

Fiche de révision
C4 - EB8

Français

Les objectifs à revoir: « *Le genre épistolaire* »

Lecture analytique :

- Introduction au genre.
- Texte 1 : la lettre d'affaires p.158-159
- Texte 2 : le roman par lettres p.162-163
- + Toutes les questions travaillées en classe.
- Figures de rhétorique.

Écriture :

- L'argumentation et la lettre officielle (+ plan technique).
- Atelier 1 : Le sport + Atelier 2 : la réforme scolaire.
- Le système du présent.
 - Les connecteurs.

Langue :

- La proposition subordonnée conjonctive complétive.
- La proposition subordonnée conjonctive circonstancielle de temps/ de cause/ de conséquence
- La concordance des temps verbaux dans la prop.sub. conj.complétive et la prop.sub. conj.circonstancielle de temps.
- Le subjonctif.
- L'impératif

Anglais

Grammar:

Revise Round Up ch.1 (Present Perfect)

- Chapitre 2 (all the past forms)
- Chapitre 3 (Be going to/ Future Continuous)
- Chapitre 4 (Infinitives/Gerunds)
- Chapitre 6 (Active/Passive) + Rephrase p.76
- Chapitre 7 (Conditionals)
- Chapitre 9 (Reported Speech)+Rephrase p.122
- Chapitre 12 (Comparatives/Superlatives)

Writing:

Revise how to write a paragraph

Maths

- Chapitres : 4 -11- 12-13-16 et 17

Physique

- Chapitre 12 : Les ondes lumineuses
- Chapitre 13 : La couleur
- Chapitre 14 : Propagation rectiligne de la lumière
- Chapitre 15 : Réflexion de la lumière

HGF

- Chapitre Histoire : L'Empire après l'arrivée de Napoléon Bonaparte
 - Chapitre Géographie : Un monde de migrants
- Etudier les synthèses et le vocabulaire. Revoir les documents

SVT

3^{ème} Partie: La transmission de la vie chez l'homme.

Chapitre 1 : Etre capable de transmettre la vie

- Activité 2
- Activité 4

Chapitre 2 : de la fécondation à la naissance

- Activité 1
- Activité 2
- Activité 3

Chapitre 3 : les méthodes contraceptives

- Activité 1
- Activité 2

Exercices+ fiches + lexiques + verbes d'actions + construire et analyser un graphe.

في اللغة العربية

- مراجعة مؤشرات التّمتين الإيعازيّ والبرهانيّ.
- مراجعة نصّي القراءة:
- "مزمور الدّرك" ص 142
- "مهارات ثوريّة لتحصيل الحقوق" ص. 178
- أدوات الرّبط (بطاقة مُصوّرة مُرفقة)

في القواعد:

مراجعة درسي: "اسم الفاعل" القاعدة ص 118 والتّمارين من صفحة 120 لغاية صفحة 127، و"المبتدأ والخبر" القاعدة ص 169 والإعراب ص 171 ، والتّمارين صفحة 171 لغاية 175.

في الجغرافيا

البيئات الحارة: مداري وموسمي + صحراوي

كتاب ص 10 مستند 1 (مداري وصحراوي)

ص 13 مستند 8 و9

ص 16 مستند 16 و 17

+ دفتر+ الجدول (ورقة)

البيئات الباردة- قطبي وشبه قطبي

كتاب ص 20 مستند 1 و 2

+ دفتر + الجدول (ورقة)
البيئات المعتدلة: متوسطي + محيطي + قاري
ص 24 مستند 1 و 2
ص 27 مستندات 7 و 8
ص 29 مستند 11
+ دفتر + الجدول (ورقة)

في التربية المدنية

محور المؤسسات الرسمية ووظائفها:

- الدولة ووظائفها الأساسية
- التنظيم الإداري والإدارات العامة
- الموازنة العامة – الضرائب والرسوم
- البلديات

Chimie

- **Chapitre 4 : Les molécules**
 - Connaître le nom et la formule de certaines molécules ; Trouver l'atomicité d'une molécule
 - Représenter les molécules à l'aide des modèles éclatés+ *Exercices*
- **Chapitre 5 : Les ions**
 - Regrouper les ions selon la nature de la charge (cations et anions) et selon le nombre d'atomes qui les compose (ions monoatomiques et ions polyatomiques)
 - Connaître le nom et la formule de quelques ions familiers (**Fiche**)
 - Ecrire la formule statistique (en utilisant la méthode d'entrecroisement) et ionique d'un composé ionique (**Fiche**)+ *Exercices*
- **Chapitre 6 : Les réactions chimiques**
 - Identifier les réactifs et les produits dans une réaction chimique
 - Reconnaître les différents indicateurs d'une réaction chimique
 - Ecrire l'équation nominale d'une réaction+ *Exercices*
- **Chapitre 7 : Les équations chimiques**
 - Ecrire l'équation-bilan d'une réaction chimique (en équilibrant)
 - Constater la véracité de la loi de la conservation de la masse+ *Exercices*
- **Chapitre 8 : Les types de réactions chimiques**
 - Classifier les différents types de réaction (synthèse, décomposition, remplacement simple et double, combustion complète) (Tableau sur le cahier) + *Exercices*
- **Chapitre 9 : La vitesse des réactions chimiques**
 - Reconnaître les réactions rapides des réactions lentes
 - Identifier les facteurs influençant la vitesse d'une réaction+ *Exercices*
- **Chapitre 10 : Identification de quelques ions**
 - **Fiche TP** + Synthèse sur le cahier