

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
ДЛЯ 7"А" КЛАССА**

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00-9.30	он-лайн занятие	Алгебра, Владимирова О.И.	Решение систем линейных уравнений методом подстановки	Он-лайн подключение ZOOM. Ссылка на видеоконференцию будет размещена в АСУ. В случае отсутствия связи, посмотрите и изучите прикрепленные файлы.	№ 30.1 (2, 4, 6, 8)
2	9.45-10.15	С помощью ЭОР	Биология, Прохорова Т.В.	Внешнее строение млекопитающих.	https://clck.ru/MtMHa	Перейти по ссылке. Изучить теорию по данной теме. Сделать конспект.
3	10.30-11.00	самостоятельная работа	Технология, Ермилова К.Е.	Вышивание.	https://www.youtube.com/watch?v=C3aF3W_Znbc	1. Пройти по ссылке и посмотреть видео. 2. Выполнить тамбурный шов (только первые 2 варианта) 3. Прислать фотографию выполненной работы на почту в АСУ РСО или на личную почту ermilowa.krist@yandex.ru Работу отправить до 06.05.
ЗАВТРАК 11.00-11.30						
4	11.30-12.00	Самостоятельная работа	Технология, Мицык В.В.	Проектирование изделий на предприятии (конструкторская и технологическая подготовка).	https://youtu.be/lhEIZE08WGO	Ознакомится с содержанием пояснительной записки к творческому проекту, перейдя по ссылке и посмотрев видео. До следующего урока выполнить четвертый пункт пояснительной записки к вашему проекту. Работу высылать не нужно
5	12.15-12.45	С помощью ЭОР	Физика, Мартынова И.П.	Применение правила равновесия рычага к блоку	https://www.youtube.com/watch?v=OamyQWYNVJ4	п. 62, упр. после параграфа устно
6	13.00-13.30	самостоятельная работа	История, Костина А.В.	Учение и церковь Жанна Кальвина	учебник	п.12. Записать в тетрадь причины Контрреформации.
7	13.45-14.15	С помощью ЭОР (блог "В мире информатики и математики!")	Информатика, Глотова О.С.	Технология мультимедиа	Задание размещено на блоге "В мире информатики и математики!": https://mir-information.blogspot.com/	Посмотреть на блоге видео по теме "Технология мультимедиа". Записать в тетрадь определения. Выполнить 3 интерактивных задания (размещены на блоге). Сфотографировать (сделать скриншот) выполненные задания и отправить на электронную почту: semenova_o.s@mail.ru . Если нет возможности отправить по электронной почте, то можно отправить в АСУ РСО или в Контакте: https://vk.com/id140873671 . Задание выполнить до 05.05.2020 г.
		Самостоятельная работа	Информатика, Рубцова Т.Н.	Контрольный тест по теме «Обработка текстовой информации»	Интерактивный тест	Смотрите подробности в прикрепленном файле в АСУ РСО. Повторите материал Главы 4 Пройдите интерактивный тест и пришлите результат учителю до следующего урока по расписанию.
Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема	Ресурс	Домашнее задание
1	9.00-9.30	С помощью ЭОР	Английский язык, Карпова Т.С.	Подготовка к контрольной работе	Презентация в АСУ РСО	Изучить презентацию, выполнить задания, данные в слайдах, письменно в тетради.
		С помощью ЭОР	Английский язык, Костякова Г.И.	Подготовка к контрольной работе	Презентация в АСУ РСО	Изучить презентацию, выполнить задания, данные в слайдах, письменно в тетради.
2	9.45-10.15	С помощью ЭОР	География, Голубева Н.М.	Население Евразии	https://videouroki.net/video/58-narody-i-strany-evrazii.html	Читать и пересказывать п.54, 55, тестовых заданий нет
3	10.30-11.00	Самостоятельная работа	Геометрия, Владимирова О.И.	Контрольная работа № 5 по теме «Прямоугольные треугольники. Построение треугольника по трем элементам»	прикрепленный файл	не задано
ЗАВТРАК 11.00-11.30						
4	11.30-12.00	С помощью ЭОР	Русский язык, Абрамова В.В.	Различение на письме частицы НЕ и приставки НЕ-	https://resh.edu.ru/subject/lesson/2621/main/	не задано
5	12.15-12.45	Самостоятельная работа	Русский язык, Абрамова В.В.	Р.Р. Сочинение-рассказ по данному сюжету	См. упр.446	Продолжить работу над сочинением
6	13.00-13.30	с помощью эор	История, Костина А.В.	Королевская власть и реформация в Англии.	https://resh.edu.ru/subject/lesson/2059/main/	п.13, выполнить работу в прикрепленном файле.
7	13.45-14.15	Самостоятельная работа	Физкультура, Еремин А.Ю.	Совершенствование техники метания мяча (150гр) с разбега. Прыжки в длину с места на дальность.	Видео	Просмотреть видеоролик по ссылке

среда, 29.04.2020

четверг, 30.04.2020