

Histoire et Géographie au Lycée

Accueil Le Programme Cl. Seconde Cl. Première Cl. Terminale Techniques Ressources

Cl. Seconde

Le programme d'histoire

Introduction

Histoire : définition, objet et Importance. *1 heure. (Leçon 1).*

Problématique de l'histoire africaine : sources et procédés d'investigation (Tradition orale, archéologie, linguistique) . *2 heures. (Leçon 2).*

La préhistoire africaine

L'Afrique le berceau de l'humanité. *1 heure. (Leçon 3).*

Les civilisations paléolithiques. *1 heure. (Leçon 4).*

La révolution néolithique et ses conséquences. *2 heures. (Leçon 5).*

Préhistoire et protohistoire du Sénégal. *3 heures. (Leçon 6).*

Exercices à la technique de dissertation. *2 heures. (Leçon 7).*

La civilisation de l'Afrique ancienne

La civilisation de l'Egypte Pharaonique. *3 heures. (Leçon 8).*

Axoum. *1 heure. (Leçon 9).*

La Méditerranée et le monde noir : contacts, échanges, migrations, influences culturelles. *2 heures. (Leçon 10).*

Etude de la parenté entre la civilisation égyptienne et le reste de l'Afrique : Exemple du Sénégal (sous forme de dossier et/ou d'exposés) . *2 heures. (Leçon 11).*

L'Afrique occidentale du VIIe au XVIIe siècle

Les civilisations du Soudan Médiéval (Ghana, Mali, Songhai) : organisation sociale et politique, vie économique, culturelle et religieuse. *2 heures. (Leçon 12).*

Le processus d'islamisation en Afrique Occidentale (Introduction, extension et impact) . *2 heures. (Leçon 13).*

L'empire du Djolof. *2 heures. (Leçon 14).*

L'empire du Gaabu. *2 heures. (Leçon 15).*

Initiation à la technique du commentaire historique. *2 heures. (Leçon 16).*

La traite négrière et ses conséquences

La traite arabe (origine, extension, conséquences en Afrique et en Asie) . *1 heure. (Leçon 17).*

La traite atlantique. *2 heures. (Leçon 18).*

Dossier sur la traite au Sénégal. *2 heures. (Leçon 19).*

L'Afrique du XVIIIe siècle à la veille de la poussée impérialiste

La révolution Torodo. *2 heures. (Leçon 20).*

L'empire d'El Hadj Omar Tall. *2 heures. (Leçon 21).*

L'empire Zoulou Tchaka. *2 heures. (Leçon 22).*

L'Europe et l'Amérique du 1776 à 1870

La révolution américaine. *2 heures. (Leçon 23).*

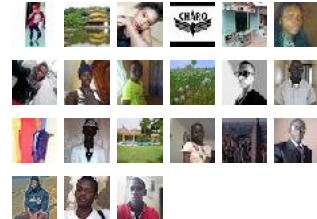
La révolution française de 1789. *2 heures. (Leçon 24).*

L'indépendance d'Haiti. *2 heures. (Leçon 25).*

Le programme de Géographie

Membres

Abonnés (62) [Suiv.](#)



[S'abonner](#)

Qui êtes-vous ?



Groupe Ideal

Développeur,
Organisateur,
Formateur

[Afficher mon profil complet](#)

Archives du blog

▼ 2011 (2)

▼ octobre (2)
[Chers élèves et collègues](#)

Programme de Géographie**La terre dans le système solaire**

Les moyens de la connaissance de l'univers. *1 heure. (Leçon 1).*

Les mouvements de la terre. *2 heures. (Leçon 2).*

Les planètes et les formes de représentation de la terre. *3 heures. (Leçon 3).*

Continents, Océans et mers

Les répartitions des continents et des océans. *1 heure. (Leçon 4).*

Les eaux marines. *2 heures. (Leçon 5).*

Planisphère schématique de la répartition des océans, des mers et des courants marins. *1 heure. (Leçon 6).*

Les climats de la terre

L'atmosphère : structure et composition. *1 heure. (Leçon 7).*

Les facteurs du climat. *3 heures. (Leçon 8).*

Les éléments du climat. *1 heure. (Leçon 9).*

Carte de la répartition des climats de la terre et construction de diagrammes. *2 heures. (Leçon 10).*

Les reliefs de la terre

La tectonique des plaques et l'isostasie. *2 heures. (Leçon 11).*

Les roches. *2 heures. (Leçon 12).*

Les grands types de structure et leur répartition. *2 heures. (Leçon 13).*

L'érosion. *2 heures. (Leçon 14).*

Les formes de relief terrestre et leur répartition. *2 heures. (Leçon 15).*

Carte de localisation des formes de relief & Initiation à la coupe topographique. *2 heures. (Leçon 16).*

Les « régions naturelles » du globe et leurs potentialités

Les régions intertropicales. *3 heures. (Leçon 17).*

Les régions tempérées. *2 heures. (Leçon 18).*

Les régions polaires. *2 heures. (Leçon 19).*

L'originalité des montagnes et de littoraux. *2 heures. (Leçon 20).*

[Accueil](#)

Inscription à : [Articles \(Atom\)](#)

Thème Simple. Fourni par [Blogger](#).