

CNDJ

Grade 10

May 2017

Exam II Revision Program

Themes and Vocabulary:

Unit 9: Fitting in

Unit 14: Get Fit, Live Longer

Unit 11: For Better, For Worse

Grammar:

Basics: Tenses, Conditionals

Passive (unit 12 + worksheet)

Modals (unit 6)

Gerunds and Infinitives (Unit 9)

Prepositions

Word Formation

Writing:

Academic paragraph

Essay (Introduction, Conclusion, Full Outline)

Linkers

برنامج امتحان آخر السنة (٢٠١٦ - ٢٠١٧)

١ - الموضوعات:

- موضوعات عامّة ترتبط بعصر النهضة: الإصلاح الاجتماعيّ، الغزل، العادات والتقاليد، العنصريّة، الفنّ اللبنانيّ.

٢ - الأنواع الأدبيّة:

- السيرة، القصّة، الغزل، المقالة.

٣ - الأنماط:

- السردّيّ، الوصفّيّ، التفسيرّيّ، البرهانّيّ.

٤ - البلاغة: (التعيين والوظيفة)

- علم البيان والبديع والمعاني.

٥ - أساليب التعبير:

- الاستفهام، الطلب، الشرط، النداء، التعجب...

٦ - العروض: الإيقاع الخارجيّ والإيقاع الداخليّ.

- من البحور: الطويل، الكامل، الرمل، البسيط، الوافر، الخفيف.

٧ - القواعد الصرفيّة والنحويّة والوظيفة:

- التركيز على الوظيفة اللغويّة.

- الضبط بالشكل.

٨ - التعبير الكتابيّ:

- استوحى من نوع النصّ الأدبيّ و/أو من نمطه.

Programme de révision de l'examen II

Chapitre 6 : Fabrication de médicaments

- Solution : solvant, soluté, dissolution d'une espèce moléculaire ou ionique.
- Exploitation de l'équation de dissolution.
- Grandeur caractéristique d'une solution : la concentration.
- Différentes façons d'exprimer la concentration.

Chapitre 9 : Concentrations et quantité de matière

- Unité de quantité de matière : la mole
- Détermination d'une quantité de matière à partir : d'une masse, d'un volume, de la concentration d'un soluté, de la loi des gaz parfaits, du volume molaire.
- Concentration molaire d'une solution en soluté apporté et concentration effective d'un ion.
- Relation entre concentration molaire et concentration massique.
- Préparation de solutions de concentration donnée :
 - par dissolution
 - par dilution

Chapitre 10 : Réactions chimiques et activité physique

- La réaction chimique.
- Description d'un système chimique et son évolution.
- Modélisation d'une réaction chimique par une équation chimique.
- Étude quantitative d'une réaction chimique.

PROGRAMME DE RÉVISION DE L'EXAMEN II

Épreuve écrite de Français

Objet d'étude : La poésie du XIX^{ème} au XX^{ème} : du romantisme au surréalisme

Objectifs

- Le romantisme
- Le symbolisme
- Le langage poétique
- Les registres : lyrique, pathétique, laudatif, épique

Les méthodes du bac

- La question sur le corpus
 - Le commentaire de texte :
- L'introduction
- La rédaction de deux axes
- La transition
- La conclusion
- La dissertation
 - L'écrit d'invention

Les supports pour la révision

- Le cours du professeur
- Le manuel de français : *Empreintes littéraires*, Magnard

Épreuve orale de Français

Pour l'entretien

- Maîtrise des genres littéraires suivants et de leurs caractéristiques : les genres de l'argumentation, le théâtre, le roman et la nouvelle, la poésie
- Maîtrise des mouvements littéraires suivants : le classicisme, les lumières, le romantisme, le réalisme et le naturalisme, le symbolisme
- Maîtrise des œuvres au programme et de leur signification : Voltaire, *Candide* – Racine, *Phèdre*–Maupassant, *Boule de suif*
- Les différents registres littéraires

Les Enseignants de Seconde

Programme de révision de l'examen de juin 2017

Histoire-Géographie

Classe de Seconde

Histoire :

- ch.7 : L'élargissement du monde aux XV^e et XVI^e siècles.
- ch.8 : Les hommes de la Renaissance.
- ch.9 : L'essor d'un nouvel esprit scientifique et technique.

Géographie :

- ch.2 : L'eau, ressource essentielle.

برنامج مراجعة الصفّ الأوّل ثانوي

مراجعة كافة المحاور مع نصوصها (البطل – السلطة- التطوّر- النفاعل)

مراجعة تقنية التعبير الكتابي (مقالة – رسالة- حوار)

Examen de fin d'année 2016-2017

Programmes de révision de Mathématiques

Classe de seconde

- Probabilités.
- Simulation et échantillonnage.
- Produit scalaire.
- Equations de droites.
- Géométrie dans l'espace.
- Fonction carré - Problèmes du second degré. (chapitre 3).

* **Les calculatrices programmables sont interdites** (qu'elles soient programmées ou non programmées)

Pour tous les chapitres :

***consulter les plans donnés ou envoyés en mail**

* **En plus des livres ,se référer aux notes prises en classe et revoir tous les exercices faits en classe et ceux de travail personnel indiqués sur les plans de chapitres ainsi que les évaluations formatives et sommatives**

- Ch 0 : La fiche « outils »
- Chapitre 5 : Cinématique des mouvements rectilignes
- Chapitre 6 : Forces et interaction
+ équilibre d'un solide soumis à des forces concourantes :
3 méthodes : graphique, géométrique et analytique
- Chapitre 7 : « Fiche cours » : envoyée par mail
(Récapitulation des chapitres 2, 3, 4 et 5 de Spectrum) et de l'électricité de 3eme
+ **notes prises en classe**
- Chapitre 8 : Récepteurs, générateurs et circuits électriques

Programme de révision des SES pour l'examen 2
Juin 2017

Thème 1 : Ménages et Consommation

Chapitre 1 : Comment les revenus et les prix influencent-ils les choix des consommateurs

- Comment distinguer le revenu du pouvoir d'achat
- Consommer ou épargner ?

Thème 2 : Entreprises et Production

Chapitre 4 : Comment produire et combien produire ?

- Que faut-il pour produire ?
- Comment produire ?
- Combien produire ?

Savoir-faire :

- Lecture de tableaux à double entrée
- Les représentations graphiques
- Proportions et pourcentages de répartition (calcul et interprétation)
- Les mesures des variations : le taux de variation, coefficient multiplicateur (calcul et interprétation).

Programme de révision des SVT

Classe : 2^{nde}

Partie 1 La Terre, la vie et l'évolution du vivant

Ch.5 La biodiversité en perpétuelle évolution

Partie 2 Enjeux planétaires contemporains

Ch.1 Le Soleil, source d'énergie

Partie 3 Corps humain et santé

Ch.1 L'effort physique nécessite de l'énergie supplémentaire

Ch.2 Les réponses de l'organisme à l'effort physique

Ch 3 La régulation nerveuse de la pression artérielle