

7 класс

понедельник
27.04.2020

№	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00-9.30	с помощью эор, самостоятельная работа	русский язык Михалкина О.Г.	Разряды частиц. Формообразующие частицы.	п. 67, 68 составить таблицу групп частиц , при наличии техвозможности просмотреть видеоурок https://www.youtube.com/watch?v=NtXlaPefEy8&t=4s	п. 67, 68 составить таблицу групп частиц, упр. 409, 411, 412
2	9.50-10.20	С помощью ЭОР	история Пономаренко И.В.	Россия в системе международных отношений	п.21-22 учебника прочитать	п.21-22, краткий конспект, одного из пунктов параграфа, УСТНО, не более 1 мин записать и прислать в вк
3	10.40-11.10	С помощью ЭОР	обществознание Пономаренко И.В.	Экономика семьи	<u>п.13 учебника</u>	п.13, краткий конспект, одного из пунктов параграфа, УСТНО, не более 1 мин записать и прислать в вк
Завтрак 11.10-11.40						
4	11.40-12.10	с помощью эор, самостоятельная работа	Геометрия ,Лохонова Т.Г	Задачи на построение	<u>п.22 № 601,603,604</u>	https://znaika.ru/catalog/7-klasse/geometry/Primery-zadach-na-postroenie.html
5	12.20 – 12.50	С помощью ЭОР	Музыка Юрков Анна	Симфония в творчестве великих композиторов:	Прослушать ресурс и познакомиться с 1 частью Симфонии №40 Моцарта https://www.youtube.com/watch?v=ZMlek6mEXoI Письменно в тетради:	Письменно в тетради: 1. Что такое СИМФОНИЯ? 2. Сообщение на тему

			Александровна	В.А. Моцарта.	<p>1. Что такое СИМФОНИЯ?</p> <p>2. Сообщение на тему «История развития симфонического жанра.»</p>	<p>«История развития симфонического жанра.»</p> <p>Фото выполненной работы прислать WhatsApp, Viber до 12.05.20</p>
6	13.00-13.30	С помощью ЭОР	Технология Юркив Анна Александровна	Эскиз. Правила выполнения эскиза.	<p>Прослушать ресурс и познакомиться с 1 частью Симфонии №40 Моцарта https://www.youtube.com/watch?v=ZMlek6mEXoI Письменно в тетради:</p> <p>1. Что такое СИМФОНИЯ?</p> <p>2. Сообщение на тему «История развития симфонического жанра .»</p> <p>Просмотреть ресурс https://www.youtube.com/watch?v=OH36bvftDXs Попытаться выполнить чертёж предложенной в ресурсе детали.</p>	<p>Попытаться выполнить чертёж предложенной в ресурсе детали Фото выполненной работы прислать WhatsApp, Viber до 30.04.20</p>