

**Расписание занятий для 10 класса на 16.05.2020г.**

День недели	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Суббота 16.05.2020	1	08.30-09.10	Самостоятельная работа с учебным материалом	Английский язык (углубленный уровень), <i>Манахова Светлана Ивановна</i>	Закрепление навыков изучающего чтения	Учебник стр 148-149 № 1-3 ознакомительное чтение с переводом	Не предусмотрено
			Онлайн подключение	Химия (углубленный уровень), <i>Захарова С.Г.</i>	Биологическая роль нуклеиновых кислот	Zoom конференция В учебнике прочитать П.68	Не предусмотрено
	2	09.20-09.50	Онлайн подключение	Алгебра и начала математического анализа(базовый уровень) <i>Орезкова Е.Н.</i>	Повторение . Нахождение наибольших и наименьших значение функции	Zoom конференция посмотрите видео урок по <a href="#">ссылке</a> и использовать при выполнении домашней работы	Не предусмотрено
			Онлайн подключение	Алгебра и начала математического анализа(углубленный уровень), <i>Абросимова В.Л.</i>	Биномиальные коэффициенты	Zoom конференция посмотрите видео урок по <a href="#">ссылке</a>  Изучите материал по учебнику част1 П.48, стр. 400 «Бином Ньютона» (номер страницы может не совпадать) запишите формулу и примеры решения заданий в тетрадь .	Не предусмотрено
	<b>Завтрак 09.50-10.20</b>						

3	10.20-10.50	Онлайн подключение	Химия (углубленный уровень), <i>Захарова С.Г.</i>	Практическая работа "Идентификация органических веществ"	Zoom конференция Прочитать стр 416-417	Не предусмотрено
		С помощью ЭОР	Элективный курс «Практикум по решению математических задач повышенной сложности», <i>Абросимова В.Л.</i>	Исследование функции и построение его графика	Посмотрите видео урок по <a href="#">ССЫЛКЕ</a>  Затем записать примеры решения задач в тетрадь	Не предусмотрено
4	11.10-11.40	Онлайн подключение	Алгебра и начала математического анализа (углубленный уровень), <i>Абросимова В.Л.</i>	Решение задач на вероятность	Zoom конференция посмотрите видео урок по <a href="#">ССЫЛКЕ</a> , выполнить задания по учебнику часть2 №49.1,49.4	Не предусмотрено
5	12.00-12.30	Онлайн подключение	Физика (базовый уровень)	Закономерности протекания электрического тока в вакууме	Zoom конференция посмотрите видеоурок по <a href="#">ССЫЛКЕ</a>  Изучите материал по учебнику П.118,запишите конспект в тетрадь	Не предусмотрено
6	13.30 - 14.00	С помощью ЭОР	Классный час <i>Титова Л.М</i>	"Спокойствие. Только спокойствие"( как сохранять спокойствие и выдержку в стрессовых ситуациях)	Посмотрите видеоурок по <a href="#">ССЫЛКЕ</a>	Не предусмотрено

