

**Расписание занятий и задания для обучающихся « 8Е » класса в дистанционном режиме обучения на 11 января 2023 г.**

День недели Дата	№ ур ка	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
<b>Среда 11 января</b>	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение				
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение с классным руководителем	Классный руководитель	Встреча с классным руководителем	Запланированная встреча на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ PCO. Если подключение не состоялось . свяжитесь с классным руководителем в группе в Вайбере.	Домашнее задание не предусмотрено
	3	10.20- 10.50	Онлайн- подключение	Английский язык, Лопатенко С.А.	Имидж.	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Перейдите по ссылке <a href="https://us04web.zoom.us/j/7926677715?pwd=jaEdSd6ZlrRvomPBxwwc-xAKa9nYLw">https://us04web.zoom.us/j/7926677715?pwd=jaEdSd6ZlrRvomPBxwwc-xAKa9nYLw</a> Код доступа и идентификатор были высланы на внутреннюю почту АСУ PCO. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока.	Домашнее задание не предусмотрено.

						2) Изучите материал и выполните тренировочные задания видеоурока по ссылке <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2855/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2855/start/</a>	
<b>ЗАВТРАК</b>		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Химия, Саблукова Т.А.	Расчеты по химическим уравнениям	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/78571570308?pwd=1bPv7KfJlz0zb2Dt6HhzEewsYlJnGv.1">https://us04web.zoom.us/j/78571570308?pwd=1bPv7KfJlz0zb2Dt6HhzEewsYlJnGv.1</a> идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</li> <li>2) Изучите параграф 20</li> <li>3) Выполните упражнения № 4, 5</li> </ol>	Домашнее задание не предусмотрено
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Алгебра, Ермилова Д.В.	Формула корней квадратного уравнения	<p>Запланированный урок на платформе Zoom. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</li> <li>2) Выполните письменно в тетради из учебника Алгебра 8 класс Г.В.Дорофеев №437(а,б,в,г), 438(а,б)</li> </ol>	Выполните из учебника алгебры №438(в,г)

6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Русский язык. Хамидуллина Г.А.	Понятие об однородных членах.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль будут высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) Выполните по заданию учебника “Русский язык 8 класс” упражнение 302, 303 на страницах 141-142</p>	Выполните по заданию учебника упражнение 306
7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Литература, Хамидуллина Г.А.	М. Лермонтов “Мцыри”. Начальное представление о романтизме.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль будут высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) Изучите теоретический материал на страницах 251-257 учебника “Литература 8 класс 1 часть”. Выпишите определения из рамочки в тетрадь. Подготовьте устные ответы на вопросы 1-3 “Размышляем о прочитанном” на стр.257</p>	Домашнее задание не предусмотрено.
