

| semestre | La semaine | La partie | Le contenu | Durée | Les remarques(TP+contrôle) | |
|-----------------------|---------------------------|--------------------------|---|-------|--|--|
| Semestre 1 | 02 jusqu'à 06 septembre | MATIÈRE ET ENVIRONNEMENT | Réception, datation, contrat | | | |
| | 07 jusqu'à 13 septembre | | Réception, datation, contrat | | | |
| | 14 jusqu'à 20 septembre | | Evaluation diagnostique + Correction de l'évaluation diagnostique | | | |
| | 21 jusqu'à 27 septembre | | * Révision des acquisitions passées | 2H | | |
| | 28 jusqu'à 03 octobre | | * L'air qui nous entoure | 2H | | |
| | 28 jusqu'à 4 octobre | | * Quelques propriétés de l'air et ses constituants | 2H | TP : vérification de la masse 1L d'air | |
| | 5 jusqu'à 11 octobre | | * Molécules et atomes | 2H | TP : Molécules et atomes | |
| | 12 jusqu'à 18 octobre | | * Molécules et atomes * Exercice et soutien | 2H | TP : Molécules et atomes | |
| | 19 jusqu'à 25 novembre | | * Exercice et soutien | 2H | Contrôle continu N° 1 +correction | |
| | 25 /10 jusqu'à 1 novembre | | عطلة الفترة البينية الأولى وعيد المولد النبوي الشريف | | | |
| | 2 jusqu'à 8 novembre | | * Les combustions | 2H | 6 Novembre 2020 ذكرى المسيرة الخضراء TP : combustion du carbone + fer | |
| | 9 jusqu'à 15 novembre | | * Les combustions Exercice et soutien | 2H | عيد الاستقلال: 18 novembre 2019 TP : combustion du butane | |
| | 16 jusqu'à 22 novembre | | * Notion de réaction chimique | 2H | TP : combustion du méthane | |
| | 23 jusqu'à 29 novembre | | * Les lois d'une réaction chimique | 2H | | |
| | 30 jusqu'à 6 décembre | | * Exercice et soutien | 2H | | |
| | 7 jusqu'à 13 décembre | | عطلة الفترة البينية الثانية 6 jusqu'à 13 Décembre | | | |
| | 14 jusqu'à 20 décembre | | * Exercice et soutien | 2H | Contrôle continu N° 2 +correction | |
| | 21 jusqu'à 27 décembre | | * Matières naturelles et matières synthétiques | 2H | | |
| | 28 jusqu'à 3 janvier | | * Pollution de l'air | 2H | فاتح السنة الميلادية: 01 Janvier 2020 | |
| | 4 jusqu'à 10 janvier | | * Exercice et soutien | | Contrôle continu N° 3 +correction | |
| 11 jusqu'à 17 janvier | Projets | 2H | | | | |

Semestre 2

ELECTRICITÉ

| | | | |
|-----------------------|---|----|---|
| 18 jusqu'à 24 janvier | Projets | 2H | |
| 25 jusqu'à 31 janvier | عطلة منتصف السنة الدراسية | | |
| 1 jusqu'à 7 février | * La lumière qui nous entoure * Sources et récepteurs de la lumière | 2H | |
| 8 jusqu'à 14 février | * Sources et récepteurs de la lumière * Lumière et couleurs - Dispersion de la lumière | 2H | TP : dispersion de la lumière |
| 15 jusqu'à 21 février | * Lumière et couleurs - Dispersion de la lumière * Propagation de la lumière | 2H | TP : propagation de la lumière |
| 22 jusqu'à 28 février | * Propagation de la lumière | 2H | |
| 01 jusqu'à 7 mars | * Exercice et soutien | 2H | |
| 8 jusqu'à 14 mars | * Exercice et soutien * | 2H | Contrôle continu N° 4 +correction |
| 15 jusqu'à 21 mars | * Applications de la propagation rectiligne de la lumière | 2H | |
| 22 jusqu'à 28 mars | عطلة الفترة البينية الثالثة | | |
| 29 jusqu'à 4 avril | | | |
| 5 jusqu'à 11 avril | * Applications de la propagation rectiligne de la lumière * Les lentilles minces | 2H | TP : propagation de la lumière |
| 12 jusqu'à 18 avril | * Les lentilles minces | 2H | TP : les lentilles convergents et divergents |
| 19 jusqu'à 25 avril | * Image formée par une lentille convergente * Exercice et soutien | 2H | TP : image par LC |
| 26 jusqu'à 2 mai | * Exercice et soutien * | 2H | Contrôle continu N° 5 +correction عيد الشغل: 01 Mai 2020 |
| 03 jusqu'à 9 mai | Applications : étude de quelques appareils optiques | 2H | TP : vérification image par loupe + microscope |
| 10 jusqu'à 16 mai | عطلة الفترة البينية الرابعة و عيد الفطر | | |
| 17 jusqu'à 23 mai | * Le courant électrique alternatif sinusoïdal | 2H | TP : mesure la tension alternative – oscilloscope - |
| 24 jusqu'à 30 mai | * Le courant électrique alternatif sinusoïdal | 2H | TP : mesure la période de courant alternatif |
| 31 jusqu'à 6 juin | * Installation électrique domestique | 2H | TP : installation domestique |
| 7 jusqu'à 13 juin | * Exercice et soutien | 2H | |
| | * Exercice et soutien | 2H | Contrôle continu N° 6 +correction |