

Planning de travail pour la semaine du 30 mars au 3 avril Physique-Chimie Mme RAMBERT

date	Cours et contenu	Activités et travail à faire	
cours 1h	<p>Chapitre S2 : Mouvement et sport</p> <p>I. Comment décrire un mouvement ? Act1 : Dans le train... Act2 : à chacun sa trajectoire</p> <p>II. Étude de la vitesse</p> <p>1. Vitesse moyenne 2. Vitesse et chronophotographie 3. Vitesse et dérivée</p>	<p><u>cours 1h :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Recopier le cours chapitre S2 pages 1 et 2 dans le cahier - faire les activités et les exercices du cours rédigés en gris, sans copier les énoncés - faire les exercices 1, 2,3, 4 de la fiche d'exercices n°2 	<p>Rendez vous sur discord lundi à 16h et mercredi à 10h45</p>
cours 1h	<p>Chapitre S2 : Mouvement et sport (suite)</p> <p>3. Vitesse et dérivée II. Étude de l'accélération</p>	<p><u>cours 1h :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - regarder la vidéo 1 : Vitesse - Recopier le cours chapitre S2 page 3 dans le cahier - faire les exercices du cours sans copier les énoncés - faire les exercices 5, 6 et 7 de la fiche d'exercices 	<p>Tous les documents sont disponibles sur le site : mmerambert.netboard.me</p>
cours 1h	<p>Chapitre S2 : Mouvement et sport (suite)</p> <p>accélération et dérivée</p>	<p><u>cours 1h :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - regarder la vidéo 2 : accélération - Recopier le cours chapitre S2 page 4 dans le cahier. - faire l'exercice du cours sans copier l'énoncé - faire les exercices 8, 9 et 10 de la fiche d'exercices - Corriger l'activité et le TP de la semaine du 23 mars (voir corrigés sur le site de Mme Rambert) 	<p>Faire tous les exercices de la fiche n°2 et les transmettre via Pronote</p>