

## Classes de 4<sup>e</sup> année - Remédiations 2019-2020 – période allant du 14 octobre au 4 décembre 2019

<i>Cours</i>	<i>Professeur de remédiation</i>	<i>local</i>	<i>jour</i>	<i>heure</i>	<i>Matières éventuelles</i>	<i>Comment s'inscrire ?</i>
<b>Mathématiques</b>	Monsieur Jean-Marc Lahaye	305	mercredi	12h20 > 13h10	Révisions + matières vues en classe	Déposer un papier (avec vos demandes ou questions) dans le casier de Monsieur Lahaye au plus tard le vendredi précédent à 16h25). On s'inscrit pour une séance à la fois.
<b>Sciences</b>	Madame Vanessa Thiry	252	mercredi	12h20 > 13h10	16/10 chimie 23/10 physique 06/11 chimie 13/11 physique 20/11 chimie 27/11 physique 04/12 chimie	Déposer un papier (avec vos demandes ou questions) dans le casier de Madame Vanessa Thiry au plus tard le vendredi précédent à 16h25). On s'inscrit pour une séance à la fois.
<b>Méthode de travail</b>	Madame Cécile Demonceau	302	mercredi	12h20 > 14h00	<b>Module 1 :</b> <u>séance 1 le 16-10</u> : mieux se connaître et s'organiser <u>Séance 2 le 23-10</u> : mieux se concentrer grâce à la gestion mentale <b>Module 2 :</b> <u>Séance 3 le 6-11</u> : mieux comprendre et synthétiser grâce à la carte mentale <u>Séance 4 le 13-11</u> : mieux comprendre <b>Module 3 :</b> <u>Séance 5 le 20-11</u> : mieux synthétiser <u>Séance 6 le 27-11</u> : mieux mémoriser et se préparer aux examens	Ecrire son nom sur les grandes feuilles A3 affichées aux valves près de la salle des professeurs le vendredi 11 octobre, car les modules commencent le mercredi 16-10. On s'inscrit pour un module de deux ou trois cours mais, mieux encore, pour tout le parcours : voir les grandes feuilles.

### **IMPORTANT : INSCRIPTION AUX REMEDIATIONS**

- Merci de garder les feuilles ci-dessus intactes pour pouvoir vous y référer en temps voulu et de pouvoir donc retrouver aisément les consignes (comment s'inscrire, quand s'inscrire, à quel local se rendre, quel jour...)
- Dans le même but, conserver soigneusement l'**exemple** de bulletin d'inscription à un rattrapage reproduit ci-dessous: ne pas l'utiliser ( pour garder votre feuille intacte) mais le recopier ou le photocopier.
- Il pourrait arriver que deux remédiations (langues et math par exemple) tombent au même moment, il faut alors choisir la plus urgente.
- Pour la semaine du 14 au 20 octobre, on sera un peu plus tolérant pour les inscriptions vu le peu de temps accordé pour le faire.
- **Rappel pour les inscriptions :**
  - a) **Méthode :** aller inscrire son nom sur les grandes feuilles A3 affichées près de la salle des professeurs dans les colonnes adaptées : les professeurs vous recontacteront au besoin pour la répartition des groupes
  - b) **Sciences :** utiliser le formulaire adapté ci-après. Bien regarder les dates : 1 semaine sur 2 = chimie ; l'autre semaine = physique
  - c) **Math:** utiliser le formulaire ci-après ou un autre formulé proprement ( !), mais s'inscrire !

En cas de problème, s'adresser à C. Jacquet, Directeur

a) Modèle d'inscription pour les remédiations mathématique

Nom ..... Prénom ..... classe  
 .....

S'engage à participer à la leçon de remédiation pour le cours de ..... À la date du  
 .....

Donnée par le professeur dont le nom est M/Mme ..... Si j'ai un empêchement de  
 dernière minute, je contacte le professeur concerné ou le secrétariat pour prévenir.

Tenant compte des sujets de la remédiation (voir les feuilles annexes), je pose éventuellement les questions  
 suivantes :

.....  
 .....

b) Modèle d'inscription pour le cours de sciences

<b>INSCRIPTION REMEDIATION SCIENCES 3e (Mme Vanessa THIRY)</b> <b>Mercredi 12h20-13h10 – Local :</b> <b>ATTENTION :</b> Fiche d'inscription à rendre <b>avant</b> le vendredi précédent 16h25 !		
<b>NOM :</b>	<b>PRENOM :</b>	<b>CLASSE :</b> 4 A.....
Date du rattrapage : mercredi .... / ..... / 20.....		
Sciences de base (3h/sem) – Sciences générales (5h/sem) *		
Nom du professeur :		
<b>Matière</b>	<b>UAA</b>	<b>Chapitre</b>
Biologie-Chimie-Physique *	N° :	N° :
<u>Difficulté(s) rencontrée(s) – question(s) :</u>		
* : entourer la bonne proposition		