



Examen Normalisé
provincial pour l'obtention
du certificat d'études
primaires
Session juin 2017
Corrigé de français

Domaine	Sous domaine	N.Q.	Eléments de réponses	Notation						
Lecture 13pts	Compréhension de l'écrit	1	Tout titre convenable : Une année – l'année – l'année solaire – une année solaire – le tour de la Terre – La Terre.....	2 points						
		2	Ce texte est extrait de : « Encyclopédie de la jeunesse : Qu'est-ce que c'est ? Hachette Paris 1984 »	2 points						
		3	Ce texte est : informatif	2 points						
		4	La Terre tourne autour du Soleil pendant une année. Vrai La Terre tourne sur elle – même dans 365 jours un quart. Faux Le Soleil tourne autour de la Terre. Faux	3 points						
		5	La durée de l'année solaire est 365 jours ,5heures, 48 minutes et 46 secondes. Ou bien La durée de l'année solaire est environ 365 jours un quart.	2 points						
		6	l'année du calendrier est plus courte que l'année solaire parce que la durée de l'année du calendrier est 365 jours seulement alors que la durée de l'année solaire est 365 de jours un quart (365 jours ,5heures, 48 minutes et 46 secondes).	2 points						
Activités réflexives sur la langue 20pts	Lexique	1	- longuecourte..... - incompletcomplet.....	1.5 points						
		2	- soleil - terre - lune – étoile – école. - jour – semaine – année – homme – mois.	1.5 points						
	Grammaire	1	Quelle joie de regarder la lune! Avez-vous retrouvé tous les signes de ponctuation ? Chaque jour la Terre tourne sur elle- même.	1.5 points						
		2	- As-tu vu..... ton/notre calendrier ce matin? - Ahmed et ... sescopains préparent une recherche scientifique.	1 point						
		3	<table border="1"> <thead> <tr> <th>CCT</th> <th>COD</th> <th>COI</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Tous les quatre ans</td> <td>un jour</td> <td>à l'année calendaire</td> </tr> </tbody> </table>	CCT	COD	COI	Tous les quatre ans	un jour	à l'année calendaire	1.5 points
		CCT	COD	COI						
		Tous les quatre ans	un jour	à l'année calendaire						
		4	Elle est donc plus courte que l'année solaire.	1 point						
	5	La Terre fait un long parcours pendant une longue période.	1 point							
	6	L'année du calendrier se divise en trois cent soixante cinq jours	1 point							
	Conjugaison	vous avez regardez	1 point						
		 prends....	1point						
		 Ils se rappellent	1point						
	 étaient avaient....	2 points							
	 feras....	1point							
	 Préparons-nous....	1point							
Orthographe	1	Honnête (0.5) Crème (0.5)	1 point							
	2	Des choux (0.5) Des tire-bouchons (0.5)	1 point							
	3	- la Terre tourne autour du Soleil ». (0.5pt) - Qui est la plus grande la Terre ou la Lune ? (0.5pt)	1 point							

Production de l'écrit 7pts	1	<p>Ahmed est un élève de la 6ème année primaire qui prépare une recherche. Il s'adresse à la responsable de la bibliothèque et lui explique qu'il veut élaborer une recherche scientifique à l'occasion de la journée mondiale de la Terre qui aura lieu le 22 avril. La dame lui montre plusieurs livres utiles. Après quelques heures, Ahmed est très fier de son travail .Il remercie la dame pour son aide.</p>	2 points
	2	<p style="text-align: center;"><u>Tenir compte des éléments suivants</u></p> <p>La forme : Respect des éléments constituant la lettre - La lisibilité - La présentation du travail. (1pt)</p> <p>Le fond : La pertinence et la cohérence des idées - L'emploi correct du lexique, des structures syntaxiques et des règles orthographiques. (1pt)</p> <p>La demande des nouvelles. (1 pt)</p> <p>L'invitation. (2pts)</p>	5 points

Domaine 2 : Activités réflexives sur la langue 20pts

Sous domaine 1 : Lexique (3 pts) :

1. Je relève du texte le contraire des mots suivants : (1.5pts)

- longue
- incomplet

2. Je barre l'intrus dans chaque liste : (1.5pts)

- soleil - terre - lune – étoile – école.
- jour –semaine– année – homme – mois.

Sous domaine 2 : Grammaire (7 pts)

1. J'ajoute le signe de ponctuation qui convient : (1.5pts)

- Quelle joie de regarder la lune...
- Avez-vous retrouvé tous les signes de ponctuation...
- Chaque jour la Terre tourne sur elle- même...

2. Je complète les phrases en utilisant: « leurs », « ses », « notre » ou « ton ». (1pt)

- As-tu vu..... calendrier ce matin?
- Ahmed etcopains préparent une recherche scientifique.

3. Je remplis le tableau suivant à partir de la phrase ci-dessous : (1.5pts)

- Tous les quatre ans, on rajoute un jour à l'année calendaire.

complément circonstanciel de temps	complément d'objet direct	complément d'objet indirect

4. Je relève du texte une phrase exprimant la comparaison: (1pt)

-

5. Je complète la phrase suivante par deux de ces adjectifs : longue - long – longues. (1pt)

- La Terre fait unparcours pendant unepériode.

6. J'écris en lettres le nombre suivant : (1pt)

- L'année du calendrier se divise en (365) jours.
-

Sous domaine 3 : Conjugaison (7 pts)

1. Je mets les verbes entre parenthèses aux temps indiqués.

- Vous (regarder) la lune. (**passé composé**)
..... (1pt)
- (prendre) ton calendrier. (**impératif présent / 2^{ème} personne du singulier**)
..... (1pt)
- Ils (se rappeler) très bien du chemin. (**présent de l'indicatif**)
..... (1pt)
- Hiba et Taha (être) dans le même groupe, car ils (avoir) les mêmes tâches. (**imparfait**)
..... (2pts)
- Qu'est-ce que tu (faire) ce weekend ? (**futur simple**)
..... (1pt)
- (se préparer) pour les examens. (**impératif présent / 1^{ère} personne du pluriel**)
..... (1pt)

Sous domaine 4 : Orthographe (3 pts)

1. Je réécris les mots suivants en mettant l'accent qui convient. (1pt)

- Honnete.....
- Creme.....

2. Je mets au pluriel les noms suivants : (1pt)

- Un chou.....
- Un tire-bouchon.....

3. Je complète par : la/là ; ou/où (1pt)

- Terre tourne autour du Soleil.
- Qui est la plus grande la Terre la Lune ?

Domaine 3 : Production de l'écrit (Expression écrite) 7 pts

1. Je mets en ordre les phrases suivantes pour former un texte cohérent. (2pts)

- La bibliothécaire lui montre plusieurs livres utiles.
- Ahmed est un élève de la 6^{ème} année primaire qui prépare une recherche.
- Après quelques heures, Ahmed est très fier de son travail. Il remercie la dame pour son aide.
- Il s'adresse à la responsable de la bibliothèque et lui explique qu'il veut élaborer une recherche scientifique à l'occasion de la journée mondiale de la Terre qui aura lieu le 22 avril.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

