

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ 11 КЛАССА

№ урока	Время	Способ проведения	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00 - 9.30	С помощью ЭОР.	Алгебра Фомина Е.В.	Метод замены неизвестных.	Решу ЕГЭ: https://math-ege.sdangia.ru/test?id=28142284 (профиль) и (база) https://mathb-ege.sdangia.ru/test?id=8768434 Без доступа к интернету: сборник Яценко (Вариант-23).	Решу ЕГЭ: https://math-ege.sdangia.ru/test?id=28142284 (профиль)-1 часть и (база) https://mathb-ege.sdangia.ru/test?id=8768434 Если нет технической возможности, решить из сборника Яценко (Вариант-23). Скриншот прислать на эл. почту или принести в школу 29.04.2020 г, до 15.00
2	9.40-10.10	С помощью ЭОР	Обществознание Шельпова Е.И.	Глобальные проблемы современности.	https://uchebnik.mos.ru/composer2/lesson/11133/view просмотреть	https://uchebnik.mos.ru/app_player/180561 Составить таблицу "Глобальные проблемы современности», графа "Пути решения "-обязательна. Скриншот на эл. почту, в АСУРСО, либо в школу 04.05 2020
3	10.20 - 10.50	С помощью ЭОР	Биология Максимова Т.А.	Палеозой	Виртуальная школа, http://obsharovka1.minobr63.ru/course/view.php?id=93#section-4 При отсутствии технической возможности работать с учебником с. 116-117	Выполнить задание в Виртуальной школе. Если нет технической возможности, выполняем задания в учебнике П.49, вопросы №1-3 с.117 письменно в тетрадях. Выслать через почту в АСУРСО или Вайбер
ЗАВТРАК 10.50 - 11.20						
4	11.20 - 11.50	С помощью ЭОР. Самостоятельная работа	Английский язык Макарова А.П.	Планы на будущее, проблема выбора профессии	Работаем на уроке: http://obsharovka1.minobr63.ru/course/view.php?id=78#section-10 В случае отсутствия доступа к интернет ресурсам, задания можно сфотографировать в школе на вахте или пройти по ссылке урока.	Не предусмотрено для тех, кто работал по ссылке урока. Для остальных задание можно сфотографировать в школе на вахте или пройти по ссылке урока. Задание №1. Выписать вопросы 1-7 в тетрадь. Затем перевести их на русский язык (устно). Задание №2. Письменно ответить на вопросы 1-7. Выполнить до 06.05. Не забудьте подписать ФИ,

среда, 29.04.2020

						класс. Принести на вахту в среду до 19.00 или прислать на эл. почту: anyasphinks@rambler.ru
5	12.00 - 12.30	С помощью ЭОР	Химия Максимова Т.А.	Генетическая связь неорганических и органических веществ	Виртуальная школа http://obsharovka1.minobr63.ru/courses/view.php?id=62#section-4 При отсутствии технической возможности работать с учебником с. 187-189, в старых учебниках с.139-140. Выполнить тестовые задания	Выполнить задание в Виртуальной школе. Если нет технической возможности, выполняем задания в учебнике П.41 упр.№1 с.190. В старых учебниках упр. 1 с.143 письменно в тетрадях. Выслать через почту в АСУ РСО или Вайбер
6	12.40 - 13.10	С помощью ЭОР.	Физика Фомина Е.В.	Источники энергии и внутреннее строение Солнца.	https://videouroki.net/video/59-istochniki-energhii-i-vnutriennie-stroieniie-solntsa.html (посмотреть). Без доступа к интернету: п.102 учебника - прочитать	Приготовить презентацию по данной теме. Если нет технической возможности, ответить на вопросы в конце параграфа. Скриншот прислать на эл. почту или принести в школу 29.04.2020 г, до 15.00
7	13.20 - 13.50	С помощью ЭОР.	Алгебра (э) Фомина Е.В.	Углы и расстояния.	Решу ЕГЭ: https://math-ege.sdangia.ru/test?id=28142284 (профиль) и (база) https://mathb-ege.sdangia.ru/test?id=8768434 Без доступа к интернету: сборник Яценко (Вариант-23).	Решу ЕГЭ: https://math-ege.sdangia.ru/test?id=28142284 (профиль)-2 часть и (база) https://mathb-ege.sdangia.ru/test?id=8768434 Если нет технической возможности, решить из сборника Яценко (Вариант-23). Скриншот прислать на эл. почту или принести в школу 29.04.2020 г , до 15.00