

**Расписание и задания для учащихся 10 « А » (гр. 2) класса в дистанционном режиме обучения на 9-10 февраля 2022 г.**

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
<b>Среда 9 февраля</b>	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение с классным руководителем	Классный руководитель Дементьева О.А.	Онлайн- встреча с классным руководителем	Платформа zoom  Подключиться к конференции Zoom  <a href="https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWOOrY2xnUjV4Zz09">https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWOOrY2xnUjV4Zz09</a>  Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее в группу в ВК.	
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение	Физическая культура. Карпов Е.Л	Упражнение в висе	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.Ссылка на конференцию <a href="https://us05web.zoom.us">https://us05web.zoom.us</a> , идентификатор и пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.Если подключение не состоялось просмотри видеоурок <a href="https://www.youtube.com/watch?v=TFI2E4f7xKg">https://www.youtube.com/watch?v=TFI2E4f7xKg</a>	Домашнее задание не предусмотрено.
	3	10.20- 10.50	Онлайн- подключение	Математика (Алгебра), Каткова Ю.А.	Формулы двойного аргумента	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.	Домашнее задание не предусмотрено.

						<p>Ссылка на конференцию  <a href="https://us05web.zoom.us/j/8747450801?pwd=bkhtRINxL3E3SnZCTU1oSFNHcHJNOT09">https://us05web.zoom.us/j/8747450801?pwd=bkhtRINxL3E3SnZCTU1oSFNHcHJNOT09</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 теоретический материал по учебнику “Алгебра, 10 кл.”, параграф 27.</li> <li>3) Выполните номера параграфа 27, №27, 28, 32(а), 46(а,б), 47(а,б).</li> </ol>	
<b>ЗАВТРАК</b>		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Обществознание, Головки И.В.	Гражданин Российской Федерации	<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) Посмотрите материал на сайте по ссылке  <a href="https://yandex.ru/video/preview/6589301508069574915">https://yandex.ru/video/preview/6589301508069574915</a></li> <li>3) Изучите материал по учебнику Обществознание 10 класс под ред. Л.Н.Боголюбова, А.Ю.Лазебниковой параграф 21, п 1,2 читать</li> </ol>	Устно ответить на вопросы 1, 2 к тексту параграфа 21 по учебнику Обществознание 10 класс под ред. Л.Н.Боголюбова, А.Ю.Лазебниковой

	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Английский язык Дементьева О.А.	Использование конструкций be/get/used to/would.	<p>Платформа zoom</p> <p>(<a href="https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMwQrY2xnUjV4Zz09">https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMwQrY2xnUjV4Zz09</a>).</p> <p>Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее в группу в ВК.</p> <p>В случае отсутствия связи в учебнике «Звездный английский. 10 класс» на странице 174 изучите теоретический материал об употреблении конструкций be/get/used to/would</p> <p>или</p> <p>познакомьтесь с видеоматериалом по ссылке</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=w-0FSBudtd0">https://www.youtube.com/watch?v=w-0FSBudtd0</a></p> <p>Выполните письменно упр.8 на стр.75.</p>	<p>Письменно выполните упр.9 на стр.75.</p> <p>Фото работ отправьте на внутреннюю почту АСУ РСО, или в личные сообщения в Вконтакте/Вайбере, или на почту учителя Дементьевой О.А. <a href="mailto:poplav1975@mail.ru">poplav1975@mail.ru</a> к 12.02.22</p>
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Литература, Головки И.В.	Отцы и дети в романе “Отцы и дети”. Сторонники и противники Базарова	<p>Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Подключиться к конференции Zoom</p> <p><a href="https://us04web.zoom.us/j/9991878273?pwd=V2lMV1pUMWhDZFhCQTZjWlJEVER6Zz09">https://us04web.zoom.us/j/9991878273?pwd=V2lMV1pUMWhDZFhCQTZjWlJEVER6Zz09</a></p> <p>Идентификатор и пароль будет выслан в группе ВК. Если подключение не состоялось, читать текст “Отцы и дети”. Посмотреть на сайте Инфоурок по ссылке</p>	И.С. Тургенев “Отцы и дети”, аналитическое чтение

						<a href="https://yandex.ru/video/preview/6707886947296232525">https://yandex.ru/video/preview/6707886947296232525</a>	
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Русский язык, Головки И.В.	Реферат	<p>Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Подключиться к конференции Zoom</p> <p><a href="https://us04web.zoom.us/j/9991878273?pwd=V2lMV1pUMWhDZFhCQTZjWlJEV ER6Zz09">https://us04web.zoom.us/j/9991878273?pwd=V2lMV1pUMWhDZFhCQTZjWlJEV ER6Zz09</a></p> <p>Идентификатор и пароль будет выслан в группе ВК. Если подключение не состоялось, посмотреть на сайте Инфоурок по ссылке <a href="https://yandex.ru/video/preview/11370829592025347328">https://yandex.ru/video/preview/11370829592025347328</a></p>	Выполнить задание, присланное учителем сообщением в группе ВК

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Четверг	1	08.30-09.00	Онлайн-подключение с классным руководителем	Классный руководитель Дементьева О.А.	Классный час “Патриотизм. Гражданственность. Долг”	<p>Платформа zoom</p> <p>Подключиться к конференции Zoom</p> <p><a href="https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUj V4Zz09">https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUj V4Zz09</a></p>	

						<p>Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее в группу в ВК.</p> <p>Если подключение не состоялось, изучите материал по ссылке</p> <p><a href="https://clck.ru/atEnr">https://clck.ru/atEnr</a></p>	
	2	09.25-09.55	Онлайн-подключение	Физическая культура. Карпов Е.Л	Развитие силовых способностей	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию <a href="https://us05web.zoom.us">https://us05web.zoom.us</a>, идентификатор и пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось просмотри видеоурок <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ViuVAuHvdDk">https://www.youtube.com/watch?v=ViuVAuHvdDk</a></p>	Домашнее задание не предусмотрено.
	3	10.20-10.50	Онлайн-подключение	Литература, Головко И.В.	Любовь в романе “Отцы и дети”	<p>Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Подключиться к конференции Zoom</p> <p><a href="https://us04web.zoom.us/j/9991878273?pwd=V2lMV1pUMWhDZFhCQTZjWlJlVlR6Zz09">https://us04web.zoom.us/j/9991878273?pwd=V2lMV1pUMWhDZFhCQTZjWlJlVlR6Zz09</a></p> <p>Идентификатор и пароль будет выслан в группе ВК. Если подключение не состоялось, посмотреть на сайте Инфоурок по ссылке <a href="https://yandex.ru/video/preview/6707886947296232525">https://yandex.ru/video/preview/6707886947296232525</a></p>	И. С Тургенев “Отцы и дети”, аналитическое чтение

ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	История России, Всеобщая история, Головки И.В.	Культурное пространство советского общества в 1920-е годы	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока (идентификатор и пароль не нужен)</p> <p><a href="https://us04web.zoom.us/j/2758430546?pwd=dTVreXJLQXFzdVNrTUUp0aVpZUZdJUT09">https://us04web.zoom.us/j/2758430546?pwd=dTVreXJLQXFzdVNrTUUp0aVpZUZdJUT09</a></p> <p>Если подключение не состоялось, то</p> <p>1)в учебнике “История России, 10 класс”, авторы М.М.Горинов, А.А. Данилов, прочитать параграф 14</p> <p>2)письменно ответить на вопросы стр.122 1-3</p> <p>Ответы на проверку не присылать.</p> <p>Спрошу выборочно на уроке.</p>	Домашнее задание не предусмотрено.
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Биология Муромцева Е.С.	Пластический обмен. Фотосинтез.	<p>Подключиться к конференции Zoom</p> <p><a href="https://us05web.zoom.us/j/7666675482?pwd=YINSbXJ4bDBLRGcwfFZqQVQ0UFRvZz09">https://us05web.zoom.us/j/7666675482?pwd=YINSbXJ4bDBLRGcwfFZqQVQ0UFRvZz09</a></p> <p>Идентификатор и пароль будет выслан в АСУ РСО. Если подключение не состоялось, то:</p> <p>Посмотреть урок по ссылке</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=FI816AHoVPw">https://www.youtube.com/watch?v=FI816AHoVPw</a></p> <p>Сделать конспект по теме</p>	<p>Выполнить тест по ссылке</p> <p><a href="https://testedu.ru/test/biologiya/10-klass/metabolizm-plasticheskij-obmen-1.html">https://testedu.ru/test/biologiya/10-klass/metabolizm-plasticheskij-obmen-1.html</a></p> <p>результат в виде скриншота прислать мне на почту</p> <p><a href="mailto:ymuromtseva96@mail.ru">ymuromtseva96@mail.ru</a> или ВК</p>

	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Математика (Алгебра), Каткова Ю.А.	Преобразование суммы тригонометрических функций в произведение	<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/8747450801?pwd=bkhtRINxL3E3SnZCTU1oSFNHcHJNQOT09">https://us05web.zoom.us/j/8747450801?pwd=bkhtRINxL3E3SnZCTU1oSFNHcHJNQOT09</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 теоретический материал по учебнику “Алгебра, 10 кл.”, параграф 28.</li> <li>3) Выполните номера параграфа 28, №1(а,б), 2(а,б), 6(а), 7(а), 8(а).</li> </ol>	Домашнее задание не предусмотрено.
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Русский язык, Головки И.В.	Реферат как письменный доклад	<p>Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Подключиться к конференции Zoom</p> <p><a href="https://us04web.zoom.us/j/9991878273?pwd=V2lMV1pUMWhDZFhCQTZjWlJEV ER6Zz09">https://us04web.zoom.us/j/9991878273?pwd=V2lMV1pUMWhDZFhCQTZjWlJEV ER6Zz09</a></p> <p>Идентификатор и пароль будет выслан в группе ВК. Если подключение не состоялось, написать реферат на тему, присланную учителем сообщением в группе ВК. Оформить записи в тетради, не присылать.</p>	Задание в интерактивной тетради Skysmart. Ссылка на задание будет отправлена накануне урока сообщением в группе ВК.