

**Расписание и задания для учащихся 7 «Д» класса в дистанционном режиме обучения на 25 декабря**

День недели Дата	№ урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
Пятница 25 декабря	1	08.30- 09.00					
	2	09.25- 09.55	Онлайн	Классный руководитель, Калсанова И.С.	Встреча с классным руководителем	<p>Подключиться к конференции Zoom по ссылке:  <a href="https://us05web.zoom.us/j/5166302788?pwd=dHhvWE92c0VlQ1hobVJpRS8zQVdlQT09">https://us05web.zoom.us/j/5166302788?pwd=dHhvWE92c0VlQ1hobVJpRS8zQVdlQT09</a>                      Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО.                      Код доступа будет выслан в АСУ РСО .                      Если подключение не состоялось, то позвоните классному руководителю по телефону или напишите через сети Вконтакте, Viber или WatsApp</p>	
	3	10.20- 10.50	Онлайн-урок	Математика: геометрия, Калсанова И.С.	Признаки параллельности прямых	<p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке:  <a href="https://us05web.zoom.us/j/5166302788?pwd=dHhvWE92c0VlQ1hobVJpRS8zQVdlQT09">https://us05web.zoom.us/j/5166302788?pwd=dHhvWE92c0VlQ1hobVJpRS8zQVdlQT09</a>                      Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось:                      1) Запишите в тетрадь число, тему урока;                      2) Пройдите по ссылке  <a href="https://clck.ru/SOnHT">https://clck.ru/SOnHT</a>,                      посмотрите видеоурок по данной теме;                      3) Повторите теоретический материал по учебнику “Геометрия, 7-9 кл.”, глава 3 , параграф 1, пп.24-25 на страницах 52-55;</p>	Домашнее задание не предусмотрено

						4)Рассмотрите практические способы построения параллельных прямых	
<b>ЗАВТРАК</b>		10.50-11.15					
	4	11.15-11.45	Онлайн-урок	Математика: геометрия, Калсанова И.С.	Признаки параллельности прямых	<p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке:  <a href="https://us05web.zoom.us/j/5166302788?pwd=dHhvWE92c0VlQ1hobVJpRS8zQVdlQT09">https://us05web.zoom.us/j/5166302788?pwd=dHhvWE92c0VlQ1hobVJpRS8zQVdlQT09</a>  Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось:  1) Запишите в тетрадь число, тему урока;  2) Пройдите по ссылке <a href="https://clck.ru/SOnHT">https://clck.ru/SOnHT</a>, посмотрите видеоурок по данной теме;  3) Повторите материал по учебнику “Геометрия, 7-9 кл.”, глава 3 , параграф 1, пп.24-25 на страницах 52-55;  4) Решите задачи №186(а), №187 по готовым чертежам  Фото работы присылать 25.12. до 17.00 по адресу:<a href="mailto:irina-kalsanova@yandex.ru">irina-kalsanova@yandex.ru</a></p>	Домашнее задание не предусмотрено
	5	12.10-12.40	Онлайн-урок	Русский язык, Павлова Т.Г	Урок-практикум «Правописание <b>н</b> и <b>nn</b> в разных частях речи»	<p>Платформа ZOOM  <a href="https://us05web.zoom.us/j/87062790983?pwd=SFNmQUlVt0tRaHlDaVYrN3l5bzJV">https://us05web.zoom.us/j/87062790983?pwd=SFNmQUlVt0tRaHlDaVYrN3l5bzJV</a>   (код доступа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО).</p>	Домашнее задание не предусмотрено

						В случае отсутствия связи текст заданий будет прислан через внутреннюю почту АСУ РСО	
	6	13.05-13.35	Онлайн-урок	Русский язык, Павлова Т.Г	Урок-практикум «Правописание <b>н</b> и <b>nn</b> в разных частях речи»	<p>Платформа ZOOM  <a href="https://us05web.zoom.us/j/87062790983?pwd=SFNmQUIvT0tRaHlDaVYrN3l5bzJVQT09">https://us05web.zoom.us/j/87062790983?pwd=SFNmQUIvT0tRaHlDaVYrN3l5bzJVQT09</a></p> <p>(код доступа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО).</p> <p>В случае отсутствия связи текст заданий будет прислан через внутреннюю почту АСУ РСО</p>	Прислать фото практической работы Павловой Т.Г. в личные сообщения 25 декабря
	7	14.00-14.30	Онлайн-урок	Литература Павлова Т.Г.	Н.А.Некрасов «Размышления у парадного подъезда». Образ Родины и народа в стихотворении	<p>Платформа ZOOM <a href="https://us05web.zoom.us/j/87062790983?pwd=SFNmQUIvT0tRaHlDaVYrN3l5bzJVQ">https://us05web.zoom.us/j/87062790983?pwd=SFNmQUIvT0tRaHlDaVYrN3l5bzJVQ</a> (код доступа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО).</p> <p>В случае отсутствия связи изучить материал на странице 273-277 учебника литературы 7 класса ( автор В.Я.Коровина)</p>	Прислать ответ на вопрос «Каким изображен народ в стихотворении «Размышления у парадного подъезда» в личные сообщения Павловой Т.Г. до 26 декабря

	8	14.55-15.25	Онлайн-урок	Технология Ревякина Л.Г.	Ручная роспись тканей.	Подключение через Zoom.Перейти по ссылке <a href="https://us05web.zoom.us/j/6927883214?pwd=dVV1K2FucFZCZGtd2wremJnUjJgQT09">https://us05web.zoom.us/j/6927883214?pwd=dVV1K2FucFZCZGtd2wremJnUjJgQT09</a> Идентификатор конференции: 692 788 321 Код доступа отправлен через АСУ РСО При отсутствии связи посмотреть презентацию ”Роспись ткани в технике узелковый батик”, пройдя по ссылке <a href="https://clck.ru/SWA3K">https://clck.ru/SWA3K</a> В тетради 1)Технология выполнения узелкового батика. 2) Правила безопасности при работе с электрическим утюгом и феном. Фото с выполненным в тетради заданием прислать 25 .12.2020 до 17.00 на электронную почту <a href="mailto:revyakina-l@mail.ru">revyakina-l@mail.ru</a> Ревякиной Л.Г	Домашнее задание не предусмотрено.
	8	14.55-15.25	Онлайн -урок	Технология Романова Р.И.	Технология традиционных видов рукоделия и декоративно - прикладного творчества. Изготовление интерьерной игрушки. Практическая работа.	Подключиться к конференции Zoom <a href="https://clck.ru/Rs2Ki">https://clck.ru/Rs2Ki</a> индификатор и код доступа будет направлен через базу АСУ РСУ 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.	Домашнее задание не предусмотрено

						<p>Выполненные работы присылать сообщением на почту учителя <a href="mailto:komzina6a-12@yandex.ru">komzina6a-12@yandex.ru</a> в виде фото или скриншота в любой день до начала следующего урока.</p>	
	9	15.50-16.20	Онлайн-урок	Технология Ревякина Л.Г.	Ручная роспись тканей.	<p>Подключение через Zoom. Перейти по ссылке <a href="https://us05web.zoom.us/j/6927883214?pwd=dVV1K2FucFZCZGtd2wremJnUjJqQT09">https://us05web.zoom.us/j/6927883214?pwd=dVV1K2FucFZCZGtd2wremJnUjJqQT09</a> Идентификатор конференции: 692 788 321 Код доступа отправлен через АСУ РСО При отсутствии связи посмотреть презентацию "Роспись ткани в технике узелковый батик", пройдясь по ссылке <a href="https://clck.ru/SWA3K">https://clck.ru/SWA3K</a></p> <p>В тетради 1) Технология выполнения узелкового батика. 2) Правила безопасности при работе с электрическим утюгом и феном. Фото с выполненным в тетради заданием прислать 25.12.2020 до 17.00 на электронную почту <a href="mailto:revyakina-l@mail.ru">revyakina-l@mail.ru</a> Ревякиной Л.Г</p>	Домашнее задание не предусмотрено.

	9	15.50-16.20	Онлайн -урок	Технология Романова Р.И.	Технология традиционных видов рукоделия и декоративно - прикладного творчества. Изготовление интерьерной игрушки. Практическая работа.	Подключиться к конференции Zoom <a href="https://clck.ru/Rs2Ki">https://clck.ru/Rs2Ki</a> индикатор и код доступа будет направлен через базу АСУ РСУ 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. Выполненные работы присылать сообщением на почту учителя komzina6a-12@yandex.ru в виде фото или скриншота в любой день до начала следующего урока.	Домашнее задание не предусмотрено
--	---	-------------	--------------	--------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------