

# РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ 9 КЛАССА

№ урока	Время	Способ проведения	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание	
четверг, 16.04.2020	1	9.00 - 9.30	С помощью ЭОР.	<b>Английский язык</b> Макарова А.П.	Британия для туристов	Работаем на уроке <a href="http://obsharovka1.minobr63.ru/course/view.php?id=76#section-6">http://obsharovka1.minobr63.ru/course/view.php?id=76#section-6</a> В случае отсутствия доступа к интернет ресурсам, посмотреть задания учебника на стр.169-170 упр. 1.1 выписать фразы в тетрадь и перевести.	<a href="https://vimbox.skyeng.ru/room/givonapote/7/materials">https://vimbox.skyeng.ru/room/givonapote/7/materials</a> Прослушайте диалог и отметьте утверждения как истинные, ложные или не высказанные. ИЛИ Учебник: стр.169 упр.1. Ответить на вопрос: What attracts visitors to Britain? (письм. в тетради) Выберите из списка упр.1 и приведите примеры. Выполнить до 17.04. Не забудьте подписать ФИ, класс, предмет. Принести на вахту в пятницу до 19.00
	2	9.40-10.10	С помощью ЭОР.	<b>Информатика</b> Максимов В.А.	Информационная культура	Виртуальная школа курс Информатика 9 класс раздел Информационное общество и информационная безопасность <a href="http://obsharovka1.minobr63.ru/course/view.php?id=3#section-9">http://obsharovka1.minobr63.ru/course/view.php?id=3#section-9</a> Принять участие в форуме В случае отсутствия Интернет п. 4.2 стр. 145- 146 учебника Информатика 9 класс Н.Д. Угринович	п. 4.2 стр. 145- 146 учебника Информатика 9 класс Н.Д. Угринович
	3	10.20 - 10.50	С помощью ЭОР.	<b>Физика</b> Фомина Е.В.	Открытие протона и нейтрона.	<a href="https://my.mail.ru/mail/stf22/video/20/657.html">https://my.mail.ru/mail/stf22/video/20/657.html</a> (просмотреть). Без доступа к интернету: по учебнику прочитать параграф.	Составить опорный конспект. Работу прислать на эл. почту, Ватсап или принести в школу 17.04.2020 на вахту до 13.00.
<b>ЗАВТРАК 10.50 - 11.20</b>							
4	11.20 - 11.50	Самостоятельная работа.	<b>Математика</b> Фомина Е.В.	Повторение.	Использовать сборник Яценко, решить (Вариант-48) часть-1.	Решить из сборника Яценко (Вариант-48) часть 1. Ответы прислать на эл. почту, Ватсап или принести в школу	

						17.04.2020г на вахту до 13.00
5	12.00 - 12.30	С помощью ЭОР	<b>Химия</b> Макимова Т.А.	Щелочные металлы. Нахождение в природе. Физические и химические свойства.	Виртуальная школа <a href="http://obsharovka1.minobr63.ru/course/view.php?id=60#section-1">http://obsharovka1.minobr63.ru/course/view.php?id=60#section-1</a> При отсутствии технической возможности, работать с учебником с.151-155, выполнить тесты с.155	Выполнить задание в Виртуальной школе. Если нет технической возможности выполняем задания в учебнике П.43 упр.№1-4 с.155 письменно в тетрадях. Выслать через почту в АСУ РСО или Вайбер до 20.04
6	12.40 - 13.10	С помощью ЭОР.	<b>Русский язык</b> Пивнева О.А.	РР. Сочинение-рассуждение по картине Н.М. Ромадина "Село Хмелёвка" (упр.202)	Всем: рассмотреть картину (цветной вкладыш учебника) Н.М. Романдина "Село Хмелёвка", выполнить упр.202 устно	Написать сочинение по картине Н.М. Ромадина "Село Хмелёвка" (цветной вкладыш учебника) и переслать на эл. почту или в Вайбер Без доступа к интернету принести в школу на вахту в пятницу, 17.04.2020г., до 15.00
7	13.20 – 13.50	С помощью ЭОР.	<b>Математика</b> (Э) Фомина Е.В.	Уравнения, неравенства, системы.	<a href="https://math-oge.sdangia.ru/test?theme=55">https://math-oge.sdangia.ru/test?theme=55</a> Без доступа к интернету: решить из сборника Яценко (Вариант-48) часть-2.	Решить из сборника Яценко (Вариант-48) часть -2. Отправить работу на эл. почту, Вотсап или принести в школу 17.04.2020г на вахту до 13.00