

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	08.30 – 09.00	С помощью ЭОР	геометрия	«Свойства биссектрисы угла»	1 Просмотр видео https://yandex.ru/video/preview/?filmId=12739509260868545191&text=свойства%20биссектрисы%20угла%20видеоурок&path=wizard&parent-reqid=1588173546033450-830774262074646650300291-production-app-host-man-web-yp-142&redircnt=1588173930.1 Если нет технической возможности работаем с материалом п.74. Выучить теорему о биссектрисе угла, следствие 1 и следствие 2, вспомнить понятие геометрического места точек (стр 83 учебника) Решить № 674, 676	Повторить п.74 теорему и следствия без доказательства
Время на настройку он-лайн подключения классу						
2	09.20 – 09.50	с помощью ЭОР	ИКТ	Формирование простых запросов к готовой БД	Изучить теорию и выполнить задания по ссылке https://www.yaklass.ru/p/informatika/9-klass/modelirovanie-i-formalizatsiia-13598/sistema-upravleniia-bazami-dannykh-13411/re-d41bb7bc-e452-43d5-945e-32000d29c152	Прислать скриншот
3	10.10 – 10.40	с помощью ЭОР	Русский язык	Цитаты и знаки препинания при них.	Просмотреть видео по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/2565/start/ Урок 49 , Прочитать правило п 41 (прим). выполнить упр 485, 486.(подчеркнуть цитаты)	п 41 выучить . упр 488 (2 ч)
4	11.20 – 11.50	С помощью ЭОР	Музыка	Откровенье вечной красоты (1-й из 1 ч.)	Смотреть видео (ссылка в чате Одн.), письменно ответить на вопросы	Повторить теорию
5	12.20 – 12.50	самостоятельная работа	История	Образование в России XVIII веке.	учебник; работа с конспектом, письменно ответить на вопр.1., стр.81	стр. 77-81
6	13.00 - 13.30	С помощью ЭОР	Технология	Проектирование зелёных насаждений	Смотреть видео (ссылка в чате Одн.), письменно ответить на вопросы	Не задано
7	13.40 - 14.10	С помощью ЭОР	Технология	Проектирование зелёных насаждений	Смотреть видео (ссылка в чате Одн.), письменно ответить на вопросы	Повторить теорию

Расписание внеурочной деятельности в 7,8 классе

время	способ	предмет	тема	ресурс	д/з
14.05-14.35	С помощью ЭОР	внеурочная деятельность Гимнастика. а. Н.Г. Антонова	Равновесия в наклонах и мостах.	Посмотрите видео по ссылкам и после разминки с соблюдением техники безопасности выполните упражнения: https://www.youtube.com/watch?v=L3pA-xWrr60 и https://www.youtube.com/watch?v=4nteGAzVVKQ	-