

Расписание занятий 6 класса на 10 апреля 2020 года

№ урока	Время урока	Способ	Предмет	Тема	Задания с указанием образовательного ресурса	Домашнее задание
1	9.00-9.30	Самостоятельная работа	Физкульт.	Стойки и перемещения в волейболе.	Просмотреть видеоролики https://www.youtube.com/watch?v=vZw3YBL_EkE https://www.youtube.com/watch?v=xr15Knh4MOE Составить конспект объемом не более 1 стр. о способах расстановки. Отправить в АСУ РСО	Не задано
2	9.50-10.20	С помощью ЭОР	ИНО	Rules and regulations	На платформе «Российская электронная школа » изучить материал «Rules and regulations» https://resh.edu.ru/subject/lesson/6742/main/230657/	Пройти тренировочные и контрольные задания (В1 и В2) на платформе https://resh.edu.ru/subject/lesson/6742/main/230657/
3	10.40-11.20	С помощью ЭОР	Русск. яз.	Указательные местоимения.	Выполнить задания: прочитать п.84, выписать указательные местоимения, выполнить упр. 482, сделать разборы слов.	Выполнить упр.484 с заданиями. Фото работы прислать через АСУ РСО или на эл. почту klyakina1964@mail.ru
4	11.30-12.00	Онлайн-занятие	Матем.	Решение уравнений	Выполнить № 1250, № 1253. Результат прикрепит в АСУ РСО	Не задано
5	12.20-13.00	С помощью ЭОР	География	Погода и климат.	1. Просмотреть видеоурок в Яклассе «Погода» https://www.yaclass.ru/p/videouroki-ot-interneturok/geografiya/6-klass-326502/atmosfera-326886/re-4a27d23d-8e1a-41e1-87b6-13d5c7d31edd Пройти тест на платформе. 2. Самостоятельная работа с учебником п. 30 стр.128 вопросы1,3 (письменно).	Посмотреть видеоурок на платформе Якласс «Погода» https://www.yaclass.ru/p/videouroki-ot-interneturok/geografiya/6-klass-326502/atmosfera-326886/re-4a27d23d-8e1a-41e1-87b6-13d5c7d31edd Пройти тест на платформе Якласс, при отсутствии связи выполнить из учебника п. 30 стр.128 вопросы1,3 (письменно).
6	13.10-13.50	Самостоятельная работа	Технология	Профильный металлический прокат. Металлы и их сплавы. Чёрные и цветные металлы. Применение металлов и сплавов.	Просмотреть презентацию, задания в презентации выполнить в тетради , прикрепить в асу рсо	нет