

**Расписание занятий для 8 класса на 16.02.2022 г.**

Урок	Время	Способ	Предмет / Учитель	Тема урока	Ресурс		Домашнее задание
	8.10 - 8.20	Он-лайн подключение	Встреча с классным руководителем <i>Кафидова Г.М.</i>		Принять участие в онлайн конференции на платформе ZOOM		
1	8.30 - 9.00	Он-лайн подключение	Технология <i>Зубкова Н.В.</i>	Пэчворк	Принять участие в онлайн конференции на платформе ZOOM.  В случае отсутствия связи просмотреть видеоурок по ссылке.	<a href="https://youtu.be/GqAfUtK4ymU">https://youtu.be/GqAfUtK4ymU</a>	Не предусмотрено
2	9.20 - 9.50	Он-лайн подключение	Математика (алгебра) <i>Кафидова Г.М.</i>	Решение дробных рациональных уравнений	Принять участие в онлайн конференции на платформе ZOOM.  В случае отсутствия связи просмотреть видеоурок по ссылке. Читаем в учебнике п 25 стр.139 выполняем № 606	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1978/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1978/start/</a>	Читаем в учебнике п 25 стр.139 выполняем № 608  Выполненное задание прислать на эл. почту <a href="mailto:nata.kafidowa@yandex.ru">nata.kafidowa@yandex.ru</a> или любым другим способом до следующего урока
3	10.20 - 10.50	Он-лайн подключение	Литература <i>Хамзина Н.М.</i>	Написание сочинения по рассказу "После бала"	Принять участие в онлайн конференции на платформе ZOOM.  В случае отсутствия связи просмотреть видеоурок по ссылке. Подготовить пересказ рассказа и отв. на вопр.1-3 на стр. 42 устно	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2289/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2289/main/</a>	Прочитать в учебнике теоретический материал на стр30-40, написать черновой вариант сочинения  Выполненное задание прислать на эл. почту <a href="mailto:nazhat.hamzina@yandex.ru">nazhat.hamzina@yandex.ru</a> или любым другим способом до следующего урок
<b>Завтрак 10.50 - 11.20</b>							
4	11.20 - 11.50	Он-лайн подключение	Химия <i>Зубкова Н.В.</i>	Массовая и объемная доли компонентов смеси	Принять участие в онлайн конференции на платформе ZOOM.  В случае отсутствия связи просмотреть видеоурок по ссылке. прочитайте п. 25, выполните задачу №1 на стр. 149	<a href="https://iu.ru/video-lessons/f4d10a8f-bd27-4eae-8768-f476c3888d36">https://iu.ru/video-lessons/f4d10a8f-bd27-4eae-8768-f476c3888d36</a>	п. 25 прочитать, задачи 2, 3, 5 решить в тетради.  Выполненное задание прислать на эл. почту <a href="mailto:ninel56@bk.ru">ninel56@bk.ru</a> или любым другим способом до следующего урока

5	12.20 - 12.50	Он-лайн подключение	История <i>Гусарова Н.А.</i>	Церковная реформа. Положение традиционных конфессий	Принять участие в онлайн конференции на платформе ZOOM.  В случае отсутствия связи просмотреть видеурок по ссылке. Читаем в учебнике п. 8	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2530/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2530/main/</a>	п.8 в учебнике читать, письменно ответить на вопросы № 1,2 "Думаем, сравниваем, размышляем" на стр.57  Выполненное задание прислать на эл. почту natulya-gusarova@mail.ru или любым другим способом до следующего урока
6	13.10 - 13.40	Он-лайн подключение	Физика <i>Кафидова Г.М.</i>	Решение задач на применение закона Ома	Принять участие в онлайн конференции на платформе ZOOM.  В случае отсутствия связи просмотреть видеурок по ссылке. Читаем в учебнике п 46 стр.131 выполняем упр 30	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2589/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2589/main/</a>	Читаем в учебнике п 46 стр.131 выполняем упр 30  Выполненное задание прислать на эл. почту nata.kafidowa@yandex.ru или любым другим способом до следующего урока
7	14.00 - 14.30	Он-лайн подключение	Основы безопасности жизнедеятельности <i>Алексеева А.Д.</i>	Автомобильные аварии и катастрофы	Принять участие в онлайн конференции на платформе ZOOM. В случае отсутствия связи просмотреть видеурок по ссылке.	<a href="https://disk.yandex.ru/i/zjoxa6pL33B4pw">https://disk.yandex.ru/i/zjoxa6pL33B4pw</a>	Не предусмотрено
	16.20 - 16.50	Он-лайн подключение	Классный час <i>Кафидова Г.М.</i>	Час профориентации: "Куда пойти учиться"	Принять участие в онлайн конференции на платформе ZOOM.  В случае отсутствия связи просмотреть видеурок по ссылке.	<a href="https://youtu.be/yYuX1foqX_o">https://youtu.be/yYuX1foqX_o</a>	