

Nom : _____ Groupe : 53

Date : _____

SYLLABUS DU COURS **PHYSIQUE** 5^e SECONDAIRE ANNÉE 2020-2021

PLANIFICATION DEUXIÈME ÉTAPE (Il peut y avoir des modifications en cours de route)

www.pasyoscience.com et facebook.com/pasyoscience

Remplacement de monsieur Pierre-Samuel par madame Yolaine Rousseau et monsieur
Simon St-Louis

RÉCUPÉRATION EN TOUT TEMPS SUR Le FACEBOOK de pasyoscience.

COURS	DESCRIPTION	À COMMENCER EN CLASSE ET À TERMINER À LA MAISON
35 Lundi 11 janvier 1 ^{re} période Jour 8 Yolaine Virtuel	Remise rapport laboratoire (indice de réfraction). Correction EXERCICES p. 55 à 57. THÉORIE p. 73 à 77. (Les lentilles (types et rayons principaux)). DÉMO LUNETTES ET LENTILLES.	Faire EXERCICES p. 58 à 60.
36 Jeudi 14 janvier 3 ^e période Jour 2 Yolaine École	Correction EXERCICES p. 58 à 60. Faire EXERCICES p. 61 à 64. LABORATOIRE D'OBSERVATION AVEC LES LENTILLES Pages 30 et 31 CAHIER LABO.	Terminer EXERCICES p. 61 à 64.
37 Vendredi 15 janvier 3 ^e période Jour 3 Simon Virtuel	Correction EXERCICES p. 61 à 64. Suite THÉORIE p. 78 à 81. (Les lentilles (vergence et formule du lunetier)).	ÉTUDE THÉORIE p. 66 à 72. Faire EXERCICES p. 65 à 68.
38 Jeudi 21 janvier 1 ^{re} période Jour 7 Yolaine Virtuel	Correction EXERCICES p. 65 à 68. Suite THÉORIE p. 82 à 89. (Les lentilles, les images). LABORATOIRE D'OBSERVATION AVEC LOUPES.	ÉTUDE THÉORIE p. 66 à 72.

<p>39 Lundi 25 janvier 1^{re} période Jour 8 Yolaine École</p>	<p>EXAMEN (INDICE DE RÉFRACTION, PARTIE THÉORIQUE (20%) ET PARTIE LABORATOIRE) (20%).</p>	<p>Prélaboratoire LABORATOIRE BANC D'OPTIQUE, pages 32-33 CAHIER LABO à remettre au cours 42 buts 1 à 4.</p>
<p>40 Jeudi 28 janvier 3^e période Jour 2 Yolaine Virtuel</p>	<p>Remise de l'examen indice de réfraction (Théorique (20%), Labo (20%)). LABORATOIRE BANC D'OPTIQUE (10%), pages 32-33 CAHIER LABO à remettre au cours 42 buts 1 à 4.</p>	<p>Faire EXERCICES p. 69 à 71.</p>
<p>41 Jeudi 4 février 1^{re} période Jour 7 Yolaine ?</p>	<p>Correction EXERCICES p. 69 à 71. Suite THÉORIE p. 90 à 93. (L'œil, les appareils). SUITE LABORATOIRE BANC D'OPTIQUE BUT, pages 32-33 CAHIER LABO à remettre au cours 42 buts 1 à 4.</p>	<p>Faire EXERCICES p. 72 et 73. Terminer LABORATOIRE BANC D'OPTIQUE, pages 32-33 CAHIER LABO à remettre au cours 42 buts 1 à 4.</p>