

Расписание и задания для учащихся 10 «Б» группа №4 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				
	2	09.25- 09.55	Онлайн- подключение				
	3	10.20- 10.50	Онлайн- подключение	Математика(А лгебра 1), Калсанова И.С.	Тригонометрические функции числового аргумента	<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/5166302788?pwd=dHhvWE92c0VlQ1hobVJpRS8zQVdlQT09</p> <p>Идентификатор, пароль будут высланы 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) Посмотрите видеоурок №14 по ссылке https://clck.ru/Y5hjo 3) Повторите материал по учебнику “Алгебра, 10 класс”, параграф 14 4) Выполните задания №14.23(в,г), №14.24(б), №14.25(а) в тетради 	Домашнее задание не предусмотрено.
				Русский яз. 2, Останина С.В.	Звуки и буквы. Фонетический разбор слова	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM.</p> <p>Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/71787742090?pwd=UFZQOVVUYTQ4YmlqakVuT0FRcUx2UT09 Ссылка на конференцию,</p>	Домашнее задание не предусмотрено

						идентификатор, пароль были высланы ранее через группу в Вк . Если подключиться не получилось: прослушать голосовые сообщения учителя в Вк или познакомиться с материалом учебника со стр.76-79 , п.16	
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Обществознание, Кошелева А.Н.	Свобода и необходимость в деятельности человека	Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/78593904315?pwd=WEtHK0llaWZmTWtmTnhPUiVqRmIGUT09 Если подключение не состоялось в учебнике “Обществознание”, 10 класс читать параграф 7 и записать в тетрадь: 1)Прочитать предложенный в рубрике «Документ» фрагмент из книги американского социального психолога Э. Аронсона «Общественное животное» и ответить письменно в тетради на вопросы к нему. 2)Для подготовки к тесту посмотрите материал по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=csHW5ZMNIc Фото ответов присылать в течение урока в личные сообщения ВКонтакте	Домашнее задание не предусмотрено
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Математика(Алгебра 1), Калсанова И.С.	Функция $y=\sin x$, её свойства и график	Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию https://us05web.zoom.us/j/5166302788?pwd=dHhvWE92c0VIQ1hobVJpRS8zQVdlQT09	Домашнее задание не предусмотрено

						<p>Идентификатор, пароль будут высланы через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) Посмотрите видеоурок №14 по ссылке https://clck.ru/Y5hjo</p> <p>3) Изучите материал по учебнику “Алгебра, 10 класс”, параграф 16</p> <p>4) Выполните задания №16.1(в,г), №16.2(б), №16.3(а) в тетради</p>	
				Литература 2, Останина С.В.	Роман “ Обломов” в других видах искусств	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM.</p> <p>Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/71787742090?pwd=UFZQOVVUYTO4YmlqakVuT0FRcUx2UT09</p> <p>Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через группу в Вк .</p> <p>Если подключиться не получилось: прослушать голосовые сообщения учителя в Вк</p>	Посмотреть фильм “ Несколько дней из жизни обломова”
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение	Биология Муромцева Е.С.	Нуклеиновые кислоты как носители информации.	<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>	Домашнее задание не предусмотрено.

						<p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) В учебнике Биология 10 класс И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов параграф 9, сделать конспект.</p>	
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение	Химия, Саблукова Т.А.	Обобщающее повторение по теме: “Основы химии”	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/3324009577?pwd=QXo4VGN2RE5mNzIrWFBpVUx4bDVyZz09</p> <p>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) Выполните задание присланное по почте АСУ РСО высылать на электронную почту учителя sablukovamag@mail.ru или в АСУ РСО сразу после урока</p>	Подготовиться к контрольной работе по теме “Основы химии”
	8	14.55-15.25	Онлайн-подключение	История, Кошелева А.Н.	Нарастание агрессии в мире. Установление нацистской диктатуры в Германии.	<p>Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/75396210627?pwd=UTQ5SEZSZEN4UDFiV0dTeDRVeXpmQT09</p> <p>Если подключение не состоялось то прочитать в учебнике “Новейшая история”, 10 класс параграф 9, затем:</p> <p>1) письменно ответить на вопросы стр.88 № 1,2</p>	Домашнее задание не предусмотрено

						<p>2)Посмотрите материал по ссылке https://www.youtube.com/watch?v=B3dnl8JYrBE, примените его в подготовке ответов на вопросы. Фото ответов присылать в личные сообщения ВКонтакте 15.10. до 17.00</p>	
	9	15.50 16.20	Онлайн-подключение с классным руководителем	Классный руководитель Саблукова Т.А.	Встреча с классным руководителем.	<p>Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/3324009577?pwd=QXo4VGN2RE5mNzIrWFBpVUx4bDVyZz09</p> <p>Идентификатор и пароль будет выслан в АСУ РСО. Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем сообщением в Вайбере.</p>	

						<p><i>ответы на вопросы изложенные в конце параграфа.</i></p> <p>3) Выставление оценок за проделанную работу будет осуществляться после проверки тетрадей.</p>	
ЗАВТРАК		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-подключение	Родной русский язык группа №2, Останина С.В.	Фонетика. Орфоэпия. Графика.	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM.</p> <p>Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/71787742090?pwd=UFZQOVVUYTO4YmlqakVuT0FRcUx2UT09</p> <p>Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через группу в Вк .</p> <p>Если подключиться не получилось: прослушать голосовые сообщения учителя в Вк или посмотреть видеоурок https://yandex.ru/video/preview/4657210272476800075</p>	<p>Выполнить задание в скай смарте https://edu.skysmart.ru/student/zigidi_kada в течение недели.</p>
				Математика (Геометрия), Калсанова И.С.	Параллельность прямой и плоскости	<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/5166302788?pwd=dHhvWE92c0VlQ1hobVJpRS8zQVdlQT09</p> <p>Идентификатор, пароль будут высланы через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p>	<p>Домашнее задание не предусмотрено</p>

						<p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) Посмотрите видеоурок №6 по ссылке https://clck.ru/Y4DCH</p> <p>3) Изучите материал по учебнику “Геометрия, 10-11 классы”, параграф 1, п.6</p> <p>4) Повторите признак параллельности прямой и плоскости и его доказательство</p>	
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Литература 2, Останина С.В.	Роман “Обломов” в других видах искусств	<p>Запланированный урок на платформе ZOOM.</p> <p>Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/71787742090?pwd=UFZQOVVUYTO4YmlqakVuT0FRcUx2UT09</p> <p>Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через группу в Вк .</p> <p>Если подключиться не получилось: прослушать голосовые сообщения учителя в Вк</p>	Посмотреть фильм “Несколько дней из жизни обломова”
	5	12.10-12.40	Онлайн-подключение	Математика (Геометрия), Калсанова И.С.	Параллельность прямой и плоскости	<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/5166302788?pwd=dHhvWE92c0VlQ1hobVJpRS8zQVdlQT09</p> <p>Идентификатор, пароль будут высланы через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p>	Домашнее задание не предусмотрено

						<p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) Посмотрите видеоурок №6 по ссылке https://clck.ru/Y4DCH</p> <p>3) Повторите материал по учебнику “Геометрия,10-11 классы”, параграф 1, п.6</p> <p>4) Решите задачи №26,27 на странице 14</p> <p>Работа будет оценена после проверки тетрадей.</p>	
	6	13.05-13.35	Онлайн-подключение				
	7	14.00-14.30	Онлайн-подключение				
	8	14.55-15.25	Онлайн-подключение				
	9	15.50-16.20	Онлайн-подключение с классным руководителем	Классный руководитель Саблукова Т.А.	Встреча с классным руководителем.	<p>Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/3324009577?pwd=QXo4VGN2RE5mNzlrWFBpVUx4bDVyZz09</p> <p>Идентификатор и пароль будет выслан в АСУ РСО. Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем сообщением в Вайбере.</p>	