



Etablissement : Professeur : N.S :
Unité scolaire : Nombre d'élève : Nombre de fille :
Niveaux : 3^{ème}, 4^{ème}, 5^{ème}, et 6^{ème} année type d'emploi du temps : continu

❖ Les objectifs particuliers

Langue Française	
3 ^{ème} année	4 ^{ème} année
Copier un texte sans erreur Nommer des objets, des actions des sentiments ... Mettre en relation des lettres et des sons	Ecouter et comprendre les informations données Décoder un texte simple Orthographier correctement un court texte Construire des phrases correctes
مادة الرياضيات	
المستوى الرابع	المستوى الثالث
التعامل بالأعداد من 0 إلى 9999 إجراء عمليات الجمع و الطرح و الضرب بالطريقة الاعتيادية رسم الأشكال : المثلث- المستطيل – المربع- الدائرة	تسمية و كتابة الأعداد من 0 إلى 999 مع إجراء عمليتي الجمع و الطرح بطريقة صحيحة إنشاء شكل على تربيعة إنشاء صحيحا
Langue Française	
5 ^{ème} année	6 ^{ème} année
Ecouter et comprendre les informations données Décoder un texte Orthographier correctement un court texte Construire des phrases correctes	
مادة الرياضيات	
المستوى السادس	المستوى الخامس
التعامل بالأعداد الكبيرة (الملايين و الملايير) تسمية و كتابة : (رقمية و حرفية). إنشاء مستقيمات متوازية و متعامدة باستعمال الأدوات الهندسية. إجراء عمليات الجمع و الطرح و الضرب و القسمة باستعمال التقنيات الاعتيادية. تقدير و قياس الأطوال	التعامل بالأعداد من 0 إلى 999999 تسمية و كتابة : (رقمية و حرفية). إجراء عمليات الجمع و الطرح و الضرب و القسمة باستعمال التقنيات الاعتيادية تقدير و قياس الأطوال

❖ Les outils de mesures utilisés

- Des évaluations pour tester les domaines d'activités
- Table ronde
- Des textes

Les textes proposés pour évaluer la compréhension orale ou écrite sont à la fois continus (textes narratifs, descriptifs, argumentatifs) et discontinus (plans, tableaux, etc.) afin de confronter l'élève à différents formats de textes. Globalement, le test est construit sous le format de questions à choix multiples, mais il repose également sur des questions ouvertes auxquelles les élèves doivent répondre par écrit.

❖ Les conditions d'exécutions

La rentrée des élèves en classe s'est effectuée dans de bonnes conditions
L'exécution de l'évaluation a exécuté généralement dans de bonnes conditions, ainsi tous les apprenants sont en bonne états physique.

❖ La logistique

En relation avec les outils de mesures utilisés pour évaluer les objectifs particuliers, je recours à plusieurs moyens disponibles à savoir :

- Des supports comme des images des ardoises, l'entourage de l'apprenant
- Jeu de rôle
- Travail en groupe
- Travail individuel ...

❖ Les résultats obtenus

Domaines évalués dans les tests

Français 3 ^{ème} et 4 ^{ème} année	Mathématique 3 ^{ème} et 4 ^{ème} année
Compréhension de l'écrit Compréhension de l'oral	Opération et numération Mesure
Français 5 ^{ème} et 6 ^{ème} année	Mathématique 5 ^{ème} et 6 ^{ème} année
Compréhension de l'écrit Compréhension de l'oral Production de l'écrit	Opération et numération Mesure Géométrie

Synthèse des savoirs et savoir-faire des élèves en 2e et 5e années

➤ Pour les élèves de 3^{ème} année en lecture

En français :

Le mauvais lecteur

- ne connaît pas les règles de la combinatoire ;
- a une conscience phonologique insuffisante :
- n'a pas une connaissance suffisante des concepts reliés à l'écrit : lettres, syllabes, mots, phrases

En mathématique :

La plupart des élèves réussissent bien leurs tâches en mesure et opération et numération même si quelques carences paraissent, un soutien bien approfondi peut remédier et améliorer le niveau des élèves.

➤ Pour les élèves de 4^{ème} année

En français :

Ne font pas la relation entre langage oral et écrit ;

La plupart des élèves paraissent souffrants au niveau de communication ainsi ils paraissent moyennes au niveau de lecture, par contre l'écriture 90% écrivent passablement.

L'insuffisance de lexique et manque de linguistique sont deux problèmes qui empêchent la communication dans la classe.

En mathématique :

les élèves maîtrisent la majorité des compétences attendues.

➤ Pour les élèves de 5^{ème} et 6^{ème} année

En français :

Quelques élèves ne maîtrisent pas suffisamment la langue : ils ont une compréhension limitée à la lecture de textes moyens ou longs, leurs productions écrites contiennent peu de vocabulaire et font apparaître de grandes difficultés syntaxiques.

Quelques élèves ont de grandes difficultés à produire un texte pertinent, à interpréter et analyser un texte écrit. Leur maîtrise de la langue est limitée et ne correspond pas aux compétences attendues. Ces élèves n'arrivent pas à produire un message écrit et comprennent difficilement un texte moyen ou long. Leur vocabulaire est limité.

Les redoublants

Le redoublement n'a pas permis aux redoublants de rattraper le niveau de leurs camarades qui n'ont pas redoublé. Des mesures d'accompagnement ciblées pourraient apporter un suivi pédagogique aux élèves en difficulté afin que le redoublement leur soit bénéfique.

En mathématique :

Des élèves maîtrisent toutes les compétences, notamment résoudre des problèmes avec plusieurs opérations simples
Toutes les situations proposées lors d'évaluation diagnostique révèlent une suffisance des ressources déjà acquis pour s'impliquer dans l'acquisition de nouvelles ressources.

Bref : les élèves ont des interactions sociales harmonieuses entre eux, et en mesure de coopérer aussi ils participent à la vie de la classe (donnent leurs avis, rendent service, apportent de l'aide, participent aux discussions, s'impliquent facilement dans les activités) tous ça créent, une ambiance d'acquisition et de travail pour que l'opération/apprentissage réponde aux exigences des générations de demain.

❖ Stratégie de remédiation

- Provocation des situations de communication permettant l'acquisition du lexique et des structures langagières : (en lien avec leur univers affectif...)
- La proposition des dictées
- la lecture des textes aux élèves (heure du conte, album à l'appui) ;
- l'identification et l'isolement dans le texte l'information pertinente demandée
- l'utilisation du cahier de roulement pour encourager
- L'utilisation des textes d'écoute pour l'objectif d'actualiser le vocabulaire passif des apprenants.

❖ Les recommandations et les propositions

- Il faut mettre en place une infrastructure des classes bien améliorée.
- Mettre à la disposition de l'élève toutes les moyens nécessaires pour l'acquisition et de recherche à titre d'exemple des dictionnaires des petites histoires des moyens audio-visuel etc.
- La participation des parents dans l'opération enseignement/apprentissage est obligatoire, en proposant des rencontres avec les tuteurs des élèves afin de mieux comprendre le fonctionnement de la classe.
- Faciliter les procédures d'organisation de visites des lieux, pour que l'apprenant découvre son entourage en l'exploitant dans leur apprentissage.
- La mise en place des psychologues pour porter l'aide aux professeurs.

Professeur

Directeur

Inspecteur