

Расписание консультаций для 11 класса на 17.06.2020

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>	«Глагол как часть речи. Правописание глаголов. Разбор заданий ЕГЭ № 11 и № 12 »	ZOOM (<i>весь класс</i>) <i>В случае отсутствия связи</i> :посмотрите https://yandex.ru/tutor/uroki/ege/russkij-yazyk/31-03-russkij-yazyk-podgotovka-k-egeh-1-glagol-kak-chast-rechi-pravopisanie-glagolov-razbor-zadaniy-egeh--11-i-12_42df586136801538b3b025535513cbb0/ затем выполните тестовое задание на странице указанного ресурса	Разбор заданий ЕГЭ № 11, № 12
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 № 4: https://synergy.ru/edu/ege/ege_2020/istoriya/demoversii_kimy_i_probnyj_variant_4	основные факты, процессы и явления, характеризующие целостность отечественной и всемирной истории; анализ исторических источников
				Физика «Пробный реальный вариант №7»	ZOOM (<i>группа</i>) <i>В случае отсутствия связи</i> :посмотрите... https://youtu.be/Wrca7SGIkL0 https://youtu.be/ngZmOYUzu8Q	Запись закона сохранения импульса в проекциях до начала взаимодействия и

Среда, 17.06.2020

					.затем выполните тематическую проверочную работу № 5 «Изменение и сохранение импульса»	после.
				Биология «Движущие силы эволюции »	ZOOM (<i>группа</i>) В случае отсутствия связи: посмотрите https://interneturok.ru/lesson/biology/9-klass/uchenie-ob-evolyutsii/osnovnye-napravleniya-evolyutsii и https://foxford.ru/wiki/biologiya/makroevolyutsiya-puti-i-napravleniya-evolyutsionnogo-protssesa затем выполните https://bio-ege.sdangia.ru/test?theme=328	
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> Обществознание, <i>Тюгаева З.Н.</i> Химия, <i>Дунова О.А.</i>	Математика «Решение задач ЕГЭ»	ZOOM (<i>группа</i>) В случае отсутствия связи :посмотрите https://www.youtube.com/watch?v=fH_kkF_dhTw&list=PL-JN5AaKyvpUyv2geHXtAfPqRQO6bw7aD&index=8 затем выполните https://math100.ru/nov152	
				Обществознание «Решение вариантов экзаменационных заданий (Часть I)»	ZOOM (<i>группа</i>) В случае отсутствия связи: 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 № 2: https://ctege.info/ege-po-obschestvoznaniyu/probnyiy-ege-2020-po-obschestvoznaniyu-2.html	теоретический материал в соответствии с кодификатором КИМ ЕГЭ-2020
				Химия «Качественные реакции на неорганические и органические вещества »	ZOOM (<i>группа</i>) В случае отсутствия связи :посмотрите урок , пройдя по ссылке: https://4ege.ru/video-himiya/56227-podgotovka-k-ege-po-himii-kachestvennye-reakcii.html затем выполните задание , высланное учителем на Вашу почту.	

