

Introduction:

Dans le cadre de l'exécution de l'arrêté ministériel à propos de l'organisation de l'année scolaire 2022-2023, et dans le but de mesurer les prérequis des élèves. J'ai consacré la période entre et septembre à l'évaluation diagnostique, au profit des apprenants de 5^{ème} année du primaire de l'établissement scolaire en utilisant des tests (conçus par moi-même ou téléchargés sur internet). L'analyse des données collectées de cette opération à l'aide des grilles de dépouillement, et la programmation convenable à la remédiation et l'approfondissement des acquis, seront l'objet de ce rapport.

Données générales

Profes	seur :		Etablissement :	
Niveaux	Total de	Garçons	Filles	Matières objet de diagnostique
	bénéficiaires			
5ème				الرياضيات - النشاط العلمي - Français

Présentation des données :

N	М	atières	Lec	ture	Gram	Conj	Orth	Prod	الرياضيات	النشاط
i			Déchiffrement	Compréhension	m			.écr	الرياضيات	العلمي
V	D	Maitrisé								
e a	e	Plaitilise								
a U	g									
, u	r	En								
5 è	é	cours								
	d									
m	е	Non								
е	m a	maitrisé								
	i									
	t									
	r									
	i									
	S									
	е									

Analyse des données :

Lecture : Lecture : plus de 50% des élèves ont des difficultés à lire correctement un texte de 3 à
5 lignes.
Grammaire, conjugaison et orthographe : la majorité des élèves n'arrivent pas à
Conjuguer au présent de l'indicatif, passé composé, futur simple, les verbes : être/avoir
/verbes les plus usuels.
Ils ont aussi des difficultés à appliquer les règles d'écriture des doubles consonnes.
Production de l'écrit : plus de 50% des élèves ils ont des difficultés à Remettre en ordre
des mots pour former des phrases simples.
تحليل نتائج الدياضيات.

- ✓ الأنشطة العددية: تمكن جميع المتعلمين باستثناء بعض الحالات من حساب مجموع وفرق عددين صحيحين مكونين من 4إلى 5أرقام. في المقابل نسبة اقل من 50% هي التي تمكنت من حساب الخارج المضبوط لقسمة عدد صحيح طبيعيى مكون من أربعة أرقام على آخر مكون من رقمين، وحساب جداء عددين صحيحين...
- ✔ الأنشطة الهندسية: بالنسبة لهذه الأنشطة (إنشاء مستقيمين متوازيين باعتماد خاصية التعامد، إنشاء بعض المضلعات الاعتيادية بمعرفة أبعادها، إنشاء مماثل شكل هندسي اعتيادي معلوم بالنسبة لمحور تماثل باستعمال الربيعات) أكثر من 50% من التلاميذ حصلوا على درجة جيدة.
- ✔ أنشطة القياس: تهم هذه الأنشطة بالأساس؛ تحويل قياس طول، تحويل قياس كتلة، تحويل قياس سعة معبر عنهم بأعداد صحيحة وعشرية إلى وحدة معلومة. فيما يخص نتائج التلاميذ في هذه الأنشطة فنسبة تفوق 50% لم تحصل على المعدل.

تحليل نتائج النشاط العلمى:

مكن المتعلمون من التعرف على رسم دارة كهربائية مركبة على التوازي باستثناء حالة واحدة. بالنسبة للتعرف على خاصيات بعض الاجسام والتعرف على الأعضاء المكونة للجهاز الهضمي فإن نسبة تقارب50% تمكنوا من الإجابة بشكل نسبي، في الوقت الذي بدت فيه تعثرات واضحة فيما يخص القدرة على الاستنتاج انطلاقا من الملاحظة بالنسبة لأغلبية المتعلمين.

Planification des séances de remédiation :

□ Scénarios pour remédier

En cherchant à remédier, on tente de prendre en compte la diversité des élèves. Pour cela, on peut tenir compte de plusieurs paramètres :

- ✔ Varier les supports.
- ✓ Situation d'écoute active ou de recherche ou de production...
- ✔ Rythme de l'activité : dans une même séance, avoir plusieurs temps (recherche, échange, mise en commun, verbalisation...)
- ✔ Organisation de la classe : travail en classe entière, en sous-groupes.

A partir de ces éléments, on peut envisager trois champs d'action de la remédiation pédagogique :

- ✓ Solliciter les des apprenants dans le déroulement du cours pour favoriser chez chacun d'eux une mobilisation à une activité cognitive de haut niveau et éviter l'émergence de difficultés, de blocages, donc de besoins.
- ✔ Remédiation intégrée au déroulement normal du cours pour ne pas manquer de répondre à des besoins ponctuels qui peuvent apparaître.
- ✔ Remédiation différée : Intervenir de façon ciblée sur des difficultés particulières (précédemment repérés) facilement surmontables mais pouvant empêcher l'acquisition de nouveaux apprentissages (hors des heures de cours).

Ce qui doit être préparé : activités toujours différentes de celles qui ont été mises en œuvre lors des apprentissages.

Supports différents, présentation différente, organisation de la classe différente (en individuel, en binôme, en petits groupes), déroulement différent, verbalisation de l'élève de son cheminement d'apprentissage : l'élève prend la parole et explicite la démarche dont il s'est servi pour tenter d'acquérir le nouveau savoir. Il prend ainsi conscience de sa difficulté et peut rechercher tout seul des solutions.

Grille de dépouillement des résultats (Fr)

N°	Nom et prénom	Com	Lecture préhens l'écrit	ension de Grammaire Conjugaison								hogra	phe	Production de l'écrit				
1		Α	EA	NA	Α	EA	NA	Α	EA	NA	Α	EA	NA	Α	EA	NA		
2																		
3																		
4																		
5																		
6																		
7																		
8																		
9																		
10																		
11																		
12																		
13			_															
14																		
15																		
16			_	-														
17		1	_															
18			_	-	-													
19				+														
20 21			_															
22			+															
23																		
24				+														
25			1															
26																		
27																		
28																		
29			1															
30																		
31																		
32																		
33																		
34																		
35																		
36																		
37																		
38																		

Mr. professeur

Mr. Directeur

Mr. Inspecteur

شبكة تفريغ نتائج التقويم التشخيصي الرياضيات والنشاط العلمي

طمى	النشاط ال	مادة	لبيانات	امعالجة ا	القياس	سية	طة الهند	الأنشد	ية	الأنشطة العددية		الإسم والنسب	N°
غ	ط	م	غ	ط	م	غ	ط	م	غ	ط	م		1
													2
													3
													4
													5
													6
													7
													8
													9
													10
													11
													12
													13
													14
													15
													16
													17
													18
													19
													20
													21
													22
													23
													24
													25
													26
													27
													28
													29
													30
													31 32
													32
													33
													34
													35
													36

، = غ	متمكن	غير		ن = ط	ر التمكر	فی طو		متمکن = م	
									38
									37

السيد الأستاذ السيد المدير السيد السيد الأستاذ المفتش المفتش

Royaume du maroc

Ministère de l'Education Nationale du préscolaire & des sports



+°ZNV≾+ | NEAO≾⊖ +°E°П°O+ | 30XE≤ °I°E30 V 30NEV °EЖП°O3 V +3||3||+

Grille d'analyse des résultats de l'évaluation diagnostique 5^{ème} AEP

			Les apprenants															
Domaine	Q.N	Objectif évalué																
	1	Déduire une information																
	2	Déduire une information																
Lecture/ Compréhension	3	Prélever une information																
de l'écrit.	4	Prélever une information																
	5	Prélever une information																
	6	Expliquer une information																
	1	Distinguer le féminin du masculin.																
	2	Transformer en phrase négative.																
Grammaire	3	Trouver la question d'une réponse.																
	4	Reconnaitre le GNS dans une phrase.																
	5	Savoir transformer une phrase au singulier.																
	1	Savoir conjuguer des verbes du 2 ^{ème} groupe au présent de l'indicatif.																
	2	Savoir conjuguer des verbes du 3 ^{ème} groupe au présent de l'indicatif.																
Conjugaison	3	Savoir conjuguer « avoir » au présent.																
	4	Savoir conjuguer des verbes du 1er groupe au présent de l'indicatif.																
	5	Savoir conjuguer des verbes du 1er groupe au futur simple.																

			6	Savoir conjuguer des verbes du 1er groupe au passé composé.																					
			1	Utilis	Utiliser a ou à																				
Orth	nograp	he	2	Utilis	er et	ou e	st																		
			3	Savo	Savoir mettre en accord le sujet et le verbe.																				
	luction l'écrit	de	1		Savoir remplir une fiche de renseignement d'une personne.																				
			A = acquis EA = en cours d'ac													on		NA:	= non	acqu	is				

Observations:	