

Programmation Vocabulaire

Période 1

- ✓ Se servir d'un dictionnaire
- ✓ Les différents sens d'un mot
- ✓ Sens propre / sens figuré
- ✓ Termes génériques
- ✓ Des mots pour exprimer des sentiments

Période 2

- ✓ Les différents sens d'un verbe selon sa construction
- ✓ Synonymes
- ✓ Contraires
- ✓ Des mots pour exprimer des sensations, des perceptions

Période 3

- ✓ Les familles de mots
- ✓ Le radical
- ✓ Les préfixes
- ✓ Les suffixes
- ✓ Des mots pour communiquer et s'informer

Période 4

- ✓ Les niveaux de langue
- ✓ Les sigles et abréviations
- ✓ Des mots pour décrire un paysage
- ✓ Des mots pour raconter un voyage

Période 5

- ✓ Les mots de sens voisins avec une variation d'intensité les expressions imagées
- ✓ Des mots pour évoquer la citoyenneté
- ✓ Des mots pour évoquer le développement durable

Programmation Orthographe

Période 1

- ✓ A quoi sert l'orthographe
- ✓ Homonymes grammaticaux : a/à ; on/ont/on n' ; et/est ; son/sont.
- ✓ Les mots invariables
- ✓ Les mots commençant par -ac, af, ap, ef, of
- ✓ L'accord du verbe avec son sujet
- ✓ Convention de la coupe syllabique à la ligne

Période 2

- ✓ Les homonymes grammaticaux : ou/où ; la/là l'a/l'as ; sans/s'en
- ✓ Le féminin des noms (notion de genre, règles)
- ✓ Les noms féminins terminés par [e], [te], [tje]
- ✓ Noms terminés par ail, eil euil, ouille
- ✓ Le pluriel des noms (notion de nombre, règles (s,x,z/ al, ou/ eu, eau/ au, ail))

Période 3

- ✓ Le féminin des adjectifs
- ✓ Le pluriel des adjectifs
- ✓ Les accords dans le groupe nominal
- ✓ Les homonymes grammaticaux : ce/se ; ces/ses ; c'est/s'est ; c'était/s'était

Période 4

- ✓ L'accord du verbe avec le sujet « qui »
- ✓ Accord des adjectifs de couleurs
- ✓ Le participe passé en -é ou l'infinitif en -er
- ✓ Mes/ mais
- ✓ Dont/donc/d'on

Période 5

- ✓ Le pluriel des noms composés
- ✓ La formation de l'adverbe
- ✓ Quel/ quels/ quelle/ quelles/ qu'elle/ quelles
- ✓ Tous/ tout/ toute/ toutes
- ✓ Leur/ leurs

Programmation conjugaison

Période 1

- ✓ Identifier les verbes conjugués
- ✓ Distinguer passé, présent, futur
- ✓ Donner l'infinitif et le groupe du verbe
- ✓ Distinguer radical et terminaison
- ✓ Connaître la personne, le temps le mode d'un verbe conjugué
- ✓ Le présent de l'indicatif (le reconnaître, terminaison en -e, -es, -e, les verbes en -cer, -ger, -eler, -eter, les verbes -ier, -uer, -ouer, -yer, terminaison en -s, -t, verbes être, avoir, aller, faire, dire, venir)

Période 2

- ✓ Le présent de l'indicatif (terminaison -x, t / ds, d / ts, t)
- ✓ Le futur simple de l'indicatif
- ✓ L'imparfait de l'indicatif
- ✓ Le passé simple de l'indicatif
- ✓ La concordance des temps (imparfait, passé simple)

Période 3

- ✓ Passé composé de l'indicatif (règle de formation, participe passé)
- ✓ Les autres temps composés de l'indicatif (plus que parfait, futur antérieur)
- ✓ Le participe présent (donner le PP d'un verbe, le différencier de l'adjectif)

Période 4

- ✓ Le présent de l'impératif
- ✓ Le présent du conditionnel

Période 5

- ✓ Entraînement et révisions

Programmation grammaire

Période 1

- ✓ Reconnaître la phrase verbale et non verbale
- ✓ Les signes de ponctuation
- ✓ Les types de phrases
- ✓ Construire des phrases exclamatives
- ✓ Forme affirmative et négative
- ✓ Phrase simple et phrase complexe
- ✓ Le sujet et le verbe
- ✓ Connaître la différence entre la nature et la fonction du mot
- ✓ Distinguer selon leur nature les mots des classes déjà connues

Période 2

- ✓ Groupe nominale (la notion de GN + les déterminants)
- ✓ Le groupe nominal (l'adjectif qualificatif, complément du nom, proposition subordonnée relative comme enrichissement du nom, pronoms relatifs)
- ✓ Les pronoms personnels

Période 3

- ✓ Compléments circonstanciels (les reconnaître et les utiliser, les différencier des CO, identifier leur classe grammaticale)
- ✓ COD (les reconnaître et les utiliser, identifier leur classe grammaticales, utiliser des pronoms COD)
- ✓ COI (les reconnaître et les utiliser, identifier leur classe grammaticale, complément d'objet second, utiliser des pronoms COI)
- ✓ Attribut du sujet (verbes d'état, reconnaître et employer des attributs su sujet, identifier ses classes grammaticales)

Période 4

- ✓ Les pronoms possessifs et démonstratifs
- ✓ Les pronoms indéfinis et interrogatifs
- ✓ La phrase complexe (reconnaître proposition indépendantes coordonnées et juxtaposées)
- ✓ Propositions subordonnées relative

Période 5

- ✓ Les prépositions
- ✓ Les adverbes
- ✓ Variations de degré des adjectifs qualificatifs et des adverbes.

Programmation numération

Période 1

- ✓ Distinguer chiffre et nombre
- ✓ Lire, écrire et décomposer les nombres de 0 à 999 999
- ✓ Comparer, encadrer et ranger les nombres de 0 à 999 999

Période 2

- ✓ Lire, écrire et décomposer les grands nombres
- ✓ Comparer, encadrer et ranger les grands nombres
- ✓ Arrondir un nombre entier

Période 3

- ✓ Lire, écrire et représenter des fractions simples
- ✓ Comparer des fractions
- ✓ Décomposer et encadrer des fractions

Période 4

- ✓ Connaître les fractions décimales
- ✓ Passer de la fraction décimale au nombre décimaux
- ✓ Lire, écrire et décomposer les nombres décimaux

Période 5

- ✓ Comparer, encadrer et ranger les nombres décimaux
- ✓ Arrondir un nombre décimal

Programmation calculs

Période 1

- ✓ Additionner des nombres entiers
- ✓ Soustraire des nombres entiers
- ✓ Utiliser la calculatrice
- ✓ Multiplier par un nombre à un chiffre et par 10, 100, ..., 20, 300...
- ✓ Multiplier par un nombre à plusieurs chiffres.

Période 2

- ✓ Additions / soustractions / multiplications
- ✓ Connaître les multiples et les diviseurs d'un nombre
- ✓ Diviser par un diviseur à un chiffre et par 10, 100, 1000
- ✓ Diviser par un diviseur à deux chiffres
- ✓ Utiliser la calculatrice

Période 3

- ✓ Diviser par un diviseur à deux chiffres
- ✓ Additionner des fractions de même dénominateur
- ✓ Additions / soustractions / multiplications
- ✓ Utiliser la calculatrice

Période 4

- ✓ Additions / soustractions / multiplications / divisions
- ✓ Additionner des nombres décimaux
- ✓ Soustraire des nombres décimaux
- ✓ Utiliser la calculatrice

Période 5

- ✓ Additions / soustractions / multiplications / divisions
- ✓ Multiplier un nombre décimal par un nombre entier et par 10, 100... 20, 300...
- ✓ Multiplier des nombres décimaux entre eux
- ✓ Calculer un quotient décimal
- ✓ Diviser un nombre décimal par un nombre entier et par 10, 100, 1000
- ✓ Utiliser la calculatrice

Programmation géométrie

Période 1

- ✓ Connaître le vocabulaire et le codage en géométrie
- ✓ Des instruments pour vérifier et pour tracer
- ✓ Identifier et tracer des droites perpendiculaires
- ✓ Identifier et tracer des droites parallèles

Période 2

- ✓ Identifier et tracer des axes de symétrie
- ✓ Construire la symétrie d'une figure
- ✓ Identifier et décrire des polygones

Période 3

- ✓ Construire les quadrilatères particuliers
- ✓ Triangles
 - Construction
 - Les triangles particuliers
 - Le triangle rectangle
 - La hauteur d'un triangle
 - Reproduction
- ✓ Construire des cercles

Période 4

- ✓ Reproduire des figures complexes
- ✓ Suivre et rédiger un programme de construction

Période 5

- ✓ Suivre et rédiger un programme de construction
- ✓ Décrire et identifier des solides droits
- ✓ Représenter et construire des solides droits

Programmation mesures

Période 1

- ✓ Identifier et reproduire des angles
- ✓ Utiliser les mesures de durées

Période 2

- ✓ Utiliser des mesures de longueurs
- ✓ Utiliser des mesures de masses
- ✓ Utiliser des mesures de contenances

Période 3

- ✓ Calculer le périmètre d'un polygone
- ✓ Calculer le périmètre d'un cercle
- ✓ Calculer le périmètre d'une figure complexe

Période 4

- ✓ Mesurer des aires et comparer des surfaces
- ✓ Utiliser les mesures d'aires

Période 5

- ✓ Calculer l'aire du carré, du rectangle et du triangle
- ✓ Distinguer aire et périmètre
- ✓ Calculer le volume du pavé droit

Programmation organisation et gestion des données

Période 1

- ✓ Utiliser les données d'un problème

Période 2

- ✓ Lire un plan, une carte
- ✓ Lire et construire un tableau

Période 3

- ✓ Lire et construire un graphique
- ✓ Représenter et résoudre des problèmes de proportionnalité

Période 4

- ✓ Utiliser la règle de trois
- ✓ Faire des calculs avec des pourcentages

Période 5

- ✓ Calculer une échelle
- ✓ Calculer une vitesse

Programmation calculs mental

Période 1

- ✓ Connaître les nombres entiers
- ✓ Additionner des nombres entiers
- ✓ Soustraire des nombres entiers

Période 2

- ✓ Multiplier des nombre entiers

Période 3

- ✓ Diviser un nombre entier

Période 4

- ✓ Connaître les nombres décimaux
- ✓ Additionner et soustraire des nombres décimaux

Période 5

- ✓ Multiplier et diviser des nombres décimaux
- ✓ Utiliser les formules de calcul de mesure

Programmation sciences

Période 1

- ✓ Lumières et ombres
- ✓ Les mouvements de la Terre autour du soleil
- ✓ Le développement durable

Période 2

- ✓ Le mouvement de la Lune autour de la Terre
- ✓ Les volcans et séismes
- ✓ L'air et la pollution de l'air

Période 3

- ✓ La classification des êtres vivants
- ✓ La biodiversité
- ✓ L'adaptation des êtres vivants aux conditions du milieu

Période 4

- ✓ L'évolution d'un environnement géré par l'homme : la forêt
- ✓ Apprendre à porter secours

Période 5

- ✓ Mode de reproduction des êtres vivants
- ✓ Reproduction de l'homme et éducation à la sexualité
- ✓ La transmission du mouvement

Programmation histoire

Période 1

- ✓ Les Lumières
- ✓ La Révolution française : de nouveaux principes de gouvernement, la République et la Terreur

Période 2

- ✓ Le Premier Empire : les grandes réformes de Napoléon Bonaparte
- ✓ L'installation de la démocratie et de la République au XIX^{ème} siècle

Période 3

- ✓ La violence du XX^{ème} siècle : les deux conflits mondiaux

Période 4

- ✓ L'extermination des juifs et des tziganes : un crime contre l'humanité

Période 5

- ✓ La V^{ème} République
- ✓ La construction européenne

Programmation géographie

Période 1

- ✓ Les territoires français dans le monde : relief, climat, repères géographiques.
- ✓ Les territoires français dans le monde

Période 2

- ✓ Zones denses et vides de population

Période 3

- ✓ Une zone industrialo-portuaire
- ✓ Un centre tertiaire
- ✓ Un espace agricole
- ✓ Une zone de tourisme

Période 4

- ✓ Espaces riches et pauvres à l'échelle de la planète

Période 5

- ✓ Se déplacer entre la métropole et les territoires ultramarins
- ✓ La langue française dans le monde
- ✓ La francophonie
- ✓ Le territoire français : la langue française

Programmation instruction civique

Période 1

- ✓ Démocratie représentative (constitution de 1958, assemblée nationale, le sénat, les élus locaux, les lois)
- ✓ Règles de vie
- ✓ Maximes et adages

Période 2

- ✓ Les droits et les devoirs
- ✓ Droits de l'homme et des enfants
- ✓ Maximes et adages

Période 3

- ✓ Contraintes de la vie collective
- ✓ Règles de sécurité
- ✓ Risques internet
- ✓ Maximes et adages

Période 4

- ✓ Gestes de premiers secours
- ✓ Sécurité routière
- ✓ Responsabilités de ses actes
- ✓ Maximes et adages

Période 5

- ✓ L'unification de la France
- ✓ La nationalité française
- ✓ L'union européenne et la constitution
- ✓ Maximes et adages

Programmation civilisation anglaise

Période 1

- ✓ Les fêtes :
 - Halloween
- ✓ Géographie
 - Royaume uni (Angleterre, Ecosse, Irlande, Pays de Galles)

Période 2

- ✓ Les fêtes :
 - Thanks giving
 - Christmas
- ✓ Civilisation
 - La famille royale
 - English house
- ✓ La littérature
 - Rudyard Kipling
- ✓ Monuments
 - Londres

Période 3

- ✓ Les fêtes :
 - New year's day
 - Valentine's day
- ✓ L'école
 - Conditions :
 - Emploi du temps
 - Rythme alimentaire
- ✓ Géographie
 - USA (mayflower...)

Période 4

- ✓ Les fêtes :

- Saint Patrick's Day
- April fool's day
- Easter

✓ Géographie

- Australia
- Canada

✓ Musique

- Hymnes des 4 pays
- Instruments typiques

✓ La littérature

- Roald Dahl

Période 5

✓ Les fêtes :

Independence day

o Alimentation

- Breakfast
- Selon les régions (Yorkshire, Pudding, Haggis, Irish pudding...)
- Tea-time
- Comparaison avec la France

✓ Le sport

- Rugby
- Cricket
- Football américain
- Baseball
- Hurling (Irlande)

✓ La littérature

- Robin Wood

Programmation écoute musicale

Période 1

✓ Musiques ethniques :

- Afrique centrale
- Centrafrique
- Afrique occidentale
- Tibet
- Nord Vietnam

Période 2

✓ Jazz

- Etats-Unis (23)
- Angleterre (24 - 35)

Période 3

✓ Musique du Moyen Age

- Troubadours
- Grégorien

✓ L'orchestre

Période 4

✓ Musiques classiques (Europe)

- Bach (Allemagne)
- Mozart (Autriche)
- Bizet (France)
- Moussorgski
- Ravel

Période 5

✓ Divers

- Musique de film
- Piaf
- Benabar
- Zaz