

Classe de 4^e Année

Semaine du 10 au 14 juin 2024

Pensée : L'effort est toujours récompensé.

Projet de reboisement

Pays vert – Classe verte

Les enfants doivent collecter chaque semaine tous les pépins et noyaux de fruits recueillis après consommation à la maison.

-Les pépins doivent être rincés puis séchés à l'ombre.



Pour obtenir la note maximale en REBOISEMENT, chaque enfant

- identifie et apporte à l'école 250 pépins ou plus. Ces pépins lui permettent de cumuler 6 points sur 10 ;
- plante à l'école, mensuellement, un minimum de 10 arbres et cumule 4 points sur 10.

- « Plantons des arbres pour un avenir meilleur ! »

1. Prière de respecter les dates suivantes :

- 10 juin : envoi des documents finalisés par courriel
- 12 juin : Présentation groupes A – B
- 13 juin : Présentation groupes C – D
- 14 juin : Présentation groupes E – F (4^e année A)

2. Pour les besoins de l'exposcience, le lundi 10 juin 2024, chaque élève devra apporter une marmite ½ de curcuma (safran) et de gingembre. **4^e année A**

3. Pour la réalisation des maquettes, il est recommandé que la base soit rectangulaire mesurant 55 cm de longueur et 41 cm de largeur.

Lundi 10 juin 2024

Grammaire : Voc. p 104 # 1 à 4 Féminin des... (à revoir)

Vocabulaire : Millefeuille p 198 je retiens # 1

Civisme : p 29 je retiens (parag. 1)

Histoire : p 82 je retiens (le tout) à revoir

Géographie : p 74 – 75 les mots-clés (le reste)

Sciences naturelles : notes préparatoires à l'Expo Science 2024 # 2 (... rurales)

Devoirs :

1. Analyse : Dans la phrase suivante :

La phytothérapie est une opportunité de développement pouvant aider à la reconstruction d'un pays.

- a. souligne le COD
- b. entoure le COI
- c. encadre le CDN

2. Problèmes : Vive les maths 4 p 98 # 2 (les 3 dernières rangées)

Mardi 11 juin 2024

Grammaire : Voc. p 104 # 5

Vocabulaire : Millefeuille p 198 je retiens # 2

Civisme : p 29 je retiens (parag. 2)

Hygiène : Mon livre de sciences p 55 # 4

Tables : 6 - 7 - 8 (addition - soustraction - multiplication)

Devoir :

Numération : Vive les maths 4 p 60 # 1 – 4

Mercredi 12 juin 2024

Grammaire : Voc. p 104 # 6

Vocabulaire : Millefeuille p 198 je retiens # 1 – 2 (à revoir)

Conjugaison : Verbes du 3^e groupe – Venir comme modèle au futur simple (cahier de brouillon)

Créole : Wi ! Mwen konn li 3 p 59 M ap aprann (... ou pou etidye

Histoire : p 85 je retiens (losange 1)

Géographie : p 75 je retiens (électricité)

Devoirs :

1. Grammaire : Millefeuille p 181 # 8 - 10

2. Opérations :

* Pose es additions dans ton cahier et effectue-les.

a. 10 h 47 mn + 18 h 17 mn + 1 h 47 mn + 12 h 37 mn =

b. 19 h 26 mn + 10 h 16 mn + 14 h 36 + 11 h 46 mn =

c. 19 h 51 mn + 16 h 16 mn + 15 h 51 mn + 18 h 31 mn =

d. 19 h 22 mn + 13 h 32 mn + 5 h 12 mn + 16 h 48 mn =

Jeudi 13 juin 2024

Grammaire : Voc. p 104 # 5 – 6 (à revoir)

Vocabulaire : Millefeuille p 200 je retiens # 1 - 2

Civisme : p 29 je retiens (à revoir)

Hygiène : Mon livre de sces p 56 # 4

Tables : 9 - 10 (addition - soustraction - multiplication)

Devoir :

Géométrie : Vive les maths 4 p 104 # 10

Vendredi 14 juin 2024

(Réception des blouses et des gants bien identifiés)

Grammaire : Voc. p 104 # 5 – 6 (à revoir)

Vocabulaire : Millefeuille p 200 je retiens # 3

Histoire : p 85 je retiens (losange 2)

Sciences naturelles : notes préparatoires à l'Expo science 2024 # 2 (le reste)

Tables : 9 - 10 - 11 (addition - soustraction - multiplication)

Devoirs :

1. Vocabulaire : Millefeuille p 199 # 4 - 6

2. Opérations : (CB)

* Trouve 4 fractions équivalentes à : 8/12 et 9/18

* Pose ces additions dans ton cahier et effectue-les.

- a. 21 h 45 mn + 20 h 26 mn + 19 h 46 mn =
 b. 17 h 28 mn + 19 h 38 mn + 17 h 48 mn =
 c. 15 h 55 mn + 13 h 16 mn + 11 h 54 mn =

Notes préparatoires à l'ExpoScience 2024

« Pour le progrès de notre pays, visons au-delà de nos potentiels. »

1. Comment les scientifiques peuvent contribuer au progrès de notre pays ?

▪ Les scientifiques peuvent contribuer au progrès de notre pays de nombreuses manières, notamment en développant de nouvelles technologies, en proposant des solutions innovantes aux défis sociaux et environnementaux puis en aidant à éclairer les politiques publiques basées sur des preuves scientifiques solides. Ils peuvent également jouer un rôle crucial dans l'éducation et la sensibilisation du public aux enjeux scientifiques, encourageant ainsi la participation citoyenne à la prise de décision.

2. Explique comment les plantes médicinales peuvent contribuer au progrès de notre pays ?

▪ Les plantes médicinales peuvent contribuer au progrès de notre pays de plusieurs façons. En favorisant la santé et le bien-être de la population, elles réduisent la charge sur les systèmes de santé, libérant ainsi des ressources pour d'autres initiatives de développement. De plus, l'utilisation durable des ressources naturelles pour la production de plantes médicinales peut encourager la conservation de la biodiversité et le développement économique local, notamment dans les régions rurales. En investissant dans la recherche sur les plantes médicinales et en promouvant leur utilisation responsable, notre pays peut également stimuler l'innovation et renforcer son secteur pharmaceutique, contribuant ainsi à sa croissance économique et à sa compétitivité sur la scène mondiale.

Disponible sur :

<http://cpresseoir.org/progression4af.html>

LISTE DES GROUPES

Thème « Les plantes médicinales »

Sujet : La phytothérapie, une opportunité économique à saisir pour la nouvelle Haïti.

GROUPE A (4)	
NOM	PRÉNOM
ETIENNE	Regiane Malika (Citronnelle)
FREYCINET	Mia Laure-Anaïka (Goyavier – Papayer)
MANIGAT	Imani Shirley (Assorossi – Aloes)
PIERRE	Reuven Pacha (Curcuma – Raquette)

GROUPE B (4)	
NOM	PRÉNOM
DUVALSAINT	Nylda (Romarin – Palma-Christi)
GENTILLON	Leaticia Mishkan (Tamarinier)
INNOCENT	Kyarah Lynn Darcie (Grenadier – Anserine)
MARTIAL	Roudly Lys (Frambasin (Atiyayo))

GROUPE C (3)	
NOM	PRÉNOM
DELVA	Jephthaïka Youvie D. (Avocatier – Amandier)
DIMANCHE	Shekinah Anne-Varda (Ail – Céléri)
ROLAND	Raphaël (Hibiscus – Mélisse)

GROUPE D (4)	
NOM	PRÉNOM
BEAUCHAMPS	Ericka (Casser sec – Basilic)
JULES	Lyde Marshall (Langue de chat – Citronnelle)
PETIT-HOMME	Lynn-Saskia (Menthe – Gros Thym)
RAYMOND	Thalya Kelsey (Hibiscus – Citronnier)

GROUPE E (4)	
NOM	PRÉNOM
ALEXIS	Ryan Oliver (Epinard – Caféier)
LUBIN	Cedric Harley Christopheur (Cachiman)
LIBERUS	Dalissa Leo-Emaïka (Bonbon Codine (panzou))
PIERRE-GILLES	Emily Oskaly (Liane panier)

GROUPE F (4)

NOM	PRÉNOM
GASTON	Olliver Mensley (Camomille – Palma-christi)
GERMAIN	Balo Marc-Arthur (Assorossi - Oseille)
INNOCENT	Ismael Berlique (Ail – Curcuma)
MANIGAT	Mélanie Elissa (Corossolier – Aloes)