

Расписание 8а вторник

	Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
			Он-лайн подключение	Классный руководитель	Он-лайн встреча с классным руководителем. Начало учебного дня	Zoom-конференция (весь класс)	Не предусмотрено
ВТОРНИК, 01.02.2022	1	8.00-8.30	Он-лайн подключение	Русский язык Мазанова Г.А.	Однородные члены, связанные только перечислительной интонацией, пунктуация при них	Zoom-конференция. В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите https://resh.edu.ru/subject/lesson/2250/start/ Выполнить предлагаемые задания. Далее работать по учебнику. Выполнить упр. 310	Выполнить задание по учебнику. Выполнить упр.309. Выслать работу на почту учителя lmazanova0105@mail.ru Срок сдачи до 03.02.22 г
	2	8.50-9.20	Он-лайн подключение	Технология Стругарь Н.Ю.	«Творческий проект «Плечевое изделие.»	Zoom-конференция В случае отсутствия подключения к платформе просмотр https://youtu.be/b5vCjWFiR7U https://youtu.be/iDjRyGeLZmQ затем выполните в электронном виде творческий проект «Нарядная блузка» используя Интернет ресурс, в формате А4	Выучить параграф №26 : Переслать в электронном виде Творческий проект задания формат А4, выслать на почту: natashaz58@yandex.ru Срок сдачи 03.02.22
			Он-лайн подключение	Информатика Паравина А.С.	Алгоритмическая конструкция «следование».	Zoom-конференция. В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите https://disk.yandex.ru/i/9ocOFKgVIMqJQA Работать по учебнику стр.73-76 параграф 2.4, письменно ответить на вопросы стр. 91 №2, 3, 4.	По учебнику (Эл вид учебника https://yadi.sk/i/1YYLPyEMKu18xQ) стр.73-76 параграф 2.4 читать, знать основные определения. Из РТ к учебнику (Эл вид РТ https://yadi.sk/i/gGrzVyCJWtx

							<p>А6А) письменно на стр. 82 № 126, 127, 128.</p> <p>Переслать фотоотчет на электронную почту paravina.alina80@gmail.com</p> <p>Срок сдачи до 07.02.2022 г.</p>
3	9.50-10.20	Он-лайн подключение	Химия Манихина М.А.	Практическая работа №5. Приготовление растворов солей с определенной массовой долей растворенного вещества	Zoom конференция. В случае отсутствия подключения к платформе Посмотрите презентацию https://disk.yandex.ru/i/h7DLMj_MrEh_TQ Выполните конспект презентации в тетради. Отправьте фото отчет на электронную почту учителя masha.zhukova.97@bk.ru	Изучить п.25 учебника, ответить на вопросы после параграфа письменно в тетрадь. Отправьте фото отчет на электронную почту учителя masha.zhukova.97@bk.ru Срок сдачи: 02.02.2022 г.	
4	10.50-11.20	Он-лайн подключение	География Петрушина Е.Г.	Лесные зоны.	Zoom-конференция. В случае отсутствия связи/технической возможности участия в конференции посмотреть: https://cloud.mail.ru/public/vQTx/YbroKq2yC сделать конспект презентации	Учебник изучить П.33 стр.132 Ответить на вопросы стр.135 1-6 Переслать фотоотчет на электронную почту eeee_63@mail.ru Срок сдачи до 02.02.2022 г	
5	11.50-12.20	Он-лайн подключение	Изо Богданова А.А.	Образ человека, главная тема искусства	Zoom-конференция. В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите https://disk.yandex.ru/d/5kCxU5WJ5B_WIw затем выполнить задание из презентации	Переслать фотоотчет учителю на электронную почту alla.kuznecova@mail.ru , Срок сдачи до 03.02.22 г.	
ЗАВТРАК 12.20-12.50							
6	12.50-13.10	Он-лайн подключение	Обществознание Стругарь Н.Ю.	«Рыночная экономика»	Zoom-конференция В случае отсутствия подключения к платформе просмотр https://youtu.be/NGHr8EVms4k	Выучить параграф №20: письменно ответить на вопросы «В классе и дома» № 1-4. Переслать фотоотчет. задания в рабочей тетради	

						https://youtu.be/OuibIX8AAHc затем выполните письменно задание из параграфа 20 в рубрике «В классе и дома» № 1-4 из учебника обществознания в рабочей тетради.	выслать на почту: natashaz58@yandex.ru Срок сдачи 04.02. 22
7	13.40-14.10	Он-лайн подключение	Математика (геометрия) Сергиенко И.Н.	Пропорциональные отрезки. Определение подобных треугольников. Отношение площадей подобных треугольников.	Zoom-конференция В случае отсутствия подключения к платформе посмотрите https://youtu.be/ITyP_NTtEG0 Выполнить письменно задания по учебнику: прочитать, разобрать п.58-60 стр.137-139, решить № 538,540,543	Выполнить задания по учебнику стр.137-139, п.58-60. Знать определения, теоремы. Решить стр. 139, № 539,544 Переслать фотоотчет на электронную почту inna.sergienko7@yandex.ru Срок сдачи до 03.02.2022.	