

Расписание занятий для обучающихся 8А класса на 19.11.2020 г.

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	8.00-8.30	Онлайн-занятие	Физкультура	Выполнение команды «Прямо!», поворотов направо, налево в движении. ОРУ с гимнастической палкой. Подъем переворотом в упор толчком двумя руками	Конференция Zoom. В случае отсутствия подключения к платформе пройти по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/7143/start/261569/ Посмотреть видео материал https://www.youtube.com/watch?v=TlgEsZSYLQY&feature=emb_logo	Не предусмотрено
2	8.50-9.20	Онлайн-занятие	Английский язык	Эврика	Конференция Zoom. В случае отсутствия подключения к платформе работа с учебником. Изучить правило на стр. 33 "Употребление Past Continuous», посмотреть видеоурок: https://www.youtube.com/watch?v=ogyCgngJ2ho&feature=youtu.be	Повторить правило на стр. 33, устно выполнить упр. 5,6.
Завтрак 9.30-9.50						
3	9.50-10.20	Онлайн-занятие	Химия	Степень окисления	Конференция Zoom. В случае отсутствия связи посмотреть видеоурок по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=PwV6w9yGuiQ или прочитать параграф 18, сделать конспект в тетради, выполнить упр.1, 2(а,б,в), 3(а),4	
4	10.40-11.10	Онлайн-занятие	Русский язык	Определение	Конференция Zoom. В случае отсутствия связи пройти по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=-26cT-nE1n8&t=123s Учебник: выучить правило	Выполнить упр.137
5	11.30-12.00	Онлайн-занятие	Физика	Работа пара и газа при расширении. Двигатель внутреннего сгорания .	Конференция Zoom при отсутствии связи просмотреть видеоролик по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=JGdEo-S9qRs Изучить параграф 21,22 учебника	см. АСУ РСО

6	12.20-12.50	Онлайн-занятие	Информатика	Кодирование графической информации	<p>Конференция Zoom. В случае отсутствия связи изучить презентацию https://videouroki.net/razrabotki/prieziatsiia-kodirovaniie-ghrafichieskoi-informatsii-informatika-8-klass.html</p> <p>Учебник: п.2.2.1-2.2.2. читать</p>	п.2.2.1-2.2.2. читать, упр.2.4, 2.5 стр 43 письменно
7	13.10-13.40	Онлайн-занятие	ОБЖ	Оказание помощи терпящим бедствие на воде	<p>Конференция Zoom. В случае отсутствия связи изучить видео-материал: https://youtu.be/4iPcejyd4Eo</p> <p>Изучить презентацию: https://infourok.ru/prezentaciya-po-obzh-na-temu-okazanie-pomoschi-terpyaschim-bedstvie-na-vode-klass-442193.html</p>	Составить план по теме: Методы транспортировки тонущего пострадавшего.
	15.00	Онлайн-занятие	Классный час		Конференция Zoom	