

Расписание занятий 10 «А» класса на 22.04.2020

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	
3	10.40 - 11.10	Самостоятельная работа	Алгебра (У) Атаманкина Л.П.	Применение производной для исследования функций	Повторить формулировки теорем. Выполнить № 44.20(а, б) - 44.22(а, б). Фото решений прислать в вайбер.	
		С помощью ЭОР	Алгебра (Б) Гуркина С.Ю.	Задачи на отыскание наибольших и наименьших значений величин	Просмотреть видеоурок по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=BjinC6cN2ds или рассмотреть решение примера 1 на стр.401 (1 часть, теория)и выполнить решение №46.45 (а), № 46.46(а), № 46.67(а) Образец решения скину утром в группу. Фото решенных заданий выслать в ВК.	
4	11.30 - 12.00	с помощью ЭОР	Английский язык Дёма Н.И.	Устойчивые выражения и фразы	упр.1-3 стр 71 учебник в случае отсутствия сети. https://www.yaklass.ru/p/english-language/1011-klass/vocabulary-12518/the-business-world-16362/re-78d946ed-9b33-429f-bd56-7994c4779fe9/pe?resultId=2594294224	не задано
ОБЕД 12.00 - 12.30						

5	12.30 - 13.00	С помощью ЭОР	Русский язык	Слитное и раздельное НЕ/НИ с различными частями речи (задание 13)	«ЯКласс» Выполнить теоретические и практические задания в проверочной по теме урока. Для этого зайдите в Личный кабинет на платформе «ЯКласс» или пройдите по ссылке https://www.yaclass.ru/testwork/TestWorkSettings/4342438?cls=10_OJA%3D . При отсутствии подключения – см. задания в «ВКонтакте».	Не предусмотрено
6	13.20 - 13.50	С помощью ЭОР	Литература	Природа в жизни людей в романе Л.Н.Толстого "Война и мир"	Практическое занятие с элементами лекции в Дискорд.	Прочитать 2 часть 3 тома романа Л.Н.Толстого «Война и мир»
7	14.10 - 14.40	С помощью ЭОР	Биология (У)	Основные закономерности функционирования генов в ходе индивидуального развития.	Изучаем параграф 45, при наличии связи, для повторения темы "Индивидуальное развитие организмов" можно посмотреть видеоурок по ссылке: https://vk.com/video69749045_169492972 Ответьте на вопросы №1-4 в конце параграфа. При наличии связи выполнить вариант № 3311159 на сайте РЕШУ ЕГЭ	Не предусмотрено
8	15.00 - 15.30	С помощью ЭОР	Биология (Б)	Энергетический обмен в клетке. Гликолиз и окислительное фосфорилирование	Изучить параграф 22, при наличии связи можно дополнительно прочитать теорию по ссылке: https://www.yaclass.ru/p/biologia/obschie-biologicheskie-zakonomernosti/biokhimicheskie-protCESSy-v-kletke-16037/obmen-veshchestv-i-energii-v-kletke-16089 . Выполнить проверочную работу по ссылке: https://www.yaclass.ru/TestWork/Join/GZCvTEGaTEO22ymv3anzKw (у вас 3 попытки). Если возникли проблемы со связью, задание стр.159	Не предусмотрено

					№1-3 из раздела "Совершенствуемся" письменно в тетрадь, фото работы отсылаем учителю.	
--	--	--	--	--	---	--