

Jamhour, le 19 décembre 2025

Programme de révision de l'Examen I en classe de Sixième

FRANÇAIS

Texte :

- Extrait de roman ou de conte.
- Reconnaissance du statut du narrateur.
- Identification des procédés lexicaux et grammaticaux.
- Reconnaissance des figures de style et leur interprétation.
- Méthodologie de la réponse analytique.

Production écrite :

- Rédaction d'un récit réaliste ou imaginaire.

Langue :

Notions à revoir en grammaire :

- Les natures et les fonctions des mots et groupes de mots.
- Le verbe et les fonctions essentielles : sujet, attribut du sujet, COD, COI.
- L'adjectif qualificatif épithète.
- Les déterminants et les pronoms.
- Le sujet et la justification de l'inversion du sujet.

Notions à revoir en conjugaison :

- L'imparfait, le passé simple et leurs emplois.

Notions à revoir en orthographe (prérequis) :

- L'accord du verbe avec le sujet.
- L'accord dans le GN.

ENGLISH

Vocabulary :

Unit 1 Vlog your day!

Refer to the end of the book for the vocabulary exercises.

Grammar :

- Verb to be
- Possessive 's
- Have got
- Present simple (all forms)
- Prepositions of time
- Subject and object pronouns + possessive adjectives
- Time the British Way

Refer to the end of the book for the grammar rules and exercises.

Writing :

- Write about your daily routine
- Giving one's opinion

MATHS

Contenu à revoir :

Cours et exercices travaillés des chapitres 2, 3, 8 et 11.
Fiches 2 à 13.

Objectifs :

I. Nombres, calcul et résolution de problèmes

Effectuer des calculs sur les nombres décimaux positifs, en utilisant les quatre opérations et les puissances.

Résoudre des problèmes faisant intervenir des calculs sur les nombres décimaux positifs.

Comparer des nombres décimaux relatifs.

II. Représenter l'espace

Repérer des nombres relatifs sur une droite graduée.

Placer un point dans un repère.

Lire les coordonnées d'un point placé dans un repère.

III. Calcul de grandeurs et géométrie plane

Toute la géométrie, en particulier :

Tracer des droites parallèles ou perpendiculaires.

Tracer un cercle, une corde, un rayon et un diamètre d'un cercle.

Calculer la longueur d'un segment.

Montrer qu'un point est milieu d'un segment.

Montrer qu'une droite est médiatrice d'un segment à partir de la définition.

Montrer que deux droites sont parallèles ou perpendiculaires.

Montrer qu'un segment est une corde, un rayon ou un diamètre d'un cercle.

Montrer qu'un point appartient à un cercle.

SCIENCES

Chapitre 2 : L'origine et la conservation de la matière.

- **Rappel sur les aliments (origines, constituants et rôles) sur le cahier**
- **Ressources 2 : Transformer des aliments**
 - p.86
 - Fiche Yaourt
 - Exercice 6 – p.93
 - Vocabulaire p.87 (micro-organisme, transformation biologique)
- **Ressources 3 – Conserver des aliments**
 - p.88 et 89
 - Fiche des gestes en faveur de l'hygiène alimentaire (tableau)
 - Exercice 5 – p.93
 - Vocabulaire p.89 (hygiène alimentaire)
- ***Revoir le cours sur le cahier***
- ***Revoir les fiches supplémentaires correspondantes***

HISTOIRE - GÉOGRAPHIE

A- HISTOIRE

➤ Les Phéniciens

Cours :

- Étudier la fiche postée sur Teams (**les phrases en gras**)

Fiche de travail :

- Revoir la fiche intitulée « Les Phéniciens et le commerce »

Lexique (sur la fiche) :

Métropole - Colonie - Troquer - Exporter - Importer

B- GÉOGRAPHIE

➤ Chapitre 9 : Habiter les métropoles

Dossier :

- Métropoles et qualité de vie (p.168-169)

Lexique :

Pays du Nord et Pays du Sud (cahier) - Croissance urbaine (cahier) - Mégapole (p.162)
Métropole (p.158) - Banlieue (p.158) - centre (p.158) - inégalités sociales (p.158)
Agglomération (p.160) + schéma d'une agglomération (cahier)

N.B : - Revoir la méthode de la présentation d'un document.
- Revoir la méthode de la rédaction d'un texte en histoire.

عربي

1- في الأنواع الأدبية.

وصف الإنسان والقصة.

2- في الأنماط.

الوصف والسرد.

3- في البلاغة .

التشبيه وأركانه.

4- في القواعد .

- المضارع المرفوع والمبني

- المضارع المنصوب.

- المضارع المجزوم.

- فعل الأمر.

5- في التعبير الكتابي.

إنشاء نصّ متماسك في وصف الإنسان و/أو القصة.

LV 6^{ème} niveau débutant

قراءة في الكتاب: صفحة 12 – 18 – 24 – 26 – 31 – 32

قواعد في الكتاب: صفحة 14 – 20 – 28 – 34

في دفتر الأنشطة: من صفحة 4 إلى صفحة 27
