

Расписание консультаций для 11 класса на 19.06.2020г.

Консультация	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема консультации	Ресурс	Что закрепить
Время на настройку онлайн подключения класса						
1	8.30 – 09.00 09.05- 09.35	Онлайн подключение	Русский язык, <i>Кузьмина Е.В.</i>	«Средства связи между предложениями»	ZOOM (<i>весь класс</i>) <i>В случае отсутствия связи :посмотрите</i> https://www.youtube.com/watch?v=MVKSV0Jr-iI https://www.youtube.com/watch?v=RgjZpIgSALg затем выполните тестовое задание на странице указанного ресурса	Разбор заданий ЕГЭ № 21,22
Время на настройку онлайн подключения группы						
2	09.45 – 10.15 10.20- 10.50	Онлайн подключения параллельно для трех групп	История, <i>Тюгаева З.Н.</i> Физика, <i>Александрова С.В.</i> Биология, <i>Кирсанова Т.В.</i>	История «Выполнение экзаменационного задания № 25 (историческое сочинение)»	ZOOM (<i>группа</i>) <i>В случае отсутствия связи:</i> посмотрите видеоматериал: https://rosuchebnik.ru/material/ege-2019-istoriya-metodika-napisaniya-sochineniya-po-istorii-/#video затем выполните задание 25 тренировочного варианта ЕГЭ № 4: https://synergy.ru/edu/ege/ege_2020/istoriya/demoversii_kimy_i_probnyij_variant_4	основные факты, процессы и явления, характеризующие целостность отечественной и всемирной истории; анализ исторических источников
				Физика «Пробный реальный вариант №10»	ZOOM (<i>группа</i>) <i>В случае отсутствия связи :посмотрите</i> https://youtu.be/KuarNrivtx4 https://youtu.be/yoN7Gv76peM затем выполните тематическую проверочную работу № 7 «Работа. Мощность. КПД»	Формулы для расчета работы, мощности и КПД механизмов.
				Биология «Движущие силы	ZOOM (<i>группа</i>)	

				эволюции »	<p><i>В случае отсутствия связи:</i> посмотрите https://interneturok.ru/lesson/biology/11-klass/bbiologicheskie-posledstviya-priobreteniya-prisposoblenijb/vidoobrazovanie-kak-rezultat-mikroevolyutsii и https://foxford.ru/wiki/biologiya/populyatsiya-kak-edinitsa-evolyutsii-mikroevolyutsiya затем выполните https://bio-ege.sdangia.ru/test?theme=327</p>	
ЗАВТРАК 10.50 – 11.20						
Время на настройку онлайн подключения группы						
3	11.30 – 12.00 12.05- 12.35	Онлайн подключения параллельно для трех групп	<p>Математика (проф.), <i>Бровкина Н.В.</i></p> <p>Обществознание, <i>Тюгаева З.Н.</i></p> <p>Химия, <i>Дунова О.А.</i></p>	Математика «Решение задач ЕГЭ»	<p>ZOOM (<i>группа</i>)</p> <p><i>В случае отсутствия связи :</i> посмотрите https://www.youtube.com/watch?v=Xo3arQRMaBI&list=PL-JN5AaKyvpUyv2geHXtAfPqRQO6bw7aD&index=2 затем выполните https://math100.ru/nov146</p>	
				Обществознание «Выполнение экзаменационного задания № 29 (мини-сочинение)»	<p>ZOOM (<i>группа</i>)</p> <p><i>В случае отсутствия связи:</i> посмотрите видеоматериал: https://www.youtube.com/watch?v=H0zNFLY-ptic&list=PL3h_ugF4cInXsV7L5Zzkg6aC9Y-JURHhY&index=10&t=703s</p> <p>затем выполните задание 29 тренировочного варианта ЕГЭ № 2: https://ctege.info/ege-po-obschestvoznaniyu/probnyiy-ege-2020-po-obschestvoznaniyu-2.html</p>	теоретический материал в соответствии с кодификатором КИМ ЕГЭ-2020
				Химия «Сложные эфиры. Номенклатура, физические свойства, применение. Химические свойства.»	<p>ZOOM (<i>группа</i>)</p> <p>В случае отсутствия связи :посмотрите урок , пройдя по ссылке: 1. https://www.youtube.com/watch?v=pL36bnt1gOk&feature=emb_rel_pause</p>	

						2. https://www.youtube.com/watch?v=AjbaFjVy-2E	
--	--	--	--	--	--	--	--

затем выполните задание , высланное
учителем на Вашу почту.