REPUBLIQUE DU CAMEROUN

PAIX – TRAVAIL – PATRIE

MINISTERE DES ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES

Programme d'études officiel des Ecoles Normales d'Instituteurs de l'Enseignement Général (ENIEG)

Niveau: BEPC

SOMMAIRE

Pages

		_
1.	Préface	3
2.	Présentation	5
3.	Psychologie appliquée à l'éducation	13
4.	Pédagogie générale	24
5.	Politiques Educatives et Education comparée	34
6.	Administration et législation scolaires	42
7.	Supervision pédagogique	49
8.	Philosophie de l'éducation	54
9.	Sociologie de l'éducation	58
10.	Déontologie et Ethique professionnelle	64
11.	Introduction aux statistiques appliquées à l'éducation	69
12.	Première langue (Français pour francophone)	71
13.	Deuxième langue (Anglais pour francophone)	79
14.	Didactique des activités de l'école maternelle	91
15.	Didactique d'activités pratiques et éducation artistique	97
16.	Didactique de chant et musique	101
17.	Didactique d'histoire et géographie	104
18.	Didactique des sciences et éducation à l'environnement	110
19.	Didactique de l'Education à la Citoyenneté, à la morale et à l'intégrité	114
20.	Didactique d'EPS et Activités motrices	118
21.	Didactique de français	121
22.	Didactique des mathématiques à l'école primaire	125
23.	English didactics	133
24.	Didactique des technologies éducatives	136
25.	Didactique des langues et cultures nationales	140
26.	Initiation à la Recherche-action	148
27.	Technologies de l'Information et de la Communication	150

PREFACE

Des programmes d'enseignement pour le Cameroun du 21e siècle

En ce début de millénaire, au moment où le Cameroun se fixe le cap de l'émergence à l'horizon 2035, son enseignement secondaire est confronté à de nombreux défis. Il doit notamment :

- (i) Offrir, dans un contexte marqué par une forte croissance des effectifs du cycle primaire, une formation de qualité à un maximum de jeunes Camerounais;
- (ii) Préparer ceux-ci, grâce à des enseignements/ apprentissages pertinents, à s'intégrer au monde et à affronter un marché du travail de plus en plus exigeant.

En outre, les dispositifs de formation, dans leur conception et leur mise en œuvre, ont évolué de façon significative. En effet, à une école, jadis consacrée à l'acquisition de connaissances très souvent décontextualisées, s'est substituée partout dans le monde, une école soucieuse d'outiller les apprenants afin qu'ils puissent faire face à des situations de vie réelle, complexes et diversifiées. À la place d'une école coupée de la société, s'est installée une école intégrée, soucieuse du développement durable, et qui prend en compte les cultures et les savoirs locaux.

La réalisation de cette école nouvelle, inscrite dans la loi d'orientation de l'Education, et la nécessité d'insertion socioprofessionnelle requièrent l'adoption d'un paradigme pédagogique pour l'élaboration des programmes d'études : **l'Approche par les compétences avec une entrée par les situations de vie**.

Dans cette perspective, les nouveaux programmes d'études de l'enseignement secondaire général, ceux de l'enseignement normal, et les référentiels de formation de l'enseignement technique participent de ce grand mouvement de redynamisation de notre système éducatif et se situent en droite ligne des orientations du Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi (DSCE) qui prévoit d'ici à 2020, de porter au niveau du premier cycle de l'enseignement secondaire le minimum de connaissances dont devrait disposer tout camerounais.

Ces programmes d'études définissent, en termes de savoirs, savoirfaire, savoir-être, les compétences essentielles devant être acquises par les élèves au cours du premier cycle du secondaire. Ils circonscrivent donc clairement le cadre qui permet aux enseignants d'organiser leurs activités pédagogiques.

Tout en félicitant les concepteurs de ces programmes d'études, j'exhorte tous les membres de la communauté éducative, notamment les enseignantes et les enseignants à s'approprier le nouveau paradigme, à le mettre efficacement en œuvre, afin d'en faire une réussite bénéfique à notre système éducatif et, partant à notre pays le Cameroun.

LE MINISTRE DES ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES

PRESENTATION

1. Contexte général de la révision du programme de formation des ENIEG

Dans le cadre de la refondation des ENIEG, le MINEDUB a commandé une étude diagnostique que sur l'organisation et le fonctionnement de ces écoles. Cette étude menée par Mme Marguerite ALTET, Expert du Centre International d'Etudes Pédagogiques (CIEP) et rendue public en 2011 relève de nombreux dysfonctionnements sur le plan pédagogique notamment :

- -L'absence d'un véritable curriculum de formation, les programmes d'études étant présentés sous la forme d'une liste de contenus (26 disciplines générales) ;
- -La durée de la formation insuffisante pour les élèves-maîtres de niveau Baccalauréat ;
- -Le profil d'entrée hétérogène qui amène à constater beaucoup de lacunes à la sortie chez les élèves-maîtres entrés avec le BEPC ;
- -L'inexistence d'une programmation synchronisée des activités pédagogiques (stages pratiques et évaluations) ;
- -Une formation beaucoup trop abstraite et incohérente par rapport aux différentes réformes pédagogiques mises en œuvre dans l'enseignement de base;

Au regard de ce diagnostic peu reluisant confirmé par les responsables du Ministère des Enseignements Secondaires, le Chef de ce département ministériel, dans le souci d'améliorer la qualité de la formation des Instituteurs destinés à notre système éducatif de base, a entrepris d'élaborer de nouveaux curricula pour ces ENIEG en tenant compte de la vision politique édictée par le chef de l'Etat.

2. <u>Caractéristiques du programme révisé selon l'Approche Par les Compétences</u>

Ce nouveau programme des ENIEG est un programme élaboré selon l'Approche par les Compétences. En effet, il a été élaboré dans le respect des exigences méthodologiques du développement d'un curriculum. Ce processus a débuté par l'élaboration du référentiel d'activités professionnelles de l'instituteur avec la

participation des praticiens du terrain, ce qui a permis ensuite d'identifier les compétences professionnelles de base à développer pendant la formation initiale de l'Instituteur. Ces compétences professionnelles de base ont été présentées dans un référentiel de compétences sur lequel l'équipe de rédaction s'est appuyée pour proposer de manière cohérente le curriculum actuel.

Ce programme reste donc un Curriculum multidisciplinaire privilégiant les capacités communes dites « *transversales* » tout en intégrant des aspects pratiques diversifiés (simulation, stage pratique, activités pratiques diverses, études de cas, etc.).

Le nouveau programme de formation des instituteurs dans les ENIEG cible les cinq domaines de contenus inspirés de l'ancien programme. Ces domaines sont les suivants :

- ✓ La formation bilingue;
- ✓ Les didactiques des disciplines de l'école primaire et celles des activités de l'école maternelle ;
- √ les sciences de l'éducation ;
- √ les technologies éducatives ;
- √ la formation pratique en alternance renforcée (stages).

Le contenu de la formation est le même pour tous les trois niveaux ; mais son dosage tient compte du profil d'entrée des élèves-maîtres.

3. Structure du programme

Le présent programme a une présentation tabulaire des SAVOIRS, des savoirfaire, des SAVOIR-ETRE et des ACTIVITES SUGGEREES avec des compétences terminales et intermédiaires formulées.

Pour chaque discipline on note:

- -Le titre de la discipline
- -Le niveau
- L'horaire hebdomadaire ;
- Les compétences professionnelles de base ciblées ;
- -La compétence terminale ou intermédiaire ;
- -Le tableau des ressources à mobiliser.

4. Cadrage temporel nouveau de la formation

Dans l'optique de la professionnalisation de la formation, le nouveau curriculum opère des réajustements importants sur le temps alloué à l'enseignement des didactiques des disciplines de l'école primaire et des activités de l'école maternelle, il en est de même pour la durée des stages pratiques dans les établissements d'application.

Le tableau ci-dessous récapitule ce réaménagement du temps alloué à la formation dans les ENIEG.

Niveau	BEPC 1	BEPC 2	BEPC 3	PROB 1	PROB 2	BAC
Domaine de la formation	(en heure)					
Stages pratiques	222	222	222	222	222	222
Didactiques des disciplines de l'EP et EM	510	420	510	510	510	510
Disciplines des sciences de l'éducation	420	510	420	450	420	510
Formation bilingue	60	60	60	60	60	60
TOTAL	1212	1212	1212	1242	1212	1302

Durée annuelle de la formation : 36 semaines

Nombre d'heures d'enseignement hebdomadaire moyen : 34 heures

Par rapport à l'ancien cadrage, le temps alloué à la formation pratique a été revu à la hausse de deux heures supplémentaires au moins pour chaque niveau et palier. Il en est de même pour celui consacré à l'enseignement des didactiques des disciplines de l'école primaire et des activités de l'école maternelle.

La durée de certaines disciplines a été réaménagée en conséquence. A titre d'illustration, la Psychologie en BEPC 1ère année est ramenée de 3 heures à 4 heures.

5. <u>Organisation des différents types de stage pour la formation pratique sur</u> une année scolaire

Dans l'ancien programme de formation la durée annuelle du stage pratique était de quatre semaines ce qui ne permettait pas une gestion judicieuse des trois types de stages :

- Stage d'imprégnation (SI);
- •Stage en tutelle (ST);
- Stage en responsabilité (S.R).

Le tableau synthétique suivant présente cette organisation :

ENIEG	NOMBRE DE STAGES	NATURE DU STAGE	^	UREE emaines)	STRUCTURES
BEPC 1 ^{ère} année	2	Imprégnation	6	3	Ecole Maternelle
DEF C 1 UTILICE	_	Impregnation		3	Ecole Primaire
BEPC 2 ^{ème} année	2	Tutelle	6	3	Ecole Maternelle
DEI C Z drinec	۷	ruciic		3	Ecole Primaire
BEPC 3 ^{ème} année	2	Responsabilité	6	3	Ecole Maternelle
DEFC 5 drillee	2	Responsabilite	0	3	Ecole Primaire
Probatoire -1	2	Imprégnation	6	2	Ecole Maternelle et primaire
		Tutelle		4	Ecole Primaire
Probatoire-2	2 Tutelle 6		6	2	Ecole maternelle
F10batolie-2	2	Responsabilité		4	Ecole Primaire ou Maternelle
		Inspecion	6	1	Ecole Primaire
Baccalauréat	2	Imprégnation		1	Ecole Maternelle
	2	Tutelle		1	Ecole Primaire ou maternelle
		Responsabilité		3	Ecole Primaire ou maternelle

GRILLE HORAIRE

DISCIPLINES	BEPC1	BEPC2	BEPC3	PROB1	PROB2	BAC
Psychologie appliquée à l'éducation	4	3	3	3	3	3
Pédagogie générale	3	2	3	2	3	3
Politiques Educative et Education comparée	2	1	1	1	1	2
Administration et législation scolaires	2	1	1	1	1	1
Supervision pédagogique	//	1	1	1	1	1
Philosophie de l'éducation	//	1	1	1	1	1
Sociologie de l'éducation	//	1	1	1	1	1
Déontologie et Ethique professionnelle	2	1	1	1	1	1
Introduction aux statistiques appliquées à l'éducation	//	1	1	1	1	1
Technologies de l'Information et de la Communication	1	1	1	1	1	1
Première langue	2	2		2		
Deuxième langue	2	2	2	2	2	2
Didactique de français	2	2	2	2	2	2
English didactics	2	2	2	2	2	2
Didactique des mathématiques à l'école primaire	2	2	2	2	2	2
Didactique des langues et cultures nationales	1	1	1	1	1	1
Didactique d'EPS et Activités motrices	2	2	2	2	2	2
Didactique des technologies éducatives	1	1	1	1	1	1
Didactique de chant et musique	1	1	//	1	1	1
Didactique d'histoire et géographie	//	1	1	1	1	1
Didactique de l'Education à la Citoyenneté, à la morale et à l'intégrité	1	1	1	1	1	1
Didactique d'activités pratiques et éducation artistique	2	2	2	2	2	2
Didactique des sciences et éducation à l'environnement	1	1	1	1	1	1
Initiation à la Recherche-action	//	1	1	1	1	1
Didactique des activités de l'école maternelle	1	1	//	1	1	1
TOTAL	34	35	32	35	35	35

6. Evaluation

L'évaluation en formation initiale des instituteurs doit être diagnostique, critériée, formative et intégratrice (utilisation des situations-problèmes). Des informations complémentaires sont contenues dans les documents d'accompagnement.

7. Matériel didactique :

Le matériel didactique utilisé à l'enseignement normal doit faire appel à l'exploitation des sens de l'apprenant. En effet, les objets concrets, les illustrations, le matériel audiovisuel etc. permettront la compréhension des concepts, et les bonnes pratiques de classe.

Par ailleurs, l'élève maître doit pouvoir fabriquer le matériel didactique à partir des matériaux locaux et de récupération.

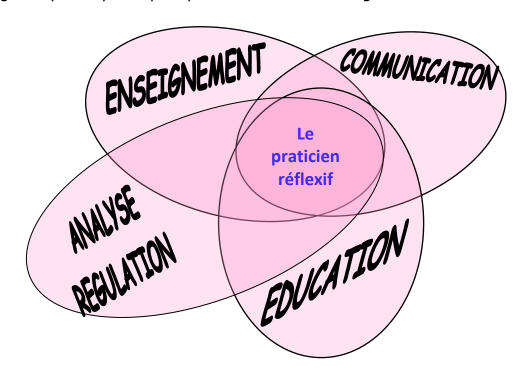
8. Profil et finalité de formation des élèves-maitres des ENIEG

> Compétence terminale de fin de formation

Au terme de la formation, le futur enseignant doit être un praticien qui prépare, anime et évalue ses séquences d'apprentissage dans le respect de la diversité des élèves, de l'éthique professionnelle et de l'environnement socioculturel, en développant des stratégies de communication adaptées.

> Finalité de la formation

L'enseignant devra être un professionnel qui exerce les quatre fonctions prioritaires que sont (1) l'enseignement, (2) la communication, (3) l'éducation et (4) l'analyse et la régulation, c'est-à-dire tendre à devenir un praticien réflexif : un enseignant qui analyse sa pratique de classe et sait la régule





COMPETENCES RELATIVES A LA FONCTION D'ENSEIGNEMENT



- 1. **C11**: Planifier et animer les séquences d'apprentissage/ enseignement
- 2. **C12:** Organiser le travail de la classe en fonction des situations diversifiées et adaptées aux apprenants
- 3. **C13:** Produire et utiliser un dispositif approprié de suivi/encadrement, d'évaluation et de remédiation

COMPETENCES RELATIVES A LA FONCTION DE COMMUNICATION



- ➤ **C21**: S'exprimer correctement à l'oral et à l'écrit dans la langue de travail
- > C22: Travailler en équipe, collaborer avec la hiérarchie et la communauté éducative

COMPETENCES RELATIVES A LA FONCTION D'EDUCATION



- > **C31:** Travailler dans la discipline, le respect de l'éthique et de la déontologie professionnelle
- ➤ C32: Participer à la conception et à la réalisation des activités socioéducatives
- ➤ **C33:** Sensibiliser et accompagner la communauté éducative en matière de protection de l'environnement

COMPETENCES RELATIVES A LA FONCTION D'ANALYSE ET REGULATION



- ➤ **C41**: Analyser les résultats des élèves et le rendement de la classe pour évaluer ses pratiques pédagogiques
- ➤ C42: Amender ses pratiques pédagogiques en prenant en compte les innovations

REPUBLIQUE DU CAMEROUN Paîx-Travail-Patrie

MINISTERE DES ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES

INSPECTION GENERALE DESENSEIGNEMENTS

MINISTRY OF SECONDARY EDUCATION

GENERAL INSPECTORATE OF EDUCATION

ARRETE Nº332/14/MINESEC/IGE DU 10 SEPT 2014

Portant définition des Programmes d'Etudes des Ecoles Normales d'Instituteurs de l'Enseignement Général

LE MINISTRE DES ENSEIGNEMENTS SECONDAIRES

- **Vu** la constitution ;
- Vu la loi n°98/004 du 14 avril 1988 portant Orientation de l'Education au Cameroun ;
- Vu le décret n°2011/408 du 09 décembre 2011 portant organisation du gouvernement ;
- Vu le décret n° 2011/410 du 09 décembre 2011 portant formation du gouvernement ;
- Vu le décret n° 2012/267 du 11 juin 2012 portant organisation du Ministère des Enseignements secondaires ;

ARRETE

Article 1^{er}: Les programmes d'études des disciplines de l'enseignement normal général sont définis ainsi qu'il suit :

DISCIPLINE: PSYCHOLOGIE APPLIQUEE A HORAIRE HEBDOMADAIRE: 04h

L'EDUCATION
NIVEAU : BEPC I
HORAIRE ANNUEL : 88h

COMPETENCES CIBLEES: C11, C12, C31, C32

Compétence Intermédiaire : A la fin de la première année, l'élève-maître doit pouvoir résoudre des situations problèmes dans l'exercice de son métier faisant intervenir ses connaissances sur les généralités de la psychologie, le développement de l'enfant et le langage.

Compétences	Compétences professionnelle de base	Thèmes	Ressources (contenus)
C11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissage/ enseignement	résoudre les situations problèmes sur le plan professionnel liés aux modalités de développement de l'enfant Palier les difficultés d'apprentissage de l'enfant	Généralités	SAVOIRS: - Définition des concepts: psychologie, comportement, conduite; - Genèse et importance de la Psychologie de l'enfant; - L'objet et les différents domaines de la psychologie; - Les différentes méthodes de la psychologie (introspection, méthode clinique, méthode expérimentale); - Les rapports entre Psychologie et Pédagogie, - Les notions de développement et de stade; - Les lois du développement; - Les différents facteurs de développement psychologique: la maturation biologique, (la période prénatale, la période néonatale), l'influence de l'environnement et du milieu socioculturel, l'hérédité. SAVOIR-FAIRE: - Présenter l'historique et l'importance de la psychologie de l'enfant; - Définir les concepts clés - Donner l'objet et les différents domaines de la psychologie; - Etablir le lien entre la Psychologie et la Pédagogie; - Définir les notions de développement et de stade; - Enumérer et expliquer les différents facteurs de développement psychologique. ACTIVITES SUGGEREES: - Etudes des cas concrets pour illustrer les concepts définis

Compétences	Compétences professionnelle de base	Thèmes	Ressources (contenus)
		Le développement psychomoteur	SAVOIRS: - Le développement psychomoteur (Voir la taxonomie de JEWET); - Le système nerveux dans son fonctionnement et son organisation; - Les principes généraux des conduites motrices (propagation de l'influx nerveux, organisation générale du système nerveux chez les mammifères); - Le rôle du système nerveux dans les activités motrices (fonction sensorielle, la fonction motrice); - Quelques aspects du développement physique et moteur chez l'enfant et l'adolescent; - L'évolution de la préhension et de la coordination oculo-manuelle; - L'évolution de la fixation oculaire: la préhension et le regard; - Le développement de la fonction tonique et de la station - Les reflexes archaïques. SAVOIR-FAIRE: - Définir développement psychomoteur; - Décrire le système nerveux dans son fonctionnement et son organisation; - Définir le rôle du système nerveux dans les activités motrices; - Etudier quelques aspects du développement physique et moteur chez l'enfant et l'adolescent; - décrire l'évolution de la préhension et de la coordination oculo-manuelle; - décrire l'évolution de la fixation oculaire: la préhension et le regard; - Décrire le développement de la fonction tonique et de la station; - Décrire le sreflexes archaïques; - Décrire les reflexes archaïques; - Organisation des groupes de travail pour classifier dans un tableau les caractéristiques psychomotrices de l'enfant et leurs résultats en fonction du stade de développement; - Proposition des exercices permettant à l'apprenant d'identifier l'état du développement psychomoteur chez l'enfant.

SAVOIRS: -Définition de : intelligence - Développement intellectuel (voir la taxonomie de BLOOM) - les divers types d'intelligence (cf. HOWARD GARDNER, les intelligences multiples) - Les différents facteurs de développement de l'intelligence - Définition de l'âge mental et le Q.I.; - Le développement de l'intelligence chez l'enfant selon Piaget et le sstratégies de développement; - Les activités intellectuelles que sont la pensée (les types de pensée : pensée convergente, pensée divergente, pensée divergente, pensée développement de chaque type) et la créativité - Les facteurs de développement intellectuel et les activités intellectuelle et les activités intellectuelles et les activités intellectuelles et les activités intellectuelles intel	Compétences	Compétences professionnelle de base	Thèmes	Ressources (contenus)
développement socio-affectif -Définition des concepts-clés : développement socio-affectif (Voir la taxonomie de KRATHWOHL), attachement, coopération, influence des pairs,			développement cognitif ou intellectuel et les activités	-Définition de : intelligence - Développement intellectuel (voir la taxonomie de BLOOM) - les divers types d'intelligence (cf. HOWARD GARDNER, les intelligences multiples) - Les différents facteurs de développement de l'intelligence - Définition de l'âge mental et le Q.I.; - Le développement de l'intelligence chez l'enfant selon Piaget et les stratégies de développement; - Les activités intellectuelles que sont la pensée (les types de pensée : pensée convergente, pensée divergente, pensée textuelle, pensée inférentielle; stratégies pédagogiques de développement de chaque type) et la créativité - Les facteurs de développement intellectuel. SAVOIR-FAIRE: - Définir : intelligence; - Décrire les différents facteurs de développement de l'intelligence; - Décrire les différents facteurs de développement de l'intelligence; - Définir l'âge mental et le Q.I.; - Etudier le développement de l'intelligence chez l'enfant selon Piaget et en déduire les stratégies de développement - Définir et étudier les activités intellectuelles; - Ajuster la tâche au niveau de développement cognitif de l'enfant. ACTIVITES SUGGEREES: - Organisation des groupes de travail pour classifier dans un tableau les caractéristiques cognitives de l'enfant et leurs résultats en fonction du stade de développement; - Proposer des exercices permettant à l'apprenant d'identifier les étapes du développement cognitif chez
- Les milieux et les facteurs du développement socio- affectif (la famille, l'école et les pairs).			développement	-Définition des concepts-clés : développement socio- affectif (Voir la taxonomie de KRATHWOHL), attachement, coopération, influence des pairs, détachement, agressivité, indépendances ; - Les milieux et les facteurs du développement socio-

Compétences	Compétences professionnelle de base	Thèmes	Ressources (contenus)
			SAVOIR-FAIRE: - Définir les concepts-clés liés au développement socio- affectif: -Décrire les facteurs du développement socio-affectif; -Gérer le groupe classe en prenant en compte les comportements socio-affectifs. ACTIVITES SUGGEREES: -Former des groupes de discussion dans la classe pour identifier les types de comportements manifestés par les enfants dans différentes situations de la vie sociale ou scolaire, rechercher les origines et déterminer les stratégies à utiliser dans chaque cas.
		La sensation et la perception	SAVOIRS: - Définition des concepts : sensation, perception ; - Différence entre perception et sensation ; - L'évolution de la perception ; - Le syncrétisme, la juxtaposition, la comparaison, et la synthèse chez l'enfant. SAVOIR-FAIRE: - Définir ces concepts : - Etablir la différence entre perception et sensation ; -Décrire l'évolution de la perception ; -Présenter le syncrétisme, la juxtaposition, la comparaison, et la synthèse chez l'enfant ; -Etablir les rapports fondamentaux entre la perception chez l'enfant et l'acte psychologique qu'implique la leçon au moment de l'apprentissage de celle-ci. ACTIVITES SUGGEREES: -Travaux pratiques sur le rôle des sens.
		Le langage	SAVOIRS: - Définition et les caractéristiques du langage (les signes et les symboles); - Les types de langages (langage parlé, langage écrit et langage gestuel); - Les étapes d'acquisition du langage; - Les troubles d'acquisition du langage (la surdité congénitale); - les dysphasies fonctionnelles); - les troubles de la parole (la dysarthrie; - le bégaiement); - Les troubles du langage acquis (l'aphasie amnésique); - les aphasies sensorielles. SAVOIR-FAIRE: - Définir le langage - Donner les caractéristiques du langage et les types de langage;

Compétences	Compétences professionnelle de base	Thèmes	Ressources (contenus)
			-Définir : les troubles du langage et les stratégies de correction.
			ACTIVITES SUGGEREES: -Organisation des groupes de travail pour classifier dans un tableau les différentes étapes de l'évolution du langage et les stratégies pédagogiques correspondantes; -Organisation des groupes de travail pour classifier dans un tableau les différents troubles du langage et les stratégies pédagogiques correspondantes.

DISCIPLINE: PSYCHOLOGIE

APPLLQUEE A L'EDUCATION

NIVEAU : BEPC II HORAIRE ANNUEL : 66h

COMPETENCES CIBLEES: C11, C12, C31, C32

Compétence intermédiaire: A la fin de la deuxième année, l'élève-maître doit pouvoir résoudre des situations problèmes dans l'exercice de son métier faisant intervenir ses connaissances sur la motivation, le socio constructivisme, l'apprentissage, la mémoire et le graphisme.

HORAIRE HEBDOMADAIRE: 03h

Compétences	Compétences professionnelle de base	Thèmes	Ressources
C11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissage/ enseignement	Résoudre les situations problèmes sur le plan professionnel liés aux modalités de développement de l'enfant Palier aux difficultés d'apprentissage	La motivation	SAVOIRS: -Définition des concepts: motivation, attention, intérêt - Les différents types de motivation; - Les étapes de la motivation peut contribuer à améliorer les apprentissages et élever le niveau des élèves. SAVOIR-FAIRE: - Définir les concepts clés de la motivation; -Présenter les différents types de motivation; - Décrire les étapes de la motivation; - Dire comment la motivation peut contribuer à améliorer les apprentissages et élever le niveau des élèves - Identifier les sources de motivation; -Utiliser la motivation pour améliorer les apprentissages et élever le niveau des élèves; développer les stratégies pédagogiques pour susciter la motivation; -Exploiter les situations dans lesquelles la motivation peut aider à orienter l'action éducative. ACTIVITES SUGGEREES: -Présenter des situations-problèmes qui interpellent les apprenants et solliciter qu'ils proposent des motivations appropriées.
de l'enfant	Le socioconstru ctivisme	SAVOIRS: - Définition des concepts: constructivisme de Jean Piaget, l'interactionnisme, socioconstructivisme de Vygotski, zone de développement proximal, représentations initiales, métacognition, la cognition, la médiation, le conflit sociocognitif - La thématique du socioconstructivisme (décrire la vision constructiviste et socioconstructiviste de l'apprentissage) -Comment le socioconstructivisme peut contribuer à améliorer les apprentissages et élever le niveau des élèves	

Compétences	Compétences professionnelle de base	Thèmes	Ressources
			SAVOIR-FAIRE: -Définir les concepts –clés liés au socio- constructivisme -Décrire la thématique du socio-constructivisme - Dire comment le socio-constructivisme peut contribuer à améliorer les apprentissages et élever le niveau des élèves -Impliquer activement l'apprenant dans la construction des SAVOIRS en utilisant des situations didactiques issues de la vie courante et en créant un espace de dialogue avec les élèves. ACTIVITES SUGGEREES: - Dans le cadre des groupes de discussion, ressortir les ressemblances et différences entre le constructivisme et le socio-constructivisme; SAVOIRS: - Définition de : apprentissage, conditionnement, renforcement, renforcement positif, le renforcement
		L'apprentissage	négatif - Les lois de l'apprentissage (les contraintes héréditaires, Les contraintes développementales); - Le conditionnement (Pavlovien, Skinnérien); - Les conditions favorisant l'apprentissage (l'expérience du sujet, l'activité du sujet, l'état de privation, l'adaptation du comportement, la répétition et le renforcement); - Les types d'apprentissage (l'apprentissage par essais et erreurs, l'apprentissage intuitif, l'apprentissage par conditionnement, l'apprentissage par imitation et l'apprentissage vicariant, l'apprentissage coactif, l'apprentissage par mémorisation) et les stratégies, d'accélération; -les troubles d'apprentissage.
			SAVOIR-FAIRE: - Définir les concepts liés à l'apprentissage; -Décrire les lois de l'apprentissage; - Décrire Le conditionnement (Pavlovien, Skinnérien); -Présenter les conditions favorisant l'apprentissage; -Décrire les types d'apprentissage et les stratégies d'accélération; -Décrire les troubles d'apprentissage; -Développer les stratégies pédagogiques pour susciter, l'apprentissage, détecter les troubles de l'apprentissage et trouver des solutions pour y remédier. ACTIVITES SUGGEREES:

Compétences	Compétences professionnelle	Thèmes	Ressources
	de base		-Etablissement d'une relation entre les types
		La mémoire	d'apprentissage et les conditionnements y afférant. SAVOIRS: -Définition des concepts : mémoire, oubli ; - Les lois et les faits de la mémoire et de l'apprentissage (décrire les manifestations de la mémoire dans le processus d'apprentissage) ; - Les quatre phases de la mémoire ; - Les types de mémoire et les stratégies de fixation mnésique. SAVOIR-FAIRE: - Définir les concepts : mémoire, oubli ; -Décrire les lois et les faits de la mémoire et de
			l'apprentissage ; -Décrire les quatre phases de la mémoire ; -Présenter les types de mémoire et les stratégies de fixation mnésique ; -Développer chez l'apprenant les stratégies de fixation mnésiques. ACTIVITES SUGGEREES: -Faire des exercices/tests de mémoire liés aux différentes fonctions sensorielles.
		Le graphisme	SAVOIRS: - Graphisme, dessin; - L'évolution de l'écriture et du dessin; - Les stratégies d'accélération du graphisme; - Quelques troubles de graphisme et les méthodes de correction. SAVOIR-FAIRE: - Décrire graphisme, dessin; - Décrire l'évolution de l'écriture et du dessin; - Définir les stratégies d'accélération du graphisme; - Décrire quelques troubles de graphisme et les méthodes de correction; - A partir de l'observation de l'enfant, proposer des stratégies d'identification du degré ou les troubles du graphisme et des solutions de correction; - Identifier le degré ou les troubles du graphisme et proposer les stratégies de correction. ACTIVITES SUGGEREES: - Faire simuler les activités de graphisme en vue de faciliter l'écriture.

DISCIPLINE: PSYCHOLOGIE **HORAIRE HEBDOMADAIRE**: 03h

APPLLQUEE A L'EDUCATION

NIVEAU : BEPC III HORAIRE ANNUEL : 66h

COMPETENCES CIBLEES: C11, C12, C31, C32

Compétence terminale : A la fin de sa formation, l'élève-maître doit pouvoir résoudre des situations problèmes dans l'exercice de son métier faisant intervenir ses connaissances sur le développement et le comportement de l'enfant

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources (contenus)
	résoudre les situations problèmes sur le plan professionnel liés aux modalités de développement de l'enfant Palier aux difficultés d'apprentissage de l'enfant	L'attention	SAVOIRS: -Définition et importance de l'attention dans le développement psychique et le progrès intellectuel; - Les conditions de l'attention et les obstacles à l'attention; -Distinction entre l'attention et la motivation; - Les méthodes de canalisation de l'attention. SAVOIR-FAIRE: - Définir et donner l'importance de l'attention dans le développement psychique et le progrès intellectuel; - Décrire les conditions de l'attention et les obstacles à l'attention; - Distinguer l'attention et la motivation; - Présenter les méthodes de canalisation de l'attention; - Mettre en place les conditions pour susciter l'attention chez l'enfant. ACTIVITES SUGGEREES: - Discussions sur les méthodes de canalisation de l'attention des enfants en fonction des contextes d'enseignement divers.
C12 – Organiser le travail de classe en fonction des situations diversifiées et adaptées aux apprenants	Utiliser les approches socio pédagogiques appropriées pour la gestion des formes d'inadaptation scolaire	Les enfants à besoins spéciaux	SAVOIRS: - Les enfants avec des besoins spéciaux (surdoués et handicapés, données sur les autochtones, albinos, jeunes filles, petite taille, etc); - Les manifestations des besoins spéciaux; - Les stratégies d'intégration de ces enfants. SAVOIR-FAIRE: - Identifier les enfants avec des besoins spéciaux; - Décrire les manifestations de leurs besoins; - Proposer les stratégies d'intégration de ces enfants; - Déceler la nature du besoin spécial de l'enfant et appliquer les stratégies de remédiation et d'intégration appropriées. ACTIVITES SUGGEREES: - Organisation des groupes de travail pour classifier

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources (contenus)
			dans un tableau les difficultés des enfants à besoins spécifiques avec leurs manifestations et les stratégies de remédiation.
C31 Travailler dans la discipline, le respect de l'éthique et de la déontologie professionnelle		luelques conduites d'inadaptation	SAVOIRS - Définition de conduites d'inadaptation. - Les différentes formes d'inadaptation : affectives - physiques, sensorielles-intellectuelles, caractérielles et émotionnelles, scolaires et Les infirmités motrices ou apraxies ; - Les infirmités sensorielles ; - Les inadaptations intellectuelles ou arriérations ; - Les inadaptations caractérielles et émotionnelles (La peur, La timidité, L'agressivité) ; - Décrire les causes de ces différentes inadaptations ; - Les inadaptations scolaires : La tricherie, L'absentéisme, La délinquance juvénile : les stratégies de remédiation. SAVOIR-FAIRE: - Définir conduites d'inadaptation ; - Décrire les causes de ces différentes inadaptations - Trouver des stratégies de remédiation ; - Déceler la nature de l'inadaptation de l'enfant et appliquer les stratégies de remédiation et d'intégration appropriées ; ACTIVITES SUGGEREES: -Organisation des groupes de travail pour classifier
			dans un tableau les difficultés des enfants inadaptés avec leurs manifestations et les stratégies de remédiation.
C32 - Participer à la conception et à la réalisation des activités socio- éducatives	xploiter les situations ludiques pour améliorer l'apprentissage et l'environnement scolaire	e jeu et les activités ludiques	SAVOIRS: - Définition et importance du jeu et de l'activité ludique - l'évolution du jeu chez l'enfant (Le jeu fonctionnel, Le jeu d'imitation, Les jeux à règle arbitraire, Les jeux de groupe) - conséquences pédagogiques des activités ludiques les jeux vidéo et traditionnels - les intérêts pédagogiques et les conséquences pédagogiques du jeu SAVOIR-FAIRE: - Définir: le jeu, l'activité ludique et son importance; - Décrire l'évolution du jeu chez l'enfant; - Décrire les jeux vidéo et traditionnels; - Donner les intérêts pédagogiques et les conséquences pédagogiques du jeu; - Exploiter les situations ludiques dans le processus

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources (contenus)
			enseignement-apprentissage;
			- Organiser l'environnement scolaire pour faciliter
			les jeux de l'enfant.
			ACTIVITES SUGGEREES:
			-Classifier dans un tableau les différents jeux en
			fonction de l'âge et du niveau à utiliser dans différents
			types d'apprentissage ; monter les dispositifs de jeux à l'école maternelle ou primaire.

DISCIPLINE : PEDAGOGIE GENERALE	HORAIRE HEBDOMADAIRE : 3
NTVEAU : REPC I	HORATRE ANNUEL : 66H

Compétences ciblées: C11, C12, C13, C31

Compétence intermédiaire: A la fin de la première année, l'élève-maître doit pouvoir résoudre des situations problèmes dans l'exercice de son métier en utilisant les ressources aux généralités sur la pédagogie générale, aux principes, objectifs, outils de planification des enseignements à la préparation des leçons méthodes techniques et procédés d'enseignement et approches pédagogiques.

Compétence	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources (contenus)
C11 - Planifier et animer les	Résoudre les situations problèmes par l'utilisation des principes, des méthodes,	Généralités	SAVOIRS: -Définition des concepts-clés: Pédagogie, éducation, instruction, dressage, formation, enseignement, apprentissage; - Genèse et importance de la Pédagogie Générale. SAVOIR-FAIRE: - Définir ces concepts-clés: - Présenter la genèse de la Pédagogie Générale et son importance; - Reconnaître, utiliser et établir le lien entre ces différents concepts. ACTIVITES SUGGEREES: -Orientation des élèves vers les ressources pouvant leur permettre de donner des définitions étymologiques et contextuelles de ces concepts; -Proposition des petits exercices qui mettent en relation ces différents concepts avec la nécessité de choisir le plus approprié à chaque situation.
d'apprentissage /enseignement techniques, approches et procédés	approches et procédés d'enseignement	Quelques principes généraux de la Pédagogie	SAVOIRS: -Définition et importance de quelques principes généraux de la Pédagogie: principe d'activité, principe de créativité, principe de progression (interne, externe concentrique), principe d'interdisciplinarité (unité de l'enseignement), principe d'adaptation. SAVOIR-FAIRE: -Définir et donner l'importance de quelques principes généraux de la Pédagogie; -Appliquer ces principes dans le cadre de la préparation et de l'enseignement des leçons. ACTIVITES SUGGEREES: -Proposition aux élèves des questions de discussion et des cas pratiques qui leur permettent d'exercer le transfert de chacun de ces principes dans des situations variées de vie habituelle, proposition des thèmes de réflexion portant sur ces principes.

Compétence	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources (contenus)
		Les objectifs pédagogiques	SAVOIRS: -Définition des objectifs pédagogiques et les différents types (finalités, objectifs d'intégration, Objectifs d'apprentissage, objectif opérationnel); - Importance de chaque type d'objectif pédagogique; - Niveau de formulation des objectifs pédagogiques; - Parties et caractéristiques des différents objectifs pédagogiques. SAVOIR-FAIRE: -Présenter les objectifs pédagogiques: Définition, types ou hiérarchie; -Donner l'importance de chaque type d'objectif pédagogique - Présenter le niveau de formulation des objectifs pédagogiques; -Déterminer les parties et caractéristiques des différents objectifs pédagogiques; -Bien formuler et utiliser chaque type d'objectif pédagogique dans des situations adéquates; - Etablir des différences entre but, finalité, objectif en éducation. ACTIVITES SUGGEREES: - Proposition des travaux pratiques où il est question de formuler une hiérarchie d'objectifs pédagogiques à partir d'exemples tirés des réalités de la vie sociale; - Proposition des travaux pratiques où il est question de formuler une objectif en fonction du contexte (leçon
		Les outils de planification des enseignements	ou séquence). SAVOIRS: -Définition et importance des différents types de répartitions (les répartitions mensuelles, séquentielles, annuelles); -Définition et importance des emplois du temps et des rythmes de vie à l'école maternelle; - Les éléments à prendre en compte dans l'élaboration d'un emploi du temps, d'une répartition séquentielle et d'un rythme de vie. SAVOIR-FAIRE: -Définir et donner l'importance des différents types de répartitions; -Définir et donner l'importance des emplois du temps et des rythmes de vie à l'école maternelle; -Présenter les éléments à prendre en compte dans l'élaboration d'un emploi du temps, d'une répartition séquentielle et d'un rythme de vie; -Elaborer une répartition séquentielle, un emploi du temps, un rythme de vie;

Compétence	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources (contenus)
		La préparation des leçons	-organiser et gérer rigoureusement le temps dans le respect de la réglementation administrative appropriée. Activités suggérées -Elaboration des emplois de temps en fonction des types de classes; - Elaboration des documents réels correspondant aux différents types d'organisation des activités: les anciens modèles et les modèles présentant les nouvelles exigences, pour les amener à faire des comparaisons et constater les évolutions. SAVOIRS: - Les différents types de préparation : préparation lointaine, préparation immédiate, préparation mentale; - Importance de chaque type de préparation mentale; - Importance de la congruence entre les différentes parties d'une leçon; - Les différentes parties d'une leçon préparée; - Activités à mener dans le cadre de la préparation des leçons. SAVOIR-FAIRE: -Identifier et décrire les différents types de préparation; - Présenter l'importance de chaque type de préparation; - Présenter l'importance de la congruence entre les différentes parties d'une leçon; - Présenter les différentes parties d'une leçon préparée; - Citer les activités à mener dans le cadre de la préparation des leçons; - Bien préparer une leçon. ACTIVITES SUGGEREES: - Proposition de questions de discussion où il faut présenter les risques d'une leçon mal préparée et les avantages d'une leçon bien préparée; - Mise sur pied avec les apprenants des listes de vérification du matériel à préparer, des listes de vérification du matériel à préparer, des listes de sources desquelles ce matériel sera obtenu tels que manuels, journaux, enregistrements, etc Mise sur pied d'une liste de questions fréquemment posées pour vérifier la congruence entre les parties de la leçon. SAVOIRS: - Les méthodes pédagogiques (méthodes dogmatiques, méthodes démonstratives, méthodes actives, méthodes derves méthodes des centres d'intérêt) et donner leurs avantages et limites;

Compétence	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources (contenus)
		Quelques méthodes, techniques et procédés d'enseignement	- Les techniques pédagogiques (cours magistral, transversal, travail individuel, travail en groupe, jeux de rôles, travail en équipe, techniques audio-visuelles) et donner leurs avantages et limites; - Les procédés d'enseignement (Procédés d'acquisition, de contrôle, de conservation) et donner leurs avantages et limites - Distinction entre les méthodes et les démarches; pédagogiques (inductive, déductive, scientifique, comparative) - Distinction entre les méthodes et les pratiques pédagogiques (stratégies interactives). SAVOIR-FAIRE: - Identifier les méthodes pédagogiques et donner leurs avantages et limites; - Identifier les techniques pédagogiques et donner leurs avantages et limites; - Distinguer les méthodes des démarches pédagogiques; - Choisir les méthodes des pratiques pédagogiques; - Choisir les méthodes, démarches, techniques ou procédés appropriés au contexte de la leçon; les appliquer lors de la préparation et de la présentation des leçons. ACTIVITES SUGGEREES: - Comparaison des méthodes, techniques et procédés dans des cas pratiques ou situations concrètes d'enseignement Proposition des cas pratiques amenant à choisir les méthode, technique, procédé, démarche ou pratique adaptés à chaque circonstance; - Désignation du matériel adapté à chaque méthode, technique ou procédé ou pratique pédagogique
		Les approches pédagogiques	SAVOIRS: - Les différentes approches pédagogiques (description, fondements psychologiques, objectifs, moyens de réalisation, évaluation): l'approche par les contenus, la pédagogie par objectifs, la Nouvelle Approche Pédagogique, La main à la pâte, La pédagogie du projet, L'approche par les compétences, la pédagogie de l'intégration; - Les implications pédagogiques (résolution des problèmes, apprentissage en situation, outils pédagogiques avec intégration des TIC); - Les canevas conceptuels.

SAVOIR-FAIRE:	
	rentes approches
pédagogiques ;	logogiau oo .
-Dégager les implications péc -Etablir les ressemblances e	5 5 .
ces différentes approches en vue	
adaptée à cha	
d'enseignement/apprentissage.	que contexte
ACTIVITES SUGGEREES:	
-Etude comparative des différ	entes approches ;
- Mise en application des d	
dans les situations concrètes ;	
Questions de discussion s	sur les raisons des
difficultés que les enseignants	•
centrer l'enseignement sur les	• •
ressources; sollicitation des co	
enseignants qui ont ce type de	
de projets (ex : des affiches	
parents lors des conseils de clas nouvelles approches pédagogique	
ressources TIC les plus récentes	•

DISCIPLINE: PEDAGOGIE GENERALE	HORAIRE HEBDOMADAIRE: 02h

NIVEAU : BEPC II HORAIRE ANNUEL : 44h

Compétences ciblées : C11, C12, C13, C31

Compétence Intermédiaire: A la fin de la 2ème année, l'élève-maître doit pouvoir résoudre des situations problèmes dans l'exercice de son métier en utilisant les ressources liées à la conduite d'une leçon, au matériel scolaire, à l'organisation et la gestion pédagogique d'une classe standard et des groupes complexes

Compétence	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources (contenus)
C11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissage /enseignement	Résoudre les situations problèmes par l'utilisation des principes, des méthodes, techniques, approches et procédés d'enseignement appropriés	La conduite ou mise en œuvre d'une leçon	SAVOIRS: - Les conditions d'un déroulement serein de la leçon ; -Les principales étapes de la présentation d'une leçon (la révision, phase d'observation et de manipulation, phase de recherche/analyse et synthèse, phase d'application et d'évaluation) ; - Les stratégies d'exploitation du matériel d'utilisation individuelle ou collective ; - Les modalités de mise en œuvre des stratégies socioconstructivistes et de motivation pendant la leçon (rôles de l'enseignant, interactions entre les différents acteurs). SAVOIR-FAIRE: -Présenter les conditions d'un déroulement serein de la leçon ; - Préciser les principales étapes de la présentation d'une leçon ; - Préciser les stratégies d'exploitation du matériel d'utilisation individuelle ou collective ; - Déterminer les modalités de mise en œuvre des stratégies socio-constructivistes et de motivation pendant la leçon ; - Conduire une leçon en mettant en place des situations d'apprentissage différenciées, adaptées aux différents niveaux de compétence, en créant un climat favorable aux interactions entre enseignants - élèves et entre les pairs. ACTIVITES SUGGEREES: -Proposition de cas pratiques donnant l'occasion de critiquer la conduite de leçons en tenant compte des différentes étapes et des approches pédagogiques en vigueur. SAVOIR-ETRE: étre accessible, ouvert, flexible

Compétence	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources (contenus)
C12 - Organiser le travail de classe	Organiser le	Le matériel scolaire	SAVOIRS: - Le matériel scolaire et son importance (matériel de classe, documents, artefacts, spécimens); - Les types de matériel (individuel, collectif); - Les modalités d'utilisation du tableau; - Le matériel de classe et les ressources pédagogiques. - SAVOIR-FAIRE: - Présenter le matériel scolaire et donner son importance; - Identifier les types de matériel; - Déterminer les modalités d'utilisation du tableau; - Dégager le matériel de classe et les ressources pédagogiques; - Exploiter convenablement le tableau; - choisir le matériel en fonction de la leçon et de l'environnement. - ACTIVITES SUGGEREES: - Classification de différents types de matériel et de ressources pédagogiques, fabrication du matériel, élaboration des plans d'exploitation du matériel sur fishes.
en fonction des situations diversifiées et adaptées aux besoins des apprenants	travail de la classe en tenant compte des ressources du milieu	Organisation et gestion pédagogique d'une classe standard	SAVOIRS: - Les stratégies d'organisation d'une classe d'école maternelle et d'école primaire; -Les stratégies de gestion des élèves pendant la leçon: le travail individuel, le travail en groupe, le travail en équipe. SAVOIR-FAIRE: - Présenter les stratégies d'organisation d'une classe d'école maternelle et d'école primaire; - Présenter les stratégies de gestion des élèves pendant la leçon; - Aménager l'espace en fonction du local et du mobilier; - Appliquer une méthode appropriée. ACTIVITES SUGGEREES: - Discussions sur l'organisation et la gestion d'une classe du primaire ou de la maternelle, en référence aux méthodes; techniques et procédés pédagogiques; - Présentation des affichages, des documents obligatoires. SAVOIR-ETRE:

Compétence	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources (contenus)
		Organisation et gestion pédagogique des groupes complexes, dans le contexte de l'APC I	SAVOIRS: - Définition et présentation des groupes complexes; - importance d'une pédagogie des groupes complexes; - organisation de l'enseignement dans un groupe complexe; - les techniques de travail dans un groupe complexe; - les avantages et les limites du travail en équipe. SAVOIR-FAIRE: - Décrire les groupes complexes; - Donner l'importance d'une pédagogie des groupes complexes; - Présenter l'organisation de l'enseignement dans un groupe complexe; - Déterminer les techniques de travail dans un groupe complexe; - Présenter les avantages et les limites du travail en équipe - Gérer une classe à effectif élevé; - Organiser l'enseignement dans un groupe complexe. ACTIVITES SUGGEREES: - Présentation des cas pratiques sur la pédagogie des groupes complexes.

DISCIPLINE : PEDAGOGIE GENERALE	HORAIRE HEBDOMADAIRE : 03h
NIVEAU : BEPC III	HORAIRE ANNUEL : 66h

Compétences ciblées : C11, C12, C13, C31

Compétence terminale : A la fin de sa formation en Pédagogie Générale, l'élève-maître doit pouvoir résoudre des situations problèmes dans l'exercice de son métier en utilisant les ressources liées à la pédagogie générale0

Compétence	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources (contenus)
C13 Produire et utiliser un dispositif approprié de suivi/- encadrement, d'évaluation et de remédiation	Produire et utiliser un dispositif approprié de suivi /encadrement/éva luation, et de remédiation selon les exigences de l'APC	L'évaluation des connaissances	SAVOIRS: - Définition des concepts: évaluation, items, tableau de spécification, domaine, habilités, taxonomie, difficultés; Importance de l'évaluation (pour l'évalué, pour l'évaluateur); - les types d'évaluation; la correction des devoirs; les critères de l'évaluation; - la démarche d'élaboration du tableau de spécification; - les types, les critères et modalités de construction des items; - la démarche d'élaboration d'une épreuve (fin de séquence et de fin de formation); - la démarche d'élaboration d'une grille d'évaluation; - la démarche d'analyse des résultats d'une évaluation; - les différentes formes d'évaluation; - les stratégies de remédiation; - l'analyse du programme d'étude. SAVOIR-FAIRE: - Définir les concepts clés liés à l'évaluation; - Donner l'importance de l'évaluation; - Identifier les types d'évaluation; - Dégager les critères de l'évaluation; - Présenter la démarche d'élaboration du tableau de spécification; - Présenter les types, les critères et modalités de construction des items; - Présenter la démarche d'élaboration d'une épreuve - Présenter la démarche d'élaboration d'une grille d'évaluation; - Présenter la démarche d'élaboration d'une grille d'évaluation; - Présenter la démarche d'analyse des résultats d'une évaluation; - Présenter une démarche d'analyse des résultats d'une évaluation; - Présenter les stratégies de remédiation; - Analyser le programme d'étude; - Proposer les activités qui permettent d'évaluer les compétences annoncées;

Compétence	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources (contenus)
			- Mettre en place un dispositif permettant à l'élève d'identifier ses forces et faiblesses et d'agir en conséquence.
			ctivités suggérées: Elaboration d'un tableau de spécification, une grille d'évaluation; production d'une épreuve de fin de séquence ou de fin de niveau; Préparer un dispositif de remédiation.
C31 - Travailler dans la discipline, le respect de l'éthique et de la déontologie professionnelle Mettre en œuvre des modalités disciplinaires efficientes favorisant une saine émulation des apprenants	des modalités	La discipline et les sanctions	SAVOIRS: - Définition et importance : discipline, sanction ; - Les moyens à utiliser pour assurer la discipline dans la classe ; - Les facteurs essentiels d'une bonne discipline. SAVOIR-FAIRE: - Définir le concept discipline, sanction et donner leur importance ; - Déterminer les moyens à utiliser pour assurer la discipline dans la classe ; - Dégager les facteurs essentiels d'une bonne discipline - Mettre en place un dispositif permanent permettant à l'élève de travailler dans la discipline. ACTIVITES SUGGEREES: - A partir d'une liste de comportements d'élèves (observes dans la classe ou tirés de la recherche
	L'émulation	documentaire, proposer les méthodes à utiliser pour asseoir la discipline. SAVOIRS: - Les types d'émulation; - Les risques ou inconvénients liés aux émulations; - Les stratégies modernes d'utilisation d'émulations. SAVOIR-FAIRE: - Présenter les types d'émulation; -Déterminer les risques ou inconvénients liés aux émulations; -Déterminer les stratégies modernes d'utilisation d'émulations; -Déterminer les stratégies modernes d'utilisation d'émulations; -Développer une saine émulation indépendante des sanctions ACTIVITES SUGGEREES: -Etablissement d'une relation entre politique éducative et émulation.	

DISCIPLINE: POLITIQUES EDUCATIVES ET Horaire hebdomadaire: **02h**

EDUCATION COMPAREE

Niveau : BEPC I Horaire annuel : 44h

Compétences ciblées: C11, C12, C13, C42

Compétence Intermédiaire : A la fin de la première année, l'élève-maître doit pouvoir résoudre des situations problèmes dans l'exercice de son métier faisant intervenir ses connaissances sur les généralités sur les politiques éducatives, Les leviers de la politique éducative, la Conception et mise en œuvre des politiques éducatives.

1. Politiques Educatives

Compétences	Compétences professionnelle s de base	Thèmes	Ressources
C11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissag e /enseignement	g	Généralités sur les politiques éducatives	SAVOIRS: - Définition des concepts clés suivants: politiques éducatives, systèmes éducatifs, système scolaire, vision stratégique de l'éducation, finalités, buts, objectifs de l'éducation l'importance de cette discipline dans la formation de l'élève-maître. SAVOIR-FAIRE - définir ces concepts en les illustrant avec des exemples tirés du contexte éducatif camerounais, - Identifier et utiliser les différents concepts dans des contextes appropriés; ACTIVITES SUGGEREES: - Recherches documentaires; - Etude de cas - Discussions - Travail individuel - Travail en pair - Travail en groupe - etc.
		Les leviers de la politique éducative	SAVOIRS Présentation des leviers des politiques éducatives : - modes d'organisation scolaire ; - profil des enseignants ; - dynamique au sein de l'école ; - rôles des partenaires de l'école ; - profil de l'élève, - mesures d'accompagnement et de gestion du - parcours des apprenants ; - programmes scolaires ; - les manuels et autres matériels didactiques ; - financement de l'éducation

Г	1	AAVAID FAIDE
		SAVOIR-FAIRE
		- Définir les leviers de la politique éducative ;
		- Analyser et établir la corrélation entre les différents
		leviers d'une politique éducative ;
		- Fabriquer le matériel didactique avec les ressources
		du milieu ;
		- Evaluer et choisir le manuel et autres matériels
		didactiques les plus appropriés.
		ACTIVITÉS SUGGÉRÉES
		- Production des notes de lecture,
		- Recherche documentaire ;
		- Discussions de groupe
		- Discussions
		- Travail individuel
		- Travail en pair
		- Travail en groupe
		- etc.
		SAVOIRS
		- L'orientation politique (idéologie) ;
	Conception et mise en œuvre des politiques éducatives	-Les procédures d'élaboration d'une politique
		éducative (rôles des instances);
		-processus de mise en œuvre des politiques
		éducatives
C12:		SAVOIR-FAIRE
Organiser le		- Décrire les procédures d'élaboration d'une politique
travail de la		éducative ;
classe en		- Présenter la méthode d'analyse d'une politique
fonction des		éducative ;
situations		- Analyser et comparer quelques leviers des
diversifiées		politiques éducatives de différents pays.
adaptées aux		ACTIVITES SUGGEREES
apprenants		- Résolution des situations-problèmes sur les contextes
		et les procédures de conception et d'analyse d'une
		politique éducative
		- Discussions
		- Travail individuel
		- Travail en pair
		- Travail en groupe
		etc.

2. Education Comparée

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissage /enseignement. C12 : Organiser le travail de la classe en fonction des situations diversifiées adaptées aux apprenants	Planifier et enseigner en intégrant des éléments de l'éducation comparée	Généralités sur l'Education comparée	SAVOIRS: - Définition des concepts clés suivants: comparaison en éducation, reforme; éducation formelle, éducation non formelle, alphabétisation, éducation informelle, éducation spécialisée, éducation intégratrice; - Aperçu historique et méthodes de l'éducation comparée; - Importance de cette discipline dans la formation de l'élève-maître; - domaines et les éléments de comparaison des systèmes éducatifs. SAVOIR-FAIRE - Identifier et utiliser les différents concepts dans des contextes appropriés; - Intégrer l'approche comparative dans ses pratiques pour enrichir ses connaissances sur les systèmes éducatifs du Cameroun et du monde, et accroître l'efficacité de l'action pédagogique et éducative. - Restituer l'historique et présenter les méthodes, - Etablir les rapports de complémentarité entre éducation formelle, non formelle, spécialisée, intégratrice, informelle et alphabétisation en intégrant les défis contemporains (éducation inclusive, égalité de chances, approche genre, VIH/SIDA, changements climatiques, etc). ACTIVITES SUGGEREES: - Recherches documentaires; - Etude de cas. - Exercices de discrimination des concepts - Discussion de groupe - Exposés - Travail individuel - Travail en pair - Travail en groupe

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
		Méthode de comparaison des systèmes éducatifs de la CONFEMEN	savoirs - résumé de la méthodologie du PASEC Définition des variables de comparaison utilisées par le PASEC; - schéma d'analyse du PASEC. SAVOIR-FAIRE - Analyser chacune des variables en vue d'agir efficacement; - Utiliser la comparaison en éducation pour améliorer les pratiques pédagogiques et éducatives. ACTIVITÉS SUGGÉRÉES - Exercices de discrimination des sigles et concepts; - Production des synthèses ou notes de lecture à la suite des investigations; - Recherche documentaire; - Travail individuel - Travail en pair - Travail en groupe - etc.
C13: Produire et utiliser un dispositif de suivi/encadrem ent, d'évaluation et de remédiation C42: Amender ses pratiques pédagogiques en prenant en compte des innovations	Amender ses pratiques pédagogiques à l'aune des systèmes éducatifs en vigueur	Les systèmes éducatifs du Cameroun avant l'indépendance	SAVOIRS: - Politiques, finalités, Objectifs, du mode Organisation, Fonctionnement, Financement, dispositif de Certification de chacun des systèmes éducatifs mis en place par les Allemands, les Français et les Anglais au Cameroun avant l'indépendance SAVOIR-FAIRE: - Décrire succinctement les Politiques, les finalités, les Objectifs, le mode Organisation, le Fonctionnement, le Financement, le dispositif de Certification de chacun des systèmes éducatifs mis en place par les Allemands, les Français et les Anglais pendant la période coloniale; - Comparer les dispositifs éducatifs mis en place par les différentes administrations du Cameroun avant l'indépendance. ACTIVITÉS SUGGÉRÉES - Recherche documentaire Production des synthèses ou notes de lecture suite aux investigations; - Discussions de groupes, exposés - Travail individuel - Travail en pair - Travail en groupe - etc.

DISCIPLINE : POLITIQUES EDUCATIVES ET	Horaire hebdomadaire: 01h
--	---------------------------

EDUCATION COMPAREE

Niveau: BEPC II

Horaire annuel: 22h

Compétences ciblées : C11, C12, C13, C42

Compétence Intermédiaire: A la fin de la 2^{ème,} l'élève-maître doit pouvoir résoudre des situations problèmes dans l'exercice de son métier faisant intervenir ses connaissances sur l' Analyse des politiques éducatives , sur le Financement des politiques éducatives et sur la Vision de l'éducation dans les documents de stratégies au Cameroun.

1. POLITIQUES EDUCATIVES

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissag e /enseignement	C11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissag e enseignement C12 : C12 : Conformément aux politiques éducatives en vigueur conction des situations diversifiées adaptées aux	Analyse des politiques éducatives	SAVOIRS - Les déterminants de l'analyse des politiques éducatives : démographiques, sociaux, économiques, philosophiques, technologiques scientifiques idéologiques, moraux et juridiques. - Les méthodes d'analyse : méthodes qualitatives et méthodes quantitatives. SAVOIR- FAIRE : - présenter les déterminants de l'analyse des politiques éducatives, - expliquer les méthodes d'analyse ACTIVITES SUGGEREES - Résolution des situations-problèmes sur les contextes et les procédures de conception et d'analyse d'une politique éducative
C12: Organiser le travail de la classe en fonction des situations diversifiées adaptées aux apprenants		Financement des politiques éducatives	SAVOIRS: - Sources de financement (dotations publiques, projets, appui des partenaires techniques et financiers et contributions des familles) SAVOIR-FAIRE: -identifier les sources de financement de l'éducation et les procédures de leur mobilisation ACTIVITES SUGGEREES - Résolution des situations-problèmes sur les contextes de financement des politiques éducatives
		Visions de l'éducation dans les documents de stratégies au Cameroun.	SAVOIRS: - Les différents documents d'orientation stratégique de l'éducation au Cameroun (DSCE, Vision 2035). -Les préconisations de chacun des documents de stratégies -synthèse des volets relatifs au développement de l'éducation de Base dans les Documents de Stratégies suivants: (DSSEF, DSCE, PN/DIJE.)

SAVOIR-FAIRE
- présenter les différentes visions,
- expliquer et comparer les différentes visions
ACTIVITES SUGGEREES
- Résolution des situations-problèmes sur les visions
stratégiques de l'éducation au Cameroun
- Recherche/Exploitation documentaire

2. Education Comparée

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissage /enseignement C12 : Organiser le travail de la classe en fonction des situations diversifiées adaptées aux apprenants C13 : Produire et utiliser un dispositif de suivi/encadrem ent, d'évaluation et	Amender ses pratiques pédagogiques à l'aune des systèmes éducatifs en vigueur	Evolutions idéologiques et pédagogique s du système éducatif du Cameroun de 1960 à 1998	SAVOIRS - Présentation des reformes: ✓ démocratisation de l'enseignement (1961; ✓ la ruralisation de l'enseignement (1966); ✓ l'option du bilinguisme (1972); ✓ l'école de promotion collective (1975); ✓ Professionnalisation de l'enseignement (1988) ✓ Etats généraux de l'éducation (1995) ✓ Loi d'orientation de l'éducation (1998) - Impact de chacune des réformes engagées dans le système éducatif du Cameroun de 1960 à 1998. SAVOIR-FAIRE - Restituer avec pertinence la chronologie et l'esprit des réformes du système éducatif du Cameroun; - Analyser l'impact des dites réformes; - Utiliser les principes desdites reformes pour améliorer sa pratique de classe. ACTIVITÉS SUGGÉRÉES - Recherche documentaire; - Production des notes de lecture; - Discussion de groupes, exposés; - Travail individuel - Travail en pair - Travail en groupe - etc.
de remédiation C42 : Amender ses pratiques pédagogiques en prenant en compte des	remédiation Le L2 : Amender s pratiques dagogiques prenant en Le pr s pr de p		SAVOIRS - Historique, préconisations et l'impact des réformes engagées depuis 1998 et celles en cours : ✓ réforme de la politique linguistique nationale/ introduction de l'enseignement des langues et cultures nationales (2008>MINESEC et 2012>MINEDUB, ✓ réformes pédagogiques, ✓ réforme d'organisation et de gestion de la classe

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
			et des effectifs,
			✓ réforme du dispositif d'évaluation,
			✓ réforme des APPS.
			SAVOIR-FAIRE:
			-Restituer avec pertinence la chronologie et l'esprit des
			réformes du système éducatif du Cameroun ;
			-S'imprégner de la mise en œuvre et analyser l'impact
			des dites réformes.
			ACTIVITÉS SUGGÉRÉES
			- Recherche documentaire
			- Production des notes de lecture.
			- Discussion de groupes, exposés.

Discipline : POLITIQUES EDUCATIVES ET **Horaire hebdomadaire:** 01h

EDUCATION COMPAREE Niveau: BEPC III Horaire annuel: 22h

Compétences ciblées : C11, C12, C13, C42

Compétence terminale : A la fin de sa formation, l'élève-maître doit pouvoir résoudre des situations problèmes complexes dans l'exercice de son métier faisant intervenir ses connaissances sur les politiques éducatives et éducation comparée.

1. Education Comparée

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C11 – Planifier et animer les séquences d'apprentissage /enseignement C12 : Organiser le travail de la classe en fonction des situations diversifiées adaptées aux	Planifier et enseigner en intégrant des	Étude de quelques Systèmes éducatifs étrangers	SAVOIRS - Présentation succincte du système éducatif d'un pays de l'Afrique francophone : cas du Sénégal ; - Présentation succincte du système éducatif d'un pays de l'Afrique anglophone : cas du Ghana ; - Présentation brève du système éducatif d'un pays hors de l'Afrique : cas du japon. SAVOIR-FAIRE - Comparer ces systèmes étudiés avec le système éducatif camerounais, au niveau de l'enseignement de base exclusivement. ACTIVITÉS SUGGÉRÉES - Recherche documentaire Production des notes de lecture - Discussions de groupes - Travail individuel ; Travail en pair - Travail en groupe - etc.
apprenants C13: Produire et utiliser un dispositif de suivi/encadrem ent, d'évaluation et de remédiation C42: Amender ses pratiques pédagogiques en prenant en compte des innovations	éléments de l'éducation comparée	Quelques institutions internationales en charge de l'éducation dans le monde :	SAVOIRS Définition des sigles des institutions d'éducation suivantes : UNESCO, CONFEMEN, ISESCO, PASEC, OIF, Commonwealth ; Présentation brève des missions de chacune, sa zone d'intervention et ses moyens d'action ; Appuis octroyés par ces institutions au Ministère de l'éducation de base depuis 2005. SAVOIR-FAIRE - Définir ces sigles ; - Présenter les appuis par institution ; ACTIVITÉS SUGGÉRÉES - Recherche documentaire ; - Production des notes de lecture ; - Discussions de groupes, Exposés Travail individuel, - Travail en pair - Travail en groupe

DISCIPLINE: ADMINISTRATION ET LEGISLATION HORAIRE HEBDOMADAIRE: 2h

SCOLAIRE

NIVEAU: BEPC I HORAIRE ANNUEL: 44h

Compétences ciblées: C11, C22, C31, C33

Compétence intermédiaire: A la fin de la première année, l'élève-maître doit pouvoir résoudre des situations problèmes rencontrées dans l'exercice de son métier en utilisant les ressources sur les généralités de l'administration et de la législation scolaires, la correspondance administrative et les textes.

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
	I - ADMINISTRA	ATION SCOLAI	RE
C11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissage/ enseignement	Réaliser les tâches administratives liées aux activités de classe	Généralités	SAVOIRS: - Définition du concept Administration scolaire; - Importance de l'administration scolaire dans l'exercice du métier de l'instituteur; - Les activités de l'administration scolaire. SAVOIR FAIRE: - Définir ce concept; - Expliquer et montrer l'importance de l'administration scolaire dans l'exercice du métier de l'instituteur; - Présenter les tâches liées à chaque activité de l'administration scolaire réalisées par le titulaire de classe, l'animateur de niveau. ACTIVITÉS SUGGÉRÉES: - Recherche des informations; - Production des notes de lecture; - Exposés et échanges.
C22 - Travailler en équipe, collaborer avec la hiérarchie et la communauté éducative		La correspondance administrative	SAVOIRS: - Définition du concept correspondance administrative - Les différents types de correspondance administrative - Les principes de la rédaction administrative SAVOIR-FAIRE: - Définir ce concept; - Citer les différents types de correspondance administrative; - Rédiger convenablement des correspondances administratives. ACTIVITES SUGGEREES: - Rédaction de quelques exemples de lettres administratives
	II – LEGISLATION SCOLAIRE		
C31 - Travailler dans la discipline, le respect de l'éthique et de la	Respecter et appliquer la réglementation en vigueur dans l'exercice de sa profession	Généralités	SAVOIRS: - Définition des concepts: législation scolaire, règlement intérieur; - Les éléments de la législation scolaire; - Les grandes lignes du règlement intérieur d'une école;

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
déontologie professionnelle			 Importance de la législation scolaire et du règlement intérieur dans une école. SAVOIR-FAIRE Définir ces concepts; Présenter les éléments de la législation scolaire; Expliciter l'importance de la législation scolaire et du règlement intérieur d'une école; Elaborer le règlement intérieur d'une école. ACTIVITES SUGGEREES Simulations variées; Cas pratiques; Etudes de cas.

DISCIPLINE: ADMINISTRATION ET LEGISLATION HORAIRE HEBDOMADAIRE: 2h

SCOLAIRE

NIVEAU: BEPC II HORAIRE ANNUEL: 44h

Compétences ciblées : C11, C22, C31, C3

Compétence Intermédiaire: A la fin de la 2^{ème} année, l'élève-maître doit pouvoir résoudre des situations problèmes rencontrées dans l'exercice de son métier en utilisant les ressources sur l'organisation et le fonctionnement de l'école maternelle et l'école primaire, le processus de prise de décision et les textes.

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
		RATION SCOLAIR	RE
C31 - Travailler dans la discipline, le respect de l'éthique et de la déontologie professionnelle	Interagir de manière appropriée avec la hiérarchie et les autres intervenants de la communauté éducative	Organisation et fonctionnement de l'école maternelle et de l'école primaire	SAVOIRS: - La voie hiérarchique; - Organes et attributions; SAVOIR-FAIRE: - Présenter la ligne hiérarchique des structures en charge de l'éducation; - Présenter les organes de l'école maternelle et de l'école primaire et leurs attributions; - Participer au fonctionnement de son école. ACTIVITES SUGGEREES: - Schématisation de l'organisation et du fonctionnement de l'école maternelle et de l'école primaire.
C31 - Travailler dans la discipline, le respect de l'éthique et de la déontologie professionnelle		Le processus de prise de décision	SAVOIRS: - Le processus de prise de décision; - Les étapes de la prise de décision. SAVOIR-FAIRE: - Définir le concept; - Enoncer les étapes de la prise de décision; - Intégrer la mise en œuvre du processus de prise de décision dans l'exercice de son métier. SAVOIR-ETRE: - écoute, coopération, charisme, ACTIVITES SUGGEREES: - simulations variées; - cas pratiques; - études de cas.
		II – LEGISLATIO	
			SAVOIRS -Définition des concepts : droit, droit public, texte législatif, texte réglementaire ; -Hiérarchie des normes ; -Le parallélisme de forme ; -Les différents textes réglementaires et législatifs sur l'éducation au Cameroun ;

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C31 - Travailler dans la discipline, le respect de l'éthique et de la déontologie professionnelle	Respecter et appliquer la réglementation en vigueur dans l'exercice de sa profession	Cadre juridique de la promotion de l'éducation	- Instruments internationaux : ✓ Déclaration Universelle des Droits de l'Homme et du Citoyen; ✓ Convention relative aux Droits de l'Enfant; ✓ La Convention relative aux Droits de l'Enfant adoptée le 20/11/1989 et ratifiée le 11/01/1993 ✓ La Convention des Nations Unies relative aux droits des personnes handicapées adoptée par l'Assemblée Générale le 13 décembre 2006 et signée par le Cameroun le 1er octobre 2008; ✓ Les Règles des Nations Unies pour l'égalisation des chances des personnes handicapées adoptées le 20 décembre 1993; ✓ La Déclaration des droits du déficient mental proclamée par l'Assemblée générale des Nations Unies dans sa résolution 2856 (XXXVI) du 20 décembre 1971; ✓ la Charte Africaine des droits et du Bien-être de l'enfant (1990); - Textes législatifs ✓ Constitution du Cameroun; ✓ Loi d'orientation de l'Education au Cameroun; ✓ Loi d'orientation de l'Education au Cameroun; ✓ Loi code pénal (extraits relatifs à l'établissement des faits d'Etat Civil) ✓ Loi du N° 2010/002 13/04/2010 portant protection et promotion des personnes handicapées; ✓ Loi portant code du Travail; ✓ L'organisation de l'Etat civil et diverses dispositions relatives à l'état des personnes physiques, modifiée et complétée par la loi No 2011/011 du 06/05/2011. SAVOIR-FAIRE - Présenter les différents textes réglementaires et législatifs sur l'éducation au Cameroun et sur les droits de l'Homme et de l'Enfant; - Etablir le lien entre ces textes et la pratique du métier d'instituteur; - Utiliser efficacement ces textes dans la pratique du métier d'instituteur.

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
			- Recherche ; - Simulations variées ;
			- Cas pratiques ; - Etudes de cas.

DISCIPLINE: ADMINISTRATION ET LEGISLATION HORAIRE HEBDOMADAIRE: 2h

SCOLAIRE

NIVEAU : BEPC III HORAIRE ANNUEL : 44h

Compétences ciblées : C11, C22, C31, C33

Compétence terminale : A la fin de la formation, l'élève-maître doit pouvoir résoudre des situations problèmes rencontrées dans l'exercice de son métier en utilisant les ressources de l'administration et de la législation scolaires

Compétences	Compétences professionnel les de base	Thèmes	Ressources
	I – ADMINIS	TRATION SC	OLAIRE
C33 - Sensibiliser et accompagner la communauté éducative en matière de protection de l'environnemen t	Gérer les ressources et prévenir les risques et les accidents	La sécurité en milieu scolaire	SAVOIRS: - Définition des concepts : Sécurité, assurance ; - Les principes de la gestion de la sécurité des personnes et des biens à l'école ; - La prévention et la gestion des urgences/catastrophes (accidents, violences, vandalisme, épidémies,). SAVOIR- FAIRE: - Définir ces concepts : - Enoncer et mettre en pratique les principes de la gestion de la sécurité des personnes et des biens à l'école. ACTIVITES SUGGEREES: - Simulations variées ; - Cas pratiques ; - Etudes de cas.
	II – LEGISL	II – LEGISLATION SCOLAIRE	
	Respecter et appliquer la réglementation en vigueur dans l'exercice de sa profession	Cadre juridique de la promotion de l'éducation	SAVOIRS: Textes réglementaires ✓ Les textes portant sur l'état civil; ✓ Décret portant Statut particulier des Fonctionnaires des Corps de l'Education Nationale; ✓ Décrets portant organisation des ministères en charge des enseignements maternels, primaire et secondaire; ✓ Décret portant organisation des établissements scolaires publics et fixant attributions des responsables de l'administration scolaire; ✓ Décret fixant les modalités d'organisation et de fonctionnement de l'enseignement privé au Cameroun; ✓ Arrêté portant application de certaines dispositions du décret n° 2001/041; ✓ La lettre circulaire No D/36-01/MINSANTE/CAB du 04/01/2011 relative à la déclaration de naissance (Etat civil) ✓ la Circulaire N° 24/05/C/MINESEC/SG/IGE/

Compétences	Compétences professionnel les de base	Thèmes	Ressources
			OBC/D/DIVE X du 11 octobre 2005 relative à l'organisation des examens pour les candidats déficients visuels et auditifs; ✓ la Lettre Circulaire Conjointe N°34/06/LC/MINESEC/MINAS du 02 août 2006 relative à l'admission des enfants handicapés et de ceux nés de parents handicapés indigents dans les établissements publics d'Enseignement Secondaire; ✓ la Lettre Circulaire Conjointe N°283/07/LC/MINESEC /MINAS du 14 août 2007 relative à l'identification des enfants handicapés et ceux nés de parents handicapés indigents inscrits dans les établissements publics d'enseignement secondaire et à leur participation aux examens officiels; ✓ la Lettre Circulaire Conjointe N°08/0006/LC/MINESU P/MINAS du 08 juillet 2008 relative au renforcement de l'amélioration des conditions d'accueil et d'encadrement des élèves handicapés ou vulnérables ✓ Lettre circulaire conjointe MINATD/MINTP/MINDUH/ MINAS du 16/07/2013 relative à l'accessibilité des personnes handicapées aux infrastructures et édifices publics ou ouverts au public; ✓ La réglementation des examens et concours (CAPIEMP, FSLC, CEP, Concours d'entrée en 6ème et 1ère; année technique et Common entrance; ✓ Organisation et fonctionnement des APPS.
			SAVOIR-FAIRE - Présenter les différents textes réglementaires et législatifs sur l'éducation au Cameroun et sur les droits de l'Homme et de l'Enfant; - Etablir le lien entre ces textes et la pratique du métier d'instituteur; - Utiliser efficacement ces textes dans la pratique du métier d'instituteur. ACTIVITES SUGGEREES: - Recherche; - Simulations variées; - Cas pratiques; - Etudes de cas.

DISCIPLINE: SUPERVISION PEDAGOGIQUE	HORAIRE HEBDOMADAIRE : 01h
NIVEAU : BEPC II	HORAIRE ANNUEL: 22h

Compétences ciblées : C22, C31, C41

Compétence intermédiaire: A la fin de la première année l'élève-maître doit être capable de résoudre les situations-problèmes liées à sa profession en faisant intervenir ses connaissances sur les généralités, l'organisation une session de formation, l'animation pédagogique et la visite d'une classe ou d'une école.

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C22 - Travailler en équipe, collaborer avec la hiérarchie et la communauté éducative	Résoudre des situations problèmes en intégrant les principes de respect de la voie hiérarchique. Résoudre des situations-problèmes en intégrant les acquis des activités d'accompagneme nt et d'évaluation	Généralités	SAVOIRS: - Genèse et importance de la Supervision Pédagogique; - Les finalités, les objectifs et missions de la supervision pédagogique; - Les activités de la supervision pédagogique : activités d'accompagnement (journée pédagogique, leçons collectives, leçon de démonstration ou leçon modèle, animation pédagogique, assistance pédagogique etc.) et activités d'évaluation (visite de classe/école; inspection, audit des structures administratives et scolaires); - Les domaines de la Supervision Pédagogique (Administration, pédagogie, APPS, Relationnel)Les acteurs de la chaine de la supervision pédagogique par rapport à la compétence territoriale (nationale, régionale ou locale) et par rapport aux missions (IGE, IPN, ICR, IPR, CP, IAEB, AP, directeurs d'écoles, AN) -La démarche des activités de la supervision (observation, analyse des pratiques, accompagnement, évaluation). SAVOIR-FAIRE: - Définir les concepts clés et donner l'importance de la supervision pédagogique; -Donner un bref aperçu historique de la Supervision Pédagogique; -Citer les activités de la supervision pédagogique; -Citer les activités de la supervision pédagogique; -Présenter les domaines de la Supervision Pédagogique; - Présenter les acteurs de la chaine de la supervision pédagogique; - Présenter la démarche des activités de la supervision; Jtiliser la terminologie générale de la Supervision

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
	Résoudre des situations problèmes en intégrant les principes de respect de la voie hiérarchique.		Pédagogique dans des contextes appropriés. SAVOIR-ETRE: Manifester une attitude d'écoute, d'humilité intellectuelle, de réceptivité, d'ouverture d'esprit et de flexibilité. ACTIVITES SUGGEREES: -Présentation de l'organigramme du MINEDUB dans les parties décrivant la Supervision Pédagogique et ses missions; -Cas pratiques sur la structure générale de la Supervision Pédagogique, ses missions, ses opérations et ses moyens.
	Résoudre des situations-problèmes en intégrant les acquis des activités d'accompagneme nt et d'évaluation	L'organisation d'une session de formation	SAVOIRS: - Les activités à mener avant la session de formation (informations préalables, préparation de la session); - Les activités du déroulement de la session (disponibilité du support de formation, implication des différents acteurs); - Les activités à mener après la session (suiviaccompagnement). SAVOIR-FAIRE: - Décrire les activités à mener avant la session de formation; - Présenter les activités du déroulement de la; - Déterminer les activités à mener après la session - Préparer et conduire une session de formation. ACTIVITES SUGGEREES: - Elaboration d'un plan d'organisation d'une session de formation.
		L'animation pédagogique	SAVOIRS: -Les cadres de l'animation pédagogique : les journées pédagogiques, les leçons collectives, les UNAPED, les UNIMAT; - Les activités à mener avant l'animation pédagogique; - Les activités à mener pendant le déroulement de la session; - Les activités à mener après la session SAVOIR-FAIRE: -Décrire les activités à mener avant l'animation pédagogique; -Présenter les activités du déroulement de la session; -Déterminer les activités à mener après la session -Déterminer les activités à mener après la session -Déterminer les critères de critique d'une leçon -Améliorer ses pratiques, préparer et conduire une séance d'animation pédagogique.

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
	Résoudre des situations problèmes en intégrant les principes de respect de la voie hiérarchique. Résoudre des situations-problèmes en intégrant les acquis des activités d'accompagneme nt et d'évaluation	L'assistance pédagogique	ACTIVITES SUGGEREES: -Préparation d'animation pédagogique (planification, modalités d'information des acteurs et intervenants, élaboration des fiches d'animation); - Simulation de séance d'animation pédagogique et de critique des leçons; - simulations de leçons modèles, - Organisation du suivi-accompagnement SAVOIRS: - Les activités à mener avant l'assistance pédagogique (informations préalables à prendre sur le(s) bénéficiaire(s), préparation de la session); - Les activités à mener pendant le déroulement de la session; - Les activités à mener après la session. SAVOIR-FAIRE: Décrire les activités à mener avant l'assistance pédagogique; -Présenter les activités à mener après la session -Améliorer ses pratiques, préparer et conduire une assistance pédagogique. ACTIVITES SUGGEREES: -Préparation de l'assistance pédagogique (rencontres préliminaires, collecte d'information, élaboration des fiches-conseils); -Simulation d'une séquence d'assistance pédagogique; -Elaboration des fiches de suivi -accompagnement
		La visite d'une classe ou d'une école	des enseignants SAVOIRS: -Définition et objectifs de la visite des structures éducatives; - Les types de visites; - Les activités à mener avant, pendant et après la visite des structures éducatives. SAVOIR-FAIRE: -Identifier les structures éducatives à visiter, les types de visites et déterminer les activités à mener avant, pendant et après la visite des structures éducatives; -Améliorer ses pratiques, préparer et conduire une visite des structures éducatives. ACTIVITES SUGGEREES: -Elaboration par les élèves-maîtres des fiches de visites de structures éducatives; -Simulation des visites de structures.

DISCIPLINE: SUPERVISION PEDAGOGIQUE	HORAIRE HEBDOMADAIRE : 01h
NIVEAU : BEPC III	HORAIRE ANNUEL: 22h

Compétences ciblées: C22, C31, C41

Compétence terminale : A la fin de sa formation, l'élève-maître doit pouvoir résoudre des situations problèmes dans l'exercice de son métier faisant intervenir les ressources de la Supervision pédagogique.

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources (Contenus)
	Résoudre des situations problèmes en intégrant les principes de respect de la voie hiérarchique. Résoudre des situations-problèmes sur la base de la franche collaboration et du respect mutuel avec la communauté éducative	L'équipe pédagogique l'équipe éducative et la communaut é éducative	SAVOIRS: -Définition et importance de l'équipe pédagogique, l'équipe éducative, la communauté éducative - Composition et rôles des différents membres; - Les conditions du fonctionnement harmonieux de l'équipe éducative. SAVOIR-FAIRE: -Définir et donner l'importance de l'équipe éducative; -Présenter la composition et les rôles des différents membres de l'équipe éducative - Déterminer les conditions de son fonctionnement harmonieux: -Améliorer, grâce aux actions concertées de tous ses membres, la réussite scolaire des élèves. ACTIVITES SUGGEREES: -Elaboration par les élèves-maîtres de projets éducatifs où interviendra l'équipe pédagogique.
C31 - Travailler dans la discipline, le respect de l'éthique et de la déontologie professionnelle	Résoudre des situations-problèmes en intégrant les acquis des activités d'accompagnement et d'évaluation	L'inspection pédagogique	SAVOIRS: -Définition de l'inspection pédagogique - Les missions de l'inspection pédagogique dans le système scolaire de base; - Les types d'inspection pédagogique -L'inspection du Directeur (chargé ou déchargé), du maître chargé de classe; - Le protocole d'inspection; -Le bulletin d'inspection. SAVOIR-FAIRE: -Définir l'inspection pédagogique; -Déterminer les objectifs et missions de l'inspection pédagogique dans le système scolaire de base; -Présenter les types d'inspection pédagogique; -Présenter le protocole d'inspection; -Décrire le bulletin d'inspection et en justifier les éléments; - Analyser sa pratique en permanence, en la référant aux attentes nationales et proposer des améliorations pertinentes.

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources (Contenus)
C41 -			SAVOIR-ETRE: - Faire montre d'honnêteté et d'objectivité ACTIVITES SUGGEREES: - Etude des textes réglementaires en relation avec l'inspection pédagogique; - Discussions sur les éléments qui entrent dans le bulletin d'inspection; - Simulation des différents types d'inspection.
Analyser les résultats des élèves et le rendement de la classe pour évaluer ses pratiques pédagogiques			SAVOIRS - Les variables de l'auto-évaluation des actions éducatives de l'enseignant (exploitation des feed-back des inspections, visites de classe, etc.; - Les variables de l'analyse des résultats scolaires des élèves (rendement scolaire, taux de fréquentation, courbe des résultats, etc.); -Analyse des données relatives à l'activité de l'enseignant en vue de prendre des actions de remédiation.
		L'auto- évaluation	SAVOIR-FAIRE: -Définir les variables de l'élaboration des instruments de l'auto-analyse; - Définir les variables de l'analyse des résultats scolaires des élèves; -Actualiser et améliorer ses pratiques. ACTIVITES SUGGEREES -Elaboration des instruments d'analyse des résultats des élèves et le rendement de la classe -Critique de sa leçon à la lumière d'un bulletin d'inspection.

DISCIPLINE : PHILOSOPHIE DE L'EDUCATION	Horaire hebdomadaire : 01h
Niveau: BEPC II	Horaire annuel : 22h

Compétences ciblées: C11; C12; C13; C22; C31; C33.

Compétence intermédiaire : à la fin de la deuxième année l'élève-maître doit être capable de résoudre les situations-problèmes liées à sa profession en faisant intervenir ses connaissances sur les généralités, sur les finalités de l'Education au Cameroun, les fins, les possibilités, la formation, l'instruction et la culture.

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissage /enseignement	Résoudre des situations-problèmes en planifiant et en animant une séquence d'enseignement	Généralités	SAVOIRS: -Définition des concepts: finalités, objectifs, philosophie de l'éducation; - Fondements théoriques de la philosophie de l'éducation; - Importance du cours de philosophie de l'éducation dans la formation de l'élève-maître; - Démarche du raisonnement philosophique. SAVOIR-FAIRE: - Définir ces concepts; - Rappeler les fondements théoriques de la philosophie de l'éducation; - Expliquer l'importance de la philosophie de l'éducation dans la formation de l'élève-maître; - Intégrer et appliquer la démarche du raisonnement philosophique. ACTIVITES SUGGEREES - Recherche des informations; - production des notes de lecture; - exposés et échanges.
	/apprentissage qui intègre les ressources liées aux généralités et aux finalités de l'éducation.	Les finalités de l'éducation au Cameroun	SAVOIRS: - Définition du concept finalités de l'éducation; - Déclinaison d'une politique éducative en finalités et en objectifs de l'éducation; - Les finalités de l'éducation et leurs fondements philosophiques. SAVOIR-FAIRE: - Définir le concept finalités de l'éducation; - Expliquer la déclinaison d'une politique éducative en finalités de l'éducation; - Enumérer de manière générique les finalités de l'éducation en expliquant leurs fondements philosophiques; - Intégrer les concepts pour les utiliser dans son contexte professionnel. ACTIVITES SUGGEREES: - Recherche des informations;

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
			- production des notes de lecture ; - exposés et échanges.
C12 - Organiser le travail de la classe en fonction des situations diversifiées adaptées aux enseignants	Résoudre des situations- problèmes faisant intervenir les fins et les possibilités de l'éducation	La problématique des fins et possibilités de l'éducation	SAVOIRS - Définition des concepts : fins de l'éducation, possibilités de l'éducation ; - Les fins de l'éducation (fins individuelles, sociales, humanitaires, etc.) ; - Les possibilités de l'éducation. SAVOIR-FAIRE: - Définir les concepts : fins de l'éducation, possibilités de l'éducation ; - Mettre en lien les faits et situations de la vie courante avec les fins et les possibilités de l'éducation. ACTIVITES SUGGEREES : - Recherche des informations ; - production des notes de lecture ; - exposés et échanges.
C13 - Produire et utiliser un dispositif de suivi /encadrement d'évaluation et de remédiation		Education, formation et Instruction	SAVOIRS: Définitions disponibles en pédagogie générale SAVOIR-FAIRE: - Mettre en lien l'éducation et la formation ; - Mettre en lien l'éducation et l'instruction. ACTIVITES SUGGEREES: - Recherche des informations ; - production des notes de lecture ; - exposés et échanges.
C22 - Travailler en équipe, collaborer avec la hiérarchie et la communauté éducative	Travailler en groupe en résolvant des situations-problèmes faisant appel aux principes de culture, démocratie, paix, cohésion sociale et protection de l'environnement	Education et culture	SAVOIRS: - Définition des concepts : culture, identité culturelle, langue nationale et culture nationale ; - Promotion de l'identité culturelle, des langues nationales et de la culture nationale au Cameroun. SAVOIR-FAIRE: - Définir ces concepts ; - Mettre en lien ces concepts en prenant en compte les réalités de l'école au Cameroun. ACTIVITES SUGGEREES : - Recherche des informations ; - Production des notes de lecture ; - Exposés et échanges.

DISCIPLINE : PHILOSOPHIE DE L'EDUCATION	Horaire hebdomadaire : 01h
Niveau: BEPC III	Horaire annuel: 22h

Compétences ciblées : C11 ; C12 ; C13 ; C22 ; C31 ; C33.

Compétence terminale : A la fin de sa formation, l'élève-maître doit pouvoir résoudre des situations problèmes dans l'exercice de son métier faisant intervenir ses connaissances en Philosophie de l'Education.

Compétences	Compétences professionnelles	Thèmes	Ressources
•	de base		
C22 - Travailler en équipe, collaborer avec la hiérarchie et la communauté éducative		Éducation et démocratie	SAVOIRS: - Définition des concepts de démocratie; liberté, égalité, équité; -La promotion de la culture démocratique à l'école au Cameroun. - SAVOIR-FAIRE: - Définir ces concepts; - Mettre en lien ces concepts en prenant en compte les réalités de l'école au Cameroun; -Intégrer la culture démocratique dans la gestion de sa classe. ACTIVITES SUGGEREES: - Recherche des informations; - production des notes de lecture;
	Travailler en		- production des notes de lecture , - exposés et échanges.
C31 - Travailler dans la discipline le respect de l'éthique et de la déontologie professionnelle	groupe en résolvant des situations-problèmes faisant appel aux principes de culture, démocratie, paix, cohésion sociale et protection de l'environnement	Education, paix et cohésion sociale	SAVOIRS: - Définition des concepts : paix, cohésion sociale ; -Idéologies relatives à la culture de la paix et la cohésion sociale ; -Rôle de l'école dans la promotion de la paix et de la cohésion sociale SAVOIR-FAIRE: - Définir ces concepts ; - Mettre en lien ces concepts en prenant en compte les réalités de l'école au CamerounRésoudre les situations conflictuelles en intégrant les notions de cohésion sociale ACTIVITES SUGGEREES: - Recherche des informations ; - Production des notes de lecture ; - Exposés et échanges.
C33 - Sensibiliser		Education et	<u>SAVOIRS</u>
et accompagner la		développement	-Définition des concepts, développement
communauté		durable	durable, protection de l'environnement,
éducative en matière de			-Les enjeux de la promotion du développement durable par l'éducation. ;
protection de			- Quelques approches de promotion du

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
l'environnement			développement durable à l'école. SAVOIR-FAIRE -Définir ces concepts. -Mettre en lien ces concepts en prenant en compte les réalités de l'école au Cameroun ; -Résumer les enjeux de la promotion du développement durable au Cameroun. ; -Intégrer la notion de développement durable dans la gestion de l'environnement scolaire. ACTIVITES SUGGEREES Recherche des informations ; - Production des notes de lecture ; - Exposés et échanges.

DISCIPLINE:	SOCIOLOGIE DE L'EDUCATION	Horaire hebdomadaire : 01h
NIVEAU : BEPC	II	Horaire annuel: 22h

Compétences ciblées : C11, C12 ; C13 ; C22 ; C31

Compétence intermédiaire : Au terme de la première année, l'élève-maître devra pourvoir résoudre les situations-problèmes liées à sa profession en prenant en compte les ressources sur les généralités, l'école, l'institution, l'organisation sociale de l'école, les facteurs sociologiques de la réussite ou de l'échec scolaires et sur l'héritage culturel.

Compétences	Compétences professionnelle s de base	Thèmes	Ressources
C11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissage/ enseignement	Résoudre des situations-problèmes faisant intervenir les éléments de la sociologie de l'éducation	Généralités	SAVOIRS: - Définition des concepts: sociologie de l'éducation, sociologie de l'école; - Importance et l'intérêt de cette discipline dans la formation de l'élève maitre; - Les éléments constitutifs de la sociologie de l'éducation (langue, us et coutumes, ethnie, race religion, identité culturelle, etc.); SAVOIR-FAIRE: - Définir les concepts; - Préciser l'Importance et l'intérêt de cette discipline dans la formation de l'élève maitre; - décliner les éléments constitutifs de la sociologie de l'éducation (langue, us et coutumes; ethnie, race religion, identité culturelle, etc.); - Utiliser convenablement les concepts définis dans les situations pédagogiques diversifiées - Expliquer et justifier l'importance de la sociologie de l'éducation pour un enseignant de l'école primaire et maternelle. ACTIVITES SUGGEREES: - Recherche des informations; - production des notes de lecture; - exposés et échanges.
C12 - Organiser le travail de la classe en fonction des situations diversifiées adaptées aux enseignants		Ecole comme institution	SAVOIRS: - Les différentes conceptions de l'école considérée comme une structure d'instruction et d'éducation; - Définition des types d'écoles suivants: institution d'éducation formelle, institution d'éducation informelle, institution d'éducation non formelle; - Présentation des théories sociologiques en lien avec la thématique abordée. SAVOIR FAIRE: - Décrire de manière synthétique les différentes conceptions de l'école considérée comme une structure d'instruction et d'éducation;

		- Définir et comparer quelques types d'écoles ; - Présenter les théories sociologiques en lien avec la thématique abordée ; - Utiliser les théories et conceptions identifiés dans la mise en œuvre des situations pédagogiques. ACTIVITES SUGGEREES : - Recherche des informations ; - production des notes de lecture ; - exposés et échanges. SAVOIRS : - Définition des termes : organisation sociale et communauté éducative ; - Structure, principes et théories relatives au fonctionnement standard d'une organisation sociale ; - Rôle de la communauté éducative dans le fonctionnement de l'école. SAVOIR FAIRE :
Résoudre de situations- problèmes faisant inter		- Définir les termes ; - décrire la structure, les principes et les théories relatives au fonctionnement standard d'une organisation sociale ; - démontrer que l'école est une organisation sociale d'acquisition des valeurs ; - décrire le rôle de la communauté éducative dans le fonctionnement de l'école ; - analyser le rôle de l'école en tant que organisation sociale dans l'éducation des communautés. ACTIVITES SUGGEREES : - Recherche des informations ;
les élément		production des notes de lecture ;exposés et échanges.
la sociologie l'éducation	Facteurs sociologiques de la réussite ou de l'échec scolaires au Cameroun	SAVOIRS: - Définition des concepts : réussite scolaire, échec scolaire, déscolarisation, déperdition scolaire, décrochage scolaire ; - Quelques théories sur la réussite, l'échec, la déperdition et les décrochages scolaires ; - Les facteurs sociologiques potentiels de la réussite ou de l'échec scolaires au Cameroun ; SAVOIR FAIRE: - Définir ces concepts ; - Recenser et développer quelques théories existant sur la réussite, l'échec, la déperdition et les décrochages scolaires ; - Développer les facteurs sociologiques potentiels de la réussite ou de l'échec scolaires au Cameroun ; - analyser les causes et les conséquences de la déscolarisation et de la déperdition scolaire dans la communauté où l'école est implantée ;

		- Exploiter les données de l'environnement et les innovations pour ajuster son enseignement. ACTIVITES SUGGEREES: - Recherche; - Exposés et échanges; - Etudes de cas; -Résolution des problèmes.
C13 - Produire et utiliser un dispositif de suivi/encadreme nt d'évaluation et de remédiation	Héritage culturel et éducation	SAVOIRS: - Définition des concepts : héritage culturel, performance scolaire; - Les théories en lien avec l'héritage culturel et les performances scolaires. SAVOIR FAIRE: - Définir ces concepts; - Résumer les théories en lien avec l'héritage culturel et les performances scolaires; - Démontrer l'incidence de l'héritage culturel sur les performances scolaires; - Créer et entretenir la relation famille-école pour résoudre les problèmes de variation de performances des élèves dans sa classe ou son école. ACTIVITES SUGGEREES: - Recherche des informations; - production des notes de lecture; - Exposés et échanges.

DISCIPLINE : SOCIOLOGIE DE L'EDUCATION	Horaire hebdomadaire : 01h
NIVEAU : BEPC III	Horaire annuel : 22h

Compétences ciblées : C11, C12 ; C13 ; C22 ; C31.

Compétence terminale : A la fin de sa formation, l'élève-maître doit pouvoir résoudre des situations problèmes complexes dans l'exercice de son métier faisant intervenir ses connaissances sur la Sociologie de l'Education

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
Travailler en groupe en résolvant des situations-problèmes faisant appel aux ressources liées aux interactions sociales, à la socialisation, à la mobilité sociale et à l'institution de reproduction des classes sociales	Education et interactions sociales	SAVOIRS: - Définition des concepts: interaction sociale, interrelation - Les théories relatives aux interactions sociales - Les interactions entre l'école et la communauté éducative au Cameroun et leur impact sur le fonctionnement de l'école. SAVOIR FAIRE: - Définir ces concepts; - Présenter les différentes théories relatives aux interactions sociales - Décrire les interactions entre l'école et la communauté éducative au Cameroun en spécifiant leur impact sur le fonctionnement de l'école. - Résoudre des situations problèmes auxquelles il est confronté dans sa pratique professionnelle. ACTIVITES SUGGEREES: - Recherche des informations; - Production des notes de lecture; - Exposés et échanges.	
	Education et Stratification sociale	SAVOIRS: - Définition des concepts : strate/classe sociale, stratification sociale et couche sociale, - Les théories pertinentes relatives à la stratification sociale; - Contribution de l'éducation à la stratification sociale. SAVOIR-FAIRE: - Définir les concepts; - Décrire les théories pertinentes relatives à la stratification sociale; - Montrer comment l'éducation contribue à la stratification sociale Appliquer les théories pertinentes dans sa pratique professionnelle pour résoudre les problèmes auxquels il est susceptible d'être confronté	

ACTIVITES SUGGEREES: - Recherche des informations; - Production des notes de lecture;	
- Production des notes de lecture ;	
- exposés et échanges.	
SAVOIRS:	
- Définition du concept de socialisation	١.
- Les théories pertinentes relatives à la	a socialisation
de l'enfant ;	
- Contribution de l'école à la socialisat	ion.
SAVOIR FAIRE:	
-Définir ce concept ;	
Education et -Appliquer les théories pertinentes dar	ns sa pratique
socialisation professionnelle pour résoudre les prob	
auxquels il est susceptible d'être confr	
-Montrer comment l'école contribue à	
socialisation.	
ACTIVITES SUGGEREES :	
- Recherche des informations ;	
- production des notes de lecture ;	
- Exposés et échanges.	
SAVOIRS:	
-Définition des concepts suivants : mo	hilité sociale
ascension sociale ;	bilite sociale,
-Les théories pertinentes relatives à la	, mobilitó
sociale.	. ITIODIIIL e
-Contribution de l'école à la mobilité so	ocialo
	Julaie.
Education et SAVOIR FAIRE : Education et -Définir les concepts :	
	مُؤانَا وَمِوْ مِا مِ
sociale sociale dans sa pratique de la classe ;	
-Montrer comment l'école contribue à	ia mobilite
C31 - Travailler sociale.	
dans la ACTIVITES SUGGEREES	
discipline, le - Recherche des informations ;	
respect de - production des notes de lecture ;	
l'éthique et de la - exposes et echanges.	
déontologie SAVOIRS :	anador C
nrofessionnelle - Definition des concepts suivants : re	
des classes sociales et reproduction s	
Ecole, -Les théories pertinentes relatives à la	•
comme des classes sociales (Bourdieu et Pas	•
	ies classes
de sociales.	
reproduction SAVOIR FAIRE	
des classes -Delinii ces concepts.	
-integrer les theories pertinentes dans	slàmac
sociales -Integrer les theories pertinentes dans professionnelle pour résoudre les prob	
sociales professionnelle pour résoudre les protestionnelle pour résoudre les protesties dans professionnelle pour résoudre les protesties dans les professionnelles dans professionnelle pour résoudre les protesties dans les professionnelles dans les professionnelle	ronté;
sociales -Integrer les theories pertinentes dans professionnelle pour résoudre les prob	ronté;

ACTIVITES SUGGEREES :
- Recherche des informations ;
- production des notes de lecture ;
- exposés et échanges.

 DISCIPLINE : DEONTOLOGIE ET ETHIQUE PROFESSIONNELLE
 HORAIRE HEBDOMADAIRE : 02h

 NIVEAU : BEPC I
 HORAIRE ANNUEL : 44h

Compétences ciblées : C11, C22, C31, C42

Compétence intermédiaire : Au terme de la première année l'élève-maître devra pouvoir résoudre les situations-problèmes liées à sa profession en prenant en compte les ressources sur les généralités, les devoirs et les droits de l'instituteur.

Compétences	Compétences professionnelles	Thèmes	Ressources
C11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissage /enseignement	Résoudre des situations-problèmes en respectant les règles éthiques et les principes déontologiques du métier d'instituteur	Généralités	SAVOIRS: -Définition des concepts: Déontologie, Morale et -Ethique professionnelle. SAVOIR-FAIRE: - Définir les concepts; - Expliciter l'importance, les objectifs et les éléments constitutifs de la déontologie et de l'éthique professionnelle; - Reconnaître, utiliser et établir le lien entre les concepts. ACTIVITES SUGGEREES: - Recherche documentaire; - Travail d'analyse pour dégager le bien-fondé de la Discipline; - Rédaction des situations problèmes complexes significatives relatives à la discipline; - Brainstorming d'identification des problèmes moraux et déontologiques.
C22 - Travailler en équipe, collaborer avec la hiérarchie et la communauté éducative		Les devoirs et les droits de l'instituteur	SAVOIRS: - Les devoirs essentiels de l'instituteur vis-à-vis de luimême, des élèves, des parents d'élèves, des collègues, de sa hiérarchie, de la communauté et de l'Etat; - Les droits essentiels de l'instituteur par rapport à luimême, aux élèves, aux parents d'élèves, aux collègues, à la hiérarchie, à la communauté, à l'Etat. SAVOIR-FAIRE: - Enoncer les droits et les devoirs de l'instituteur aux plans horizontal et vertical en vue des relations interpersonnelles harmonisées; - Intégrer ces principes normatifs dans sa conduite quotidienne; SAVOIR-ETRE: -Faire montre d'humilité, d'honnêteté, d'ouverture d'esprit, et de dépassement de soi. ACTIVITES SUGGEREES: -Situations de simulation; - Jeux de rôles; - Etudes de cas; -Résolution des problèmes.

DISCIPLINE: DEONTOLOGIE ET ETHIQUE PROFESSIONNELLE HORAIRE HEBDOMADAIRE: 01h

NIVEAU: BEPC II HORAIRE ANNUEL: 22h

Compétences ciblées : C11, C22, C31, C42

Compétence intermédiaire : A la fin de la deuxième année l'élève-maître doit être capable de résoudre les situations-problèmes liées à sa profession en faisant intervenir les attributions et les qualités d'un instituteur.

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C31 - Travailler dans la discipline, le respect de l'éthique et de la déontologie professionnelle	Résoudre des situations-problèmes en respectant les règles éthiques et les principes déontologiques du métier d'instituteur	Les attributions et les qualités d'un instituteur	SAVOIRS: - Les attributions dévolues à un instituteur dans son poste de travail; - La conscience professionnelle de l'instituteur, son importance et ses éléments (le respect des exigences du métier, la nécessité de maîtriser les SAVOIRS disciplinaires); - Les qualités d'un instituteur (tenue, qualités intellectuelles et qualités morales). SAVOIR-FAIRE: - Déterminer et délimiter les attributions dévolues à un instituteur dans son poste de travail (Enseigner, Communiquer, Eduquer, Analyser et Réguler); - Définir avec précision la conscience professionnelle de l'instituteur et citer ses éléments; - Relever l'importance de la conscience; professionnelle; - Désigner et expliquer les qualités d'un instituteur; - Intégrer tous ces principes dans la pratique de son métier en prenant en compte les défis contemporains (lutte contre la corruption, le harcèlement sexuel, etc.). Savoir-être -Faire montre d'honnête, d'humilité, d'ouverture d'esprit, d'abnégation, de dévouement de dépassement de soi. ACTIVITES SUGGEREES: - Situations de simulation; - Jeux de rôles; - Etudes de cas; - Résolution des problèmes.

DISCIPLINE : DEONTOLOGIE ET ETHIQUE	HORAIRE HEBDOMADAIRE : 01h
PROFESSIONNELLE	
NIVEALL · REPC III	HORAIRE ANNUEL: 22h

Compétences ciblées : C11, C22, C31, C42

Compétence terminale : A la fin de la formation, l'élève-maître doit pouvoir résoudre des situations problèmes rencontrées dans l'exercice de son métier en utilisant les ressources de la déontologie et de l'éthique professionnelle.

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C42 - Amender ses pratiques pédagogiques en prenant en compte les innovations	Résoudre des situations-problèmes dans un groupe de travail en adoptant des attitudes réactives, proactives et rétroactives	L'autorégulation	SAVOIRS: Rétroaction, réaction, pro-action, feed-back, mise en question, autoformation, remédiation. SAVOIR-FAIRE: Définir ces concepts; Insérer et illustrer tous ces principes dans la pratique; de son métier en vue de s'améliorer; Présenter la nécessité de réactualiser ses connaissances pour mieux exercer sa profession Poursuivre les recherches, s'auto-former; Démontrer son autonomie. Savoir-être Faire montre d'humilité, d'honnêteté, d'ouverture d'esprit, d'abnégation, de dévouement et de dépassement de soi. ACTIVITES SUGGEREES: Recherche documentaire; Situations de simulation; Jeux de rôles; Etudes de cas; Résolution des problèmes.

DISCIPLINE: INTRODUCTION AUX STATISTIQUES HORAIRE HEBDOMADAIRE: 1H

APPLIQUEES A L'EDUCATION

NIVEAU : BEPC II HORAIRE ANNUEL : 22h

Compétences ciblées : C41

Compétence intermédiaire : A la fin de la première année, l'élève-maître doit pouvoir résoudre des situations problèmes rencontrées dans l'exercice de son métier en utilisant les ressources sur les généralités, les types d'échelle de mesure ou de données, les distribution de fréquence et la représentation des données

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C41 - Analyser les résultats des élèves et le rendement de la classe pour évaluer ses pratiques pédagogiques	Résoudre des situations problèmes faisant intervenir l'utilisation du langage et des symboles mathématiques appliqués aux statistiques	Généralités	SAVOIRS: - Définition des concepts: Statistiques, statistiques descriptives, statistiques inférentielles, paramètre, constante, variable (continue, discrète, dichotomique), score, population, échantillon, indice, hypothèse, test, pré-test, post-test; - Pré-requis mathématiques: la notion de somme; la notion de produit; les signes mathématiques objectifs des statistiques; - Importance des statistiques pour l'enseignement; - Principes des statistiques: objectivité, exactitude, fiabilité, etc. SAVOIR-FAIRE: - Définir ces concepts et établir les liens entre eux; Expliciter et utiliser les notions de somme, de produit et les signes mathématiques; - Présenter les objectifs et l'importance des statistiques; - Présenter les principes des statistiques. ACTIVITES SUGGEREES: - Recherche documentaire.
		Les types d'échelles de mesures ou de données	SAVOIRS: - Les types d'échelles de mesures ou de données (nominales, ordinales, à intervalles, proportionnelles); Savoir faire: - Enoncer et définir les différents types d'échelles de mesures ou de données; ACTIVITES SUGGEREES: - Recherches; - Exercices d'application.

Résoudre des situations problèmes faisant intervenir la	Les distributions de fréquences	SAVOIRS: score maximum, score minimum, étendue, effectifs, fréquences, effectifs cumulés, fréquences cumulées; ✓ intervalle de classe, largeur de classe, point milieu d'une classe; ✓ limites inférieures et supérieures d'une classe, ✓ bornes inférieures et supérieures d'une classe; SAVOIR-FAIRE: - définir et expliciter ces concepts - les réutiliser dans des situations variées ACTIVITES SUGGEREES: - Exercices d'application.
représentation des données, l'analyse et l'interprétation des graphiques	La représentation des données :	SAVOIRS: - Tableaux, diagrammes en bâtons et circulaires, histogrammes; - Polygones de fréquences, courbes de fréquences. Savoir faire: - Etablir un tableau de distribution des fréquences en fonction du type de variable; - Expliciter les différentes formes de représentation des données statistiques; - Représenter les données statistiques sous différentes formes; - Convertir les données d'un tableau de distribution sous forme graphique et vice versa. ACTIVITES SUGGEREES: - Exercices d'application

DISCIPLINE: INTRODUCTION AUX STATISTIQUES HORAIRE HEBDOMADAIRE: 1H

APPLIQUEES A L'EDUCATION

NIVEAU : BEPC III HORAIRE ANNUEL : 22 H

Compétences ciblées : C41

Compétence terminale : A la fin de la formation, l'élève-maître doit pouvoir résoudre des situations problèmes complexes rencontrées dans l'exercice de son métier en utilisant les ressources de l'Introduction aux statistiques appliquées à l'Education

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C41 - Analyser les résultats des élèves et le rendement de la classe pour évaluer ses pratiques pédagogiques	Résoudre des situations problèmes faisant intervenir l'analyse et l'interprétation des données à partir des indicateurs numériques	Les mesures de la tendance centrale	SAVOIRS: - Mode, médiane, moyennes; - Mode (cas des données non groupées et cas des données groupées); - Médiane (cas des données non groupées et cas des données groupées) - Moyennes (cas des données non groupées et cas des données groupées). SAVOIR FAIRE: - Définir et expliciter par des calculs ces concepts; - Les utiliser convenablement dans des situations variées. ACTIVITES SUGGEREES: - Exercices d'application.
		les indicateurs de la position relative	SAVOIRS: - Les quartiles (cas des données non groupées et cas des données groupées); - les déciles (cas des données non groupées et cas des données groupées); - les centiles (cas des données non groupées et cas des données groupées); - Les rangs centiles; SAVOIR FAIRE: - Définir et expliciter par les calculs ces concepts; - Les utiliser convenablement dans des situations dans des situations variées. ACTIVITES SUGGEREES: - Exercices d'application.

	Les mesures de	SAVOIRS:
	dispersion	- L'étendue et l'écart moyen ;
		- Variance et écart-type ; - Coefficient de variation ;
		- Interprétation de l'écart-type
		SAVOIR FAIRE:
		- Définir et expliciter par les calculs ces
		concepts;
		- les utiliser convenablement dans des situations
		variées ;
		- Interpréter et calculer correctement l'écart-type
		dans des situations variées.
		ACTIVITES SUGGEREES :
		- Exercices d'application
		SAVOIR ETRE :
		-Etre rigoureux, méthodique et intégrer la
		démarche scientifique dans la résolution des
		problèmes statistiques.
		NB : ce savoir être est transversal pour tous
		les paliers de compétences.
		SAVOIRS:
		- L'étendue et l'écart moyen
		- Variance et écart-type
	Les mesures de dispersion	- Coefficient de variation
		- Interprétation de l'écart-type.
		SAVOIR FAIRE:
		- définir et expliciter par les calculs ces concepts
		- les utiliser convenablement dans des situations
		variées
		- interpréter et calculer correctement l'écart-type
		dans des situations variées.
	,	SAVOIR ETRE :
		être rigoureux, méthodique et intégrer la
		démarche scientifique dans la résolution des
		problèmes statistiques.
		NB : ce SAVOIR-ETREest transversal pour tous
		•
		les paliers de compétences.
		ACTIVITES SUGGEREES :
		- Exercices d'application
		- LAGIGIGGS a application

DISCIPLINE : FRANÇAIS 1 ^{ère} LANGUE	HORAIRE HEBDOMADAIRE : 2h
NIVEAU : BEPC I	HORAIRE ANNUEL: 44h

Compétence intermédiaire : Au terme de la formation, l'élève-maître doit communiquer correctement/efficacement dans des situations professionnelles variées en lisant/produisant de manière autonome divers types de textes.

Compétences ciblées : C11, C12, C21, C22, C23, C31.

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C1.1. s'exprimer correctement à l'oral et à l'écrit dans la langue de travail	1. Ecouter diverses productions liées à la vie professionnelle 2. Lire divers textes ou documents liés à la vie professionnelle 3. Se servir correctement et efficacement des outils de la langue 4. S'exprimer correctement à l'oral dans la	Echanges avec les collègues/per sonnels	SAVOIRS: 1. l'allocution, 2. Les registres de langue SAVOIR-FAIRE: - Prendre la parole en public - Adapter son propos au public SAVOIR-ETRE: - Avoir le sens de l'anticipation - Avoir le sens de l'improvisation - Avoir le sens de l'écoute - Etre Appliqué - Avoir le sens du discernement - Avoir confiance en soi - Avoir le sens de la créativité - Avoir le sens de l'humilité - Etre courtois ACTIVITES SUGGEREES: - apprentissage des techniques de l'oralité (exercice de déclamation) - Analyse des modèles d'allocution - Exercice de lecture expressive - Exercice de repérage des niveaux de langue dans un texte - Exercices de production prenant en compte différents niveaux de langue
C1.2. Travailler en équipe, collaborer avec la hiérarchie et la communauté éducative	5. S'exprimer correctement à l'écrit dans la langue de travail	Communication avec la hiérarchie	SAVOIRS: 3. La lettre administrative 4. Le curriculum vitae 5. Le système du verbe (temps, modes, aspects) 6. Phrase simple-phrase complexe, SAVOIR-FAIRE: - Rédiger des écrits à caractère administratif - Utiliser une syntaxe et un vocabulaire appropriés - Formuler le message avec précision - Utiliser efficacement les temps et les modes

	T		
			- produire des phrases simples ou complexes selon
			les circonstances
			SAVOIR-ETRE:
			- Avoir le sens de l'organisation
			- Etre Appliqué
			- Avoir le sens du discernement
			- Avoir le sens de l'humilité
			- Etre courtois
			ACTIVITES SUGGEREES:
			- Analyse des lettres administratives
			- Production des lettres administratives
			- Exercice de repérage, de transformation et de
			reformulation
			SAVOIRS:
			7. Le texte informatif (le communiqué, l'avis, l'affiche,
			etc.)
			8. La lecture de l'image (description, interprétation)
			9. Champ lexical/champ sémantique
			SAVOIR-FAIRE:
			- Rédiger divers textes informatifs à l'intention des
			élèves et d'autres membres de la communauté
			éducative
			- Analyser une image
			- interpréter une image
			- Repérer, analyser, interpréter un champ lexical ou
	Co	mmunication	un champ sémantique.
	ave	ec les	CAVOID ETDE.
	élè	èves et	SAVOIR-ETRE:
	col	llaboration	- Avoir le sens de l'anticipation
		ec les	- Avoir le sens de l'organisation
		itres	- Avoir le sens de l'improvisation
		embres de	- Avoir le sens de l'écoute
	la		- Etre Appliqué
	-	mmunauté	- Avoir le sens du discernement
		lucative	- Avoir confiance en soi
			- Avoir le sens de la créativité
			- Avoir le sens de l'humilité
			- Etre courtois
			- Etre tolérant
			- Avoir le sens de l'honnêteté intellectuelle
			Avoir le sens de la persuasion
			- Etre patient
			- Etre prudent
			ACTIVITES SUGGEREES:
			- Analyse de textes informatifs
			- Production de textes informatifs
			- Commentaire de l'image
C2.1.	Dis	scipline	SAVOIRS:
Travailler dans		s élèves	10. Le texte injonctif
	L		•

	Т	
la discipline, le		11. Le compte rendu
respect de		SAVOIR-FAIRE:
l'éthique et de		- Analyser les textes injonctifs
la déontologie		- Utiliser efficacement l'impératif, le subjonctif, l'infinitif
professionnell		- Rédiger différentes formes de compte rendu
е		(procès-verbal, rapport, etc.)
		SAVOIR-ETRE:
		- Avoir l'esprit de solidarité
		- Etre spontané
		- Avoir le sens du partage
		- Etre tolérant
		- Avoir le sens de la créativité
		- Avoir le sens de l'humilité
		- Avoir l'esprit d'équipe
		- Avoir de l'assurance
		- Avoir le sens de la pondération
		- Avoir le seris de la porideration
		- Etre Honnête
		ACTIVITES SUGGEREES:
		- Analyses des textes injonctifs
		- Exercice de construction de phrases injonctives
		- Production de divers textes injonctifs
		- Rédaction d'un compte rendu
		SAVOIRS:
		12. Enoncé-énonciation
		13. Le résumé/l'analyse : le plan du texte
		14. Le résumé/l'analyse : les techniques de réduction
		15. Le résumé/l'analyse : rédaction du résumé ou de
C2.2.		l'analyse
-		16. La dissertation française : Analyse du sujet
Participer à la		17. La dissertation française : Elaboration du plan
conception et		18. La dissertation française : rédaction d'un
à la réalisation		paragraphe
des activités		19. La dissertation française : rédaction de
socio-	D	l'introduction et de la conclusion
éducatives	Participation	20. Dénotation-connotation
C2.3.	à la vie	21. La pronominalisation
Sensibiliser et	sociale de	SAVOIR-FAIRE:
accompagner	l'école	- Distinguer divers systèmes énonciatifs
la		Mettre en relief la structure logique d'un texte
communauté		- Distinguer l'essentiel de l'accessoire
éducative en		- Restituer fidèlement et de façon concise une idée
matière de		- Détecter et formuler une problématique
protection de		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
l'environnement		- Construire un plan d'argumentation
		- Rédiger un paragraphe argumentatif
		- Rédiger une introduction et une conclusion de
		dissertation
		- Distinguer le sens dénoté du sens connoté
		- Se servir du pouvoir des mots
		- Remplacer un mot ou une expression par leurs

<u> </u>	Т	
		substituts
		SAVOIR-ETRE:
		- Avoir l'esprit de solidarité
		- Avoir le sens du partage
		- Etre Tolérant
		- Avoir le sens de la créativité
		- Avoir le sens de l'humilité
		- Avoir l'esprit d'équipe
		- Avoir de l'assurance
		- Avoir le sens de la pondération
		- Etre sincère
		- Etre honnête
		-Avoir le sens du discernement
		- Etre spontané
		- Avoir l'esprit d'ouverture
		- Avoir le sens de la curiosité intellectuelle
		ACTIVITES SUGGEREES:
		- Analyse du système énonciatif d'un texte
		- Découpage d'un texte (mise en relief de la structure
		logique)
		- Exercices de réduction
		- Contraction de texte (par le moyen du résumé ou de
		l'analyse)
		- Analyse d'un sujet de dissertation
		- Elaboration d'un plan détaillé
		- Production d'un paragraphe argumentatif
		- Rédaction d'une introduction et d'une conclusion de
		dissertation
		- Production de textes contenant des
		dénotations/connotations
		- Exercices de substitution (pronominalisation)
		SAVOIRS:
		20. Lexique commun-lexique spécialisé (cas du
00.4		vocabulaire de l'évaluation).
C3.1.		SAVOIR-FAIRE:
Analyser les		Distinguer le lexique commun du lexique spécialisé
résultats des	Analyse des	adapté à l'évaluation
élèves et le	résultats des	SAVOIR-ETRE:
rendement de	élèves et du	- Etre spontané
la classe pour	rendement	- Avoir le sens de la créativité
évaluer ses	de la classe	- Avoir le sens du discernement
pratiques		- Avoir l'esprit d'ouverture
pédagogiques		ACTIVITES SUGGEREES:
1 0 0 11 2 3		- Analyse sémantique
		- Choix du vocabulaire relatif au domaine de
		l'évaluation
		i Cvaluation

N.B. En plus des ressources indiquées dans ce tableau, une œuvre intégrale sera étudiée : un roman camerounais du 21^è siècle, bien écrit et respectueux de l'éthique

DISCIPLINE : FRANÇAIS 1 ^{ère} LANGUE	HORAIRE HEBDOMADAIRE : 2h
NIVEAU : BEPC II	HORAIRE ANNUEL: 44h

Compétence terminale : Au terme de la formation, l'élève-maître doit communiquer correctement/efficacement dans des situations professionnelles variées en lisant/produisant de manière autonome divers types de textes.

Compétences ciblées : C11, C12, C21, C22, C23, C31.

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C1.1. S'exprimer correctement à l'oral et à l'écrit dans la langue de travail	1. Ecouter diverses productions liées à la vie professionnelle 2. Lire divers textes ou documents liés à la vie professionnelle 3. Se servir correctement et efficacement des outils de la langue 4. S'exprimer correctement à l'oral dans la langue de travail 5. S'exprimer correctement à l'angue de travail	Echanges avec les collègues / personnels	SAVOIRS: 1. le débat (comment intervenir dans un débat) 2. La documentation (comment faire une recherche documentaire) 3. Les relations logiques (phrase, paragraphe, texte) SAVOIR-FAIRE: - Prendre la parole en public - Se documenter - construire des paragraphes SAVOIR-ETRE: - Avoir le sens de l'anticipation - Avoir le sens de l'improvisation - Avoir le sens de l'écoute - Etre Appliqué - Avoir le sens du discernement - Avoir confiance en soi - Avoir le sens de la créativité - Avoir le sens de l'humilité - Etre courtois ACTIVITES SUGGEREES: - apprentissage des techniques de l'oralité exercice de déclamation) - recherche documentaire - Utilisation des connecteurs logiques - Production de paragraphes

	T	1
		SAVOIRS:
		4. La correspondance administrative
		5. Le système du verbe (temps, modes,
		aspects)
		6. Les types de phrases phrase déclarative,
		phrase interrogative)
		SAVOIR-FAIRE:
		- Rédiger des écrits à caractère administratif
C1.2. Travailler		- Utiliser efficacement les temps et les modes
en équipe,	Communication	- Construire correctement divers types de
collaborer avec	avec la	phrases
la hiérarchie et	hiérarchie	SAVOIR-ETRE:
la communauté	Therarchie	- Avoir le sens de l'organisation
éducative		- Etre Appliqué
		- Avoir le sens du discernement
		- Avoir le sens de l'humilité
		- Etre courtois
		ACTIVITES SUGGEREES:
		- Analyse des lettres administratives
		- Production des lettres administratives
		- Exercices de repérage, de transformation et
		de reformulation
		SAVOIRS:
		7. Le texte informatif : caractéristiques et
		fonctions
		8. La subjectivité dans la communication
		SAVOIR-FAIRE:
		- Repérer les caractéristiques et les fonctions
		d'un texte informatif
		- Rédiger divers textes informatifs à l'intention
		des élèves et d'autres membres de la
		communauté éducative
	Communication	- Repérer les indices de la subjectivité dans un
	avec les	texte (déictiques, vocabulaire de jugement,
	élèves et	vocabulaire affectif, vocabulaire du degré de
	collaboration	certitude, temps verbaux, ponctuation, etc.)
	avec les autres	SAVOIR-ETRE:
	membres de la	- Sens de l'observation
	communauté	- Avoir le sens de l'anticipation
	éducative	- Avoir le sens de l'organisation
		- Avoir le sens de l'improvisation
		- Avoir le sens de l'écoute
		- Etre Appliqué
		- Avoir le sens du discernement
		- Avoir confiance en soi
		- Avoir le sens de la créativité
		- Avoir le sens de l'humilité
		- Etre courtois
		- Etre tolérant
		- Avoir le sens de l'honnêteté intellectuelle

	T	T	
			Avoir le sens de la persuasion - Etre patient - Etre prudent ACTIVITES SUGGEREES: - Analyse des textes informatifs - Production de textes informatifs - Analyse des marques de subjectivité dans un texte
C2.1. Travailler dans la discipline, le respect de l'éthique et de la déontologie professionnelle		Discipline des élèves	SAVOIRS: 9. Champ lexical/champ sémantique 10. Description et interprétation de l'image (passage de l'image au texte) SAVOIR-FAIRE: - Repérer, analyser et interpréter un champ lexical ou un champ sémantique - Produire un texte écrit à partir d'une image SAVOIR-ETRE: - Avoir l'esprit de solidarité - Etre spontané - Avoir le sens du partage - Etre tolérant - Avoir le sens de la créativité - Avoir le sens de l'humilité - Avoir l'esprit d'équipe - Avoir de l'assurance - Avoir de l'assurance - Avoir le sens de la pondération - Etre sincère - Etre Honnête ACTIVITES SUGGEREES: - Analyse des champs lexicaux et sémantiques - Interprétations des images - Production des textes à partir des images
C2.2. Participer à la conception et à la réalisation des activités socio-éducatives C2.3. Sensibiliser et accompagner la communauté éducative en matière de protection de l'environnement		Participation à la vie sociale de l'école	SAVOIRS: 11. Le texte théâtral 12. Le texte poétique 13. Le résumé/l'analyse : le plan du texte 14. Le résumé/l'analyse : les techniques de réduction 15. Le résumé/l'analyse : rédaction du résumé ou de l'analyse 16. La synthèse des documents : lecture des textes 17. La synthèse des documents : confrontation des textes 18. La synthèse des documents : rédaction de la synthèse 19. La dissertation française : Analyse du sujet 20. La dissertation française : Elaboration du plan 21. La dissertation française : rédaction d'un

paragraphe
22. La dissertation française : rédaction de
l'introduction et de la conclusion
SAVOIR-FAIRE:
- Analyser un texte théâtral
- Produire un dialogue théâtral
- Analyser un texte poétique
- produire un court poème
- Mettre en relief la structure logique d'un texte
- Distinguer l'essentiel de l'accessoire
- Restituer fidèlement et de façon concise une
idée
- Confronter plusieurs textes
- Rédiger une synthèse de textes
- Détecter et formuler une problématique
- Construire un plan d'argumentation
- Rédiger un paragraphe argumentatif
- Rédiger une introduction et une conclusion de
dissertation
SAVOIR-ETRE:
- Avoir l'esprit de solidarité
- Avoir le sens du partage
- Etre Tolérant
- Avoir le sens de la créativité
- Avoir le sens de l'humilité
- Avoir l'esprit d'équipe
- Avoir de l'assurance
- Avoir le sens de la pondération
- Etre sincère
- Etre honnête
-Avoir le sens du discernement
- Etre spontané
- Avoir l'esprit d'ouverture
- Avoir le sens de la curiosité intellectuelle
ACTIVITES SUGGEREES:
- Découpage d'un texte (mise en relief de la
structure logique)
- Exercices de réduction
- Contraction de texte (par le moyen du résumé
ou de l'analyse)
- Exercices de confrontation de textes
- Analyse d'un sujet de dissertation
- Elaboration d'un plan détaillé
- Production d'un paragraphe argumentatif
- Rédaction d'une introduction et d'une
conclusion de dissertation
נטווטועסוטוו על עוססכונמנוטוו

N.B. En plus des ressources indiquées dans ce tableau, une œuvre intégrale sera étudiée : une œuvre théâtrale française du 17è siècle ou une pièce théâtrale négro-africaine, l'œuvre retenue devant être bien écrite et respectueuse de l'éthique.

SUBJECT: BILINGUAL TRAINING-'ANGLAIS'	WEEKLY WORKLOAD: 02 hours
(English Language to francophones) LEVEL : BEPC/PROBATOIRE/BACCALAUREAT (3 Year/2 year/1 year course)	YEARLY WORKLOAD: 44 hours

TARGETED COMPETENCE: C 21

LEARNER OUTCOMES: By the end of the Teacher-Training course, the Student-Teacher should be able to communicate fluently and intelligibly in real-life and problem-solving situations using their second official language (English).

Competences	Basic Professional Competences	Topics / Modules	Resources
C 21: Being able to use the oral and written official language (English) to express oneself and as a working language in daily communication	Using language to assert oneself as a responsible member of the nuclear and	1.FAMILY AND SOCIAL LIFE • At Home • Parent-child relationship	KNOWLEDGE: A. Speech work: Letters of the alphabet Sound discrimination drills e.g. minimal pairs: monophthongs: /æ/ vs. /a:/, /i/ vs. /i:/, /u/ vs. /u:/, /n/ vs. /ŋ/ - Pronunciation of '-ion' words e.g. 'reVlsion',

- Home chores
- Parts of the home
- Compound adjectives
- Adjectives describing character

- Carrying out actions in response to verbal (aural/oral) stimuli
- Initiating a conversation and /or responding orally
- Making use of written language and signs (through reading)
- Producing written language

ATTITUDINAL KNOW-HOW:

The learner will be

- sociable
- humble
- honest
- cooperative
- answerable
- respectful
- God-fearing
- responsible
- self-confident
- obedient to parents and teachers

SUGGESTED ACTIVITIES:

- Methods and techniques for teaching essential knowledge must be highly participatory, real-life connected and 'hands on' (learning by doing).
- Student-student interaction is highly recommended with a minimum level of 75% student talk.
- Pair or group work
- Brainstorming
- Make extensive uses of dialogue and role-play here.
- Use of song lyrics and poems
- Language games

MATERIAL:

- Pictures
- Cartoons
- Flash cards
- Recorded texts
- Audios/Videos
- Face of the clock
- Drawings
- Cuttings
- Recorded conversations

	T	T
		- Realia
		- The dictionary (for looking up pronunciation and
		meanings of words)
		·
		HUMAN:
		• Peers
		• Teachers
		Family and community members
		KNOWLEDGE:
Heina languago to	O EAMILY	
0 0	2. FAMILY	A. Speech work:
assert oneself as a	AND	- The letters 'sh' and 'ch' represented by /ʃ/ and /tʃ/
responsible	SOCIAL	- Silent letters: "h", "t", and "gh"
member of the	LIFE	- Stress on the first syllable
school community.		- Diphthongs e.g. /ai/, /au/, /ɔi/, /iə/, /εə/
	At School	- Stress on the second syllable
- Using language to	Community	- 'ch' as /k/ and /ʧ/
assert oneself as a	Life	- Silent 'b' and 'l'
member of a larger	 Relationship 	- Word stress and intonation (sentence)
community.	s among the	- Pronounce the last letter in a word e.g. '-s'
	Young	B. Grammar.
		The use (or not) of articles: a/an, the; one, some,
		etc.
		- Demonstratives: this/that; these/those
		- Going to (expressing future actions/predicting
		future outcomes)
		- Singular and plural forms of nouns
		Compound nouns and their plurals
		- Simple past of regular/irregular verbs
		- Let's/Let's not + bare infinitive
		- Should/ought to (for moral obligation)
		- Adjuncts: either (of)/neither (of)/; either or,
		neithernor; while; for; only; also; never; ever
		- Most (of)/none (of)
		The simple future
		- The present perfect
		- Participles: -s, -ed, -t, -d, -ing, -en, -n
		- Each/each other/one another
		- Direct and indirect (reported) speeches
		- Clauses: e.g. defining and non-defining
		- Adverbs: from, since, ago, afterwards, etc;
		comparative and superlative adverb forms
		- Prepositions and prepositional phrases
		Use of negation: hardly, scarcely, seldom, never,
		neither nor
		- Conjunctions (coordinating and subordinating):
		although, in spite of, however, nevertheless, since,
		for, yet, and, etc.
		- Use of conditionals
		C. Vocabulary:

- The periods of the day
- School authorities (titles)
- Cardinal and ordinal numbers
- Classroom actions
- School subjects
- Classroom tips
- School life
- School objects
- Club activities
- Community titles
- Public places
- People's characters
- Types of economic activities
- Community hobbies
- Word formation:
- compounding
- affixation (prefixes
 - "-un"/ "-in" + adjective and suffixes)
- Types of children's games
- Word gender
- Etc.

- Carrying out actions in response to verbal (aural/oral) stimuli
- Initiating a conversation and /or responding orally
- Making use of written language and signs (through reading)
- Producing written language

ATTITUDINAL KNOW-HOW:

Enable learners to be:

- sociable
- obedient
- honest
- hard-working
- cooperative
- polite
- patriotic
- cordial
- altruistic
- generous

Learners develop:

- respect for others
- respect for public property
- awareness and communicate on their rights and duties.

SUGGESTED ACTIVITIES:

-Methods and techniques for teaching essential

			knowledge must be highly participatory, real-life
			connected, 'hands on' and learner-centred. E.g.
			-Touching
			-Pointing
			9
			-Naming
			-Sound practice
			-Vocab drills
			-Vocab games,
			-Grammar drills,
			-Dialogue,
			-Role-play,
			-Use of song lyrics and poems
			-etc.
			MATERIAL:
			- Pictures
			- Cartoons
			- Flash cards
			- Recorded texts
			- Audios/Videos
			- Face of the clock
			- Recorded conversations
			- The dictionary (for looking up pronunciation and
			meanings of words)
			mounings of words)
			HUMAN:
			- Peers
			- Teachers
			- Family and community members
		3.	KNOWLEDGE:
J- [Using language to	ENVIRONMENT,	A. Speech work
	express things in	HEALTH,	-Word class change due to stress e.g. exPORT(V)
	our vital space,	WELFARE AND	vs. EXport(N)
	attend to our	SAFETY	-Stress on the third syllable
	natural	Enjoying the	-Rising/falling intonations
	environment, basic	Wonders of	-'chewed in' segments and syllables
	health, well-being,	Nature/Leisure	-Cadences in speech
		 Interacting 	-Letters of the alphabet
	consumption and	with our Vital	-Sound discrimination drills e.g. minimal pairs: /ɔ/
	safety needs.	Space	vs. /ɔ:/, /ɛ/ vs. /ei/, /e/ vs. /ð/
	•	·	•
	Using language in	Satisfying Sporting and	- Homophones
	sports and hobbies	Sporting and	- Word junction
	for a healthy life-	Health Needs	- Liaison
		 Dealing with 	B. Grammar:
	style, leisure and	Health and	- Phrases: Used to/didn't use to DO
	competitiveness.	Safety Issues	- To be used to DOING/
			- To be used to something
			- To be ABOUT TO DO something
			- Verbs: e.g. Verb + gerund (-ing), infinitive, etc.
			- Modes/Mood (indicative, imperative, subjunctive)
			- Tag questions
		i	<u>▼ 1</u>

- Zero and first conditionals with "if"
- Relative pronouns: Who, whom, whose, which,
- Direct/indirect speeches and bare infinitives
- "Might"/"could" for guessing
- Gerunds and '-ing' noun forms
- Ellipses
- 'Must' + deductions
- The second conditional
- Personal pronouns
- Possessive pronouns and adjectives
- Demonstrative pronouns and adjectives
- Reflexive pronouns: herself, himself, themselves, etc.
- Compound nouns and their plural
- Simple past of regular and irregular verbs
- How much/how many
- Comparison of adjectives (regular)
- Already/not yet
- Still/again
- Phrasal verbs: put out, take off, switch off/on, etc.
- Irregular comparatives and superlatives (adjectives and adverbs)
- Exclamations
- Use of punctuations
- Use of the active and passive voices
- Forms of obligation or not

C. Vocabulary:

- Names of natural sites
- Types of animals, birds, fishes, trees
- Natural resources (surface and sub-soil)
- Means of travelling (air, sea, land)
- Foodstuff
- Spelling drills
- Colours
- Shapes
- Sizes
- Calculation symbols
- Numbers (cardinal/ordinal)
- Fractions
- Decimals
- Endemic and epidemic diseases
- Different health conditions
- Insects/animals/birds that can affect our health
- Contents of a First Aid kit
- Types of pollution
- Medical instruments
- Disaster types
- Compound nouns
- Identifying common sports equipment

- Different positions of players in the team (football, basketball, volleyball, etc)
- Match officials
- Synonyms and antonyms

- Carrying out actions in response to aural/oral environmental stimuli
- Initiating a conversation and /or responding orally to environmental issues
- Making use of (reading) texts related to environmental, health and safety issues
- Producing written language on environmental, health and safety issues

ATTITUDINAL KNOW-HOW:

Enable the learner to be:

- -arty
- -sensitive to beauty and aesthetics
- -clean
- -caring
- -accurate
- knowledgeable, confident and prudent on health and safety matters.

Enable the learner to

- (i) develop enthusiasm, competitiveness and tolerance.
- (ii) develop patriotism and team spirit.

SUGGESTED ACTIVITIES:

- Methods and techniques for teaching essential knowledge must be highly participatory, real-lifebased and 'hands on' (learning by doing).
- Student-student interaction is highly recommended with a minimum level of 75% student talk.
- Simulate a Doctor vs. a Patient dialogue
- Debates
- Speech-making
- Use of song lyrics and poems
- Language games

MATERIAL:

- Pictures
- Cartoons
- Flash cards
- Recorded texts
- Audios/Videos
- Face of the clock
- Recorded conversations
- The dictionary (for looking up pronunciation and

Т		managing of words)
		meanings of words)
		HUMAN:
		- Peers
		- Teachers
		- Family and community members
		KNOWLEDGE:
Using language to	4.	A. Speech work:
make informed	ECONOMIC	-Treat triphthongs like /aiə/, /ɔiə/, /auə/
choices on the	LIFE AND	-Pronunciation of past tense inflections: '-ed'
consumption of	OCCUPATIONS	and '-ded' or '-ted'.
goods and services		-/s/ or /z/ plural inflections
(buying and selling)		B. Grammar:
and to explore jobs	Satisfying	- Can/may (permission)
and professions.	Economic	- Can/could (possibility)
	Needs	- Let me + bare infinitive please / could you (or)
	• Exploring	can you (polite suggestions)
	Classical	- Singular and plural forms of nouns
	Professions	- Countable and uncountable nouns
		Determiners and quantifiers: some (of), any (of),
		much, all (of), both (of), no, none (of), few, a few
		(of), little, a little (of), each, every, etc Adjectives as nouns
		- "So do/did I", "Neither does/did he/she", etc
		C. Vocabulary:
		-Partitive articles e.g. a bunch of, a cup of
		-Phrasal verbs with "go"
		-Types of currencies
		-Types of departments in a supermarket
		-Identifies small trades
		-Trades and commercial transactions
		-Professions and professionals
		-Language of adverts and hoardings
		SKILLS:
		-Carrying out actions in response to verbal or non-
		verbal commercial/professional stimuli
		-Communicating orally in commercial/professional transactions
		-Making use of written commercial/professional
		language
		-Producing written commercial/professional
		language
		94494
		ATTITUDINAL KNOW-HOW:
		- self-confidence in language use when involved in
		basic commercial/professional transactions,
		-interest in business.
		-preferences

human rights duties and ethos: (the love of country; the respect for human diversity, gender issues and work	5. CITIZENSHIP, VALUES, HUMAN RIGHTS AND GENDER • Patriotism • The Respect for Human and Ethical Values	SUGGESTED ACTIVITIES: -Methods and techniques for teaching essential knowledge must be highly participatory, situational and 'hands on' (learning by doing). -Student-student interaction is highly recommended with a minimum level of 75% student talk. -Dialogues are privileged here -Use of song lyrics and poems -Language games MATERIAL: - Pictures - Cartoons - Recorded conversations - Audios/Videos - Banknotes and coins - Telephone - Telephone directory - The dictionary (for looking up pronunciation) HUMAN: - Peers - Teachers - Family and community members KNOWLEDGE: A. Speech work: - use of the definite and indefinite article in isolation and in connected speech - Impromptu speech practice and delivery B. Grammar: - Conjunction: Coordination, subordination and correlation - Review all parts of speech (nouns, tenses, articles, prepositions, pronouns, adverbs, etc) - Use of idioms and proverbs - Identify and use phrasal verbs C. Vocabulary: - Register of values e.g. racism, inequality, gender, democracy, local and international justice systems, etc - Good practices - Areas of corruption - Names of state institutions - Examples of state property - SKILLS: - Carrying out actions in response to aural/oral stimuli on the related topic
---	--	--

		 Initiating a conversation and /or responding orally on the related topic Making use of written language on the related topic Producing written language on the related topic ATTITUDINAL KNOW-HOW: The learner will be knowledgeable, confident and unbiased on issues of patriotism/democracy/diligence/work ethos/tolerance/gender, etc SUGGESTED ACTIVITIES: - Methods and techniques must be highly participatory, situational and 'hands on' (learning by doing). Student-student interaction is highly recommended with a minimum level of 75% student talk. Use the technique of public address Use of song lyrics and poems Language games MATERIAL: - Pictures - Cartoons - Recorded conversations - passages/extracts from the net - Audios/Videos - Photographs - Banners and hoardings - The dictionary (for looking up pronunciation) HUMAN: - Peers - Teachers - Family and community members
Using language to explore the audiovisual and print media, and to keep abreast of modern Science and Technology.	6. COMMUNICATI ON, THE MEDIA, SCIENCE AND TECHNOLOGY	KNOWLEDGE: A. Speech work: - Appropriate uses of the schwa - 'the' followed by a vowel/consonant sound Strong and weak forms. A. Grammar: - Used for + Verb + -ing - "How" questions - Present/past perfect tenses - Expressing preference
	Communicati	B. Vocabulary:

on
Information
Technology
and
Inventions

- Things in the workshop
- Audio-visual and print media terms
- Technology for children
- Dangerous tools in the home
- Parts of a computer
- Computer terminology
- Names of machines and gadgets
- Measurements of distances, weights, time, etc.

- Carrying out actions in response to aural/oral communication and technological stimuli
- Initiating a conversation and /or responding orally to communication and technological issues
- Making use of written language on communication and technological issues
- Producing written language on communication and technological issues

ATTITUDINAL KNOW-HOW:

The learner:

- is ready to consume and share information.
- develops interest in Science and Technology.
- is ready to learn.

SUGGESTED ACTIVITIES:

- Methods and techniques for teaching essential knowledge must be highly participatory, situational and 'hands on' (learning by doing).
- Student-student interaction is highly recommended with a minimum level of 75% student talk
- Use of song lyrics and poems.
- -Language games

MATERIAL:

- Pictures
- Photographs
- Drawings
- Gadgets
- Cartoons
- Recorded conversations
- -Audios and Videos
- The dictionary (for looking up pronunciation)

HUMAN:

- Peers
- Teachers

	- Family	y and community	y members	

We suggest Student-Teachers offering

- (1) the **BEPC three-year** course do the first two (2) modules in the first year, the next 2 in the following year and the last 2 in the third year;
- (2) the **PROBATOIRE two-year course** do the first three (3) modules in the first year and the remaining 3 in the final year; and
- (3) the **BACCALAUREAT one-year course** do all six (6) modules in the course of the year.

NB: This is only a suggestion which should not be engraved on stone as a Teacher-Trainer may adjust the sequence of the modules following their learner needs and to bring variety in their work. The essential is that all the modules must be treated in the course time.

DISCIPLINE : DIDACTIQUE DES ACTIVITES DE L'ECOLE MATERNELLE

NIVEAU: BEPC 1 et 2,

HORAIRE HEBDOMADAIRE : 1heure

HORAIRE ANNUEL: 22h

Compétences ciblées : C11, C12, C32, C13, C42.

Compétence Terminale : A la fin de sa formation, l'élève maitre doit pouvoir résoudre des situations problèmes dans l'exercice de son métier faisant intervenir ses connaissances en didactique des activités de la maternelle, en intégrant des innovations pédagogiques.

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissage/ Enseignement	Résoudre les situations-problèmes faisant intervenir l'appropriation des outils de base de la didactique des activités de l'école maternelle	Généralités	 SAVOIRS Définitions des concepts : Didactique, maternelle, Activités, Préscolaire, pédagogie du projet, Pédagogie du jeu. Présentation du Programme Officiel de l'école maternelle camerounaise Importance de l'enseignement de la didactique maternelle Objectifs de l'enseignement de la didactique des activités de la maternelle; L'organisation d'une classe à l'école maternelle (coins, ateliers) Rythme de vie journalier à l'école maternelle SAVOIR-FAIRE Définir ces concepts; Décrire la structure du Programme Officiel de la maternelle, Présenter l'importance de l'enseignement de la didactique maternelle Présenter les objectifs de l'enseignement de la didactique des activités de la maternelle Décrire l'organisation d'une classe à l'école maternelle Elaborer le rythme de vie journalier d'une école maternelle. ACTIVITES SUGGEREES: Recherche documentaire Intégration des situations problèmes complexes
C12 : Organiser le	Résoudre les situations- problèmes faisant intervenir l'exploitation des spécificités des	Spécificités de l'éducation préscolaire	SAVOIRS -Profils des apprenants de la première et de la deuxième année de l'école maternelle (cognitif, psychomoteur et socio-affectif); -L'accueil à l'école maternelle (comment accueillir ? pourquoi accueillir ? quand

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
travail de la classe en fonction des situations diversifiées adaptées aux apprenants C32: Participer aux activités socioéducatives	différentes activités de l'école maternelle		accueillir ?); -Les types de pédagogie du préscolaire (pédagogie des thèmes de vie, pédagogie du projet, pédagogie du jeu) -Principes d'organisation de l'environnement et de gestion des activités de préapprentissage à l'école maternelle -L'évaluation spécifique des apprentissages à l'école maternelle. SAVOIR-FAIRE -Décrire les profils des apprenants de la première et de la deuxième année de l'école maternelle -Organiser l'accueil des apprenants à l'école maternelle; -Utiliser les types de pédagogie en fonction des situations variées: -Appliquer les principes d'organisation de l'environnement et de gestion des activités. ACTIVITÉS SUGGÉRÉES -Recherche documentaire Intégration des situations problèmes
		Domaine de la Didactique des activités à dominante d'expression	complexes SAVOIRS: -Définition des concepts: Expression orale, Expression gestuelle -Considérations psychologiques -Objectifs généraux -Objectifs spécifiques -Contenus de l'expression orale, gestuelle, de l'initiation à la langue anglaise, -Méthodologie de la conduite d'une activité d'expression orale de la première et de la deuxième année de l'école maternelle -Méthodologie de la conduite d'une activité d'expression gestuelle de la première et de la deuxième année de l'école maternelle -Méthodologie de la conduite d'une activité d'initiation à la langue anglaise pour la première et de la deuxième année de l'école maternelle -Canevas expliqués. SAVOIR-FAIRE -Définir ces concepts -Rappeler les considérations psychologiques, les objectifs généraux et spécifiques de chaque activité du domaine de l'expression;

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C13: Produire et utiliser un dispositif de suivi/encadrement d'évaluation et de remédiation C42: Amender ses pratiques pédagogiques en prenant en compte les innovations		Domaine des didactiques d'activités à dominante d'éveil	-Utiliser les contenus du programme des activités du domaine de l'expression pour préparer et conduire ces activités selon les canevas expliqués. ACTIVITES SUGGEREES: -Proposition des exercices de discrimination des concepts et de synthèse, -Organisation des séances de critique des activités avec production des fiches améliorées en groupe, -Simulation de la conduite des leçons après chaque méthodologie présentée SAVOIRS: -Définition des concepts: Initiation mathématique, initiation à la langue écrite (pré-lecture, initiation à la lecture, initiation à l'écriture), Education sensorielle et perceptive, Initiation scientifique et technologique, initiation aux TICE; -Considérations psychologiques; -Objectifs généraux,-Objectifs spécifiques, -Contenus de l'Initiation mathématique, initiation à la langue écrite, Education sensorielle et perceptive, Initiation aux TICE; -Méthodologie de la conduite d'une activité d'Initiation mathématique en 1ère et en 2ème année; -Méthodologie de la conduite d'une activité d'Education sensorielle et perceptive, en 1ère et en 2ème année; -Méthodologie de la conduite d'une activité d'Education sensorielle et perceptive, en 1ère et en 2ème année; -Méthodologie de la conduite d'une activité d'Initiation scientifique et technologique en 1ère et en 2ème année; -Méthodologie de la conduite d'une activité d'Initiation scientifique et technologique en 1ère et en 2ème année; -Méthodologie de la conduite d'une activité initiation aux TICE en 1ère et en 2ème année; -Méthodologie de la conduite d'une activité initiation aux TICE en 1ère et en 2ème année; -Méthodologie de la conduite d'une activité initiation aux TICE en 1ère et en 2ème année;

activité du domaine de l'expression, -Utiliser les contenus du programme des activités selon les canevas expliqués. ACTIVITES SUGGERES: -Proposition des exercices de discrimination des concepts et de synthèse, -Organisation des séances de critique des activités avec production des fiches améliorées en groupe, -Simulation de la conduite des leçons après chaque méthodologie présentée. SAVOIRS -Définition des concepts : Motricité, Education rythmiqueConsidérations psychologiques -Objectifs généraux -Objectifs spécifiques -Contenus des activités suivantes : Motricité et Education rythmique -Méthodologie de la conduite d'une activité de Motricité à la 1ère et la 2ème année ; -Méthodologie de la conduite d'une activité Education rythmique al la 1ère et la 2ème année ; -Méthodologie de la conduite d'une activité Education rythmique à la 1ère et la 2ème année ; -Méthodologie de la conduite d'une activité Education rythmique à la 1ère et la 2ème année ; -Méthodologie de la conduite d'une activité Education rythmique à la 1ère et la 2ème année ; -Méthodologie de la conduite d'une activité Education rythmique à la 1ère et la 2ème année ; -Méthodologie de la conduite d'une activité Education rythmique à la 1ère et la 2ème année ; -Méthodologie de la conduite d'une activité Education rythmique à la 1ère et la 2ème année ; -Méthodologie de la conduite d'une activité de domaine à dominante motrice ; -Utiliser les considérations psychologiques, les objectifs généraux et spécifiques de chaque activité du domaine à dominante motrice ; -Utiliser les contenus du programme des activités du domaine à dominante motrice pour préparer et conduire ces activités selon les canevas expliquésACTIVITÉS SUGGÉRÉES, -Proposition des exercices de discrimination des	Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
concepts et de synthèse, -Organisation des séances de critique des activités avec production des fiches améliorées en groupe, -Simulation de la conduite des leçons après		de base	la didactique des Activités à dominante	-Utiliser les contenus du programme des activités du domaine à dominante d'éveil l'expression pour préparer et conduire ces activités selon les canevas expliqués. ACTIVITES SUGGEREES: -Proposition des exercices de discrimination des concepts et de synthèse, -Organisation des séances de critique des activités avec production des fiches améliorées en groupe, -Simulation de la conduite des leçons après chaque méthodologie présentée. SAVOIRS -Définition des concepts : Motricité, Education rythmiqueConsidérations psychologiques -Objectifs généraux -Objectifs spécifiques -Contenus des activités suivantes : Motricité et Education rythmique -Méthodologie de la conduite d'une activité de Motricité à la 1ère et la 2ème année ; -Méthodologie de la conduite d'une activité Education rythmique à la 1ère et la 2ème année -Canevas expliqués de chacune des activités de ce domaine. SAVOIR-FAIRE -Définir ces concepts, -Rappeler les considérations psychologiques, les objectifs généraux et spécifiques de chaque activité du domaine à dominante motrice ; -Utiliser les contenus du programme des activités du domaine à dominante motrice pour préparer et conduire ces activités selon les canevas expliqués. ACTIVITÉS SUGGÉRÉES, -Proposition des exercices de discrimination des concepts et de synthèse, -Organisation des séances de critique des activités avec production des fiches améliorées en groupe,
chaque méthodologie présentée Domaine de SAVOIRS la didactique -Définition des concepts : Education civique,				SAVOIRS

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
		des activités à dominante sociale	éducation morale, vie pratique, Chant et éducation musicale. -Considérations psychologiques -Objectifs généraux -Objectifs spécifiques -Contenus des activités suivantes : Education civique, morale et vie pratique, Chant et éducation musicale ; -Méthodologie de la conduite d'une activité d'Education civique, morale et vie pratique à 1ère et la 2ème année -Méthodologie de la conduite de Chant et éducation musicale à la 1ère et la 2ème année -Canevas expliqués de chacune des activités de ce domaine SAVOIR-FAIRE -Définir ces concepts -Rappeler les considérations psychologiques, les objectifs généraux et spécifiques de chaque activité du domaine à dominante sociale -Utiliser les contenus du programme des activités du domaine à dominante sociale pour préparer et conduire ces activités selon les canevas expliqués. ACTIVITÉS SUGGÉRÉES, -Proposition des exercices de discrimination des concepts et de synthèse -Organisation des séances de critique des activités avec production des fiches améliorées en groupe ; -Simulation de la conduite des leçons après chaque méthodologie présentée.
		Domaine de la didactique des activités à dominante de création	SAVOIRS -Définition des concepts : Graphisme, Activité manuelle, Dessin et peinture -Considérations psychologiques -Objectifs généraux, Objectifs spécifiques -Contenus des activités suivantes : Graphisme, Activité manuelle, Dessin et peinture -Méthodologie de la conduite d'une activité de Graphisme à la 1ère et la 2ème année -section ; -Méthodologie de la conduite d'une activité manuelle, à la 1ère et la 2ème année -Méthodologie de la conduite d'une activité de

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
			Dessin et peinture à la 1ère et la 2ème année -Canevas expliqués de chacune des activités de ce domaine. SAVOIR-FAIRE -Définir ces concepts ; -Rappeler les considérations psychologiques, les objectifs généraux et spécifiques de chaque activité du domaine à dominante de création (Cf. Pédagogie générale et Psychologie appliquée à l'éducation) -Utiliser les contenus du programme des activités du domaine à dominante de création pour préparer et conduire ces activités selon les canevas expliqués. ACTIVITES SUGGEREES: -Proposition des exercices de discrimination des concepts et de synthèse -Organisation des séances de critique des activités avec production des fiches améliorées en groupe -Simulation de la conduite des leçons après chaque méthodologie présentée SAVOIR-ETRE: - manifester l'amour pour les enfants - être enthousiaste - avoir une attention permanente et soutenue - être gai, maternel, tendre et affectionné. NB: Ces SAVOIRS-être sont transversaux
			IND . OES OF ACIIVO-CIIC SOIII II GIISACI SANY

DISCIPLINE: DIDACTIQUE DES ACTIVITES PRATIQUES ET DE L'EDUCATION ARTISTIQUE

NIVEAU: BEPC 1, 2 et 3

HORAIRE HEBDOMADAIRE :2 h

HORAIRE ANNUEL: 44h

Compétences ciblées : C11, C12, C13, C32, C33, C42

Compétence terminale: A la fin de la formation, l'élève maître doit pouvoir préparer et conduire les activités d'enseignement/apprentissage, tout en résolvant des situations problèmes liées aux Activités Pratiques et à l'éducation artistique à l'école primaire en intégrant des innovations pédagogiques.

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissage/ enseignement	Résoudre des situations-problèmes professionnelles faisant intervenir des habiletés artistiques agropastorales et d'économie familiale en rapport avec l'environnement.	Généralités	SAVOIRS: - Définition des concepts suivants: - Activités pratiques, Didactique des activités pratiques, éducation artistique, économie familiale, etc.; - Objectif de l'enseignement des activités pratiques par niveau; - Importance des activités pratiques à l'école primaire SAVOIR-FAIRE: - Définir ces concepts, les utiliser et établir le lien entre eux; - Rédiger clairement les objectifs par niveau des activités pratiques; - Expliciter l'importance des activités pratiques à l'école primaire ACTIVITES SUGGEREES: - Travail de recherche documentaire, et d'analyse pour montrer l'apport de la discipline dans l'acquisition de l'habileté manuelle de l'élève. - Résolutions des situations-problèmes SAVOIRS-ETRE: développer le sens de la recherche et de l'analyse

SAVOIRS:

Production Artistique:

- -Fabrication des objets usuels et décoration des espaces (salles de classe, maison, salle de fête, bureau, voiture);
- -La texture des matériaux utilisés :

Production Agropastorale

-Les techniques élémentaires d'agriculture, d'élevage et de pisciculture

Production d'Economie Familiale :

- -Couture/broderie/cuisine/puériculture
- -Modes de conservation de l'eau, de l'énergie, et leur utilisation ;
- -Les techniques de conservation des aliments, des vêtements, de la vaisselle ;
- -Les soins sanitaires de première nécessité.

SAVOIR-FAIRE:

- -Fabriquer ou réaliser des objets usuels et embellir des espaces (salles de classe maison, salle de fête bureau voiture);
- -Décrire la texture des matériaux utilisés ;
- -décrire les techniques élémentaires ; d'agriculture, d'élevage, de pisciculture ;
- -Identifier et gérer les problèmes relatifs au foyer et à la famille (alimentation, gestion des revenus financiers, hygiène vestimentaire et corporelle des membres de la famille, etc.);
- -Soigner les cas de première nécessité.

SAVOIRS-ETRE:

- -Développer l'esprit de créativité, d'initiative et de travail communautaire (travail de groupe, en ateliers ou en équipe), l'habileté etc. ;
- -Développer le goût et le souci du travail bien fait, sans discrimination de secteur

ACTIVITES SUGGEREES:

- Réalisation de projets collectifs de travaux manuels en ateliers aboutissant à partir des techniques variées à des productions esthétiques;
- Réalisation de projets collectifs de travaux d'élevage et d'agriculture aboutissant à partir des techniques variées;
- -Proposition d'enquêtes et recherches
- -Proposition des thèmes de réflexion sur l'importance des activités pratiques dans notre système éducatif et socio-économique

Résolution des situations-problèmes

Les domaines de l'enseigneme nt des Activités Pratiques et de l'Education artistique

		Ī	SAVOIDS :
C12- Organiser le travail de classe en fonction des situations diversifiées et adaptées aux apprenants C32- Participer à la conception et à la réalisation des activités socio- éducatives C33- Sensibiliser et accompagner la communauté éducative en matière de	Présenter une leçon d'activités pratiques et d'éducation artistique à partir d'une fiche de préparation élaborée	Méthode, technique, procédé, fiche pédagogique	SAVOIRS: -Principes méthodologiques de l'enseignement des activités pratiques: méthode/technique/procédé appropriés à chaque domaine d'une leçon d'Activités Pratiques et d'Education artistique; -Eléments constitutifs des fiches pédagogiques d'une leçon d'Activités pratiques et d'Education artistique: • Le matériel (approprié/adéquat). • L'en-tête. • Les étapes de la leçon. SAVOIR-FAIRE: -Utiliser les méthodes, techniques et procédés appropriés à chaque domaine d'enseignement des activités pratiques et de l'éducation artistique; -Trouver dans chaque contexte de réalisation d'une activité pratique, les procédés et stratégies de fabrication appropriés tout en faisant preuve d'esprit de précision et d'innovation; -Elaborer les fiches d'une leçon d'activités pratiques et de l'éducation artistique; -Aménager la classe ou l'environnement scolaire en fonction du type d'activité pratique à mener; -S'auto-évaluer. ACTIVITES SUGGEREES -Visite du milieu et recensement des potentialités sur les plans artistique, agropastoral et familialResponsabilisation des élèves dans le cadre des travaux en groupe, en ateliers ou en équipes; -Réalisation avec les enfants des projets correspondant à leurs intérêts;
protection de			
l'environnement C13- Produire et utiliser un dispositif approprié de suivi/encadr ement, d'évaluation et de remédiation	Evaluer les acquis scolaires en Activités pratiques et en Education artistique sur le plan diagnostic, criterié, formatif et intégrateur	L'évaluation des Activités Pratiques et de l'Education artistique	Résolution des situations-problèmes. SAVOIRS Les types d'évaluation s'appliquant aux activités pratiques et à l'Education artistique ; -Les critères minimaux, critères de perfectionnement et les grilles de correction dans les différents domaines des Activités Pratiques et à l'Education artistique ; -Les stratégies de remédiation en Activités pratiques et en Education artistique. SAVOIR-FAIRE: -Construire des items en Activités pratiques et en

chaque item; -Elaborer des grilles de correction; -Elaborer des épreuves complètes et bien structurées d'Activités pratiques et d'Education artistique pour les évaluations séquentielles en tenant compte du niveau, de la durée et du type d'évaluation; -Identifier les difficultés des élèves; -Construire et mettre en œuvre un dispositif de remédiation approprié au contexte de la classe; -S'auto-évaluer. ACTIVITES SUGGEREES -Proposition d'une liste d'items dans chacun des domaines des Activités Pratiques et d'Education artistique; -Elaboration de fiches de suivi et d'évaluation des projets en cours de réalisation; -Intégration des objectifs dans des situations de vie courante en activités pratiques et en Education artistique; -Recensement des innovations liées à l'actualité du milieu pour illustrer l'enseignement des Activités pratiques et de l'Education artistique; -Résolution des situations-problèmes.
•

DISCIPLINE : DIDACTIQUE DE CHANT et MUSIQUE	HORAIRE HEBDOMADAIRE : 1H
NIVEAU: BEPC 1 et 2	HORAIRE ANNUEL : 22 HEURES

Compétences ciblées : C11, C12, C13, C41

Compétence terminale : A la fin de la formation, l'élève maître doit pouvoir préparer et conduire les activités d'enseignement/apprentissage tout en résolvant des situations problèmes liées au Chant et à la musique à l'école primaire en intégrant des innovations pédagogiques.

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissage/ enseignement	Résoudre les situations problèmes faisant intervenir l'importance de la didactique du chant et de la musique et leurs domaines d'enseignement à l'école primaire	Généralités	SAVOIRS: - Définition des concepts: musique, chant; - Didactique de la musique et du Chant; - Importance de la didactique de la musique et du chant, pour l'élève-maître; - Différentes gammes et notes musicales; - Les différents types de chant (patriotique; scolaire; religieux; militaire etc.). SAVOIR-FAIRE: - Définir ces concepts; - Expliquer l'importance de la musique et du chant pour l'élève-maître - Identifier les types de chant; - Etablir les liens entre ces concepts ACTIVITES SUGGEREES: - Recherche documentaire - Mise en scène, simulation
le travail de la classe en fonction des situations diversifiées adaptées aux apprenants		Domaines de l'enseignem ent du Chant et de la musique à l'école primaire	SAVOIRS: - Les domaines d'enseignement du Chant à l'école primaire: ✓ Hymne national ✓ Chant à l'unisson ✓ Chant à deux temps; ✓ Chant à trois temps; ✓ Chant à quatre temps - Les domaines d'enseignement de la musique à l'école primaire: ✓ Notions de Base: portée, notes, clé, Solfège, voix, gammes, mesure, l'échelle musicale et les différents registres, mimes, partitions,) ✓ Instruments de musique traditionnelle et instruments de musique moderne

Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
		SAVOIR-FAIRE - Présenter et expliquer les différents domaines d'enseignement du chant à l'école primaire; - Présenter et expliquer les différents domaines d'enseignement de la musique à l'école primaire ; ACTIVITES SUGGEREES: - Recherche documentaire ; - Exécution des chants ; - Mise en scène.
	Objectifs d'intégration	SAVOIRS: - Les objectifs terminaux d'intégration du Chant et de la musique; - Les objectifs intermédiaires d'intégration du chant et de la musique. SAVOIR-FAIRE: - Expliquer convenablement les objectifs terminaux d'intégration de la musique et du chant; - Expliquer convenablement les objectifs intermédiaires d'intégration du chant et de la musique. ACTIVITES SUGGEREES: - Recherche documentaire* - Etude de cas
Présenter aisément une leçon de chant, de musique selon les exigences de l'APC à partir d'une fiche élaborée	Méthode, Technique, procédé, Fiche pédagogique de l'enseignem ent du chant	SAVOIRS: - Méthodes, techniques et procédés d'enseignement du Chant à l'école primaire - Canevas SAVOIR-FAIRE: - Expliciter les méthodes, techniques et procédés d'enseignement du Chant; - Expliciter les méthodes, techniques et procédés d'enseignement du Chant à l'école primaire; - Elaborer des fiches de préparation des activités de Chant. - Présenter aisément les leçons de chant en situation de classe; - Elaborer des fiches de préparation des leçons de Chant; - Présenter aisément une leçon de chant en situation de classe. ACTIVITES SUGGEREES: - Exercices d'application - Cas pratiques - Simulations. SAVOIRS
	Présenter aisément une leçon de chant, de musique selon les exigences de l'APC à partir d'une	Présenter aisément une leçon de chant, de musique selon les exigences de l'APC à partir d'une fiche élaborée Méthode, Technique, procédé, Fiche pédagogique de l'enseignem

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
		Technique, procédé, Fiche pédagogiqu e de l'enseignement de la musique	 Méthodes, techniques et procédés d'enseignement de la musique à l'école primaire Canevas SAVOIR-FAIRE: Expliciter les méthodes, techniques et procédés d'enseignement de la musique Elaborer les fiches de préparation des leçons de la musique; Présenter aisément une leçon de la musique en situation de classe. ACTIVITES SUGGEREES: Exercices d'application Cas pratiques Simulations Mise en scène
C13 - Produire et utiliser un dispositif de suivi /encadrement, d'évaluation et de remédiation	Evaluer les leçons de Musique et de Chant à l'école primaire selon les exigences de l'APC	Evaluation des leçons de Chant et Musique	 SAVOIRS: Typologie des évaluations des épreuves de musique et du Chant. Elaboration des items et grilles de correction en musique et Chant. SAVOIR-FAIRE: Présenter et expliciter les différents types d'évaluations et d'épreuves de musique et de Chant; Elaborer convenablement des items et grilles de correction pour des évaluations en musique et Chant. ACTIVITES SUGGEREES: Exercices d'application Cas pratiques Simulations

DISCIPLINE : DIDACTIQUE D'HISTOIRE ET	HORAIRE HEBDOMADAIRE : 1H
GEOGRAPHIE	
NIVEAU: BEPC2 et 3	HORAIRE ANNUEL: 22 h

Compétences ciblées : C11, C12, C13, C33, C42.

Compétence terminale : A la fin de la formation, l'élève maître doit pouvoir préparer et conduire les activités d'enseignement/apprentissage tout en résolvant des situations problèmes liées à l'histoire et à la Géographie à l'école primaire.

I-GEOGRAPHIE (1h toutes les deux semaines)

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissage/ enseignement C33 - Sensibiliser et accompagner la communauté éducative en matière de protection de l'environnement	Résoudre les situations problèmes faisant intervenir l'importance de la didactique de la géographie et ses domaines d'enseignement à l'école primaire	Généralités	SAVOIRS: -Définition des concepts suivants: -Géographie, Didactique de la Géographie -Importance de la Géographie à l'école primaire -L'objectif de l'enseignement de la Géographie par niveau SAVOIR-FAIRE: -Définir ces concepts, les utiliser et établir le lien entre eux; -Expliciter l'importance de la Géographie à l'école primaire; -Rédiger clairement les objectifs par niveau de la géographie. ACTIVITES SUGGEREES: Travail de recherche documentaire, et d'analyse pour montrer l'apport de la discipline dans le comportement de l'enfant et la vie en société SAVOIRS -être:
		Les domaines de l'enseignement de la Géographie	-Etre disponible et s'ouvrir à la recherche SAVOIRS: -Les notions préliminaires: la planète Terre dans l'univers, les points cardinaux, la notion de cartographie); -Les généralités sur le Cameroun (Géographie physique, humaine et économique); -L'Education en Matière de Population SAVOIR-FAIRE: -Mieux se situer dans le temps et l'espace et ordonner la masse d'informations dont on dispose -Identifier les différents domaines de la Géographie et présenter les concepts liés à chaque domaine; -Utiliser le langage géographique; -Comparer les informations sur le plan local, national et mondial pour proposer des innovations en matière de développement et de protection à l'environnement;

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
	ue sase		-Développer les capacités à obtenir des informations ; -Promouvoir le développement économique et social
			ACTIVITES SUGGEREES: -Classification et exploitation des documents géographiques; -Identification des rôles de l'être humain dans la conservation de l'environnement immédiat ou lointain.
C12- Organiser le travail de classe en fonction des situations diversifiées et adaptées aux apprenants	Présenter aisément une leçon de géographie selon les exigences de l'APC à partir d'une fiche élaborée	Méthode, technique, procédé, fiche pédagogique	SAVOIRS-être : avoir l'esprit critique, être éveillé, informé, respecter la nature SAVOIRS : - Méthode/technique/procédé appropriés à chaque domaine d'une leçon de Géographie, - Principes méthodologiques de l'enseignement de la Géographie - Présentation des étapes de la leçon - Choix du matériel - Elaboration des fiches - Critique de la fiche. SAVOIR-FAIRE: - Utiliser les méthodes, techniques et procédés appropriés à chaque domaine d'enseignement de la Géographie - Elaborer les fiches d'une leçon de Géographie en respectant la méthodologie appropriée - Aménager la classe en fonction du type d'exploitation du matériel - Donner des responsabilités multiformes aux élèves dans le cadre des travaux en groupe, en ateliers ou en équipes - Présenter aisément une leçon de géographie. ACTIVITES SUGGEREES:
			-Enquêtes et élaboration des documents de l'enquête -Exploitation de documents écrits et documents iconiques (photographies, reproduction d'œuvres d'art) -Localisation des sites, faits et phénomènes géographiques -Visite des sites -Identification dans le milieu des signes de changement de l'environnement (sol, végétation, climat, activités socio-économiques, mobilité sociale, etc.) -Déterminer les causes des changements survenus et proposer les solutions en cas de changement néfaste à la population

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
			-Elaboration des projets impliquant la communauté éducative pour la résolution des problèmes liés à la détérioration de l'environnement -Recensement des innovations liées à l'actualité nationale ou internationale pour illustrer l'enseignement de la Géographie -Recherches documentaires -Simulations -Etude de cas.
C13- Produire et utiliser un dispositif approprié de suivi/encadrement , d'évaluation et de remédiation C42- Amender ses pratiques pédagogiques en prenant en compte les innovations	Evaluer les leçons de géographie selon les exigences de l'APC	Evaluation en Géographie	SAVOIRS -Les types d'évaluation s'appliquant à la Géographie - Les critères minimaux, critères de perfectionnement et grilles de correction en Géographie -Les stratégies de remédiation en Géographie SAVOIR-FAIRE: -Construire des items intégrant plusieurs objectifs -Elaborer des grilles de correction -Elaborer des épreuves complètes et bien structurées de Géographie pour les évaluations séquentielles -Construire et mettre en œuvre un dispositif de remédiation approprié au contexte de la classe -Identifier les difficultés des élèves et y remédier -S'auto-évaluer. ACTIVITES SUGGEREES -Proposition d'une liste d'items en Géographie -Elaboration de fiches de suivi et d'évaluation des projets en cours de réalisation -Intégration des objectifs de la géographie dans la résolution des problèmes de vie courante -Elaboration des fiches d'auto-évaluation correspondant aux exigences méthodologiques de l'enseignement de la Géographie.

C11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissage/ enseignement C22 - Travailler en	Résoudre les situations problèmes faisant intervenir l'importance de la didactique d'histoire et ses domaines d'enseignement à l'école primaire	Généralités	SAVOIRS: - Définition des concepts suivants: - Histoire, didactique de l'Histoire, chronologie; - Importance de l'Histoire à l'école primaire; - L'objectif de l'enseignement de l'Histoire par niveau. SAVOIR-FAIRE: - Définir ces concepts, les utiliser et établir le lien entre eux - Expliciter l'importance de l'Histoire à l'école primaire - Rédiger clairement les objectifs par niveau de l'histoire. ACTIVITES SUGGEREES: - Travail de recherche documentaire, et d'analyse pour montrer l'apport de la discipline dans le comportement de l'enfant et la vie en société.
--	--	-------------	---

2. HISTOIRE (1h toutes les deux semaines)

		04V0ID0 24
		SAVOIRS –être : Etre disponible et s'ouvrir à la
		recherche
	Les domaines de l'enseignement de l'Histoire.	SAVOIRS: -Les Premiers Européens au Cameroun -La Colonisation au Cameroun. -La Première Guerre Mondiale au Cameroun -Le Cameroun sous Mandat et sous Tutelle -Le Cameroun de 1960 à 1980 et de 1982 à nos jours. - SAVOIR-FAIRE: se situer dans le temps et l'espace et ordonner la masse d'informations dont on dispose. ACTIVITES SUGGEREES: -Proposition de sujets d'étude; -Localisation et visites des sites historiques de la localité; -Recueil des témoignages -Exploitation de documents écrits et documents iconiques (photographies, reproduction d'œuvres d'art); SAVOIRS-être: Avoir l'esprit d'analyse, l'esprit critique, être curieux, tolérant, objectif; Etre ouvert, accessible, disponible
Présenter aisément une leçon d'histoire selon les exigences de l'APC à partir d'une fiche élaborée	Méthode, technique, procédé, fiche pédagogique	SAVOIRS: -Méthode/technique/procédé appropriés à chaque domaine d'une leçon d'Histoire; -Principes méthodologiques de l'enseignement de l'histoire; -Présentation des étapes de la leçon; -Choix du matériel; -Elaboration des fiches; -Critique de la fiche. SAVOIR-FAIRE: -Utiliser les méthodes, techniques et procédés appropriés à chaque domaine d'enseignement de l'Histoire; -Exploiter judicieusement les données de la recherche; -Elaborer les fiches d'une leçon d'Histoire en respectant la méthodologie appropriée; -Présenter aisément une leçon d'histoire en situation de classe -Aménager la classe en fonction du type d'exploitation du matériel. ACTIVITES SUGGEREES: -Responsabilisation des élèves dans le cadre des travaux en groupe, en ateliers ou en équipes -Recherches documentaires -Visites de sites -Enquêtes -Simulations

DISCIPLINE: DIDACTIQUE DES SCIENCES ET

EDUCATION A L'ENVIRONNEMENT

NIVEAU : BEPC 1, 2 et 3 HORAIRE ANNUEL : 22h

Compétences ciblées : C11, C12, C13, C33, C42

Compétence terminale : A la fin de la formation, l'élève maître doit pouvoir préparer et conduire les activités d'enseignement/apprentissage tout en résolvant des situations problèmes liées à la Didactique des Sciences et à l'Education à l'Environnement à l'école primaire en intégrant des innovations pédagogiques.

HORAIRE HEBDOMADAIRE: 1h

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissage/ enseignement C12 - Organiser le travail de classe en fonction des situations diversifiées et adaptées aux apprenants C33 - Sensibiliser	Résoudre des situations-problèmes professionnelles faisant intervenir des habiletés en éducation à l'environnement, en sciences agricoles et en santé.	Généralités	SAVOIRS: - Définition des concepts suivants: Sciences, éducation à l'environnement, Didactique des Sciences et éducation à l'environnement, - l'objectif de l'enseignement des sciences et éducation à l'environnement par niveauImportance des Sciences et Education à l'environnement à l'école primaire SAVOIR-FAIRE: - Définir ces concepts, les utiliser et établir le lien entre eux - formuler clairement les objectifs par niveau des Sciences et Education à l'Environnement - Expliciter l'importance des Sciences et éducation à l'environnement à l'école primaire ACTIVITES SUGGEREES: - Travail de recherche documentaire et d'analyse pour montrer l'apport de la discipline dans le comportement de l'enfant et de la vie en société - formulations et rédactions variées - Résolution des situations-problèmes. SAVOIRS –être: développer le sens de la recherche et de l'analyse
et accompagner la communauté éducative en matière de protection de l'environnement		Les domaines de l'enseignement des Sciences et Education à l'Environnement	SAVOIRS: Education à l'environnement - L'écologie - Les rapports entre l'homme et l'environnement - Le développement durable Sciences agricoles - Le monde animal: nutrition, reproduction et protection - Le monde végétal: nutrition, reproduction

	Compétences		
Compétences	professionnelles	Thèmes	Ressources
	de base		4 4 6
			et protection
			- les rapports entre le monde animal et le monde végétal
			- Le sol (constitution, composition,
			protection, méthodes d'amélioration,
			enrichissement)
			- Les opérations culturales
			- Quelques plantes cultivées dans la région
			et leurs méthodes de culture
			- Le petit élevage
			- Les éléments de pisciculture
			Milieu vivant
			Les microbes, leur provenance, leur
			prévention et la lutte antimicrobienne
			- Les maladies hydriques : identification causes, symptômes, traitement et
			prévention
			- Les maladies du squelette : identification
			causes, symptômes, traitement et prévention
			- L'éducation à la parenté responsable et son
			importance
			- La santé de la reproduction et les
			connaissances de base sur les IST/MST
			et le VIH/SIDA
			Milieu physique et chimique
			-Le monde physique et technologique SAVOIR-FAIRE:
			- Définir l'écologie
			- Analyser les rapports entre l'homme et
			l'environnement
			- Décrire le développement durable
			- Décrire le monde animal
			- Décrire le monde végétal
			- établir le rapport entre le monde animal et
			le monde végétal
			-Décrire le sol (constitution, composition,
			protection, méthodes d'amélioration, enrichissement)
			-Identifier les opérations culturales
			-Identifier quelques plantes cultivées dans la
			région et leurs méthodes de culture
			-Présenter le petit élevage
			-Présenter les éléments de pisciculture
			- Identifier les microbes, leur provenance,
			leur prévention et la lutte antimicrobienne
			- Identifier et Présenter les maladies
			hydriques - identifier et présenter les maladies du
			squelette
			-Définir l'éducation à la parenté responsable
			et expliciter son importance

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
			-Présenter la santé de la reproduction et les connaissances de base sur les IST/MST et le VIH/SIDA - Décrire le monde physique et technologique ACTIVITES SUGGEREES: -Enquêtes, recherches et expérimentations simples; -Productions orales et écrites des élèvesmaitres, réalisation des projets environnementaux -Production des slogans liés à l'hygiène pratique et à la protection de l'environnement -Jeux de rôles
	Présenter une leçon de Sciences et Education à l'environnement à partir d'une fiche de préparation élaborée	Méthode, technique, procédé, fiche pédagogique	résolution des situations-problèmes SAVOIRS: -Principes méthodologiques de l'enseignement de Sciences et éducation à l'environnement : - Méthode/technique/procédé appropriés à chaque domaine d'une leçon de Sciences et Education à l'Environnement, - les éléments constitutifs des fiches pédagogiques: ✓ Le matériel (approprié/adéquat) ✓ L'en-tête ✓ Les étapes de la leçon SAVOIR-FAIRE: -Utiliser les méthodes, techniques et procédés appropriés à chaque domaine d'enseignement des Sciences et éducation à l'environnement - Elaborer les fiches d'une leçon d'activités pratiques en respectant la méthodologie appropriée. -Aménager la classe ou l'environnement scolaire en fonction du type d'activité -Donner des responsabilités multiformes aux élèves dans le cadre des travaux en groupe, en ateliers ou en équipes - s'auto-évaluer -Travailler en collaboration avec les apprenants et la communauté éducative pour un développement durable ACTIVITES SUGGEREES: -Recensement des problèmes liés à l'environnement et proposition des solutions pour les résoudre -Réalisation des projets avec les élèves en vue de la sensibilisation et de l'implication de la communauté éducative dans la résolution

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
			des problèmes - Recensement des innovations liées à l'actualité nationale ou internationale pour illustrer l'enseignement des Sciences et Education à l'Environnement Détermination pour chaque type d'activité, des modalités organisationnelles correspondantes -Rotation des prises de responsabilité dans les groupes ou équipes de travail -Simulations SAVOIRS-être: être ouvert, accessible, disponible
C13 - Produire et utiliser un dispositif approprié de suivi/encadrement , d'évaluation et de remédiation C42 - Amender ses pratiques pédagogiques en prenant en compte les innovations	Evaluer les acquis scolaires en Sciences et Education à l'environnement sur le plan diagnostic, criterié, formatif et intégrateur	L'évaluation en Sciences et Education à l'Environnement	-Les types d'évaluation s'appliquant aux Sciences et Education à l'Environnement -Les critères minimaux, critères de perfectionnement et grilles de correction dans les différents domaines des Sciences et Education à l'Environnement - Les stratégies de remédiation en Sciences et Education à l'Environnement - Les stratégies de remédiation en Sciences et Education à l'Environnement - Construire des items intégrant plusieurs objectifs et les différents niveaux d'habileté - Elaborer des grilles de correction - Elaborer des épreuves complètes et bien structurées de Sciences et Education à l'Environnement pour les évaluations séquentielles en tenant compte du niveau, de la durée et du type d'évaluation -Identifier les difficultés des élèves -Construire et mettre en œuvre un dispositif de remédiation approprié au contexte de la classe -S'auto-évaluer - ACTIVITES SUGGEREES - Proposition d'une liste d'items dans chacun des domaines des Sciences et Education à l'Environnement - Elaboration des fiches de suivi et d'évaluation des projets en cours de réalisation - Intégration des objectifs dans les situations de vie courante en Sciences et Education à l'Environnement - Elaboration des fiches d'auto-évaluation correspondant aux exigences méthodologiques de l'enseignement des Sciences et Education à l'Environnement - Elaboration des fiches d'auto-évaluation correspondant aux exigences méthodologiques de l'enseignement des Sciences et Education à l'Environnement - Résolution des problèmes.

DISCIPLINE: DIDACTIQUE DE L'EDUCATION A LA CITOYENNETE, A LA MORALE ET A L'INTEGRITE

NIVEAU : BEPC 1, 2 et 3 HORAIR

HORAIRE HEBDOMADAIRE : 1h

HORAIRE ANNUEL: 22 h

Compétences ciblées: C11, C12, C13, C31, C42

Compétence terminale : A la fin de la formation, l'élève maître doit pouvoir préparer et conduire les activités d'enseignement/apprentissage tout en résolvant des situations problèmes liées à l' Education à la Citoyenneté, à la morale et à l'intégrité en intégrant des innovations pédagogiques.

Compétences	Compétences professionnelles	Thèmes	Ressources
C11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissage /enseignement C12- Organiser le travail de classe en fonction des situations diversifiées et adaptées aux	Résoudre des situations-problèmes professionnelles faisant intervenir des conduites citoyennes, morales et intègres à partir de l'utilisation appropriée des notions, des principes de comportements étudiés.	Généralités Les domaines de	SAVOIRS: - Définition des concepts suivants: éducation civique, éducation morale, civilité, éducation à la citoyenneté, éducation à l'intégrité, patriotisme, esprit patriotique, droits de l'homme, Droits de l'enfant, les fléaux sociaux, intégration nationale, les devoirs du citoyen - L'objectif de l'enseignement de l'Education à la Citoyenneté, à la morale et à l'intégrité par niveau -Importance de l'Education à la Citoyenneté, à la Morale et à l'Intégrité à l'école primaire et à l'école maternelle SAVOIR-FAIRE: - Définir ces concepts, les utiliser et établir le lien entre eux; - Rédiger clairement les objectifs par niveau de l'Education à la citoyenneté; à la morale et à l'intégrité - Expliciter l'importance de l'Education à la citoyenneté, à la morale et à l'intégrité à l'école primaire à l'école maternelle; - Expliciter l'importance de l'Education à la citoyenneté, à la morale et à l'intégrité, à l'école primaire et à l'école maternelle ACTIVITES SUGGEREES: - Travail de recherche documentaire, et d'analyse pour montrer l'apport de la discipline dans le comportement de l'enfant et la vie en société - Formulations et rédactions variées; - Résolution des situations-problèmes. SAVOIRS:
apprenants		l'enseignement de	Education Civique :

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C31 Travailler dans la discipline, le respect de l'éthique et de la déontologie professionnelle	ue pase	l'Education à la citoyenneté, à la morale et à l'intégrité à l'école primaire	-Les institutions étatiques, -Les institutions sociales, -Les textes qui organisent un Etat (la constitution, la loi, le décret, le règlement) - Les éléments constitutifs de la citoyenneté (l'esprit citoyen, l'altérité, le respect du bien public), du patriotisme (respect des institutions de la république, des emblèmes nationaux et de l'Etat) et de l'intégration nationale - l'état civil, (définition, importance et les différents actes d'état civil), - L'éducation à l'intégrité - L'éducation aux droits de l'Homme - Les droits civiques (droits et libertés) - L'électeur (son statut, le type d'électeur, son régime juridique Education morale: - Les règles de conduite morale (paix, la tolérance, la compréhension mutuelle), - Les fléaux sociaux (drogue, alcoolisme, prostitution, tabagisme. Etc.) - L'Education à la solidarité et à l'entraide - Le lien social SAVOIR-FAIRE: - Utiliser les notions apprises pour amener les élèves à la pratique de la morale et du civisme - Chanter l'hymne national et expliquer les emblèmes nationaux; - Identifier et s'approprier les différents comportements à développer et à promouvoir; - Présenter la définition, l'importance et les différents actes de l'état civil dans la vie d'un citoyen - Présenter les éléments constitutifs de la citoyenneté, du patriotisme, de l'intégration nationale et de l'esprit civique et expliciter leur importance. ACTIVITES SUGGEREES: - Exploitation des différentes occasions offertes dans le vécu quotidien de la classe et le milieu de vie pour mettre en application ou renforcer les valeurs à promouvoir - Résolution des situations-problèmes SAVOIRS-être: Développer les valeurs citoyennes, morales et intègres
	Présenter une leçon d'Education à	Méthode, technique, procédé	SAVOIRS : - Principes méthodologiques de

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
	la citoyenneté, à la morale et à l'intégrité à partir d'une fiche de préparation élaborée	d'enseignement, fiche pédagogique	l'enseignement de l'Education à la Citoyenneté à la Morale et à l'Intégrité: Méthode/technique/procédé appropriés à une leçon d'Education à la citoyenneté -les éléments constitutifs des fiches pédagogiques.
C13- Produire et utiliser un dispositif approprié de suivi/encadrement , d'évaluation et de remédiation C42- Amender ses pratiques pédagogiques en prenant en	Evaluer les acquis scolaires en Education à la citoyenneté, à la morale et à l'intégrité sur les plans diagnostic, critérié, formatif et intégrateur.	Evaluation en Education à la Citoyenneté, à la morale et à l'intégrité	SAVOIRS -Les types d'évaluation s'appliquant à l'Education à la citoyenneté -Intégration des objectifs dans les situations de vie courante en Education à la citoyenneté, à la Morale et à l'Intégrité -Les critères minimaux, critères de perfectionnement et grilles de correction en Education à la Citoyenneté, à la Morale et à l'Intégrité - Les stratégies de remédiation en Education à la Citoyenneté à la Morale et à l'Intégrité

Compétences	Compétences professionnelles	Thèmes	Ressources
Compotonoco	de base	111011100	11000041000
compte les innovations	de base		SAVOIR-FAIRE: -Construire des items intégrant plusieurs objectifs et les différents nivaux d'habileté - Elaborer des grilles de correction - Elaborer des épreuves complètes et bien structurées d'Education à la citoyenneté à la Morale et à l'Intégrité pour les évaluations séquentielles en tenant compte du niveau , de la durée et du type d'évaluation ; -Identifier les difficultés des élèves - Construire et mettre en œuvre un dispositif de remédiation approprié au contexte de la classe -S'auto-évaluer -Résolution des situations-problèmes ACTIVITES SUGGEREES -Proposition d'une liste d'items dans chacun des domaines, de l'Education à la citoyenneté -Mise sur pied et exploitation des fiches d'observation des comportements des élèves au sein de la classe et de l'école - Elaboration des fiches d'auto-évaluation correspondant aux exigences méthodologiques et éthiques liées à
			l'enseignement de l'Education à la citoyenneté à la Morale et à l'Intégrité

DISCIPLINE : DIDACTIQUE DE L'EDUCATION

PHYSIQUE ET SPORTIVE

NIVEAU: BEPC 1,2 et 3 HORAIRE ANNUEL: 44 h

Compétences ciblées : C11 ; C12 ; C31 ; C42

<u>Compétence terminale</u>: A la fin de la formation, l'élève maître doit pouvoir préparer et conduire les activités d'enseignement/apprentissage tout en résolvant des situations problèmes liées à l'Education Physique et Sportive à l'école primaire

HORAIRE HEBDOMADAIRE: 2H

Compétences	Compétences professionnelles	Thèmes	Ressources
	de base		
C11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissage/e nseignement	Résoudre les situations problèmes faisant intervenir les généralités de l'EPS et ses fonctionnalités à l'école primaire	Généralités	SAVOIRS: - Définition des concepts suivants: ✓ Education physique ✓ Education physique et sportive ✓ Education rythmique ✓ Jeux ✓ Motricité ✓ Exercices physiques ✓ handisport - l'importance de l'EPS à l'école primaire - les objectifs de l'EPS par niveau à l'école primaire - programme de l'EPS par niveau SAVOIR-FAIRE: - Définir ces concepts, les utiliser et établir le lien entre eux; - expliciter l'importance de l'EPS à l'école primaire - Expliquer les objectifs de l'EPS par niveau à l'école primaire - expliquer l'importance et la spécificité du handisport et recenser quelques disciplines sportives y relatives; - Rédiger clairement les objectifs d'intégration de l'EPS par niveau. ACTIVITES SUGGEREES: -Travail de recherche; documentaire, et d'analyse pour montrer l'apport de la discipline dans le développement et la santé de l'enfant - présentation et rédaction variées
		Les fonctionnalités	SAVOIRS :
			- les différentes pratiques à développer
			chez l'enfant :
			a) La mobilité
			✓ Schéma corporel ;✓ Latéralisation ;
			✓ Position du corps (assis, courbé,
			couché, debout)
			✓ Equilibre fixe sur place /au sol (se
			tenir sur une jambe)

	1	T
		 ✓ Equilibre en déplacement (marcher vite/courir avec un objet posé sur la tête) b) La locomotion ✓ Marche, course, saut, lancer, gymnastique, quadrupédie c) La manipulation d'objets et matériels de sport d) L'effort physique ✓ Exercices exigeant la force et l'effort physique (soulever/porter) e) La coopération et l'opposition ✓ Jeux collectifs (principes) : l'action offensive (attaquer pour marquer un but, considérer la présence de l'autre)
		- l'action défensive (défendre, résister) ; f) L'expression Corporelle ✓ Chanter, crier, danser, bouger SAVOIR-FAIRE: Reconnaître, utiliser et établir le lien entre ces différentes pratiques; ACTIVITES SUGGEREES: Travail de manipulation, d'application de ces diversités dans des situations de simulation variées
Présenter aisément une leçon d'EPS selon les exigences de l'APC à partir d'une fiche élaborée.	Méthode, technique, procédé, fiche pédagogique	SAVOIRS: -Méthode/technique/procédé appropriés d'une leçon d'EPS ou d'une activité motrice SAVOIR-FAIRE: -Choisir, utiliser ces principes normatifs à bon escient; -préparer et présenter une leçon d'EPS; -Evaluer les prestations des apprenants avec des outils appropriés; ACTIVITES SUGGEREES: - Elaboration de fiches pédagogiques suivant le modèle disponible (canevas), - Séances de simulation et de micro- enseignement.
	Graduation et dosage de l'apprentissage	SAVOIRS: cf. SAVOIRS de la C11 SAVOIR-FAIRE: -Enoncer et délimiter les apprentissages en prenant en compte divers moments favorables; -Rédiger clairement les objectifs d'intégration; -Appliquer les techniques de prise en main, de mise en train, d'échauffement et autres mouvements intenses appropriés ainsi que de retour au calme ACTIVITES SUGGEREES: -Analyse et application de ces diversités dans des situations de simulation variées en
	une leçon d'EPS selon les exigences de l'APC à partir d'une fiche	une leçon d'EPS selon les exigences de l'APC à partir d'une fiche élaborée. Méthode, technique, procédé, fiche pédagogique Graduation et dosage de

C31 - Travailler dans la discipline, le respect de l'éthique et de la déontologie professionnelle		Travail dans l'ordre	SAVOIRS: cf. SAVOIRS de la C11 SAVOIR-FAIRE: Déterminer et expliquer les valeurs à promouvoir; Intégrer toutes ces pratiques dans la vie quotidienne; Appliquer les techniques en insérant les règles établies. ACTIVITES SUGGEREES: Situations de simulation; Jeux de rôles; Etudes de cas.
C42 - Amender ses pratiques pédagogiques en prenant en compte les innovations	Evaluer les leçons d'EPS selon les exigences de l'APC	Autorégulation	SAVOIRS: cf. SAVOIRS de la C11 SAVOIR-FAIRE: - Analyser ses préparations et pratiques; - Intégrer les innovations en vue de s'améliorer pour mieux exercer sa profession; - Poursuivre les recherches, s'auto-former, - Démontrer son autonomie ACTIVITES SUGGEREES: - Recherche documentaire; - Situations de simulation - Remédiation; - Jeux de rôles; - Etudes de cas.

DISCIPLINE : DIDACTIQUE DU FRANÇAIS	Horaire hebdomadaire : 2 h
NIVEAU: BEPC 1, 2 et 3	Horaire annuel : 44 h

Compétences ciblées : C11, C12, C13, C42

Compétence terminale : A la fin de la formation, l'élève-maitre doit pouvoir préparer conduire des enseignements /apprentissages tout en résolvant des situations problèmes liées au Français dans toutes les classes de l'école primaire, en intégrant des innovations pédagogiques.

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C 11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissage/ enseignement	Résoudre les situations problèmes faisant intervenir les généralités sur la didactique du Français	Généralités.	SAVOIRS: - Définition des concepts : langue, didactique du Français, expression ; - Importance de l'enseignement / apprentissage du Français à l'école primaire ; - Structure du programme officiel du Français de l'Ecole Primaire (objectifs, compétences, etc.). SAVOIR-FAIRE: - Utiliser convenable des concepts définis dans les contextes didactiques et pédagogiques variés ; - Montrer l'importance de l'enseignement/apprentissage du Français à l'Ecole Primaire et dans la vie courante. ; - Expliquer et restituer de manière schématique la structure du programme ; - Elaborer un cahier des situations relatives à la didactique de français. SAVOIR -ETRE - Développer une attitude juste et rigoureuse dans l'utilisation des concepts. ACTIVITES SUGGEREES : - Proposition des situations problèmes complexes qui intègrent les éléments conceptuels abordés dans les généralités.
C 11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissage/en seignement	Présenter des leçons des disciplines de l'expression orale et de langue	Méthodologie de l'enseignement des disciplines	SAVOIRS -Définition des concepts : production d'écrits, écriture, lecture Les méthodes pédagogiques appropriées à l'enseignement de l'écriture, de la production d'écrits et de la lecture par niveau Description des étapes de la méthodologie de
C12 - Organiser le travail de la classe en fonction des situations adaptées aux apprenants	écrite, dans le respect des principes et exigences de l'approche par les compétences.	du domaine de la langue écrite (production d'écrits, écriture et lecture)	l'apprentissage/enseignement de l'écriture, de la production d'écrits et de la lecture assortie des canevas détaillés à expliquer -La structure des fiches de leçons d'écriture, de productions d'écrits et de lecture pour toutes les classes de l'école primaire ; - Les matériels didactiques usuels pour l'enseignement de l'écriture, la production d'écrits et

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
			la lecture par niveau, ainsi que les contextes de leur utilisation par l'enseignant et les élèves par niveau :Les méthodes, les principes et les outils d'évaluation de l'écriture, la production d'écrits et lecture par cours et par niveau. SAVOIR-FAIRE: -Appliquer les principes et exigences méthodologiques dans la préparation et la conduite des leçons d'écriture, de production d'écrits et de la lecture. SAVOIRS-ETRE - Manifester un esprit de créativité et d'esthétique dans la fabrication et l'utilisation du matériel didactique et les productions écrites. ACTIVITES SUGGEREES: - Proposition systématique des exercices d'élaboration des fiches et des canevas détaillés en lien avec les contenus du programme officiel du Français de l'école primaire, après chaque cours sur la méthodologie ; - Proposition des exercices de discrimination des concepts et de synthèse ; - Organisation des séances de critique de leçon avec production des fiches améliorées en groupe, - Simulation de la conduite des leçons après chaque méthodologie.
C 11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissage/en seignement C12 - Organiser le travail de la classe en fonction des situations adaptées aux apprenants		Méthodologie de l'enseignement des disciplines du domaine de la langue orale (langage, expression orale)	- Définition des concepts : langage, expression orale ; -Les méthodes pédagogiques appropriées l'enseignement du Langage, et de l'Expression orale par niveau ; - Les étapes de la méthodologie de l'apprentissage/enseignement de l'écriture et de la production d'écrit assorti des canevas détaillés à expliquer ; - La structure des fiches du Langage, et de l'Expression orale pour toutes les classes de l'école primaire Les matériels didactiques usuels pour l'enseignement du Langage, et de l'Expression orale par niveau, ainsi que les contextes de leur utilisation par l'enseignant et les élèves par niveau -La méthode, les principes et les outils d'évaluation du Langage, et de l'Expression orale par niveau. SAVOIR-FAIRE: -Appliquer les principes et exigences méthodologiques dans la préparation et la conduite des leçons du Langage, et de l'Expression orale. SAVOIRS- ETRE -Développer un esprit d'esthétique et de civisme dans le langage. ACTIVITES SUGGEREES: - Proposition systématique des exercices

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
		Méthodologie de l'enseignement des disciplines du domaine commun à la langue oral et à la langue écrite (Grammaire, Conjugaison, Vocabulaire, Orthographe)	d'élaboration des fiches et des canevas détaillés en lien avec les contenus du programme officiel du Français de l'école primaire, après chaque cours sur la méthodologie; - Propositions des exercices de discrimination des concepts et de synthèse; - Organisation des séances de critique de leçon avec production des fiches améliorées en groupe, - Simulation de la conduite des leçons après chaque méthodologie présentée. SAVOIRS Définition les concepts: Grammaire, Conjugaison, Vocabulaire. - Méthodes pédagogiques appropriées l'enseignement de la Grammaire, de la Conjugaison et du Vocabulaire pour chaque niveau. - Etapes de la méthodologie de l'apprentissage/enseignement de la Grammaire, de la Conjugaison et du Vocabulaire pour chaque niveau; assortie des canevas détaillés à expliquer - Structure des fiches des leçons de Grammaire, de Conjugaison et du Vocabulaire pour toutes les classes de l'école primaire. - Matériels didactiques usuels pour l'enseignement de la Grammaire, de la Conjugaison et du Vocabulaire pour toutes les classes de l'école primaire. - Matériels didactiques usuels pour l'enseignement de la Grammaire, de la Conjugaison et du Vocabulaire par niveau, ainsi que les contextes de leur utilisation par l'enseignant et les élèves par niveau - Les méthodes, les principes et les outils d'évaluation de la Grammaire, de la Conjugaison et du Vocabulaire par niveau. SAVOIR-FAIRE: -Appliquer les principes et exigences méthodologiques dans la préparation et la conduite des leçons de Grammaire, de Conjugaison et du Vocabulaire ACTIVITES SUGGEREES: - Proposition systématique des exercices d'élaboration des fiches et des canevas détaillés en lien avec les contenus du programme officiel du Français de l'école primaire, après chaque cours sur la méthodologie - Proposition des exercices de discrimination des concepts et de synthèse, - Organisation des séances de critique de leçon avec production des fiches améliorées en groupe, - Simulation la conduite des leçons après chaque méthodologie présentée.

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C13 - Produire et utiliser un dispositif de suivi/encadrement d'évaluation et de remédiation	Evaluer les apprentissages des élèves dans toutes les sous disciplines du français en tenant compte des exigences de l'approche par les compétences	Evaluation des apprentissages des domaines du Français à l'école primaire.	SAVOIRS: Rappel des types d'évaluation (cf. pédagogie générale) Définition des critères minimaux, critères de perfectionnement et grille de correction. SAVOIR-FAIRE: - Elaborer des grilles de correction pour tous les domaines de la langue Française; - Elaborer des épreuves complètes et bien structurées du domaine du Français à proposer pour les évaluations séquentielles. ACTIVITÉS SUGGÉRÉES - Proposition d'items dans chacun des disciplines du Français à l'EP faisant appel à la construction des grilles de correction. Cette compétence est transversale à tous les
pratiques			domaines. En effet, les SAVOIRS, les SAVOIR-FAIRE
pédagogiques en prenant en compte			et les ACTIVITES SUGGEREES des différents domaines de l'enseignement de la langue Française
les innovations			contribuent au développement de cette compétence.

DISCIPLINE: DIDACTIQUE DES MATHEMATIQUES A L'ECOLE | Horaire hebdomadaire : 2h

PRIMAIRE

Horaire annuel: 44h Niveau: BEPC 1, 2 et 3

Compétences ciblées : C11, C12, C13, C42

Compétence Terminale : A la fin de la formation l'élève-maitre doit être capable de préparer, de conduire, des enseignements/apprentissages tout en résolvant des situations problèmes liées aux mathématiques à l'école primaire, en intégrant des innovations pédagogiques.

Première partie : Enseignements préparatoires des mathématiques aux élèvesmaîtres

- BEPC1 : toute l'année - Probatoire 1: 1^{er} trimestre - Bacc : les 5 premières séances

Compétence	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C11 : Planifier et animer les séquences d'apprentissage / enseignement	Résoudre des situations faisant intervenir les généralités sur la didactique des Mathématiques à l'école primaire.	Généralités	SAVOIRS: - Etude des notions : mathématiques, énoncé, tableau, schéma, figure, carte, plan,- les domaines des mathématiques : calcul mental, nombres et numérations, opérations et opérateurs, mesures, géométrie Savoir-faire - Définir ces concepts présenter les propriétés distinctes - Appliquer ces concepts dans des situations variées appliquer les propriétés de distribution de la multiplication par rapport à l'addition Activités suggérées - Recherche documentaire, - Exercices d'application, - Résolution de problèmes, - Travail individuel - Travail en pair - Travail en groupe - etc.

	SAVOIRS:
	- nombres entiers
	-nombres décimaux
	-nombres fractionnaires
	-opérations avec les nombres entiers
	- opérations avec les nombres décimaux
	- opérations avec les nombres entiers et les
	nombres décimaux
	-proportions
	- partages
	-échelles
	-pourcentages
	-graphiques
	- logique et ensemble
	<u>Savoir-faire</u>
	-lire et écrire les nombres en chiffres et en lettres
Activités	-décomposer, comparer, ranger en ordre de
numériques	grandeur croissante ou décroissante
	-additionner, soustraire, diviser et multiplier les
	nombres
	-vérifier, contrôler le résultat
	-écrire, simplifier, additionner, soustraire, multiplier
	les fractions (numérateur, dénominateur)
	-reconnaître une situation proportionnelle
	-appliquer la règle de trois
	-lire, interpréter, appliquer un pourcentage
	<u>Activités suggérées</u>
	-Recherche documentaire,
	-Exercices d'application,
	-Résolution de problèmes,
	- Travail individuel
	- Travail en pair
	- Travail en groupe
	- etc.

	Activités métriques	savoirs: -instruments de mesure -vitesse, temps mis, distance parcourue, moyenne horaire -unités de mesure de longueur -unités de mesure de surface -unités de mesure de capacité -Unités de mesure de volume et masse -unités d'aires et unités agraires -périmètres de quelques figures géométriques (carré, rectangle, losange, cercle, trapèze, triangle, parallélogramme, cube, cylindre, pyramide, sphère, tronc de cône, pentagone) -aires des mêmes figures géométriques SAVOIR-FAIRE -Identifier et utiliser convenablement les différentes unités de mesures et les instruments de mesure dans des situations variées; -convertir en multiples et en sous multiples les différentes unités de mesure; -établir les correspondances entre les différentes unités de mesure; - calculer les périmètres et les surfaces des figures géométriques; - calculer le volume de certains corps (cube, pavé, sphère, pyramide, tronc de cône, cylindre) Activités suggérées -Recherche documentaire, -Exercices d'application, -Résolution de problèmes, - Travail individuel - Travail en pair - Travail en groupe - etc.
--	------------------------	--

Activités géométriques	SAVOIRS: - droites (oblique, horizontale, verticale) -lignes (brisées, courbes, droites) -droites parallèles, droites perpendiculaires -figures, quadrilatères -dimensions: largeur, longueur, hauteur -constructions géométriques Savoir-faire -tracer les droites; -construire les figures; -Calculer les dimensions Activités suggérées -Recherche documentaire, -Exercices d'application, -Résolution de problèmes, - Travail individuel - Travail en pair - Travail en groupe
	- Etc.

Deuxième partie : Didactique proprement dite

-BEPC2 et 3

- Probatoire 1 (2ème et 3ème trimestres) et Probatoire 2

-Bacc : à partir de la 6ème semaine

Compétence	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C11 : Planifier et animer les séquences d'apprentissage/ enseignement	Résoudre des situations faisant intervenir les généralités sur la didactique des Mathématiques à l'école primaire.	Généralités	SAVOIRS: -Définition des concepts: didactique des mathématiques, symboles mathématiques'Importance de l'enseignement des mathématiques à l'école primaire Structure du programme officiel des Mathématiques de l'Ecole Primaire (objectifs, compétences, etc.) SAVOIR-FAIRE: Définir ces conceptsAppliquer ces concepts dans des situations variéesPrésenter l'importance de l'enseignement/apprentissage des mathématiques à l'Ecole Primaire et dans la vie couranteprésenter la structure du programme officiel de mathématique. SAVOIRS –ETRE Développer un esprit de décence dans la présentation des situations problèmes

	Compétences		
Compétence	professionnelles	Thèmes	Ressources
	de base		ACTIVITES SUGGEREES:
			- Elaborer et construire des situations
			problèmes complexes.
			SAVOIRS
			-Définition des notions: activités
			numériques, nombres, numération,
			géométrie, problème -Considérations psychopédagogiques
			relatives à l'apprentissage/enseignement
			des activités numériques (des nombres, des
			opérateurs),
			- Considérations psychopédagogiques
		Domaines de	relatives à l'apprentissage/enseignement
		l'enseignement des	des activités métriques,
		mathématiques à	- Considérations psychopédagogiques relatives à l'apprentissage/enseignement
		l'école primaire	des activités géométriques.
			SAVOIRS FAIRE
			-Intégrer les aspects psychopédagogiques
			dans la présentation des activités
			numériques métriques et géométriques. SAVOIRS –ETRE
			Développer un esprit du travail bien fait. ACTIVITES SUGGEREES:
			- Exercices de discrimination d intégration
			des concepts ci-dessus évoqués Recherche documentaire.
			SAVOIRS
C11 : Planifier et			- Définition des concepts : activités
animer les			numériques : nombre, numération, opération,
séquences d'apprentissage/e			opérateur,
nseignement			- Présentation des méthodes pédagogiques
ge			appropriées pour l'enseignement
	Résoudre des		apprentissages des activités numériques (par ex. la méthode inductive),
C12 : Organiser le	situations problèmes	Méthodologie de	- Description des étapes de la méthodologie
travail de la classe	faisant intervenir les	l'enseignement des	de l'apprentissage/enseignement des séries
en fonction des situations	concepts d'activités numériques et la	Activités	des nombres pour chaque classe (SIL au
adaptées aux	présentation des	Numériques de	CM2) en insistant sur les spécificités de la
apprenants	leçons dans le	l'école primaire	démarche tel que préconisée par le
	respect des	(-nombres et numération,	programme officiel de l'école primaire (assorti du canevas détaillés à expliquer)
	principes et des	-Opérations et	- Description des étapes de la méthodologie
042 . Data de de la late	exigences	opérateurs.)	de l'apprentissage/enseignement des
C13 : Produire et utiliser un	méthodologiques de l'APC		différentes techniques opératoires quatre
dispositif de	1711 0		opérations de base ("+, -, x, /) ainsi que
suivi/encadrement			l'utilisation d'autres symboles
d'évaluation et de			mathématiques pour chaque classe (SIL au CM2) en insistant sur les particularités de
remédiation			chaque type de nombre utilisé (nombre
			entier, nombre décimal, fraction) assorti des
			canevas détaillés à expliquer.

	Compétences		
Compétence	professionnelles	Thèmes	Ressources
	de base		- Présentation de la structure de la fiche d'une leçon sur l'apprentissage des nombres pour toutes les classes nombre - Présentation de la structure de la fiche d'une leçon sur l'apprentissage des opérations pour toutes les classe nombre - Présentation du matériel didactique usuel pour les activités numériques par niveau, ainsi que les contextes de leur utilisation par l'enseignant et les élèves -Description de la méthode, les principes et les outils d'évaluation des activités numérique à l'école primaire. SAVOIR-FAIRE -Définir ces concepts, -Appliquer les principes et exigences méthodologiques dans la préparation et la conduite des leçons sur les Activités Numériques
			ACTIVITES SUGGEREES - Proposition des exercices de discrimination et d'intégration des concepts. -Proposition systématiquement après chaque séquence d'enseignement d'une phase du suivi de l'élaboration des fiches et des canevas détaillés en lien avec les contenus du programme officiel des mathématiques de l'école primaire des exercices, - Organisation des séances de critique de leçon avec production des fiches améliorées en groupe, - Simulation de la conduite des leçons après chaque séquence didactique présentée. - résolution de la situation problème.
C11 : Planifier et animer les séquences d'apprentissage/e nseignement C12 : Organiser le travail de la classe en fonction des situations adaptées aux apprenants	Résoudre des situations problèmes faisant intervenir les concepts d'activités métriques et la présentation des leçons dans le respect des principes et des exigences méthodologiques de l'APC	Méthodologie de l'enseignement des Activités métriques à l'école primaire	Définition des concepts liés aux activités métriques : mesure, multiple, conversion des chiffres, -Présentation les méthodes pédagogiques appropriées pour l'enseignement apprentissages des activités métriques qui impliquent divers calculs et conversions - Description des étapes de la méthodologie de l'apprentissage/enseignement des mesures (longueurs, capacité, masse, aires, temps, température, monnaie, pour chaque classe (SIL au CM2) en insistant sur les spécificités de la démarche telle que déterminée par le programme officiel de l'école primaire (assorti du canevas détaillé à expliquer),

	Compétences		
Compétence	professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C13 : Produire et	de base		- Description des méthodes de conversion
utiliser un			des unités des mesures étudiées.
dispositif de			- Présentation de la structure de la fiche
suivi/encadrement			d'une leçon sur l'apprentissage des mesures
d'évaluation et de			pour toutes les classe nombre
remédiation			- Présentation de la structure de la fiche
			d'une leçon sur l'apprentissage des
			opérations de calcul relatives à certaines
			données métriques (périmètre, surface),
			- Présentation du matériel didactique usuel
			pour les activités métriques par niveau, ainsi que les contextes de leur utilisation par
			l'enseignant et les élèves.
			-Description de la méthode, les principes et
			les outils d'évaluation des activités métriques
			à l'école primaire.
			SAVOIR-FAIRE:
			-Appliquer les principes et exigences
			méthodologiques dans la préparation et la
			conduite des leçons sur les activités
			métriques
			ACTIVITES SUGGEREES:
			- Proposition systématique après chaque
			séquence d'enseignement une phase du
			suivi de l'élaboration des fiches et des canevas détaillés en lien avec les contenus
			du programme officiel des mathématiques de
			l'école primaire des exercices,
			- Organisation des séances de critique de
			leçon avec production des fiches améliorées
			en groupe,
			- Proposition des exercices de discrimination
			des concepts et de synthèse
			- Simulation de la conduite des leçons après
			chaque méthodologie présentée.
C11 : Planifier et			SAVOIRS
animer les	Décembre !		Définition préalable des concepts liés aux
séquences	Résoudre des		activités géométriques suivants : traçage,
d'apprentissage/e	situations problèmes faisant intervenir les		mesurage, solides, figure géométrique, instrument de géométrie, construction
nseignement	concepts d'activités	Méthodologie de	graphique, reproduction graphique,
	numériques	l'enseignement des	représentation graphique.
C12 : Organiser le	géométriques et la	Activités	Présentation brève des méthodes
travail de la classe	présentation des	Géométriques à	pédagogiques appropriées pour construire
en fonction des	leçons dans le	l'école primaire	des figures géométriques, par niveau
situations	respect des	(Figures et solides	-Présentation brève des méthodes
adaptées aux	principes et des	géométriques)	pédagogiques appropriées pour l'étude des
apprenants	exigences	, ,	figures et des solides géométriques, par
	méthodologiques de		niveau.
	l'APC		- Description des étapes de la méthodologie
040 5			de l'apprentissage/enseignement des figures
C13 : Produire et			et solides géométriques en insistant sur les

	Compétences		
Compétence	professionnelles	Thèmes	Ressources
utiliser un dispositif de suivi/encadrement d'évaluation et de remédiation	de base		spécificités de la démarche telle que déterminée par le programme officiel de l'école primaire (assortie du canevas détaillé à expliquer) - Présentation de la structure de la fiche d'une leçon pour l'apprentissage des figures, et des solides géométriques pour toutes les classes - Présentation du matériel didactique usuel pour les activités géométriques par niveau, ainsi que les contextes de leur utilisation par l'enseignant et les élèves. -Description de la méthode, les principes et les outils d'évaluation des activités géométriques à l'école primaire. SAVOIR-FAIRE: -Appliquer les principes et exigences méthodologiques dans la préparation et la conduite des leçons sur les Activités géométriques ACTIVITES SUGGEREES: - Proposition systématique après chaque séquence d'enseignement une phase du suivi de l'élaboration des fiches et des canevas détaillés en lien avec les contenus du programme officiel des mathématiques de l'école primaire des exercices, - Proposition des exercices de discrimination des concepts et de synthèse, - Organisation des séances de critique de leçon avec production des fiches améliorées en groupe, - Simulation de la conduite des leçons après chaque méthodologie présentée.
C42 : Amender des pratiques			Cette compétence est transversale à tous les domaines mathématiques. En effet, les
pédagogiques en prenant en			SAVOIRS, les SAVOIR-FAIRE et les ACTIVITES SUGGEREES des différents
compte les			domaines de l'enseignement des
innovations			Mathématiques de l'école primaire.

DISCIPLINE: DIDACTIQUE D'ANGLAIS	HORAIRE HEBDOMADAIRE : 2 H
NIVEAU: BEPC 1, 2 et 3	HORAIRE ANNUEL : 44 h

Targeted Competences: C11, C12, C13, C33, C42

Terminal Competences: At the end of the training, the student teacher should be able to prepare and carry out teaching/learning activities of Anglais in nursery and primary school.

Competences	Basic Professional Competences	Themes	Resources
C11 –Plan and facilitate learning/teaching activities C33 –Sensitize and accompany the education community in the domain of environmental protection	Solve problem- situations involving the importance of didactics of Anglais and its teaching domains in the primary school	General notions in the teaching of Anglais	Knowledge: Definition of concepts: Language, Official language, Second Language, Didactics of Anglais, method and methodology Importance of Anglais in the nursery and primary school Objectives of teaching Anglais in the nursery and primary school by level Skills: Define these concepts, use and establish a link between them; State the importance of Anglais in the primary school; State clearly the objectives of teaching Anglais by level. Suggested Activities: Documentary research and Analysis to show the contribution of this didactic to the behaviour of the future teacher. Know-how: Being available and open to research
		The domains of teaching the second language (Anglais)	Knowledge: -Preliminary notions: written language, oral language. -General notions on the teaching of oral language and written language in the nursery and primary school. Skills: -Distinguish the two major domains of teaching a language: oral language and written language; -State the General notions on the two major domains of teaching a language; -Identify the different context of using acquired competences in the course of teaching the two major domains by the learners.

Competences	Basic Professional Competences	Themes	Resources
C12- Organise classwork according to various situations			Suggested Activities: -Identification, classification and exploitation of texts and sound and graphic documents; -Identification of inter-speaker roles in a conversation or reading of a text.
adapted to learners			Know-how: Have a critical spirit, open-minded, informed and respects for nature.
	Easily prepare and present an Anglais lesson according to the CBA from a drawn up lesson note	Methods, techniques, procedure and lesson notes	 Knowledge: Methods, techniques, procedure of teaching oral language in Anglais in the nursery and primary school; Methods, techniques, procedure of teaching written language in Anglais in the nursery and primary school; Drawing up lesson notes following various themes in the syllabuses Criticise lesson notes. Skills: Present appropriate methods, techniques and procedures in the teaching Oral language in Anglais in the nursery and primary school; Use methods, techniques and procedures of teaching in drawing up lesson notes for oral language activities in Anglais in the Nursery and primary school; Present various oral language activities of Anglais in the nursery and primary school while respecting the appropriate methodology; Organise with student teachers individually or in groups, simulation sessions of presenting a lesson and criticise.
			Suggested activities: - Drawing up lesson notes - Exploitation of written document and graphic documents (photographs, reproduction of works of arts) - Dramatizations - Documentary research - Simulations - Case study.
C13- Produce and use		Evaluation in didactics	Knowledge - The types of evaluation applicable to the teaching of Anglais; - Minimum, perfect criteria and marking guide in Anglais; - Strategies of remediation in Anglais.

Competences	Basic Professional Competences	Themes	Resources
appropriate monitoring/ supervision, evaluation and remedial education mechanism		of Anglais	Skills: -Set evaluation questions integrating several objectives -Draw up marking guides -Set complete and well-structured questions in Anglais for sequential evaluations -Construct and put in place an appropriate remediation strategy in the context of the class -Identify the difficulties of students and remediate them -Do auto-evaluation.
C42- Amend educational practices taking into account changes and innovations	Evaluate Anglais lessons according to the exigencies of the CBA		Suggested activities -Proposition of a list of question or items in Anglais -Drawing up of follow up forms and the evaluation of current projects -Integration of objectives of Anglais in solving daily life problems -Drawing up auto-evaluation forms corresponding to methodological exigencies of teaching Anglais.

DISCIPLINE: DIDACTIQUE DES TECHNOLOGIES HORAIRE HEBDOMADAIRE: 01h

EDUCATIVES

NIVEAU: BEPC, Probatoire et BACC **HORAIRE ANNUEL: 22h**

Compétences ciblées : C11, C12, C13, C42

Compétence terminale : A la fin de la formation, l'élève maître doit pouvoir préparer et conduire les leçons en intégrant les technologies éducatives pour résoudre les situations

problèmes.			
Compétences	Compétence s professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C11 - Planifier et animer les séquences d'apprentissage /enseignement	Résoudre les situations problèmes faisant appel à l'usage efficace des outils des technologies éducatives à l'école primaire	Généralit és	SAVOIRS: - Définition des concepts: Didactique, technologies éducatives, outils à potentiel cognitif, outils, ressources pédagogiques, ordinateur, logiciel, scénario d'apprentissage, Internet, information, communication, situation didactique, situation ciblée - Sensibilisation sur l'importance de la didactique de l'enseignement des technologies éducatives dans la formation de l'élève- maitre - Apports des technologies éducatives dans la formation des futures maitres - Formulation des objectifs par niveau - Avantages et inconvénients de l'intégration des technologies éducatives dans le processus enseignement/apprentissage. SAVOIRS -FAIRE: - Définir ces concepts: - Expliquer l'importance de chacun des concepts dans le processus enseignement/apprentissage - Expliquer les objectifs par niveau - Expliciter les avantages et inconvénients de l'intégration des technologies éducatives dans l'enseignement /apprentissage. ACTIVITES SUGGEREES: - Recherche documentaire
		Outils à potentiel manuel et cognitif	SAVOIRS: -Définition des termes: exerciseur, tutoriel, didacticiel, crayon optique; démonstrateur - Identification des outils traditionnels de communication et d'information: tamtam, tambour, gong, xylophone; Mvet etc - Identification des outils modernes de communication et d'information: téléphone mobile et fixe, radio, fax, magnétophone, 'internet télévision etc) - Outils d'enseignement: tableau blanc interactif,

	crayon optique, didacticiel, tutoriel, calligraphe, démonstrateur, exerciseur; - Outils de recherche des informations : moteur de recherche, encyclopédie, et dictionnaires numériques : (encarta wikipedia, dico-media), annuaires numériques, revues scientifiques, méta-moteurs etc SAVOIR-FAIRE - Définir ces concepts - Expliciter et différencier ces outils - Expliquer le rôle pédagogique de ces outils dans l'amélioration du processus enseignement/apprentissage - Utiliser ces outils efficacement dans les situations de classe variées. ACTIVITÉS SUGGÉRÉES - Recherche documentaire - Exercices d'application et de résolution de situation problème - Jeux éducatifs, de socialisation et de résolution des problèmes
selon les contextes	 environnement de travail et aussi utiliser la méthode des invariants Utiliser ce matériel dans les situations de classe variées. Organiser le travail dans une salle multimédia Organiser le travail en salle informatique avec ordinateurs et ses périphériques, logiciels éducatifs (graphiques, éditeur de texte, tableur,
	Publisher, Photoshop, power-point), ACTIVITES SUGGEREES: -Dessins d'outils technologiques Fabrication du matériel didactique adapté à la leçon du jour -Travaux pratiques sur internet -Téléchargement des documents numériques (vidéo ; texte, image)
	-Mettre les ordinateurs en réseau local dans une salle de classe -Montage des vidéos et images animées

			-Production des textes écrits, mise en forme et impression;
			-Calculs arithmétique et statistique sur le tableur
			-Envoie et réception du courrier électronique
			-Recherche des informations
			-Résolution des situations problèmes.
C12-	Présenter les	Méthode	SAVOIRS:
Organiser le travail	leçons en	, technique,	Définition des concepts : Méthodes
de la classe en	intégrant les	procédé,	d'enseignement, styles, techniques, et procédés;
fonction des	technologies	modèle ;	-Modèles d'enseignement
situations diversifiées	éducatives dans	styles et	✓ modèle d'accomplissement d'une tâche
	le contexte de	fiches	✓ Modèle Coopératif/collaboratif/Individualisé ;
adaptées aux	l'APC à partir d'une fiche	pédagogique	 Les styles d'enseignement avec les TIC ✓ Enseignement face à face (direct)
apprenants	élaborée	S	✓ Exposé-discussions ;
	Claboree		✓ Forums de discussions ;
			✓ 'Enseignement à distance ;
			✓I/FOAD/téléapprentissage ;
			✓ Télé ou vidéo conférence.;
			-Techniques d'animation de la classe en
			technologies éducatives
			✓ Animation par vidéo- pédagogique
			✓ Apprentissage expérientiel avec un Simulateur
			✓ Technique d'animation par la démonstration
			✓ Technique d'animation de discussion en
			groupe ✓ Technique de planification et de structuration
			des contenus
			✓ La technique d'animation d'interactivité
			✓ Technique d'investigation (observation directe
			ou assistée par l'ordinateur)
			-Recherche de documents, enquêtes ou visite
			virtuelle Canevas.
			SAVOIRS FAIRE :
			- Etablir les
			- liens entre méthodes, techniques, procédés et
			styles d'enseignement avec les technologies éducatives
			-Formuler les situations problèmes relatives à la
			vie scolaire et à la vie courante
			-Mettre en place un scénario didactique
			-Utiliser les modèles, styles techniques, les
			méthodes d'enseignement avec les technologies
			éducatives dans les contextes variés
			-Utiliser la méthodologie appropriée pour élaborer
			les fiches de préparation des activités intégrant
			l'usage des technologies éducatives;
			-Présenter aisément les leçons en utilisant les

			technologies éducatives.
			ACTIVITES SUGGEREES:
			- Recherche documentaire
			- Travaux pratiques
			- Jeux de rôles
			- Elaboration du protocole de simulation
	ļ		- Simulations
			- Résolution des situations problèmes
C13:	Evaluer	Evaluatio	SAVOIRS:
Produire et	efficacement les	n des	- les critères d'évaluation avec l'usage des
utiliser un	apprentissages	apprentissag	technologies éducatives
dispositif approprié	des élèves en	es avec les	- Formulation des Items
de	utilisant les	technologies	- Les types d'Items
suivi/encadrement,	technologies	éducatives	- Conception d'une grille d'évaluation
d'évaluation et de	éducatives dans		- Les sources d'informations utilisées par les élèves,
remédiation	le contexte de		etc.)
	l'APC		- Les techniques de mesure d'évaluation
C42 :	ļ		- Situation d'intégration.
Amender ses			SAVOIRS FAIRE :
pratiques			- Formuler les types d'Items
pédagogiques en	ļ		- concevoir les épreuves structurées
prenant en compte			- Concevoir une grille d'évaluation et de correction
les innovations	ļ		- Identifier les critères d'évaluation avec l'usage
			des technologies éducatives
			- Identifier les sources d'information utilisées par les
			élèves
			ACTIVITÉS SUGGÉRÉES
			=
	ļ		·
			` ' ' ' '
			•
			·
			 Exercices d'intégration Résolution des situations problèmes Evaluation traditionnelle (épreuve pour tous) Evaluation informatisée Exercices d'auto-évaluation / d'auto correction Elaboration du protocole de simulation Simulations avec des séances de critiques Amendement d'une fiche modèle -Remédiation

DISCIPLINE: DIDACTIQUE DES LANGUES ET CULTURES HORAIRE HEBDOMADAIRE : 1 h

NATIONALES

NIVEAU: BEPC 1, 2 et 3 HORAIRE ANNUEL: 22h

I - Didactique des Langues Nationales

Compétences Ciblées: C11, C12, C13, C42

Compétence terminale :

A la fin de sa formation, l'élève maître doit pouvoir se servir de ses connaissances de base en linguistique, en langues nationales et cultures nationales, et en didactique des langues et cultures nationales pour lire, écrire, préparer et conduire des d'enseignement/apprentissage en résolvant les situations — problèmes liées aux Langues et cultures Nationales à l'école maternelle et primaire, en y intégrant les innovations pédagogiques.

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C11 - Planifier et animer les séquences d'enseignement/apprentissage C12 : Organiser le travail de la classe en fonction des situations adaptées aux apprenants	Résoudre des situations faisant intervenir les ressources de linguistique et des langues nationales à l'école maternelle et primaire.	Généralités	SAVOIRS: - Définition des concepts suivants: langue, langue nationale, linguistique, phonétique, phonologie, alphabet général des langues camerounaises, didactique des langues nationales; - L'historique et l'importance de l'enseignement des langues nationales à l'école maternelle et à l'école primaire - L'alphabet général des langues camerounaises; - Les grands ensembles linguistiques du Cameroun (carte linguistique du Cameroun); SAVOIR-FAIRE: - Définir ces concepts, les utiliser et établir des liens entre eux; - Présenter l'alphabet général des langues camerounaises; - Présenter les grands ensembles linguistiques du Cameroun (carte linguistique); - Expliciter l'importance de l'enseignement des langues nationales à l'école maternelle et primaire; SAVOIRS- être: Manifester un esprit de tolérance, de respect d'autrui et d'humilité. ACTIVITES SUGGEREES: - Recherche et analyse documentaires - Discussions - Travail individuel - Travail en pair - Travail en groupe - etc.

Résoudre des situations faisant intervenir leurs connaissances des différents domaines relevant de l'enseignement des langues nationales à l'école maternelle et primaire. Les domaines de l'enseignem ent des langues nationales

SAVOIRS:

Alphabet d'une langue nationale : consonnes, voyelles, tons, intonation, ...

L'orthographe (règles de lecture et d'écriture) d'une langue nationale

Le groupe nominal

- ✓ Le nom (la racine, la préfixation et la suffixation)
- ✓ Le singulier et le pluriel des noms
- ✓ La dérivation des noms et des adjectifs
- ✓ Les déterminants (adjectif démonstratif, adjectif possessif, adjectif numéral, adjectif qualificatif, adjectif interrogatif, adjectif indéfini, le complément du nom, la subordonnée relative...)
- ✓ L'accord du nom avec ses déterminants
- ✓ La construction associative
- ✓ Les pronoms (personnels, possessifs, démonstratifs, indéfinis, interrogatifs, emphatique...) sujets et objets
- ✓ Les marques du sujet

Le groupe verbal dans les langues nationales

- ✓ Le verbe (préfixe, racine, suffixes)
- ✓ La structure tonale des verbes (verbes à ton haut/verbes à ton bas)
- ✓ Les extensions verbales
- ✓ Les formes verbales (instrumentif, causatif, applicatif, réciproque, réflexif, accompagnement,...)
- ✓ Le temps verbal (présent, futur, passé)
- ✓ Le mode (indicatif, subjonctif, impératif, conditionnel, ...)
- ✓ L'aspect (progressif, itératif, duratif, inchoatif, résultatif ...)
- ✓ Les compléments du verbe (compléments d'objets, compléments circonstanciels : temps, but, lieu, conséquence, cause)
- ✓ Les prépositions
- ✓ Les adverbes (manière, temps, lieu, ...)
- ✓ Les conjonctions de coordination et de subordination

Les phrases

- ✓ La phrase simple
- ✓ La phrase complexe (juxtaposition, coordination, subordination)
- ✓ Les types de phrase (déclaratif, interrogatif, impératif, négatif, exclamatif)
- ✓ La voix active et la voix passive

Les textes : production orale et écrite

✓ Texte narratif

T	1	
		✓ Texte procédural
		✓ Texte exhortatif
		✓ Autres types de textes
		SAVOIR-FAIRE:
Résoudre des		-identifier et distinguer les différents
situations		éléments constitutifs de l'alphabet d'une langue
problèmes		nationale;
traduisant son		- les utiliser couramment dans des situations de
aptitude à lire et à		langue variées ;
écrire les langues		- énoncer les règles de lecture et d'écriture d'une
maternelles du		langue nationale ;
Cameroun		- les appliquer aux langues nationales du Cameroun
		ACTIVITES SUGGEREES:
		- exercices de discrimination des sons et tons des
		différents alphabets ;
		- exercices de manipulation de l'alphabet et de
		grammaire
		- exercices de production orale et écrite
		-Discussions
		-Discussions -Travail individuel
		-Travail en pair
		-Travail en groupe
		-etc.
		SAVOIRS:
		- Les objectifs généraux de l'enseignement des
		langues africaines à l'école maternelle et primaire
		camerounaise
		- Les objectifs spécifiques par niveaux de
		l'enseignement des langues africaines à l'école
Résoudre des		maternelle et primaire camerounaise
situations		- Les horaires et programmes de l'enseignement des
problèmes faisant		langues nationales à l'école maternelle et primaire
intervenir les	Méthodologie	camerounaise
méthodes,	de	- Les méthodes, techniques et procédés/approches
techniques et	l'enseignem	méthodologiques d'enseignement des langues
procédés	ent des	nationales à l'école maternelle et primaire
d'enseignement et	Langues	camerounaise
la présentation	nationales	- Le matériel didactique d'enseignement des langues
des leçons et	à l'école	nationales à l'école maternelle et primaire
activités à l'école	maternelle	camerounaise
maternelle et à	et à l'école	- L'évaluation des enseignements de langues
l'école primaire en	primaire	nationales à l'école maternelle et primaire
respectant les	-	camerounaise;
exigences de		- Elaboration des fiches pédagogiques en vue de
ľAPC.		l'enseignement oral des langues nationales à l'école
		maternelle et à l'école primaire
		- Elaboration des fiches pédagogiques en vue de
		l'enseignement de l'écrit dans les langues nationales
		à l'école maternelle et à l'école primaire
		SAVOIR-FAIRE:
		UNIVIINI AIINE.

			- Rappeler les objectifs généraux de l'enseignement
			des langues nationales à l'école maternelle et
			primaire camerounaise
			- Identifier les objectifs spécifiques par niveaux de
			l'enseignement des langues nationales à l'école
			"
			maternelle et primaire camerounaise
			- Rappeler les horaires et programmes de
			l'enseignement des langues nationales à l'école
			maternelle et primaire camerounaise
			- Présenter les méthodes, techniques et
			procédés/approches méthodologiques
			d'enseignement des langues nationales à l'école
			maternelle et primaire camerounaise
			- Identifier et décrire le matériel didactique
			d'enseignement des langues nationales à l'école
			maternelle et primaire camerounaise
			- Evaluer les leçons de langues nationales à l'école
			maternelle et à l'école primaire camerounaise ;
			- Elaborer des fiches pédagogiques en vue de
			l'enseignement oral des langues nationales à l'école
			maternelle et à l'école primaire
			- Elaborer des fiches pédagogiques en vue de
			l'enseignement de l'écrit dans les langues nationales
			à l'école maternelle et à l'école primaire
			ACTIVITES SUGGEREES:
			- Exercices d'application
			- Recherches documentaires
			- Cas pratiques
			- Simulations
			- Discussions
			- Travail individuel
			- Travail en pair
			- Travail en groupe
			- etc.
C13 : Produire			SAVOIRS:
et utiliser un	Evaluer les	Evaluation	- Présentation d'une typologie des évaluations et des
dispositif de	activités et leçons	les activités	épreuves de Langues nationales à l'école maternelle
suivi/encadreme	de langues		et à l'école primaire (les attitudes langagières) ;
	nationales à	et leçons	
nt, d'évaluation		OU oáguanasa	- Elaboration des items et grilles de correction en
et de	l'école maternelle	séquences	Langues nationales à l'école maternelle et à l'école
remédiation	et à l'école	d'enseigne	primaire
	primaire.	ment de	SAVOIRS faire :
		Langues	- Présenter et expliciter les différents types
		nationales	d'évaluations et d'épreuves de Langues nationales à
C42 : Amender		à l'école	l'école maternelle et à l'école primaire
les pratiques en		maternelle	- Elaborer convenablement des items et grilles de
prenant en		et à l'école	correction pour des évaluations en Langues
compte les		primaire	nationales à l'école maternelle et à l'école primaire
innovations			ACTIVITES SUGGEREES:
			- Exercices d'application
I.	l	<u>I</u>	

- Cas pratiques
- Simulations
- Discussions
- Travail individuel
- Travail en pair
- Travail en groupe
- etc.

II - Didactique des cultures nationales

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thème s	Ressources
C11 - Planifier et animer les séquences d'enseignement /apprentissage C12 : Organiser le travail de la classe en fonction des situations adaptées aux apprenants C13 : Produire et utiliser un dispositif de suivi/encadrem ent, d'évaluation et de remédiation	Résoudre des situations – problèmes faisant intervenir les ressources des cultures nationales à l'école maternelle et primaire.	Généralités	SAVOIRS: - Définition des concepts suivants : culture(s), cultures nationales, diversité culturelle, aire culturelle, traditions, us et coutumes; - Présentation des aires et pratiques culturelles du Cameroun. - Importance de l'enseignement des cultures nationales à l'école maternelle et primaire SAVOIR-FAIRE: - Définir ces concepts, les utiliser et établir des liens entre eux; - Présenter les aires et pratiques culturelles du Cameroun aire soudano-sahélienne, aire Beti-fang, aire sawa, aire grassfields). - Expliciter l'importance de l'enseignement des cultures nationales à l'école maternelle et primaire; Savoir- être: - Manifester un esprit de tolérance, d'équité, de flexibilité, de transparence, de respect de l'autre, d'égalité des peuples et d'humilité. ACTIVITES SUGGEREES: - Recherche et analyse documentaires Comptines de sons - Discussions - Chants - Récits - Sketchs - Poèmes
	Résoudre des situations faisant intervenir la connaissance des	Les domaines de l'enseignem	SAVOIRS: I - Les différents aspects des cultures nationales du Cameroun : danses, contes et comptines, dictons, proverbes, jeux (divers, chantés ou mimés), us et coutumes, traditions, II - Les modes de vie dans la société camerounaise ✓ la famille traditionnelle : structure et hiérarchie, droits et devoirs, politesse,

	1	
différents	ent des	✓ la société traditionnelle : structure et
domaines relevant	cultures	hiérarchisation, droits et devoirs
de l'enseignement	nationales	✓ l'économie traditionnelle : artisanat, techniques
des cultures		d'épargne,
nationales à		✓ les techniques traditionnelles de préservation de
l'école maternelle		l'environnement. Ex : la gestion des déchets,
et primaire.		✓ la préservation de la santé dans la société
		traditionnelle : plantes médicinales et recettes
		des soins,
		✓ droits et devoirs des individus dans la société
		traditionnelle,
		✓ stratégies traditionnelles pour garantir le bien-être
		de l'individu : habillement, architecture/habitat,
		art culinaire, art musical, danses, la littérature
		(contes, devinettes, légendes,)
		✓ les médias et les instruments traditionnels de
		communication,
		III - Les pratiques culturelles relatives aux
		événements marquants de la vie:
		✓ la naissance ;
		✓ le mariage ;
		✓ la mort.
		✓ Autres manifestations publiques. Par ex :
		sacre/consécration ou ascension sociale d'un
		individu, réception d'un illustre hôte,
		SAVOIRS faire :
		- répertorier les éléments constitutifs des cultures du
		Cameroun ;
		- identifier les différentes pratiques culturelles du
		Cameroun ;
		- classer les différentes pratiques culturelles
		répertoriées en fonction des aires culturelles ;
		- répertorier les instruments ou le matériel
		nécessaires à la pratique de chaque type d'activité
		culturelle ;
		ACTIVITES SUGGEREES:
		- Exercices d'application
		- Projets pédagogiques : fabrication des instruments
		de musique ou de danses traditionnelles, organisation
		des séances ou soirées de contes, de légendes, de
		danses traditionnelles, réalisation d'objets d'art
		plastiques : vannerie, poterie, tannerie, dessin, peinture,
		- jeux culturels divers ;
		- Cas pratiques
		- Jeux de rôles
		- Simulations
 Résoudre les	Méthodologie	SAVOIRS:
situations	de	- les objectifs généraux de l'enseignement des cultures
problèmes faisant	l'enseignement	nationales à l'école maternelle et primaire camerounaise

	intervenir les méthodes, techniques et procédés d'enseignement et la présentation des leçons et activités des cultures nationales à l'école maternelle et à l'école primaire en respectant les exigences de l'APC.	des cultures nationales à l'école maternelle et à l'école primaire	- les objectifs spécifiques par niveaux de l'enseignement des cultures nationales à l'école maternelle et primaire camerounaise - les horaires et programmes de l'enseignement des cultures nationales à l'école maternelle et primaire camerounaise - les méthodes, techniques et procédés/approches méthodologiques d'enseignement des cultures nationales à l'école maternelle et primaire camerounaise - le matériel didactique d'enseignement des cultures nationales à l'école maternelle et primaire camerounaise - L'évaluation des enseignements des cultures nationales à l'école maternelle et primaire camerounaise; - Elaboration des fiches pédagogiques en vue de l'enseignement des cultures nationales à l'école maternelle et à l'école primaire SAVOIRS faire: - rappeler les objectifs généraux de l'enseignement des cultures nationales à l'école maternelle et primaire camerounaise - présenter les objectifs spécifiques par niveaux de l'enseignement des cultures nationales à l'école maternelle et primaire camerounaise - rappeler les horaires et programmes de l'enseignement des cultures nationales à l'école maternelle et primaire camerounaise - présenter les méthodes, techniques et procédés/approches méthodologiques d'enseignement des cultures nationales à l'école maternelle et primaire camerounaise - identifier et décrire le matériel didactique d'enseignement des cultures nationales à l'école maternelle et primaire camerounaise - évaluer les leçons de cultures nationales à l'école maternelle et à l'école primaire camerounaise; - Elaborer des fiches pédagogiques en vue de l'enseignement des cultures nationales à l'école maternelle et à l'école primaire camerounaise; - Elaborer des fiches pédagogiques en vue de l'enseignement des cultures nationales à l'école maternelle et à l'école primaire camerounaise; - Elaborer des fiches pédagogiques en vue de l'enseignement des cultures nationales à l'école maternelle et à l'école primaire
C42 : Amender des pratiques en prenant en compte les innovations	Evaluer des activités et leçons de culture nationales à l'école maternelle et à l'école primaire.	des activités et leçons ou séquences d'enseigne ment de	- Présentation d'une typologie des évaluations et des épreuves de cultures nationales à l'école maternelle et à l'école primaire ; - Elaboration des items et grilles de correction en cultures nationales à l'école maternelle et à l'école primaire.

cultur nation à l'éc mate et à l' prima	- Présenter et expliciter les différents types d'évaluations et d'épreuves de cultures nationales à l'école maternelle et à l'école primaire - Elaborer convenablement des items et grilles de
--	--

 DISCIPLINE: INITIATION A LA RECHERCHE-ACTION
 HORAIRE HEBDOMADAIRE: 1h

 NIVEAU: BEPC II et BEPC III
 HORAIRE ANNUEL: 22 heures

Compétence ciblée : C42

Compétence Terminale: A la fin de sa formation, l'élève maitre doit pouvoir résoudre des problèmes pédagogiques et professionnels complexes rencontrés sur le terrain en utilisant les ressources de l'initiation à la recherche- action pour concevoir et réaliser des projets pédagogiques innovants.

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thèmes	Ressources
C42 : Amender ses pratiques pédagogiques en prenant en compte les innovations	Résoudre les situations-problèmes faisant intervenir l'appropriation des connaissances préliminaires nécessaires pour mener une recherche-action	Domaines de la recherche – action en éducation	SAVOIRS - Définition des concepts : recherche en éducation, recherche appliquée, recherche fondamentale, étude des cas ; - Importance de la recherche dans la formation de l'élève maitre ; - Objectifs du cours de recherche ; - Types de recherches ; - Principes de la recherche en éducation. SAVOIR-FAIRE - Définir ces concepts ; - Décrire l'importance de la recherche dans la formation de l'élève maitre ; - Présenter les objectifs du cours de recherche ; - Citer les types de recherche ; - S'approprier les principes de la recherche en éducation. ACTIVITES SUGGEREES - Recherche documentaire. SAVOIRS : - Domaines d'investigation des problèmes de recherche en éducation (milieu de vie de l'apprenant, environnement scolaire, résultats scolaires, matériel didactique, apprenant, contenus, enseignant) ; - Méthodes de recherche en éducation SAVOIRS FAIRE : - Enumérer et expliciter ces domaines ; - Appliquer ces méthodes de recherche pour résoudre les situations-problèmes dans les domaines cités plus haut. ACTIVITES SUGGEREES: - Recherche documentaire ; - Cas pratiques.
	Résoudre les situations-problèmes faisant intervenir l'application des éléments de la méthodologie de la recherche dans un projet pédagogique	Exemple pratique d'une recherche action : le projet pédagogique	SAVOIRS: - Définition du concept projet pédagogique; - Eléments constitutifs d'un projet pédagogique (public cible, ressources, etc.) - Démarche du projet (Cf. cours de pédagogie générale) SAVOIR-FAIRE: - Définir le concept projet pédagogique; - Enumérer les éléments constitutifs du projet pédagogique; - Appliquer la démarche du projet dans la résolution d'une situation-problème.

C42 : Amender ses pratiques pédagogiques en prenant les innovations	Exploitation de la méthodologie de la recherche dans le cadre d'un projet pédagogique	ACTIVITES SUGGEREES: Recherche documentaire; Cas pratiques. SAVOIRS: Phase diagnostique, (analyse contextuelle, état des lieux, analyse des besoins, élaboration des instruments de collecte des données) Détermination du public cible et ses attentes Choix des priorités et formulation des objectifs, contraintes et obstacles; Définition des stratégies et du plan d'exécution (durée, lieu, pistes d'action et acteurs associés); Ressources du projet (humaines, financières et matérielles) Activités mises en œuvre et activités de prolongement prévues (réinvestissement); Système d'évaluation et changements attendus du projet. Calendrier du déroulement du projet. SAVOIR-FAIRE: Appliquer la Méthodologie de la recherche en éducation à l'élaboration d'un projet pédagogique; Evaluer le projet pédagogique; Elaborer un calendrier du déroulement du projet. ACTIVITES SUGGEREES: Activités pratiques de conception d'études des cas; Simulations SAVOIRS-être: Faire montre des qualités suivantes: probité intellectuelle, esprit critique, esprit d'analyse et de synthèse.
---	---	---

DISCIPLINE : TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION	HORAIRE HEBDOMADAIRE : 01h
ET DE LA COMMUNICATION	HODAIDE ANNUEL : 00 h

Niveau : BEPC1 HORAIRE ANNUEL : 22 h

Compétence Ciblée : C11,

Compétence Intermédiaire: A la fin de la 1ére année, l'élève-maître doit pouvoir résoudre des situations problèmes dans l'exercice de son métier en faisant intervenir les ressources des Technologies de l'Information et de la Communication dans l'enseignement des technologies éducatives à l'école primaire et à la maternelle.

NB: Comme toute science ou un Art, les enseignements des TIC doivent se faire dans l'espace de la matinée pour permettre la mobilisation des habilités cognitives.

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thème	Ressources
C11 : Planifier et animer les séquences d'apprentissage / enseignement	Résoudre les situations problèmes faisant appel à l'usage efficace des TIC	Généralités	SAVOIRS: - Définition des concepts: TIC, Informatique, Ordinateur, Information, Logiciel, Communication, Périphérique; - Formulation des objectifs par niveau; -Fondements historiques et importance des TIC; -Avantages et inconvénients des TIC; -Architecture des ordinateurs (matérielle et logicielle); - Schéma fonctionnel d'un ordinateur.; - Configuration des périphériques de l'ordinateur; - Étude des opérations de lecture et d'écriture sur le clavier et la souris; - différents types de pannes liées à la manipulation des équipements informatiques; - Elaboration des stratégies de dépannage /maintenance et de sécurisation des équipements informatiques. SAVOIR-FAIRE: - Définir et établir les liens entre ces concepts; - Formuler les objectifs par niveau; - Etudier la méthodologie pour élaborer une fiche de préparation d'un cours; - Expliciter les avantages et les inconvénients des TIC; - Présenter un bref aperçu historique des TIC et leur importance; - Décrire l'architecture physique (partie visible) et logicielle (partie invisible) des ordinateurs; - Dessiner le schéma fonctionnel d'un ordinateur; - Décrire le fonctionnement d'un ordinateur.; - Décrire l'environnement et l'interface Windows; - Expliquer les fonctions de chaque périphérique

			do l'ordinatour :
			de l'ordinateur ; Effectuer les opérations d'écriture et de lecture sur le
			clavier et sur la souris ;
			-Identifier les différents types de pannes liées à la
			manipulation des équipements informatiques ;
			- Elaborer des stratégies de dépannage /
			maintenance et de sécurisation des équipements
			informatiques.
			ACTIVITES SUGGEREES :
			Travaux pratiques en salle des ordinateurs :
			- Exercices de discrimination des concepts ;
			- Recherche documentaire ;
			- Personnalisation du bureau ;
			- Connexion des périphériques.
			SAVOIRS:
			- Définition des concepts : système d'exploitation,
			Ressource, Fichier, Dossier, Répertoire, Mémoire, Système de fichiers, Icones ;
			- Composantes d'un système d'exploitation ;
			- Composantes à un système d'exploitation ;
			- Rôles d'un système d'exploitation ;
			- Différents types de système d'exploitation ;
			- Gestion des fichiers et des dossiers ;
			- Gestion des sessions des utilisateurs ;
			- Étude de l'explorateur d'un système d'exploitation :
			poste de travail, menu démarrer ;
			- Configuration d'un système d'exploitation ;
	Résoudre des		- Gestion des icônes, des raccourcis et des
	situations		applications;
C11 : Planifier	problèmes en		SAVOIR- FAIRE :
et animer les	s'appuyant sur la	Fonctionnement	- Définir et établir les liens entre ces concepts ;
séquences	gestion d'un	d'un système	- Identifier les Composantes d'un système
d'enseignement	•	d'exploitation	d'exploitation ;
/ apprentissage	d'exploitation		- Présenter les éléments caractéristiques d'un
	'		système d'exploitation ;
			- Citer les rôles d'un système d'exploitation
			- Identifier les différents types de système d'exploitation ;
			- Gérer les fichiers et les dossiers ;
			- Gérer les sessions des utilisateurs ;
			- Etudier l'explorateur d'un système d'exploitation :
			poste de travail, menu démarrer ;
			- Configurer un système d'exploitation ;
			- Gérer les icones, les raccourcis et les applications.
			ACTIVITES SUGGEREES:
			Travaux pratiques en salle des ordinateurs
			- Elaboration d'un protocole des travaux pratiques ;
			- Simulation avec l'ordinateur pour exécuter des
			taches;
			- Recherche documentaire ;

- Présentation des travaux de recherche ;
- Exercices d'application et de résolution des
situations problèmes;
- Mise en marche d'un 'ordinateur et son arrêt ;
-utilisation d'un lecteur CD, DVD ou VCD ;
- Installation et désinstallation d'un logiciel ;
-Détection des fichiers corrompus ;
-Applications des activités pédagogiques sur les
fichiers et les dossiers : créer, manipuler, supprimer,
renommer, copier, déplacer et sauvegarder.

DISCIPLINE: TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET HORAIRE HEBDOMADAIRE: 01h

DE LA COMMUNICATION
NIVEAU : BEPC 2
HORAIRE ANNUEL : 22 h

Compétences Ciblées : C12, C22, C31

Compétence intermédiaire: A la fin de la 2eme année l'élève-maître doit pouvoir résoudre des situations problèmes rencontrées dans l'exercice de son métier en utilisant les ressources des Technologies de l'Information et de la Communication pour enseigner les technologies éducatives à l'école primaire et à la maternelle

NB : Comme toute science ou un Art, les enseignements des TIC doivent se faire dans l'espace de la matinée pour permettre la mobilisation des habilités cognitives

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thème	Ressources
C12: Organiser le travail de la classe en fonction des situations diversifiées et adaptées aux apprenants; C22: Travailler en équipe, collaborer avec la hiérarchie et la communauté éducative	Résoudre des situations-problèmes en se basant sur les connaissances d'un environnement informatique/numéri que de travail	Connaissances d'un environnement numérique	SAVOIRS: - Différents organes constitutifs d'un système informatique; - Rôles des organes constitutifs d'un système informatique; - Mise en œuvre des organes constitutifs d'un système informatique - Identification et utilisation des différents organes de stockage; - Types de mémoires; - Traitement et circulation des informations: - Description des opérations de base de traitement des informations; - Processus de mise en œuvre des organes constitutifs d'un système informatique. SAVOIR-FAIRE: - Différencier les organes constitutifs d'un système informatique; - Expliquer les rôles des organes constitutifs d'un système informatique; - Mettre en œuvre des organes constitutifs d'un système informatique; - Identifier et utiliser les différents organes de stockage; - Identifier et utiliser les différents types de mémoires; - Décrire le processus de traitement et de circulation des informations: - Décrire les opérations de base de traitement des informations; - Décrire le processus de mise en œuvre des organes constitutifs d'un Système informatique.

	<u> </u>	1	A OTIVITTO OLI OCCUPATO
C22 : Travailler en équipe, collaborer avec la hiérarchie et la communauté éducative C31 : Travailler dans la discipline, le respect de l'éthique et la déontologie professionnelle	Résoudre des situations-problèmes liées à la production des documents numériques	Production des documents numériques	ACTIVITES SUGGEREES Travaux pratiques en salle des ordinateurs - Recherche documentaire; - Présentation des travaux de recherche (exposés); - Utilisation des organes de stockage (Clé USB, CD/DVD, Disque dur, bande Magnétique, carte multimédia etc.); - Organisation et disposition des outils TIC dans un environnement approprié selon le contexte. SAVOIRS: - Définition des concepts suivants: production d'un document numérique, logiciels de traitement de texte (Word, Excel, PowerPoint, Publisher, éditeur de texte); - Importance et utilisation de chaque logiciel de traitement des données; - Présentation et publication assistée par ordinateur; - Description de l'interface graphique des différents logiciels de traitement des données. SAVOIR- FAIRE: - Définir et établir les liens entre ces concepts; - Expliquer l'importance et l'utilisation de chaque logiciel de traitement des données - Présenter la publication assistée par ordinateur, - Décrire l'interface graphique des différents logiciels de traitement des données - Présenter la publication assistée par ordinateur, - Décrire l'interface graphique des différents logiciels de traitement des données - ACTIVITÉS SUGGERÉES Travaux pratiques en salle des ordinateurs - Recherche documentaire, - Présentation des travaux de recherche (exposés); - Saisie et production des documents (lettres administratives et privées, bulletins de notes des élèves, factures etc); - Conception des affiches, des dépliants, des planches pédagogiques, des fiches de préparation, des fiches de progression d'une leçon; - Production des cartes de vœux et anniversaire - Utilisation d'un tableur pour calculer une valeur numérique : médiane, moyenne, mode, écart-type, variance à l'aide des formules statistiques; - Production des statistiques des notes des élèves pour afficher les tendances sur un graphique et l'interprétation de publipostage;
			variance à l'aide des formules statistiques ; - Production des statistiques des notes des élèves pour afficher les tendances sur un graphique et l'interprétation des résultats des élèves ;

numérique pour faire des enregistrements et des
' '
films ;
- Animation des images ;
- Insertion des illustrations et tableaux dans un texte
,
-Description des étapes de mise en forme d'un
document;
- Enregistrement et impression des différents
documents.

DISCIPLINE: TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION HORAIRE HEBDOMADAIRE: 01h

ET DE LA COMMUNICATION
NIVEAU : BEPC 3

HORAIRE ANNUEL : 22 h

Compétences Ciblées : C13, C31, C32, C33, C41, C42

Compétence Terminale: A la fin de sa formation, l'élève-maître doit pouvoir résoudre des situations problèmes dans l'exercice de son métier en utilisant les ressources des Technologies de l'Information et de la Communication pour enseigner les technologies éducatives à l'école primaire et à la maternelle.

NB : Comme toute science ou un Art, les enseignements des TIC doivent se faire dans l'espace de la matinée pour permettre la mobilisation des habilités cognitives.

Compétences	Compétences professionnelles de base	Thème	Ressources
C31: Travailler dans la discipline, le respect de l'éthique et la déontologie professionnelle C32: Participer à la conception et à la réalisation des activités socioéducatives C33: sensibiliser et accompagner la communauté éducative en matière de protection de l'environnement	à la communication et les questions légales, morales	La Technologie Internet et la Netiquette	SAVOIRS: - Définition des concepts: Réseau informatique, Internet, Moteur de recherche, e-mail, Messagerie électronique, Navigateur, URL, http, web, www, Site web, Netiquette, serveur, client; Réseau social; - Importance de l'utilisation de l'Internet et ses services; - Différents modes de communication électronique; - Etapes de création d'un compte de messagerie électronique; - Gestion d'un compte de messagerie électronique; (sauvegarde, envoie des pièces jointes, lire et envoyer des messages, supprimer un message, etc.); - Description de la procédure du téléchargement des documents attachés à partir de sa boite électronique; - Avantages et inconvénients de l'Internet; - Services offerts par Internet; - Rôles des navigateurs; - Sensibilisation sur l'Importance des services offerts par les sites web pour une école; - Méthodologie de recherche sur la toile; - Elaboration des stratégies de recherche; - Différents moteurs de recherche et leurs rôles dans la recherche sur la toile; - Analyse des questions légales, morales, culturelles et sociales liées à l'utilisation des TIC en l'éducation; - Identification des principaux problèmes légaux liés à l'utilisation des TIC: - Copyright ou droits d'auteur, la cybercriminalité, la piraterie; - Respect de l'intimité et de la vie privée.

_	1		
			SAVOIR-FAIRE:
			- Définir et établir les liens entre ces concepts ;
			- Identifier les avantages et les inconvénients de
			l'Internet ;
			- Présenter les services offerts par Internet ;
			- Présenter les rôles des navigateurs ;
			- Expliquer l'Importance des services offerts par
			les sites Internet pour une l'école ;
			- Expliquer la méthodologie de recherche sur la toile
			,
			- Elaborer les stratégies de recherche sur la toile ;
			- Identifier les différents moteurs de recherche et
			leurs rôles ;
			-Analyser les questions légales, morales, culturelles
			et sociales liées à l'utilisation des TIC en
			l'éducation ;
			- Identifier les principaux problèmes légaux liés à
			l'utilisation des TIC :
			- Copyright ou droits d'auteur, la
			cybercriminalité, la piraterie,
			- Respect de l'intimité et la vie privée
			ACTIVITÉS SUGGÉRÉES:
			Travaux pratiques en salle des ordinateurs:
			- Recherche documentaire ;
			·
			- Présentation des travaux de recherche (exposés);
			- Utilisation d'un URL pour accéder à un site Web ;
			-Téléchargement des documents : son, image, film ;
			- Navigation sur Internet pour rechercher
			l'information utile ;
			- Gestion d'un compte de messagerie électronique
			(Envoi et réception du courrier électronique à un
			ou plusieurs destinataires)
			- Connexion de l'école à une plateforme éducative ;
			•
			-Création des sites web de son école ;
			- Évaluation des sources d'informations utilisées par
			les élèves (pertinence et exactitude) ;
			- Filtration et blocage des sites pervers;
			- Création des réseaux sociaux (Facebook, You -
			tube, Twitter, etc);
			- Utilisation des règles de la Netiquette dans
			l'exercice de son métier ;
			- Règlement des conflits liés aux problèmes (sociaux,
			moraux, légaux et humains).
C13 : Produire	Présenter les	Intégration	
		Intégration	SAVOIRS:
un dispositif de	cours en intégrant		- Définition des concepts : Intégration pédagogique
suivi/encadre -	les TIC selon	des TIC dans la	des TIC, Triangle Pédagogique, Enseigner les TIC,
ment,	l'APC à partir	pratique de la	Enseigner avec les TIC, Enseigner à travers les TIC,
d'évaluation et	d'une fiche	classe et de	Pédagogie du jeu éducatif, Evaluation des acquis ;
de remédiation	élaborée	l'évaluation	- Utilisation des TIC comme objet et comme outil
			pédagogique ;
	1		

C41 : Analyser
les résultats des
élèves et le
rendement de la
classe pour
évaluer ses
pratiques
pédagogiques

C42 : Amender ses pratiques pédagogiques en prenant en compte les innovations

- Utilisation des TIC comme catalyseur dans le processus apprentissage/ enseignement et leurs apports dans le triangle pédagogique ;
- Avantages et inconvénients des TIC dans le processus enseignement/ apprentissage ;
- Formulation des objectifs ;
- Formulation des situations problèmes liées à la vie scolaire et à la vie courante ;
- Sensibilisation pour enseigner les autres disciplines exemple : Maths, Sciences et éducation à l'environnement, Histoire /géographie, politiques éducatives et éducation comparée, anglais etc...;
- Utilisation des méthodes, techniques d'animation, procédés, styles d'enseignement (se référer à la didactique des Technologies
- éducatives (Programme officiel des ENIEG);
- Utilisation de la méthodologie pour élaborer une fiche pédagogique ;
- Elaboration des outils et les stratégies d'évaluation
- Identification des types d'items ;
- Elaboration des Items;
- Utilisation efficace des TIC pour l'évaluation des apprentissages selon l'APC (logiciel autoévaluateur et auto- correcteur ; exerciseur) ;
- Critères d'évaluation à l'usage des TIC.

SAVOIR FAIRE:

- Définir et établir les liens entre ces concepts ;
- .-Utiliser les TIC comme catalyseur dans le processus apprentissage/ enseignement et leurs apports dans le triangle pédagogique ;
- -Expliquer les avantages et les inconvénients des TIC dans le processus enseignement/ apprentissage ;
- Formuler les objectifs ;
- Sensibiliser pour enseigner les autres disciplines exemple : Maths, Sciences et éducation à l'environnement, Histoire /géographie, politiques éducatives et éducation comparée, anglais etc...;
- Utiliser les méthodes, les techniques d'animation, les procédés et les styles d'enseignement (se référer à la didactique des Technologies éducatives (Programme officiel des ENIEG);
- Utiliser la méthodologie pour élaborer une fiche pédagogique ;
- Élaborer les outils et les stratégies d'évaluation
- Identifier les types d'items :
- Élaborer les différents types d'Items
- Utiliser efficacement les TIC pour l'évaluation des apprentissages selon l'APC (logiciel auto-évaluateur et auto-correcteur, exerciseur.

ACTIVITÉS SUGGÉRÉES

Travaux pratiques en salle des ordinateurs

- Recherche documentaire :
- Présentation des travaux de recherche (exposés);
 Préparation du protocole d'un TP;
- Simulation avec un ordinateur ;
- Résolution des situations problèmes :
- Utilisation de la méthodologie appropriée pour élaborer les fiches de préparation des activités intégrant l'usage des TIC ;
- Présentation du cours selon le modèle de l'APC :
- Evaluation efficace des acquis des élèves à l'aide des logiciels (exerciseur, logiciels auto-évaluateurs et auto-correcteurs, démonstrateurs, calligraphes, simulateurs et applications informatiques);
- Concevoir les épreuves structurées ;
- Utilisation des didacticiels ;
- Identification des critères d'évaluation avec les outils TIC ;
- Evaluation des activités d'intégration et de remédiation ;
- Conception d'une grille d'évaluation et de correction.
 (voir la didactique des technologies éducatives
 Programme officiel des ENIEG)

Article 2: Les programmes visés à l'article 1^{er} ci-dessus entrent en vigueur à compter de la rentrée scolaire 2014-2015;

Article 3 : Sont abrogés toutes les dispositions antérieures contraires aux termes du présent arrêté.

Article 4: Les Inspecteurs Coordonnateurs généraux, le Directeur des Examens et Concours, le Directeur de l'Enseignement Secondaire Général, les Délégués Régionaux et Départementaux des Enseignements Secondaires, les Secrétariats à l'Education des différents ordres d'Enseignements Privés, les Chefs d'Etablissements publics et privés sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de la stricte application du présent arrêté qui sera enregistré, publié au journal Officiel en Français et en Anglais et communiqué partout où besoin sera.

Fait à Yaoundé, le 10 SEPT 2014

AMPLIATIONS:

-PRC

- MINESEC/CAB/SEESEC-EN/IGE/DIRECTIONS
- MINESUP
- DRES et DDES
- Représentants nationaux des OEP
- Secrétariats à l'Education des OEP
- Etablissements intéressés
- Archives/ Chronos

