

**Расписание занятий для учащихся 10 класса на среду 11 ноября**

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	08.30-09.00	Урок с использованием ЭОР	ИКТ	Программное обеспечение компьютера	Ознакомьтесь с презентацией <a href="https://lbz.ru/metodist/author/s/informatika/3/files/eor10/presentations/10-8-1-programmnoe-obespechenie-komputera.pptx">https://lbz.ru/metodist/author/s/informatika/3/files/eor10/presentations/10-8-1-programmnoe-obespechenie-komputera.pptx</a> , сделать КОНСПЕКТ	Выполнить тест <a href="https://onlinetestpad.com/hpistby6brwta">https://onlinetestpad.com/hpistby6brwta</a>
2	09.20-09.50	Урок с использованием ЭОР	Обществознание	“Глобальная угроза международного терроризма.”	<a href="https://youtu.be/4MBvgSKVKq">https://youtu.be/4MBvgSKVKq</a> Альтернатива: чтение пар.9	параграф 9, вопросы и задания, заполнить терминологический словарь
Завтрак 09.50-10-25						
3	10.25-10.55	Самостоятельная работа	Химия	Проверочная работа по теме: "Номенклатура и изомерия органических	<u>файл с заданиями в АСУ РСО</u>	выполнить работу над ошибками

				соединений. Углеводороды"		
4	11.15- 11.45	Самостояте льная работа.	Литература	Биография и творчество А.А. Фета.	Просмотреть презентацию по теме.	Особенности лирики А.Фета: составить письменный ответ на вопрос.
5	12.05- 12.35	Самостояте льная работа	Физика	Решение задач по теме "Законы Ньютона"	Выполнить задание в АСУ PCO	ТС - 5, ТС - 6 В-1 (Марон)
ОБЕД 12.35-13.20						
6	13.20- 13.50	Самостояте льная работа.	<i>Русский язык</i>	Лингвистическ ий анализ текста.	Познакомиться с материалом по теме, присланным на личную почту.	Не задано.
		Самостояте льная работа	<i>Физика</i>	Решение задач на законы Ньютона	Выполнить задания в АСУ PCO	КР 4 Вариант 1 (Марон)
		Самостояте льная работа.	<i>Право</i>	«Верховенство закона. Законность и правопорядок. Разделение властей»	Работа с учебником: устно ответить на вопросы к пар.15	Закончить начатую работу