



Scol-Cal	Trimestre 1/2 A B CONGÉS	Scol-Cal	Trimestre 2/3 A B CONGÉS	Scol-Cal	Trimestre 3 A B CONGÉS
1-36 31août 04sept.	TP : énergie	-52 21déc. 25déc.	NOËL	-18 26avr. 30avr.	PRINTEMPS
2-37 07sept. 11sept.	CO : Enjeux du développement durable . Attention dossier très lourd il faut du temps pour le télécharger ! Pour lundi 14/9/20 il faut que la synthèse soit complétée à partir des 5 premières vidéos. Ainsi que la feuille tel portable à partir de la vidéo de cash investigation. Il faut ouvrir en premier le document qui s'appelle « lire en premier ». TP : panneaux photovoltaïque	-1 28déc. 01janv.	NOËL	-19 03mai 07mai	PRINTEMPS
3-38 14sept. 18sept.	Lco : Analyse cycle de vie Michelin Mco : sujet bac 2013 Synthèse à renvoyée en cours. Les TP énergie et photovoltaïque doivent étre terminés sinon finalisés à la maison, ramassés la semaine prochaine donc sur USB Vtp : Analyse du cycle de vie d'une pelouse de stade	15-2 04janv. 08janv.	Gr1 L14-16 et V16-17 :... V17-18 → :... Gr2 L16-18 → :... V13-16... M	29-20 10mai 14mai	Gr1 L14-16 et V16-17 :... V17-18 → :... Gr2 L16-18 → :... V13-16... M
4-39 21sept. 25sept.	Lgr1-2h fin TP analyse cycle de vie pelouse Vgr1-3h début et fin TP motorisation gyropode Fichier sw à télécharger TP Stockage Energie Lgr2-2h début et fin TP motorisation gyropode Fichier sw à télécharger Vgr2-2h TP_schemaCinematiqueBRIDE M prof absent mercredi 23	16-3 11janv. 15janv.	→Gr1 L14-16 :... V13-16 :... →Gr2 L16-17 :...L17-18 et V16-18... M	30-21 17mai 21mai	→Gr1 L14-16 :... V13-16 :... →Gr2 L16-17 :...L17-18 et V16-18... M
5-40 28sept. 02oct.	Gr1 L14-16 et V16-17 : TP1my liaisons V17-18 → :... Gr2 L16-18 → : TP1my liaisons V13-16... M cours et TD liaison schéma cinématique	17-4 18janv. 22janv.	Gr1 L14-16 et V16-17 :... V17-18 → :... Gr2 L16-18 → :... V13-16... M	31-22 24mai 28mai	Gr1 L14-16 et V16-17 :... V17-18 → :... Gr2 L16-18 → :... V13-16... M
6-41 05oct. 09oct.	→Gr1 L14-16 :... V13-16 :... →Gr2 L16-17 : TP1my liaisons L17-18 et V16-18... M	18-5 25janv. 29janv.	→Gr1 L14-16 :... V13-16 :... →Gr2 L16-17 :...L17-18 et V16-18... M	32-23 31mai 04juin	→Gr1 L14-16 :... V13-16 :... →Gr2 L16-17 :...L17-18 et V16-18... M
7-42 12oct. 16oct.	Gr1 L14-16 et V16-17 :... V17-18 → :... Gr2 L16-18 → :... V13-16... M	19-6 01févr. 05févr.	Gr1 L14-16 et V16-17 :... V17-18 → :... Gr2 L16-18 → :... V13-16... M	33-24 07juin 11juin	Gr1 L14-16 et V16-17 :... V17-18 → :... Gr2 L16-18 → :... V13-16... M
-43 19oct. 23oct.	TOUSSAINT	20-7 08févr. 12févr.	→Gr1 L14-16 :... V13-16 :... →Gr2 L16-17 :...L17-18 et V16-18... M	34-25 14juin 18juin	→Gr1 L14-16 :... V13-16 :... →Gr2 L16-17 :...L17-18 et V16-18... M
-44 26oct. 30oct.	TOUSSAINT	21-8 15févr. 19févr.	Gr1 L14-16 et V16-17 :... V17-18 → :... Gr2 L16-18 → :... V13-16... M	35-26 21juin 25juin	Gr1 L14-16 et V16-17 :... V17-18 → :... Gr2 L16-18 → :... V13-16... M
8-45 02nov. 06nov.	→Gr1 L14-16 :... V13-16 :... →Gr2 L16-17 :...L17-18 et V16-18... M	-9 22févr. 26févr.	HIVER		Vos documents doivent étre rédigés avec des logiciels libres et gratuits. Les devoirs seront transmis en .pdf
9-46 09nov. 13nov.	Gr1 L14-16 et V16-17 :... V17-18 → :... Gr2 L16-18 → :... V13-16... M	-10 01mars 05mars	HIVER		Lgr1-2h lundi TP I2D groupe 1 durée 2h Lgr2-2h lundi TP I2D groupe 2 durée 2h ; toutes les semaines Vgr1-2h vendredi TP I2D groupe 1 durée 2h Vgr2-2h vendredi TP I2D groupe 2 durée 2h ; toutes les semaines Vgr1-3h vendredi TP I2D groupe 2 durée 3h Vgr2-3h vendredi TP I2D groupe 2 durée 3h ; toutes les semaines
10-47 16nov. 20nov.	→Gr1 L14-16 :... V13-16 :... →Gr2 L16-17 :...L17-18 et V16-18... M	22-11 08mars 12mars	→Gr1 L14-16 :... V13-16 :... →Gr2 L16-17 :...L17-18 et V16-18... M		M mercredi Cours I2D classe entière durée 2h ; toutes les semaines
11-48 23nov. 27nov.	Gr1 L14-16 et V16-17 :... V17-18 → :... Gr2 L16-18 → :... V13-16... M	23-12 15mars 19mars	Gr1 L14-16 et V16-17 :... V17-18 → :... Gr2 L16-18 → :... V13-16... M		
12-49 30nov. 04déc.	→Gr1 L14-16 :... V13-16 :... →Gr2 L16-17 :...L17-18 et V16-18... M	24-13 22mars 26mars	→Gr1 L14-16 :... V13-16 :... →Gr2 L16-17 :...L17-18 et V16-18... M		
13-50 07déc. 11déc.	Gr1 L14-16 et V16-17 :... V17-18 → :... Gr2 L16-18 → :... V13-16... M	25-14 29mars 02avr.	Gr1 L14-16 et V16-17 :... V17-18 → :... Gr2 L16-18 → :... V13-16... M		
14-51 14déc. 18déc.	→Gr1 L14-16 :... V13-16 :... →Gr2 L16-17 :...L17-18 et V16-18... M	26-15 05avr. 09avr.	→Gr1 L14-16 :... V13-16 :... →Gr2 L16-17 :...L17-18 et V16-18... M		
		27-16 12avr. 16avr.	Gr1 L14-16 et V16-17 :... V17-18 → :... Gr2 L16-18 → :... V13-16... M		
		28-17 19avr. 23avr.	→Gr1 L14-16 :... V13-16 :... →Gr2 L16-17 :...L17-18 et V16-18... M		

La bordure en gras représente approximativement l'arrêt des notes

Les devoirs sont à déposer en suivant le lien @ avec la procédure ci-dessous.

@ lien internet

Vie de classe :

En cas d'absence à une évaluation, votre note sera systématiquement comptée comme un zéro. Il vous appartient de venir vers moi pour mettre en place un devoir de remplacement afin de faire évoluer cette note.

Matériel : stylo 4 couleurs, blanc de correction, crayon, gomme et règle et calculatrice. Il faut également un cahier de brouillon. Une clef USB de 32GB, en cas d'oubli vous ne serez pas accepté en classe.

Procédure pour rendre les devoirs :

Tous les devoirs sont remis sous moodle vous bénéficiez en général d'un délai de 24h après la date du devoir pour le déposer. Puis d'une tolérance de 48h mais avec une perte de point. Au-delà c'est trop tard.

Les documents sont à rendre en .pdf et éventuellement sous le format original de l'application utilisée.

S'il s'agit d'un seul fichier ou de plusieurs petits : Il faut simplement le nommer avec le bon nom puis le déposer avant la date limite date proposée.

Pour les gros fichiers ils seront compressés comme précisé ci-dessous, avec l'utilisation d'une procédure spéciale donnée en classe au besoin.

S'il s'agit de gros fichiers : Il faut les mettre dans un seul dossier, puis les zipper. Ensuite donner à ce dossier le bon nom puis le déposer avant la date limite date proposée. Pour zipper je vous propose [Zip](#).

Le nom du fichier ou du dossier zippé ainsi que l'objet de votre mail avec le devoir en fichier joint, sera obligatoirement libellé en respectant les majuscules et minuscules (sinon -2pt). Dans le cas d'un travail en binôme : 1I2D NomX PrénomX NomY PrénomY THEME. Le THEME sans accent sur les majuscules est donné et éventuellement rappelé dans le document donné en classe. Par exemple : 1I2D Lechat Minou Lechien Azor MAIL. En cas d'erreur vous pouvez en envoyer un autre sous la forme : 1I2D NomX PrénomX NomY PrénomY THEME2 ou le 2 représente le nombre total d'envoi.

Me contacter :

Utilisez le mail proposé sur ce document. C'est le seul moyen pour être certain d'avoir une réponse. Ayant un certain nombre d'élèves si vous voulez que votre mail soit lu, il faut que l'objet soit rédigé comme suit : 1I2D NomX PrénomX objet. Exemple : 1I2D Lechat Minou changement de salle

