

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
ДЛЯ 11 КЛАССА НА 24.04.2020**

<i>Урок</i>	<i>Время</i>	<i>Способ</i>	<i>Предмет, учитель</i>	<i>Тема урока (занятия)</i>	<i>Ресурс</i>	<i>Домашнее задание</i>	
<i>Время на настройку он-лайн подключения класса</i>							
ПЯТ НИ ЦА, 24.0 4.20 20	1	8.30 – 9.00	Он-лайн подключени е	Литература, Кузьмина Е.В.	Анализ рассказа «Матрёнин двор» А.И.Солженицына	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения посмотрите видеоматериал: https://www.youtube.com/watch?v=_bFTGZk4yQ&feature=emb_logo Затем прочитайте статью в учебнике на стр.317-320	Написать развёрнутую характеристику главной героини рассказа «Матрёнин двор» Скан, фото или напечатанный вариант отправляйте на эл. почту: yelena-kuzmina-68@list.ru Срок сдачи: до 18:00 24.04.2020
	2	9.20 – 9.50	С помощью ЭОР	Основы проектирования, Сучилина Н.В.	«Совершенствован ие конструкции объекта»	Изучить презентацию: https://drive.google.com/file/d/15ELBS0R70HF8TB53SHcJWtbsJjetWmr3/view?usp=sharing Выполнить конспект в рабочей тетради.	Отправить фото выполненных работ на электронную почту учителя natalya_suchilina@mail.ru или по Вайберу 89276126404 Срок сдачи: до 20.00 24.04.2020
<i>Завтрак 9.50-10.20</i>							
<i>Время на настройку он-лайн подключения класса</i>							

	3	10.20 – 10.50	Он-лайн подключение	Физика, Александра С.В.	«Элементы релятивисткой динамики»	<p>ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения посмотреть видеоуроки на заданную тему по ссылкам: https://youtu.be/USP_7r qjs9s https://youtu.be/tqGZR NT1UYE https://youtu.be/8N4C8p l3o-s</p> <p>Изучить материал учебника по теме</p>	<p>Новый учебник: параграф 64, краткие тезисы Старый учебник: параграф 79, краткие тезисы</p> <p>Фотографии работ присылать на эл.почту учителя: sv.aleks62@bk.ru Срок сдачи: до 17.00 24.04.2020</p>
	4	11.10 – 11.40	С помощью ЭОР	Алгебра, Бровкина Н.В.	«Возведение уравнения в четную степень»	<p>Посмотрите урок: https://yandex.ru/video/preview?filmId=10087444228747715788&from=tabbar&reqid=1587112246004018-1241632183838425754400145-man2-5481-V&suggest_reqid=129732802154671218728004253815252&text=%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA+%D0%B2%D0%BE%D0%B7%D0%B2%D0%B5%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5+%D1%83%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F+</p>	<p>Учебник: выполнить в тетради № 10.7.</p> <p>Переслать фотоотчет учителю любым удобным способом: Viber, WhatsApp, strekoza63@rambler.ru</p> <p>Срок сдачи: до 17.00 24.04.2020</p>

						<p>%D0%B2+%D1%87%D0%B5%D1%82%D0%BD%D1%83%D1%8E+%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BF%D0%B5%D0%BD%D1%8C+11+%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81+%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D1%8C%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9</p> <p>затем прочитайте пункт 10.2 стр. учебника 268, рассмотрите приведенные примеры, а затем выполните № 10.5, 10.6.</p>	
Время на настройку он-лайн подключения класса							
5	12.00 – 12.30	Он-лайн подключение	Английский язык, Стекольников Н.А.	«Рецепт дружбы или как стать хорошим другом»	ZOOM (весь класс). В случае отсутствия подключения посмотреть урок 2 РЭШ https://resh.edu.ru/subject/lesson/3508/main/271032/ выполнить тренировочные задания	<p><u>Учебник:</u> упр.69 стр.143</p> <p><u>Работу прислать на эл. почту учителя</u> St-nadezhda2020@yandex.ru</p> <p>Срок сдачи: до 20.00 24.04.2020</p>	

	6	12.50-13.20	С помощью ЭОР	Информатика, Кутумова А.В.	История развития вычислительной техники	Посмотрите урок: https://www.youtube.com/watch?time_continue=1&v=gejfHMT0718&feature=emb_logo В Google -рисунки сделаете “Историю развития вычислительной техники”	Доделайте начатую работу. Домашнее задание выслать на эл.почту: kutumanna21@gmail.com Срок сдачи: до 18.00 25.04.2020
--	---	-------------	---------------	-------------------------------	---	---	---