



Indications pour des travaux de remédiations ou renforcement pour la période de suspension des cours jusqu'au 3 avril 20

Classe : 3B

Titulaire : Mme REUMONT et Mr GUSTIN

<b>COURS</b>	<b>PROFESSEUR (+ MAIL SI CONTACT POSSIBLE)</b>	<b>INDICATIONS DE TRAVAIL</b>	<b>INFOS SUR SMARTSCHOOL : OUI/NON</b>
<b>HISTOIRE</b>	Mr Lechat <a href="mailto:simon.lechat@iej-bxl.be">simon.lechat@iej-bxl.be</a>	Relire toutes les feuilles de cours depuis la page 18 du chapitre 2 sur la Grèce Antique. Refaire aussi les exercices réalisés au premier trimestre sur la compétence 2 critiquer aux pages 6 à 11 du chapitre 1 sur la Grèce antique.	Non
<b>PHYSIQUE</b>	Mme Coukard <a href="mailto:deborah.coukard@iej-bxl.be">deborah.coukard@iej-bxl.be</a>	Sur le site de la Khan Academy, il y a des vidéos en physique et chimie générale. Remise en ordre des cours Exercices dans le livre p.13 et 14 Rappel de 2ème année (se servir du cours de l'année passée) et lire et répondre de la page 16 à 25. Vous pouvez m'envoyer un mail si vous avez des questions.	oui
<b>FRANÇAIS</b>	Mme Godart <a href="mailto:veronique.godart@iej-bxl.be">veronique.godart@iej-bxl.be</a>	Connexion français 3, Séquence 7 p. 122, 123, 125, 126 (+p.222 (ex 2 - 3 - 4))	Non



		Et poursuivre la lecture du livre Dérapage	
<b>THÉORIE BASKET</b>	Reumont <a href="mailto:agnes.reumont@iej-bxl.be">agnes.reumont@iej-bxl.be</a>	Exercices de révision à cahier fermé sur les chapitres suivants : Le sommeil, Ostéologie, Myologie. La demande de travail doit être faite auprès du professeur via son adresse professionnelle.	Non
<b>MATHÉMATIQUES</b>	Mr Gustin <a href="mailto:mathieu.gustin@iej-bxl.be">mathieu.gustin@iej-bxl.be</a>	Trigonométrie Manuel p.248-249 : ex 5, 7, 8. Retrouver les longueurs des côtés représentés par des lettres ou les amplitudes des angles. Les solutions sont dans les prises de note des élèves. Sinon il est possible de contacter le professeur via mail.  Graphiques et fonctions Manuel p.98 ex 11. Retrouver les réponses aux questions (quel est le domaine, quelles sont les racines, ...) en se basant sur le graphique. Les solutions se trouvent dans les notes prises par les élèves.	Oui
<b>RELIGION</b>	Mr Ndagijimana <a href="mailto:philippe.ndagijimana@iej-bxl.be">philippe.ndagijimana@iej-bxl.be</a>	Titre : LA MISERICORDE Consignes : Lire et comprendre de la page 21 jusqu'à la page 24 Question pertinente : c'est une question à laquelle on ne peut pas répondre par oui ou par non mais plutôt qui nécessite des recherches Qu'est-ce que la miséricorde : Une page minimum	Oui



		Pourquoi la miséricorde ? Une page au minimum N.B: Ne répondez pas sur les feuilles du cours	
<b>NÉERLANDAIS</b>	Mr Maes <a href="mailto:carlos.maes@iej-bxl.be">carlos.maes@iej-bxl.be</a>	p.237 Map 3 (voir annexe) restructurer les phrases.	
<b>ANGLAIS</b>	Mme Malo <a href="mailto:alexandra.malo@iej-bxl.be">alexandra.malo@iej-bxl.be</a>	<p>➔ Le travail sera envoyé directement sur les adresses mail des élèves</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Réaliser les exercices supplémentaires (sur le document directement ou sur une feuille à part) et me renvoyer le document sur mon adresse mail ci-contre.</li><li>2. Répondre aux différentes questions sous forme de texte (à faire à l'aide du cours) et me les renvoyer pour correction.</li><li>3. Toutes questions peuvent m'être envoyées sur cette adresse mail.</li></ol>	Non