

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	08.30 – 09.00	Самостоятельная работа	<b>Иностранный язык (английский)</b>	Работа с новой лексикой	учебник с.253 упр.6	упр7с.245 письменно прислать в ВК или кл.рук.
Время на настройку он-лайн подключения классу						
2	09.20 – 09.50	Работа с учебным материалом	<b>Биология</b>	"Основные закономерности эволюции"	1. Контроль знаний: объяснить сущность микроэволюции и макроэволюции, изоляции -письменно. Прислать 2.Из изученного материала: п.38-40 выбрать пункты, относящиеся к закономерностям эволюции. Сформулировать основные закономерности эволюции.	Повт.основные понятия изученной темы и основные термины
3	10.10 – 10.40	самостоятельная работа	<b>география</b>	Хозяйство.	учебник, работа с конспектом, заполнить таблицу 50 , вопр. 3 стр.239	§ 53, сфотографировать таблицу и переслать
Время на настройку он-лайн подключения классу						
4	11.20 – 11.50	Работа с материалом учебника с помощью ЭОР	<b>Химия</b>	"Непредельные углеводороды. Полимеры"	1. Проверка письменных домашних заданий. Прислать.2. Выполнить онлайн- тест по ссылке: <a href="http://onlinetestpad.com">Online Test Pad onlinetestpad.com</a> . Прислать на проверку после урока. 3. Прочитать текст параграфа 53. Запомнить: общую формулу непредельных углеводородов, другие их названия, гомологический ряд и формулы веществ. 4. Ознакомительно--п.54 "Полимеры" 5. Запомните: <b>Отличие непредельных углеводородов от предельных -в ненасыщенности связей в атомах углерода. Имеется двойная связь, которая при химических реакциях разрывается.</b>	п.53, задания 1-4 стр.186
5	12.20 – 12.50	ЭОР	<b>Предпрофиль</b>	"Самые востребованные на рынке труда профессии. Новые профессии и профессии исчезающие"	Посмотреть и проанализировать видеоролики: 10 самых востребованных профессий будущего <a href="https://www.youtube.com/watch?v=a6djq637edc">youtube.com&gt;watch?v=a6djq637edc</a>  Вымирающие профессии - <a href="https://www.youtube.com/watch?v=qka4ofyTdkg">YouTube youtube.com&gt;watch?v=qka4ofyTdkg</a>	нет
6		с помощью ЭОР	<b>Геометрия</b>	Решение задач ОГЭ задания 16-20	Пошаговая инструкция в группе ВК	индивидуальное на стене группы в ВК
<b>Расписание внеурочной деятельности в 9 классе</b>						

	<b>время</b>	<b>способ</b>	<b>предмет</b>	<b>тема</b>	<b>ресурс</b>	<b>д/з</b>
	<b>13.30-14.00</b>	С помощью ЭОР	<b>внеурочная деятельность</b> <b>ИГЗ биология</b> Р.Е. Агапчева	"Влияние экологических факторов на организм"	Выполнить: Задания 16. Влияние экологических факторов на организмы ОГЭ 2020, биология по ссылке: <a href="http://bio-oge.sdangia.ru">bio-oge.sdangia.ru</a>	Закончить выполнение тестовых заданий
		самостоятельная работа	<b>внеурочная деятельность</b> <b>ИГЗ география</b> Н.П. Оленина	отработка навыков по карте	на карте атласа найти все крупные города Поволжья и Урала	Не предусмотрено