

**Расписание дистанционных занятий  
9 класс**

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
08.10-08.20		Онлайн – подключение в Viber	Онлайн-встреча классного руководителя с обучающимися		С помощью видеозвонка в Vibere	
1	08.30-09.00	Онлайн – подключение в Zoom	Химия	Контрольная работа №1 по т.: «Электролитическая диссоциация»	Zoom Идентификатор конференции: 7481702869, код доступа: R0BSQu	Оформление работы по вариантам в тетради
2	09.20-09.50	Онлайн – подключение в Zoom	Физическая культура	Волейбол. Поддача, прием поддачи. Нападающий удар	Посмотреть ссылку: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=HDGvd8OZOg8">https://www.youtube.com/watch?v=HDGvd8OZOg8</a> Идентификатор конференции: 885 3100 9469 Код доступа:JwpqL7	не задано
3	10.20-10.50	Онлайн – подключение в ZOOM	Русский язык	Роль указательных слов в сложноподчиненном предложении	<a href="https://us05web.zoom.us/j/84816667503?pwd=OWtmNStORWF6OXlTRUFCcnhkbmtTQT09">https://us05web.zoom.us/j/84816667503?pwd=OWtmNStORWF6OXlTRUFCcnhkbmtTQT09</a> Идентификатор конференции: 848 1666 7503 Код доступа: 5aFm7z В случае отсутствия связи <a href="http://yandex.ru/clck/jsreidir?bu=4bz768&amp;from=yandex.ru%3Bsearch%2F%3Bweb%3B%3B&amp;text=&amp;etext=22">http://yandex.ru/clck/jsreidir?bu=4bz768&amp;from=yandex.ru%3Bsearch%2F%3Bweb%3B%3B&amp;text=&amp;etext=22</a>	Упр. 102
4	11.20-11.50	Онлайн-подключение в ZOOM	Математика. Алгебра.	Методы решения систем уравнения.	Zoom. <a href="https://us05web.zoom.us/j/84834190243?pwd=dVJSTON3YndKMUZVdzFrTXFUYUFzUT09">https://us05web.zoom.us/j/84834190243?pwd=dVJSTON3YndKMUZVdzFrTXFUYUFzUT09</a> Идентификатор конференции:	Учебник: § 6, № 6.7, 6.11

**ПОНЕДЕЛЬНИК, 23 НОЯБРЯ**

						848 3419 0243 Код доступа: mEVF2v В случае отсутствия связи: РЭШ <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1999/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1999/start/</a> Работа с учителем по телефону, по Вайберу.	
Обед 11.50-12.10							
5	12.10-12.40	Онлайн-подключение в Zoom	Информатика	Последовательный поиск в массиве	Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/72310096400?pwd=cUtVd0RsbW1vVUtrMzFaaUNhQVpmUT09">https://us04web.zoom.us/j/72310096400?pwd=cUtVd0RsbW1vVUtrMzFaaUNhQVpmUT09</a>  Идентификатор конференции: 723 1009 6400 Код доступа: 8GR7kX  В случае отсутствия связи: <a href="https://padlet.com/erhovana/wqwpcal7zv99gk8v">https://padlet.com/erhovana/wqwpcal7zv99gk8v</a>	Параграф 2.2.5. Учебник: с.68-71 прочитать текст. Тест <a href="https://padlet.com/erhovana/wqwpcal7zv99gk8v">https://padlet.com/erhovana/wqwpcal7zv99gk8v</a>  Пройти урок Цифры (сертификат о прохождении прислать) <a href="https://xn--hladlhdnlo2c.xn--plai/lessons/neural-networks-and-communications">https://xn--hladlhdnlo2c.xn--plai/lessons/neural-networks-and-communications</a>  Прислать работы на электронную почту <a href="mailto:erhova-na@yandex.ru">erhova-na@yandex.ru</a>	
6	13.00-13.30	Онлайн – подключение в Zoom	ППП Электрические заморочки (1 гр.)	Закон Ома. Закон Джоуля-Ленца.	Zoom. <a href="https://us05web.zoom.us/j/82177274302?pwd=WjNoR2NreEdpa3UxTHBEYnRsTS8rZz09">https://us05web.zoom.us/j/82177274302?pwd=WjNoR2NreEdpa3UxTHBEYnRsTS8rZz09</a>  Идентификатор конференции: 821 7727 4302 Код доступа: 4ixLk3 В случае отсутствия связи: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2590/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2590/start/</a>  Работа с учителем по телефону, по Вайберу.	Не задано	
		Онлайн –	ППП	Реактивы	Идентификатор конференции:	Не задано	

		подключение в Zoom	Химическая лаборатория (2 гр.)		7481702869, код доступа: R0BSQu На случай отсутствия связи: просмотреть видеоуроки в YouTube <a href="https://www.youtube.com/watch?v=tnkIlrZoviQ">https://www.youtube.com/watch?v=tnkIlrZoviQ</a>	
	14.00-14.30	Онлайн – подключение в Viber	Онлайн-встреча классного руководителя с родителями обучающихся		С помощью видеозвонка в Vibere	