

**Расписание и задания для учащихся 7 « А » класса в дистанционном режиме обучения на 15-16 октября**

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Пятница 15 октября	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение	Английский язык Дементьева О.А.	Исчезнувший.  Обучение чтению письму.	<p>Платформа zoom (<a href="https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUjV4Zz09">https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUjV4Zz09</a>).</p> <p>Идентификатор и код доступа в конференцию будут отправлены в группу в ВК.</p> <p>В случае отсутствия связи перейдите по ссылке <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2898/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2898/main/</a> изучите материал и выполните тренировочные задания.</p> <p>Скриншоты результатов пришлите учителю на внутреннюю почту АСУ РСО, или в личные сообщения в Вконтакте, или на почту учителя Дементьевой О.А.  <a href="mailto:poplav1975@mail.ru">poplav1975@mail.ru</a></p> <p>Потренируйте лексику модуля, используя карточки квизлет, по ссылке  <a href="https://quizlet.com/ru/326116028/spotlight-7-module-2-c-flash-cards/">https://quizlet.com/ru/326116028/spotlight-7-module-2-c-flash-cards/</a></p> <p>Если ссылка не открывается, в рабочей тетради к учебнику «Английский в фокусе. 7 класс» на странице 20</p>	<p>В рабочей тетради на стр.13 выполните упр.1.</p> <p>Составьте 5 предложений с любыми из слов, данных в рамке в этом упражнении.</p> <p>Фото работ отправьте в личные сообщения в Вконтакте, или на почту учителя Дементьевой О.А.  <a href="mailto:poplav1975@mail.ru">poplav1975@mail.ru</a> к 18.10.21</p>

						прочитайте рассказ «Исчезнувший» и письменно ответьте на вопросы в упр.2а.	
	1	08.30-09.00	Онлайн-подключение	Английский язык Лазарева Е.В.	Читаем классику. Обучение чтению.	Используется приложение Zoom.us для видеосвязи, перейдите по ссылке <a href="https://us05web.zoom.us/j/84956984335?pwd=Tk80NFBxcWc3L29VUUI1ajBnMzNzUT09">https://us05web.zoom.us/j/84956984335?pwd=Tk80NFBxcWc3L29VUUI1ajBnMzNzUT09</a> Идентификатор и код доступа будут присланы через АСУ РСО. В случае отсутствия связи учебник 7класс Spotlight стр. 1)Прочитать и перевести текст на стр.20 2)Ответьте письменно на вопросы у.2 стр.20 ,запишите в тетрадь	Выполните у.3 стр.20 учебника Составьте небольшой рассказ и запишите в тетрадь. Фото работы пришлите на почту satya2018.lazarewa@yandex.ru до 17.10
	2	09.25-09.55	Онлайн-подключение	Русский язык, Руина Е.С.	Действительные причастия прошедшего времени.	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию <a href="https://us05web.zoom.us/j/7135060088?pwd=bkhtRINxL3E3SnZCTU1oSFNHcHJNQ T09">https://us05web.zoom.us/j/7135060088?pwd=bkhtRINxL3E3SnZCTU1oSFNHcHJNQ T09</a> Идентификатор, пароль были высланы ранее в группе в Вайбер. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Посмотрите материал по ссылке <a href="https://youtu.be/hFxW2IZLYZ0">https://youtu.be/hFxW2IZLYZ0</a> 3) Изучите материал по учебнику “Русский язык” 7 класс под редакцией Т.А. Ладыженской страница 49 параграф 19	В учебнике “Русский язык” 7 класс под редакцией Т.А. Ладыженской выполнить упражнение 115 по образцу.  Выполненное задание не присылать, проверим на следующем уроке.

						4) Письменно выполните задания на странице 50 упражнение 111, устно 112. Выполненную работу высылать не нужно	
	3	10.20-10.50	Онлайн-подключение	Физика, Хальметова А.М.	Скорость. Единицы скорости.	<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=SjMrQzU3R2N4YzhjNjlnGN3BQRW9GZz09">https://us05web.zoom.us/j/7338208985?pwd=SjMrQzU3R2N4YzhjNjlnGN3BQRW9GZz09</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) Посмотрите материал на сайте РЭШ по ссылке  <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1525/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1525/main/</a></li> <li>3) Изучите материал по учебнику Физика 7 класс Перышкин А.В. параграф 16, стр. 44. Прочитать, ответить на вопросы в конце параграфа.</li> <li>4) Выполните упражнения 1,2,3.</li> </ol> <p>Фото выполненной работы пришлите учителю на личную почту:  <a href="mailto:alfia.500@mail.ru">alfia.500@mail.ru</a></p>	Домашнее задание не предусмотрено.
<b>ЗАВТРАК</b>		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Геометрия, Добровольская Л.В.	Первый признак равенства треугольников	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: <a href="https://clck.ru/Y3Cx5">https://clck.ru/Y3Cx5</a></p> <p>Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через</p>	П.15 (учить теорему с док-вом Признак равенства треугольников), ответить устно

						<p>внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока</p> <p>2) Ознакомьтесь с материалами видеоурока по ссылке <a href="https://clck.ru/Y78Cm">https://clck.ru/Y78Cm</a></p> <p>3) Разберите теорию П.15,</p> <p>4) Выполните письменно в рабочей тетради задания №93,94</p>	<p>на вопросы 3,4 на странице 48 учебника Геометрия 7-9 кл. В рабочей тетради письменно выполните №95</p> <p>Выполненное задание сфотографируй и пришли его по средствам связи АСУ РСО учителю Добровольской Л.В. до следующего урока</p>
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение				
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение с классным руководителем	Классный руководитель, Дерюгина Ю.А.	Встреча с классным руководителем.	<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, связаться с классным руководителем в Вайбере.</p>	