

Расписание занятий 10 «А» класса на 12.05.2020

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00 - 9.30	С помощью ЭОР	Химия	Биологическая роль нуклеиновых кислот	Выполнить проверочную работу по ссылке: https://www.yaklass.ru/TestWork/Results/7873453?from=%2FSchoolClass%2FTestWorks%3FSchoolGuid%3D379d0fe4-31b2-4e7a-b8d6-69296f6a446f%26classIdEnc%3D10_0JA%253D%23test-work-widjet-block-header При отсутствии связи прочитать п. 68 учебника. Повторить азотсодержащие орг. соединения.	Не задано
2	9.50 - 10.20	ЭОР	История (баз.)	Россия в 2008—2014 гг.	https://resh.edu.ru/subject/lesson/3477/main/176850/ посмотреть видеоурок. По учебнику параграф 53. Ответить на вопросы 1,2,3. Фото прислать в ВК.	Не задано
3	10.40 - 11.10	Самостоятельная работа с учебным материалом	Геометрия Атаманкина Л.П.	Правильные многогранники	Изучить п.36 по теме, запомнить название пяти правильных многогранников. Выполнить упр.280.	Не задано
		Самостоятельная работа	Геометрия Гуркина С.Ю.	Правильные многогранники	Прорешать в тетради (1-10) задания варианта, который будет скинут утром в группу. Оформить решение в тетради. Фото решения присылать не надо, пришлите его после решения всего варианта .	Не задано
4	11.30 - 12.00	Самостоятельная работа с учебным материалом	Алгебра (углуб.) Атаманкина Л.П.	Применение производной для отыскания наибольших и наименьших значений непрерывной функции	Изучить материал по учебнику стр. 403-409, рассмотреть все примеры. Выполнить упр. 46.44(а), 46.45(а). Пример решения упр.46.44(б): 1 этап: составление мат. модели: 1 число - x , тогда 2 число $484/x$. Известно, что их сумма принимает наименьшее значение. Составим функцию: $y = x + 484/x$. 2 этап. Работа с моделью: определяете, как изменяется x , находите производную,	

					приравниваете её к нулю, находите корни, затем значения у на концах промежутка и в стационарной точке, выберите наименьшее значение. 3 этап: записать ответ. Фото решения задач прислать в вайбер.	
ОБЕД 12.00 - 12.30						
5	12.30 - 13.00	ЭОР	Право	Система конституционных прав и свобод в Российской Федерации	Пройти на платформе Фоксфорд тест https://foxford.ru/trainings/3598 .	Не задано
6	13.20 - 13.50	ЭОР	Право	Институт гражданства. Гражданство Российской Федерации	прочитать п. 27 и ответить на вопросы письменно. Прислать в формате Word в АСУ РСО или в ВК.	Не задано