

# Расписание уроков 8 класса 14.02.2022г.

Урок	Время	Способ	Предмет. Учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
	08.00-08.10		<b><u>Онлайн встреча с классным руководителем</u></b>			
1	08.10 – 08.40	Он-лайн подключение	Русский язык. Буланова Е.В.	«Анализ контрольной работы. Понятие об обособлении»	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> (весь класс)  В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1958/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1958/start/</a> Выполните тренировочные и контрольные задания. Затем по учебнику стр. 163-164, выполните упражнение 347 устно	По учебнику выполните упр. 349, подчеркнуть грамматическую основу, разбор. Перешлите фотоотчет учителю любым удобным способом: nik65765@rambler.ru, вайбер, ватсап. <b>Срок сдачи до следующего урока</b>
2	08.50-09.20	Он-лайн подключение	Технология. Дмитриева Д.Г.	Технологии тепловой обработки пищевых продуктов	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> (весь класс) В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите <a href="https://иванов-ам.пф/technology_tis_08/technology_tis_08_10_2.html">https://иванов-ам.пф/technology_tis_08/technology_tis_08_10_2.html</a> Сделайте конспект статьи	Составьте кроссворд по теме (в тетради, не менее 10 слов)
3	09.50-10.20	Он-лайн подключение	История России. Всеобщая история. Прокофьев П.В.	Перемены в культуре России в годы петровских реформ.	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> (весь класс) В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите <a href="https://ppt-online.org/712136">https://ppt-online.org/712136</a>	Стр. 64- 68, вопросы 1-6- письменно.
<b>Завтрак</b>						
4	10.50-11.20	Он-лайн подключение	Математика /Алгебра. Юдина Е.В.	«Решение задач с помощью дробных	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> (весь класс). В случае отсутствия подключения посмотреть видео урок <a href="https://drive.google.com/file/d/1cLoQvp16WEcey">https://drive.google.com/file/d/1cLoQvp16WEcey</a>	Учебник п.26. Вспомнить алгоритм решения уравнений. Выполнить письменно

Понедельник 14.02.2022 г.

					рациональных уравнений»	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=Nhpe1Po4jSaPCFIUeX">Nhpe1Po4jSaPCFIUeX/view?usp=sharing</a> затем из учебника п.26, записать задачу №1 в тетрадь.	№619, 623 . Переслать фотоотчет любым удобным способом: вайбер, вконтакте. Срок сдачи до 15.02.22
5	11.50-12.20	Он-лайн подключение	Основы безопасности и жизнедеятельности. Прокофьев П.В.	Обеспечение защиты населения от последствий аварий на гидротехнических сооружениях.	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> (весь класс)  В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите: <a href="https://videouroki.net/video/21-miery-po-zashchitie-nasielieniiia-ot-posliedstvii-ghidrodinamichieskikh-avarii-pravila-poviedeniia-pri-ughrozie-i-vo-vriemia-ghidrodinamichieskikh-avarii.html">https://videouroki.net/video/21-miery-po-zashchitie-nasielieniiia-ot-posliedstvii-ghidrodinamichieskikh-avarii-pravila-poviedeniia-pri-ughrozie-i-vo-vriemia-ghidrodinamichieskikh-avarii.html</a>	Стр. 149- 153, вопросы 1-4- письменно.	
6	12.50-13.20	Он-лайн подключение	Литература. Буланова Е.В.	«История о любви и упущенном счастье в рассказе А. П. Чехова «О любви»	Zoom <a href="https://zoom.us/">https://zoom.us/</a> (весь класс) В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2287/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2287/start/</a> Выполните тренировочные и контрольные задания. Затем по учебнику прочтите стр. 48-50, ответьте устно на вопросы стр. 50	По учебнику прочтите рассказ стр. 50-60, письменно ответьте на 4 и 5 вопросы стр. 61 Перешлите фотоотчет учителю любым удобным способом: nik65765@rambler.ru, вайбер, ватсап. <b>Срок сдачи до следующего урока</b>	