

**Расписание и задания для учащихся 7 « В » класса в дистанционном режиме обучения на 15 октября**

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
<b>Пятница 15 октября</b>	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение	Биология, Лукьянова Г.В.	Разнообразие кишечнополостных. Обобщение знаний по теме.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM Подключиться к конференции Zoom  <a href="https://us04web.zoom.us/j/78947833499?pwd=bS94V01vRjZlbit6RGFqSnVhd0dMQT09">https://us04web.zoom.us/j/78947833499?pwd=bS94V01vRjZlbit6RGFqSnVhd0dMQT09</a></p> <p>Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.                      Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:                      1) Запишите в тетрадь число, тему урока.                      2) Изучите материал по учебнику Биология 7 класс параграф 13 страницы 57-61                      3) Сделайте рисунок 43 страница 58                      4) Ответьте на вопрос 1 страница 60 и запишите в тетрадь.Обобщение устно. по разделу”Подведем итоги”. страница 61.</p>	<p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.                      2) Изучите материал по учебнику Биология 7 класс параграф 13 страницы 57-61                      3) Сделайте рисунок 43 страница 58                      4) Ответьте на вопрос 1 страница 60 и запишите в тетрадь.Обобщение устно. по разделу”Подведем итоги”. страница 61.</p>
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение	Информатика Москвина Н.В.	Единицы измерения информации. Входной контроль	<p>Запланированный урок 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 РСО.</p>	Домашнее задание не предусмотрено

						<p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока, единицы измерения информации. ссылка на презентацию “Единицы измерения информации”  <a href="https://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/files/eor7/presentations/7-1-6.ppt">https://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/files/eor7/presentations/7-1-6.ppt</a></p> <p>2) выполните проверочную работу (будет выслана в АСУ) и пришлите ее на электронную почту учителя:  <a href="mailto:moskvinadr.ru@mail.ru">moskvinadr.ru@mail.ru</a>  15.10 до 17.00</p>	
	2	09.25-09.55	Онлайн-подключение	<p>Информатика (1 группа), Зимонина Б.Э.</p> <p>Единицы измерения информации.</p> <p>Алфавитный подход к измерению информации</p>	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Приглашение будет выслано на внутреннюю почту АСУ РСО за 10-15 минут до начала урока. Выполни вход на конференцию за 5 минут до начала урока  <a href="https://us04web.zoom.us/j/74372480417?pwd=RnRDN3VueTlvWENFNi9hdENxc1lQdz09">https://us04web.zoom.us/j/74372480417?pwd=RnRDN3VueTlvWENFNi9hdENxc1lQdz09</a></p> <p>В случае если ты не сможешь подключиться к онлайн-уроку то:</p> <p>1. ознакомься с материалом по теме урока, используя электронное приложение к учебнику «Информатика» для 7 класса Босова Л.Л.  <a href="https://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/eor7.php">https://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/eor7.php</a></p> <p>2. посмотри презентации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <a href="#">«Двоичное кодирование»</a></li> <li>- <a href="#">«Измерение информации»</a>.</li> </ul>	<p>1. Выполни тесты, пройдя по ссылке:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <a href="#">онлайн-тест «Информация и ее свойства»</a>.  <b>Вариант 1</b></li> <li>- <a href="#">онлайн-тест «Информационные процессы»</a>.  <b>Вариант 1</b></li> </ul> <p>2. Полученный результат сфотографируй или сделай скриншот экрана и отправь на электронную почту Б.Э. Зимониной <a href="mailto:s113892@yandex.ru">s113892@yandex.ru</a></p>	

							3. В имени файла напиши фамилию и класс. 4. Срок сдачи работы 16.10.2021г. до 17.00.
	3	10.20-10.50	Онлайн-подключение				
<b>ЗАВТРАК</b>		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Математика (Алгебра), Хальметова А.М.	Прямая и обратная пропорциональность	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию  <a href="https://us05web.zoom.us/j/7338208985?pwd=SjMrQzU3R2N4YzhjNjlGN3BQRW9GZz09">https://us05web.zoom.us/j/7338208985?pwd=SjMrQzU3R2N4YzhjNjlGN3BQRW9GZz09</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 материал по учебнику Алгебра 7 класс Дорофеев Г.В.п.2.2 стр.50</li> <li>3) Выполните задания №167, №169.</li> </ol>	<p>В учебнике Алгебра 7 класс Дорофеев Г.В выполнить задания №171, №172</p> <p>Выполненное задание сфотографируй и пришли его на электронную почту учителя: <a href="mailto:alfia500@mail.ru">alfia500@mail.ru</a> до следующего урока</p>
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение				
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение				

	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Классный руководитель, Добровольская Л.В.	Встреча с классным руководителем	Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: <a href="https://clck.ru/Y3Cx5">https://clck.ru/Y3Cx5</a> Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО.	
	8	14.55-15.25	Онлайн-подключение				
	9	15.50-16.20	Онлайн-подключение с классным руководителем	Классный руководитель, Добровольская Л.В.	Встреча с родителями	Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: <a href="https://clck.ru/Y3Cx5">https://clck.ru/Y3Cx5</a> Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО.	