

Planning de travail pour la semaine du 6 avril Physique-Chimie Mme RAMBERT

Activités et travail à faire	Cours et contenu	Consignes
<p>cours 1h : - relire le chapitre S2 en entier et préparer une fiche de révision : quiz d'évaluation mercredi - faire le quiz de révision : livre p 104 questions 1 à 9 (corrigé p 399) - Corriger tous les exercices de la fiche 2 (corrigé en pièce jointe ; préparez vos questions)</p>		<p>Rendez vous sur discord lundi à 16h et mercredi à 10h45</p>
<p>cours 1h : Nouveau chapitre sur les ondes - lire attentivement les activités 1a et 1b et répondre à toutes les questions - recopier le cours chapitre 1 page 1 et faire les 2 exercices d'application</p>	<p>Thème 3: Ondes et information Chapitre 1 : dans quels domaines utilise-t-on les ondes sonores ? I. Qu'est ce qu'un onde sonore ? Activité 1a : ondes sonores au quotidien Activité 1b: vitesse du son</p>	<p>Pour le vendredi 10 avril faire le travail demandé</p>
<p>QCM évalué (5min) TP O1</p>		<p>Pour le mardi 14 avril Faire le TP et le transmettre via Pronote</p>