

Расписание консультаций для 11 класса на 15.06.2020

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>	«Слитное и раздельное написание НЕ с разными частями речи »	ZOOM (<i>весь класс</i>) <i>В случае отсутствия связи</i> :посмотрите https://yandex.ru/tutor/uroki/ege/russkij-yazyk/12-05-russkij-yazyk-podgotovka-k-egeh-10-slitnoe-i-razdelnoe-napisanie-ne-s-raznymi-chastyami-rechi-razbor-zadanij-egeh-4ad177f6b434a525b53fb0c7457129ff/ затем выполните тестовое задание на странице указанного ресурса	Разбор заданий ЕГЭ № 13
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>Курсанова Т.В.</i>	История «Решение вариантов экзаменационных заданий (Часть I)»	ZOOM (<i>группа</i>) <i>В случае отсутствия связи:</i> посмотрите видеоматериал: https://yandex.ru/efir?stream_id=47f1b32b24865b23b0dab1dde25c7d2e затем выполните задания 1-19 тренировочного варианта ЕГЭ № 3: https://synergy.ru/edu/ege/ege_2020/istoriya/demoversii_kimyi/probnyij_variant_3	основные факты, процессы и явления, характеризующие целостность отечественной и всемирной истории; анализ исторических источников
				Физика «Пробный реальный вариант №5»	ZOOM (<i>группа</i>) <i>В случае отсутствия связи</i> :посмотрите https://youtu.be/1Hkn_pE3M8g https://youtu.be/pT8pke76QxY затем выполните тематическую и проверочную работу №1 «Уравнения и графики движения»	Все формулы , описывающие мех движение. Алгоритм построения графиков.
				Биология «Эволюция живой	ZOOM (<i>группа</i>)	

Понедельник, 15.06.2020

				природы »	<p><i>В случае отсутствия связи:</i> посмотрите https://yandex.ru/video/preview/?filmId=12024276534664567382&text=Основы%20эволюционного%20учения&path=wizard&parent-reqid=1591626087781175-235126752259755728600268-production-app-host-man-web-yp-284&redircnt=1591626116.1</p> <p>затем выполните https://bio-ege.sdangia.ru/test?theme=267 и https://bio-ege.sdangia.ru/test?theme=211</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	Математика (проф.), <i>Бровкина Н.В.</i>	Математика «Решение задач ЕГЭ»	ZOOM (<i>группа</i>) <i>В случае отсутствия связи :</i> посмотрите https://www.youtube.com/watch?v=dJF7-QYeg4Q&list=PL-JN5AaKyvpUyv2geHXtAfPqRQO6bw7aD&index=17	
			Обществознание, <i>Тюгаева З.Н.</i>	Обществознание «Решение вариантов экзаменационных заданий (Часть I)»	затем выполните https://math100.ru/nov172	теоретический материал в соответствии с кодификатором КИМ ЕГЭ-2020
			Химия, <i>Дунова О.А.</i>	Химия «Типы химических реакций»	ZOOM (<i>группа</i>) <i>В случае отсутствия связи:</i> посмотрите видеоматериал: https://www.youtube.com/watch?time_continue=1&v=S-Ea_h4kFic&feature=emb_logo затем выполните задания 1-20 тренировочного варианта ЕГЭ № 1: https://ctege.info/ege-po-obschestvoznaniyu/probnyi-y-ege-2020-po-obschestvoznaniyu-1.html	
				ZOOM (<i>группа</i>) <i>В случае отсутствия связи:</i> посмотрите урок, пройдя по ссылке https://4ege.ru/video-himiya/57471-zadanie-19-ege-po-himii-tipy-himicheskikh-reakciy.html затем выполните задание , высланное учителем на Вашу почту.		

