

L'enseignement des sciences ... les règles

Blog de sciences physiques : www.slebrun-sciencesphysiques.fr

Le travail de l'élève

- Apporter votre matériel à chaque cours :
 - Chaque oubli gênant sera sanctionné
- Travailler régulièrement à la maison et en classe :

Apprendre les leçons après chaque heure de cours même si rien n'est inscrit dans le cahier de texte

Refaire les activités et les exercices déjà corrigés en classe par écrit ou à l'oral

Rédiger les exercices et préparer le dossier pour le jour demandé

- Le premier oubli est excusable, le second est sanctionné (observations), le troisième est sanctionné (heure de retenue).

En cas d'absence au cours, la leçon doit être rattrapée (recopiée, apprise...) et le travail demandé doit être rendu au retour de l'élève. Je reste à votre disposition pour les explications supplémentaires.

En cas d'absence à une évaluation, l'élève sera généralement interrogé oralement ou par écrit à son retour.

- Respecter les consignes de sécurité lors des manipulations
 - Interdiction de manipuler si non respect des consignes
- Respecter le règlement intérieur du collège

N'oubliez pas que vous venez au collège pour travailler.

Le rôle des parents :

- S'assurer autant que possible de l'apprentissage régulier des leçons et de la réalisation du travail demandé (cahier de texte en ligne, blog pour récupérer tous les cours, les activités et les corrections),
- Prendre connaissance des résultats des évaluations et des annotations (copies, ENT)
- Suivre le comportement de l'élève (observations du professeur sur le carnet de correspondance)
- Contacter le professeur par l'intermédiaire du carnet ou par mail si besoin pour discuter d'une difficulté : sophie.lebrun@ac-nice.fr

Signature du professeur :

Signature de l'élève :

Signature des parents :

Qu'est ce qu'un dossier ?

Un dossier regroupe la leçon et les activités (exercices, documents, travaux pratiques...) portant sur un même chapitre.

Le cours doit être colorié.

Les schémas doivent être réalisés au crayon et à la règle.

Les exercices doivent être rédigés et corrigés en vert.

Les références des exercices doivent être indiquées et soulignées ; exemple : p124 n°3.

Sur les feuilles où vous ferez vos exercices, vous devez faire apparaître le titre du chapitre.

Lorsque le chapitre est terminé, à la maison, vous devez classer les feuilles (feuilles d'activités puis feuilles de cours) et les mettre dans une feuille double sur laquelle vous indiquerez :

Sur la première page :

Nom, prénom et classe,

Numéro et titre du dossier

Partie du programme
(chimie, électricité...)

Plan du cours
(titre des paragraphes)

Référence activités et
exercices

Nom	Prénom	Classe
Dossier n° ... Titre		
Partie		
I.		
II.		
1.		
2.		
Activité 1 :		
Activité 2 :		
Ex ...p ... ; ...p.....		

Page 1

<u>Mots-clés</u> :
Illustrations...

Page 4

Sur la quatrième page :

Les mots-clés

Enfin, vous devrez **illustrer** chaque dossier par des dessins, des schémas ou des documents se rapportant au thème traité ;

Ces dossiers seront rangés dans une pochette en plastique dans le classeur ; ils seront ramassés et notés selon le barème présenté dans la grille jointe.

Il compte autant qu'une évaluation bilan ! A vous de bien le faire pour que votre moyenne remonte !