





Jeu Ma Petite Planète – Automne 2024

La liste des défis du CE2 au CM2

N°	Défis max*	Défi	Preuve recommandée	Points	En classe/ Chez-soi
ALIMENTATION					
1	x2	Réaliser deux soupes de couleurs différentes à partir de légumes de saison, une verte et une orange.	#photo, recette	3	
2	x1	Pendant toute la durée du challenge, tenir un petit carnet et créer une grille de suivi où noter chaque jour les restes de son repas (s'il y en a) ainsi que ce qu'il pourrait être fait pour éviter ce gaspillage alimentaire.	#photo	4	
3	x3	Manger un repas totalement végétarien équilibré (sans viande, ni poisson).	#photo	6	
ÉCOCITOYENNETÉ					
4	x1	Chanter une chanson sur la protection de la planète avec sa classe.	#prof	2	
5	x1	Créer et suspendre une banderole aux fenêtres de l'école sur l'engagement de l'établissement pour la planète.	#photo	5	
BIODIVERSITÉ					
6	x3	Faire un câlin à un gros arbre (un dont on ne peut pas faire le tour avec ses bras) et nommer son espèce.	#photo	3	
7	x3	Faire une balade en nature avec son entourage et/ou entre copains et copines.	#photo	4	
8	x1	Réaliser une fresque murale sur le thème de la biodiversité avec sa classe, mettant en avant les espèces locales (avec des dessins ou photos).	#photo, production, prof	8	
9	x1	Organiser un chantier de plantation pour faire revenir la biodiversité autour de toi comme des haies, des murs végétaux, des bosquets comestibles ou des mini-forêts Miyawaki.	#photo	8	
MOBILITÉ					
10	x1	Dessiner à quoi ressemblerait une ville sans voiture.	#production	4	
11	x3	Faire 1 heure de vélo, de marche, ou bouger avec un autre mode de mobilité active (trottinette, rollers, skate...) dans la même journée, en extérieur.	#photo, parents	5	

DÉCHETS/ DIY					
12	x1	S'assurer que les deux poubelles de classe soient correctement triées à la fin des 3 semaines de jeu.	#prof, photo	3	
13	x1	Écrire une BD ou une histoire qui retrace la vie d'un emballage plastique ou d'une barquette de fraises / aliment de son choix.	#production, texte	4	
14	x3	Préparer un goûter à amener à l'école (ex : des cookies, un gâteau aux pommes, etc), en utilisant un contenant trouvé chez soi pour le transporter.	#photo, recette	5	
15	x3	Ramasser les déchets autour de l'établissement avec sa classe.	#photo	5	
ÉNERGIE ET RESSOURCES					
16	x1	Identifier les appareils qui nécessitent de l'électricité pour fonctionner, et proposer deux ou trois idées afin d'économiser l'énergie (ex : Ne pas laisser sa console de jeu en veille quand on n'y joue pas).	#prof, parents	3	
17	x1	Observer le ciel de nuit, trouver une constellation et la nommer. Si aucune n'est visible, se renseigner sur la pollution lumineuse avec l'aide de son maître ou de sa maîtresse.	#parents, photo, prof	4	
18	x1	Construire un pluviomètre avec une bouteille en plastique coupée et graduée.	#production	5	
SOLIDARITÉ					
19	x3	Écrire une lettre / téléphoner à une personne à qui cela fera plaisir, une personne que tu ne vois pas souvent par exemple.	#lettre	3	
20	x1	Créer un symbole de solidarité, d'entraide et de protection de l'environnement.	#production	4	
21	x1	Apprendre une phrase ou une chanson en LSF (Langue des Signes Française) et la reproduire en classe.	#prof, production	6	
CRÉATION					
22	x1	Réaliser une œuvre artistique éphémère dans la Nature avec les matériaux naturels trouvés sur place.	#photo, production	2	
23	x1	Reproduire la Grande Vague de Kanagawa avec des matériaux récupérés.	#production, prof	4	
NOUVELLES CONNAISSANCES					
24	x1	Dessiner un insecte de jardin et se renseigner sur son rôle dans l'équilibre de la nature.	#photo, production	5	
25	x1	Enregistrer l'histoire d'un livre sur la préservation de la nature et du vivant.	#production	8	
MAXI DÉFI					
26	x1	Réaliser une marche climat dans la cour de récréation ou au sein de son établissement.	#photo	10	

DÉFI CACHÉ					
27	x1	Ce défi sera révélé le 25 novembre à midi.	#à définir	2	
28	x1	Ce défi sera révélé le 2 décembre à midi.	#à définir	4	
DÉFI DE CLASSE					
29	x1	Imaginer un défi de classe facile (qui n'est pas déjà dans la liste) avec ses camarades et son enseignant ou enseignante.	#à définir	2	
30	x1	Imaginer un défi de classe difficile (qui n'est pas déjà dans la liste) avec ses camarades et son enseignant ou enseignante.	#à définir	4	

Explications des défis

<https://bit.ly/3ZAFIYN>



* nombre de défis maximum par élève : chaque élève peut réaliser, 1 à 3 fois le défi selon ce qui est présent dans la colonne "Défis max"

NB: Ma Petite Planète, ce n'est pas réservé qu'aux scolaires, il existe des sessions de jeu à faire en famille. La prochaine édition a lieu le 27 janvier 2025 (plus d'informations sur le site).

Informations importantes

Si vous jouez avec l'OFAJ, alors les défis de classes sont remplacés par les défis territoires (vous les recevrez par mail et vous pourrez les consulter dans les [règles et documents utiles](#) ainsi que dans la [FAQ](#)).