

**Расписание консультаций для обучающихся 11 класса на 11.06.2020**

	Консультация	Время	Способ	Предмет	Тема консультации	Ресурс	Что закрепить
<b>четверг, 11.06.2020</b>	1	8.30.-9.00	<b>Он-лайн подключение</b>	Физика Курамшина Р.И.	Повторение. МКТ, термодинамика.	Платформа ZOOM В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите: <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=25&amp;v=zvVoa5CMxFc&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=25&amp;v=zvVoa5CMxFc&amp;feature=emb_logo</a> далее выполнить № 8-12 из решу ЕГЭ вариант 6440094 <a href="https://phys-ege.sdangia.ru/test?id=6440094">https://phys-ege.sdangia.ru/test?id=6440094</a>	Закрепить применение основных законов молекулярно-кинетической теории идеального газа и термодинамики при решении задач из 1 части «Решу ЕГЭ», 2020
	Время на настройку он-лайн подключения группы						
	2	9.20- 9.50 И далее 9.55-10.25	<b>Он-лайн подключение</b>	Математика Голова Т.А.	«Решение иррациональных уравнений»	Платформа ZOOM В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=q9dN_PHkm88">https://www.youtube.com/watch?v=q9dN_PHkm88</a> затем выполните вариант 4 на сайте РЕШУ ЕГЭ	Закрепить методы и алгоритм решения иррациональных уравнений. Сайт «Решу ЕГЭ», задание 5, иррациональные уравнения <a href="https://math-ege.sdangia.ru/test?theme=275">https://math-ege.sdangia.ru/test?theme=275</a>
Завтрак 10.25-10.35							
Время на настройку он-лайн подключения группы							
	3	10.40-11.10 И далее 11.15-11.45	<b>Он-лайн подключение</b>	Информатика Краснова И.Б.	Поиск путей в графе	Платформа ZOOM  В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите: <a href="https://youtu.be/7twzSWNPccs">https://youtu.be/7twzSWNPccs</a> затем выполните <b>10478</b> , <b>14776</b> с сайта Решу ЕГЭ	Закрепить выполнение алгоритмов для исполнителя Робот» Реши задания из обучающей системы «Решу ЕГЭ» по теме «Поиск путей в графе» <a href="https://inf-ege.sdangia.ru/test?theme=281">https://inf-ege.sdangia.ru/test?theme=281</a>