

Выберите класс	Укажите название предмета	Дата проведения урока (указывается в формате 00.00.2020)	Укажите время проведения урока	Способ проведения урока	ФИО педагога (указать полностью)	Тема урока	Ресурс (указываются ссылки на образовательные ресурсы для обучающихся, не имеющих выхода в сеть интернет)	Домашнее задание
6 "Г"	Русский язык	09.11.2020	08.00-8.30 (1 урок)	Онлайн-подключение (сервис Skype)	Дейнека Татьяна Сергеевна	Этимология слов	Учебник, параграф 34, стр. 100-102, упр. 177-178.	Учебник, стр. 102, упр. 179.
6 "Г"	История России. Всеобщая история	09.11.2020	09.00-9.30 (2 урок)	Онлайн-подключение (сервис Zoom)	Лазутова Елена Борисовна	Средневековое ремесло. Организация торговли	Посмотреть видео https://clck.ru/RnYa8 . В случае отсутствия связи прочитать §14 с.111-116 (учебник Всеобщая история. История средних веков. 6 класс Агибалов Е.В., Донской Г.М.)	прочитать параграф 14 учебника. Ответить на вопрос: какие города контролировали основные торговые пути в Европе и связи с Востоком? Каковы были их отношения друг с другом?
6 "Г"	Обществознание	09.11.2020	10.00-10.30 (3 урок)	Онлайн-подключение (сервис Zoom)	Горина Лариса Михайловна	На пути к жизненному успеху	Посмотреть видео по ссылке: https://interneturok.ru/lesson/obshestvoznание/6-klass/chelovek/na-puti-k-zhiznennomu-uspehu или п. 5 учебника (читать).	Домашнее задание размещено в беседе класса в "ВК"
6 "Г"	Английский язык (подгруппа 1)	09.11.2020	11.00-11.30 (4 урок)	Онлайн-подключение (сервис Zoom)	Авдеева Валентина Викторовна	Здоровое питание. Чтение с полным пониманием основного содержания.	Учебник с.26-27, упр.3а,б,с	Учебник с.27, у.4а-письменно
6 "Г"	Английский язык (подгруппа 1)	09.11.2020	11.00-11.30 (4 урок)	Онлайн-подключение (сервис Zoom)	Сапич Дарья Васильевна	Здоровое питание. Чтение с полным пониманием основного содержания.	Учебник стр GR3-GR4 (в конце учебника) прочитать правило Quantifiers, стр 29 упр 3,4 письменно.	Рабочая тетрадь стр 15 упр 3,4.
6 "Г"	Математика	09.11.2020	11.40-12.10 (5 урок)	Онлайн-подключение (сервис Zoom)	Ухабова Екатерина Валерьевна	Решение задач по теме «Проценты»	В случае отсутствия связи: Повторить типы задач на проценты (стр.83 учебника). Посмотреть урок https://clck.ru/RnSNc Записать в тетрадь задачи №1-3 с решением.	Повторить формулы для разных типов задач на проценты, №491, 492(а)