

Расписание занятий для обучающихся 11Б класса на 13.04.2020 г.

| Урок | Время | Способ | Предмет | Тема урока | Ресурс | Домашнее задание |
|---------------------------|-------------|---|-------------|---|---|---|
| 1 | 8.30-9.00 | Самостоятельная работа | Физика | Изучение зависимости сопротивления проводников и полупроводников от температуры | Посмотреть видео-урок: https://www.youtube.com/watch?v=ARiBhBYZSos | Конспект урока, задания из видеоурока |
| 1 | 8.30-9.00 | Самостоятельная работа | Биология | Регуляция и управление сложных систем | Найти в дополнительных источниках примеры регулирования и управления системами. | не предусмотрено |
| 2 | 9.10-9.40 | Использование ЭОР | Физика | Методы решения физических задач | Посмотреть видео-урок: https://www.youtube.com/watch?v=HJX9ZSProdk | Конспект урока, задания из видеоурока |
| 2 | 9.10-9.40 | Самостоятельная работа | Биология | Гипотезы происхождения жизни | Задание в АСУ РСО | Изучить параграф 53, ответить на вопросы устно. |
| Завтрак 9.40-10.10 | | | | | | |
| 3 | 10.10-10.40 | Самостоятельная работа с учебным материалом | Физкультура | Преодоление препятствий прыжком. | Просмотр видеоролика https://www.youtube.com/watch?v=bxWGF1MvwwA | Приготовить сообщение "Разновидности прыжковых упражнений" (по 5 упражнений). Присылать на почту. |

| | | | | | | |
|---|-------------|-------------------|----------------|--|--|---|
| 4 | 10.50-11.20 | Использование ЭОР | Алгебра | Уравнения и неравенства со знаком радикала | <p>1) Посмотреть видео материал https://yandex.ru/efir?stream_id=4095f86d05bcab71b3591b02cbe38b8</p> <p>2) Учебник . § 30 п.1, разобрать примеры 4,5 письменно</p> | Решить № 30.19 (а,б), 30.2(а.б),30.3(а.б), 30.4 |
| 5 | 11.30-12.00 | Использование ЭОР | Литература | Вн. чт. В.Т. Шаламов. Жизнь и творчество | <p>Выполнить контрольный тест по творчеству Солженицына, пройдя по ссылке https://onlinetestpad.com/ru/testview/256265-a-solzhenicyn-matrenin-dvor, после прохождения теста автоматически через систему сайта отправить результаты на свою электронную почту, а потом переслать по адресу: syutik@mail.ru</p> <p>Познакомиться с материалом нового урока, посвящённого творчеству Шаламова, пройдя по ссылке https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10884720725845889264&text=телеканал%20культура%20шаламов&path=wizard&parent-reqid=1586509300283785-1071415781569355887400158-prestable-app-host-sas-web-yp-46&redircnt=1586509641.1 Если нет возможности работать с ЭОР, то прочитать стр. 397-405, ответить письменно на вопрос 2 на стр. 405</p> | Прочитать "Колымские рассказы" В.Т. Шаламова. Ответить на вопрос, как вы понимаете слова писателя: "Каждая минута жизни лагерной жизни - отравленная минута", - прокомментировав свой ответ примерами из "Колымских рассказов". |
| 6 | 12.10-12.40 | Использование ЭОР | Обществознание | Правовое регулирование занятости и трудоустройства | Изучить презентацию: https://megatalant.com/biblioteka/prezentaciya-pravovoe-regulirovanie-zanyatosti-i-trudoustroystva-93930.html | Подготовить сообщение "Социальная защита трудящихся в иных странах", Ответ выслать на |

| | | | | | | |
|---|-------------|-------------------|-------------|------------------------------|---|--|
| | | | | | | почту: shkoladzda@mail.ru |
| 7 | 12.50-13.20 | Использование ЭОР | Физика база | Шкала электромагнитных волн. | Посмотреть видеоматериалы 1) https://www.youtube.com/watch?v=2FxBW6NZIm8 2) https://ok.ru/video/4891280643 | Учебник. Параграф 86. Знать ответы на вопросы после параграфа. Учить итоги главы стр. 254-257 |