

Расписание и задания для учащихся « 6Г » 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
Среда 9 февраля	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение	Английский язык, Раджабова А.О.	Present simple vs Present continuous	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию, https://us04web.zoom.us/j/5818546806?pwd=RHzRk02a2FtM3NOVXNFSGJ4SzN1dz09</p> <p>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) Просмотрите видео по ссылке и запишите краткий конспект в тетрадь https://yandex.ru/video/preview/4662122317196033373</p>	<p>Пройдите игру на знание времён Spotlight 4 Present Simple/Continuous - Missing word (wordwall.net)</p> <p>Фото присылать не требуется</p>
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение	Русский язык, Горбунова Н.Н.	Дефисное и слитное написание сложных прилагательных	<p>Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке https://us05web.zoom.us/j/84866777956?pwd=bkhtRINxL3E3SnZCTU1oSFNHcHJNQOT09</p> <p>Пароль и идентификатор были высланы на внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p>	<p>В учебнике “Русский язык. 6 класс” выучите правило на стр. 35-36</p>

						<p>2) Изучите материал по учебнику “Русский язык. 6 класс”, 2 часть: параграф 66, стр. 35-36.</p> <p>3) Выполните задания в учебнике “Русский язык. 6 класс”, 2 часть: упр. 379, 380 (письменно).</p>	
	3	10.20-10.50	Онлайн-подключение	Литература, Горбунова Н.Н.	А.П. Чехов. “Толстый и тонкий”: источники комического в рассказе	<p>Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке https://us05web.zoom.us/j/84866777956?pwd=bkhtRINxL3E3SnZCTU1oSFNHcHJNQOT09</p> <p>Пароль и идентификатор были высланы на внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось, в учебнике “Литература. 6 класс” устно ответить на вопросы 1-4 на стр. 280-281.</p>	В учебнике “Литература. 6 класс” на странице 281 выполните устно задание “Учимся читать выразительно”.
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Математика, Хальметова А.М.	Ось симметрии фигуры	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию .https://us05web.zoom.us/j/7338208985?pwd=SjMrOzU3R2N4YzhjNjlGN3BORW9GZz09, идентификатор, пароль были 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)Посмотрите материал по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=99SUOgcOZCQ</p>	Домашнее задание не предусмотрено

						3) Изучите материал по учебнику Математика 6 класс п.7.2 прочитать. Разберите примеры 4) Выполните задания №576, №579, №578, №588	
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Математика, Хальметова А.М.	Центральная симметрия	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию .https://us05web.zoom.us/j/7338208985?pwd=SjMrOzU3R2N4YzhjNjIGN3BORW9GZz09, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Изучите материал по учебнику Математика 6 класс п.7.3 прочитать. Разберите примеры 4) Выполните задания №598, №599, №602, №608, №612 	Домашнее задание не предусмотрено
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Русский язык, Горбунова Н.Н.	Дефисное и слитное написание сложных прилагательных	<p>Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке https://us05web.zoom.us/j/84866777956?pwd=bkhtRINxL3E3SnZCTU1oSFNHcHlNQTO9</p> <p>Пароль и идентификатор были высланы на внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Изучите материал по учебнику “Русский язык. 6 класс”, 2 часть: параграф 66, стр. 35-36. 	В учебнике “Русский язык. 6 класс”, 2 часть выполните упражнение 384. Работы присылать не нужно, проверим на следующем уроке

						3) Выполните задания в учебнике “Русский язык. 6 класс”, 2 часть: упр. 381, 382, 383 (письменно).	
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	География Лукьянова Г.В.	Жизнь рек	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию https://us05web.zoom.us, идентификатор, пароль были 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 материал по учебнику География 5-6 класс /О.А. Климова, В.В. Климанов, Э.В. Ким/ параграф № 54, стр.231-236</p> <p>3) Выполните задания: записать в тетради ключевые слова и выражения стр. 136.</p> <p>4)посмотреть видеоурок по ссылке: https://clck.ru/SAEYZ</p>	В учебнике География прочитать параграф № 54, стр.231-236. Устно ответить на вопросы на 1-5 стр. 136.
	8	14.55-15.25	Онлайн-подключение с классным руководителем	Классный руководитель, Хальметова А.М.	Онлайн-встреча с классным руководителем	<p>Платформа zoom .Подключиться к конференции Zoom</p> <p>https://us05web.zoom.us/j/7338208985?pwd=SjMrOzU3R2N4YzhjNjlGN3BQRW9GZz09 Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее в группу в Viber.Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем сообщением Viber.</p>	

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Четверг 10 февраля	1	08.30- 09.00	Онлайн- подключение	Технология Романова РИ	Вязание крючком. Инструменты и материалы.	Подключиться к конференции Zoom https://clck.ru/Rs2Ki индикатор и код доступа будет направлен через базу АСУ РСО	Домашнее задание не предусмотрено

						<p>Если подключение к конференции невозможно, то теоретическая часть нового материала и инструкционные карты по данной теме прикреплены к уроку АСУ РСО и отправлены на электронную почту классного руководителя.</p> <p>Выполненные работы присылать сообщением на почту учителя komzina6a-12@yandex.ru</p> <p>в виде фото или скриншота в любой день до начала следующего урока.</p>	
	1	08.30-09.00	Онлайн-подключение	Технология Ревякина Л.Г.	Выжигание.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию https://us05web.zoom.us/j/84775630006?pwd=UnBScy9GNzVtYm94eVRYZkJKSmpRUT09,</p> <p>Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось: ознакомиться с темой урока, пройдя по ссылке https://clck.ru/at52T</p> <p>В тетради ответить на вопросы: 1) Что такое пирография? 2) Правила техники безопасности при работе с выжигателем. 3) Перечислить приемы выжигания</p> <p>Выполненную работу присылать на электронную почту Ревякиной Л.Г. до 15 часов по ссылке revyakina-l@mail.ru или на почту в АСУ РСО.</p>	Домашнее задание не предусмотрено

	2	09.25-09.55	Онлайн-подключение	Технология Романова РИ	Роспись по ткани. Материалы и инструменты	<p>Подключиться к конференции Zoom https://clck.ru/Rs2Ki индикатор и код доступа будет направлен через базу АСУ РСО</p> <p>Если подключение к конференции невозможно, то теоретическая часть нового материала и инструкционные карты по данной теме прикреплены к уроку АСУ РСО и отправлены на электронную почту классного руководителя.</p> <p>Выполненные работы присылать сообщением на почту учителя komzina6a-12@yandex.ru</p> <p>в виде фото или скриншота в любой день до начала следующего урока.</p>	Домашнее задание не предусмотрено
	2	09.25-09.55	Онлайн-подключение	Технология Ревякина Л.Г.	Выжигание.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию https://us05web.zoom.us/j/84775630006?pwd=UnBScy9GNzVtYm94eVRYZkJKSmpRUT09,</p> <p>Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось: ознакомиться с темой урока, пройдя по ссылке https://clck.ru/at52T</p> <p>В тетради ответить на вопросы: 1)Что такое пирография? 2)Правила техники безопасности при работе с выжигателем.</p>	Домашнее задание не предусмотрено

						3)Перечислить приемы выжигания Выполненную работу присылать на электронную почту Ревякиной Л.Г. до 15 часов по ссылке revyakina-l@mail.ru или на почту в АСУ РСО.	
	3	10.20-10.50	Онлайн-подключение	Физическая культура, Ситникова К.С.	Подъём “полуёлочкой”.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию</p> <p>https://us04web.zoom.us/j/3324009577?pwd=QXo4VGN2RE5mNzIrWFBpVUx4bDVyZz09 идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <p>перейдите на сайт «Российская электронная школа» пройдите по ссылке:</p> <p>https://clck.ru/arGjM и ознакомится с правильной техникой подъёма “полуёлочкой”.</p>	Домашнее задание не предусмотрено.
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Биология Лукьянова Г.В.	Использование вегетативного размножения растений.	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на	В учебнике Биология прочитайте параграф № 17

						<p>конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию https://us05web.zoom.us, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Изучите материал по учебнику Биология 6 класс /И.Н. Пономарева, О.А. Корнилова, В.С. Кучменко/ параграф № 17, стр.91-92 3) Выполните задания: записать в тетрадь значение новых слов и терминов. Изучить рисунок №97 стр. 92. 	<p>стр.91-92. Устно ответить на вопрос 1-2 стр.95 учебника.</p>
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	История России Аляскина Т.В.	Место и роль Руси в Европе	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM.</p> <p>Если подключение не состоялось, то</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) прочитайте в учебнике “История России, 6 класс”, автор А.В. Торкунов материал на стр. 77-81 2) письменно в тетради ответить на вопросы 1-4 стр. 81 в рубрике “Вопросы и задания для работы с текстом”. Фото работы прислать на проверку 11 февраля 2022 года до 16:00 в личные сообщения в Вайбере. 	<p>Домашнее задание не предусмотрено.</p>
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Литература, Горбунова Н.Н.	Я. Полонский “По горам две хмурых тучи...”, “Посмотри какая мгла...”	<p>Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке https://us05web.zoom.us/j/84866777956?pwd=bkhtRINxL3E3SnZCTU1oSFNHcHJNQ09</p> <p>Пароль и идентификатор были высланы на внутреннюю почту АСУ РСО.</p>	<p>Подготовить выразительное чтение стихотворений</p>

						Если подключение не состоялось, в учебнике “Литература. 6 класс” прочитать на стр.285 статью, выразительно прочитать стихи на стр.285-286. Устно ответьте на вопросы 1,4 на стр.288	
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Английский язык, Раджабова А.О.	Pasttimes. Времяпрепровождение.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию, https://us04web.zoom.us/j/5818546806?pwd=RHhzRk02a2FtM3NOVXNFSGJ4SzN1dz09</p> <p>Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1)учебник страница 60-61 сыграйте в игру и выполните все задания устно</p> <p>2) Повторите правила Present simple vs Present continuous в тетради</p>	<p>Выполните задание https://edu.skysmart.ru/student/tomovaxaza Фото присылать не нужно, результат виден онлайн</p>
	8	14.55-15.25	Онлайн-подключение с классным руководителем	Классный руководитель, Хальметова А.М.	Онлайн-встреча с классным руководителем	<p>Платформа zoom .Подключиться к конференции Zoom .https://us05web.zoom.us/j/7338208985?pwd=SjMrOzU3R2N4YzhjNjlGN3BORW9GZz09 Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее в группу в Viber.Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем сообщением Viber</p>	