

**Расписание занятий для 8 класса на 15.02.2022 г.**

<i>Урок</i>	<i>Время</i>	<i>Способ</i>	<i>Предмет</i>	<i>Тема урока</i>	<i>Ресурс</i>	<i>домашнее задание</i>
	8.10-8.25	<i>Он-лайн встреча классного руководителя с классом</i>				
1	8.30 – 9.00	Он-лайн подключение	геометрия (Рагушина И.А.)	Метрические соотношения в прямоугольном треугольнике	<p>Он-лайн подключение платформа Zoom.</p> <p>Подключиться к конференции Zoom  <a href="https://us04web.zoom.us/j/3544149912?pwd=aU9DRVFJaHFCSUhUUEw0WCtPezdNQTO9">https://us04web.zoom.us/j/3544149912?pwd=aU9DRVFJaHFCSUhUUEw0WCtPezdNQTO9</a></p> <p>В случае отсутствия подключения пройдите по ссылке и посмотрите видеоурок урок №21  <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2018/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2018/start/</a></p> <p>Учебник «Геометрия» 8 класс под ред. А.В. Мерзляк. Пар. 13 изучить выполнить по ссылке задания  <a href="https://urls.uchi.ru/l/6aa104">https://urls.uchi.ru/l/6aa104</a></p>	<p>Домашнее задание выполняем по ссылке  <a href="https://urls.uchi.ru/l/6aa104">https://urls.uchi.ru/l/6aa104</a>  к следующему уроку, передать задания удобным способом</p>

2	9.20 – 09.50	Он-лайн подключение	История (Марченко Н.В.)	Социальные и национальные движения. Оппозиция реформам.	<p>Он-лайн подключение платформа Zoom. Подключиться к конференции Zoom</p> <p><a href="https://us04web.zoom.us/j/7774480311?pwd=ZUJLSUpyQUp0VFVSMU5LeTR5WW5Hdz09">https://us04web.zoom.us/j/7774480311?pwd=ZUJLSUpyQUp0VFVSMU5LeTR5WW5Hdz09</a></p> <p>В случае отсутствия подключения пройдите по ссылке и выполните тренировочные задания.</p> <p><a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2530/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2530/</a></p> <p>Учебник «История России» 8 класс Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов и др. Под ред. А.В. Торкунова §9 прочитать, даты и новые слова записать в тетрадь</p>	<p>Домашнее задание выполняем по ссылке <a href="https://edu.skysmart.ru/student/peboduhoto">https://edu.skysmart.ru/student/peboduhoto</a></p> <p>Если нет интернета Учебник «История России» 8 класс Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов и др. Под ред. А.В. Торкунов стр.63 зад.1,4 “Думаем, сравниваем, размышляем”. Задание выполнить к следующему уроку. Фото прислать в личные сообщения учителю в социальной сети в контакте</p> <p><a href="https://vk.com/feed">https://vk.com/feed</a></p>
ЗАВТРАК 10.00 – 10.20						

3	10.20 – 10.50	Он-лайн подключение	Русский язык (Кузнецова В.	Безличные предложения	<p><b>Подключиться к конференции Zoom</b>  <a href="https://zoom.us/j/93615628186?pwd=SmN NelhjeERWb2NtOVIzM1ZNVHhUT09">https://zoom.us/j/93615628186?pwd=SmN NelhjeERWb2NtOVIzM1ZNVHhUT09</a></p> <p><b>Перейдите по ссылке:</b>  <a href="https://youtu.be/8lq18htpLY0">https://youtu.be/8lq18htpLY0</a></p> <p>Учебник “Русский язык” 8 класс С.Г. Бархударов упр. 289, 291</p>	<p>Выполнить упражнение 293,294          выполненное задание прислать к следующему уроку          Фото прислать в ЛС  <a href="https://vk.com/one_ladelad">https://vk.com/one_ladelad</a>          ИЛИ в Viber по номеру телефона 89022392957          выполнить к следующему уроку</p>
4	11.10-11.40	Он-лайн подключение	Физика (Марченко Н.В.)	Мощность электрического тока.	<p>Он-лайн подключение платформа Zoom.          Подключиться к конференции Zoom  <a href="https://us04web.zoom.us/j/7774480311?pwd=ZUJLSUpyQUUp0VFVSMU5LeTR5WW5Hdz09">https://us04web.zoom.us/j/7774480311?pwd=ZUJLSUpyQUUp0VFVSMU5LeTR5WW5Hdz09</a></p> <p>В случае отсутствия подключения          пройдите по ссылке и посмотрите видеоурок  <a href="https://interneturok.ru/lesson/physics/8-klass/belektricheskie-yavleniyab/moschnost-ektricheskogo-toka">https://interneturok.ru/lesson/physics/8-klass/belektricheskie-yavleniyab/moschnost-ektricheskogo-toka</a></p> <p>Учебник «Физика» 8 класс А.В. Перышкин. п.51 прочитать, формулы, определения выписать в тетрадь.</p>	<p>Домашнее задание выполняем по ссылке  <a href="https://edu.skysmart.ru/student/nivenebomo">https://edu.skysmart.ru/student/nivenebomo</a></p> <p>Если нет интернета          Учебник «Физика» 8 класс А.В. Перышкин §51          прочитать и выполнить упр.35 письменно          Задание выполнить к следующему уроку.</p> <p>Прислать в личные сообщения учителю в социальной сети в контакте  <a href="https://vk.com/feed">https://vk.com/feed</a></p>

5	12.00 – 12.30	Он-лайн подключение	Литература (Кузнецова В.А.)	Л.Н.Толстой. Рассказ "После бала» Иван Васильевич-его характеристика	<p><b>Подключиться к конференции Zoom</b>  <a href="https://zoom.us/j/93615628186?pwd=SmNelhjeERWb2NtQVlzM1ZNWHFhUT09">https://zoom.us/j/93615628186?pwd=SmNelhjeERWb2NtQVlzM1ZNWHFhUT09</a></p> <p>В случае отсутствия подключения пройдите по ссылке и посмотрите видеоурок  <a href="https://yandex.ru/video/preview/15835566746789307789">https://yandex.ru/video/preview/15835566746789307789</a></p>	<p>Вопросы и задания «Какой был полковник после бала», «Какая была Варенька после бала»          Ответы записать в тетрадь и прислать любым удобным способом  <a href="https://vk.com/one_ladelad">https://vk.com/one_ladelad</a></p> <p>ИЛИ в Viber по номеру телефона 89022392957          выполнить к следующему уроку На страже закона и правопорядка</p>
---	------------------	------------------------	-----------------------------------	---	--	---

6	12.50 – 13.20	Он-лайн подключение	Английский язык (Свечникова Е.В.)	Твой любимый зарубежный актёр	<p>Он-лайн подключение платформа Zoom.</p> <p>Подключиться к конференции Zoom  <a href="https://us05web.zoom.us/j/87443916773?pwd=KzU5TndwL25vVVptYlRQMGEJeWRNZz09">https://us05web.zoom.us/j/87443916773?pwd=KzU5TndwL25vVVptYlRQMGEJeWRNZz09</a></p> <p>В случае отсутствия подключения пройдите по ссылке и посмотрите видеоурок  <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2872/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2872/main/</a></p> <p>Учебник Английский язык «Rainbow English» 8 класс О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова. Стр.. 45-47 номер 3, 5, 6</p>	<p>Домашнее задание          Учебник Английский язык «Rainbow English» 8 класс О.В. Афанасьева, И.В. Михеева, К.М. Баранова          Ответить письменно в тетради стр. 45 номер 4. Задание сделать к следующему уроку, предать задания удобным способом</p>
---	------------------	------------------------	--------------------------------------	----------------------------------	---	---

7	13.40-14.10	Он-лайн подключение	Технология (Федоров А.А..)	Принципиальные и монтажные электрические схемы	<p>Он-лайн подключение платформа Zoom. Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/75684013087?pwd=TmlrS2JqbEpLRUZBVTZuWmd2U3Zsdz09">https://us04web.zoom.us/j/75684013087?pwd=TmlrS2JqbEpLRUZBVTZuWmd2U3Zsdz09</a></p> <p>В случае отсутствия подключения Технология : 8 класс Симоненко В.Д., Электов А.А., Гончаров Б.А. -М. : Вентана-Граф п. 15 вопросы № 2 в тетради</p>	Не предусмотрено
8	14.30-15.00	Он-лайн подключение	Классный час (Рагушина И.А..)	классный час	<p>Он-лайн подключение платформа Zoom. Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/3544149912?pwd=aU9DRVFJaHFCSUhUUEw0WCtPczdNOT09">https://us04web.zoom.us/j/3544149912?pwd=aU9DRVFJaHFCSUhUUEw0WCtPczdNOT09</a></p>	не предусмотрено