

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ 8Б КЛАССА

№ урока	Время	Способ проведения	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание	
четверг, 23.04.2020	1	9.00 - 9.30	С помощью ЭОР	Музыка Богатырева С.В.	Музыка в храмовом синтезе искусств. Литературные страницы	<p>Просмотреть запись, ответить на тренировочные задания. https://resh.edu.ru/subject/lesson/3252/main/</p> <p>Прослушайте музыку храма. https://www.youtube.com/watch?time_continue=274&v=BDMViTWgJc&feature=emb_title</p> <p>При отсутствии технической возможности – индивидуальное задание на бумажном носителе можно взять на вахте школы.</p>	<p>Ответить на вопросы тренировочного задания или ответить на вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Что такое храм? 2) Какие виды искусства включает в себя храмовый синтез искусств? 3) Виды церковных песнопений. 4) Духовный концерт. <p>Отправить скриншот с результатом выполненного задания на эл. почту swbogat@yandex.ru или вайбер 89272199296</p> <p>Если нет технической возможности - индивидуальное задание на бумажном носителе находится на вахте школы. Готовые д/з на бумажном носителе оставлять на вахте не позднее следующего урока музыка по расписанию</p>
	2	9.40-10.10	С помощью ЭОР	Биология Максимова Т.А.	Внутриутробное развитие и рождение ребенка	<p>Виртуальная школа. http://obsharovka1.minobr63.ru/course/view.php?id=68#section-4</p> <p>При отсутствии технической возможности работать с учебником с.114-115</p>	<p>Выполняем задания в виртуальной школе. Если нет технической возможности, выполняем задания в учебнике П.47, упр.№1-3 с.115 письменно в тетрадях. Выслать через почту в АСУ РСО или Вайбер до 25.04.</p>
	3	10.20 - 10.50	С помощью ЭОР	География Шельпова Е.И.	Природные ресурсы.	<p>https://www.youtube.com/watch?v=93aQpvGRhiM - посмотрите, в тетрадь выписать схему "Классификация природных ресурсов"; учебник параграф 53</p>	<p>Учебник, параграф 53 -учить; https://uchebnik.mos.ru/catalogue результат выполнения на эл. почту до 24.04</p>
ЗАВТРАК 10.50 - 11.20							
4	11.20 - 11.50	С помощью ЭОР	Информатика Максимов В.А.	Локальные компьютерные сети	<p>Виртуальная школа http://obsharovka1.minobr63.ru/course/view.php?id=4#section-6, посмотреть видео ЛОКАЛЬНЫЕ</p>	<p>Учебник: стр.121 Ответить на контрольные вопросы Выполнить задания для самостоятельного выполнения стр. 118- 121, читать</p>	

					КОМПЬЮТЕРНЫЕ СЕТИ: Компьютерные сети. Урок в РЭШ., Выполните упражнения и напишите сообщение учителю При отсутствии технической возможности, выполнить домашнее задание	
5	12.00 - 12.30	С помощью ЭОР	Математика Шаруева Г.В.	Значения синуса, косинуса и тангенса для углов 300, 450, 600	https://resh.edu.ru/subject/lesson/2016/main/ Посмотрите и запишите в тетрадь краткий конспект урока. Если нет доступа к сети интернет разобрать, записать краткий конспект пункта 69	Учебник: пункт 69 выучить таблицу на стр 157 и решить номера 595,597,598, выполненные задания прислать на почту АСУРСО, эл. почту, вайбер или принести тетрадь в школу на вахту 22.04 до 18 00
6	12.40 - 13.10	Самостоятельная работа	Английский язык Макарова А.П.	Сослагательное наклонение	Работа по учебнику: стр.160-161 упр. 1.3 прочитать правило: Сослагательное наклонение. Выполнить упр.1.1 прочитать и перевести (устно).	Учебник: стр.160-161 упр.2.2. Составить предложения, используя слова из упр.2.1, по образцу в рамке (письм.) Выполнить в тетради до 24.04. Не забудьте подписать ФИ, класс, предмет, № упр. и стр.. Принести на вахту в пятницу до 19.00 или отправить по эл.почте anyasphinks@rambler.ru
7	13.20 - 13.50	Самостоятельная работа	Математика Шаруева Г.В.	Сложение и умножение числовых неравенств	Работа по учебнику п 30 № 773, 763, 767	Учебник пункт 30 № 766,781 выполненные задания прислать на почту АСУРСО, эл. почту, вайбер или принести тетрадь в школу на вахту 24.04 до 18 00