

Расписание уроков 9А класса на 19.10.2020

ПОНЕДЕЛЬНИК

ПОНЕДЕЛЬНИК						
Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	8.30 – 9.00	ЭОР Работа с готовым материалом	Физика (Богомолова Марина Сергеевна)	Движение тела, брошенного вертикально вверх. Невесомость. Лабораторная работа №2	Просмотр видео: https://www.youtube.com/watch?v=UjFfy5OKCW0 Записать формулы, описывающие движение тела, брошенного вертикально вверх Выполнить лабораторную работу по описанию Файл В АСУ РСО	Параграф 14 пересказывать
2	9.20 – 9.50	С помощью ЭОР	Биология Брылева Е.В.	Клеточная мембрана	https://www.youtube.com/watch?v=sXbZp03o7F8 Посмотрите видео урок , если нет связи читать учебник п. 14.	п. 14 пересказ, п. 1 устно, вопросы 2,3,4 письменно в тетради. Отправить на проверку 20.10.20г на Viber WhatsApp 89379832656
3	10.10 – 10.40	Онлайн-подключение	Химия Шукурова А.И	Амфотерные оксиды и гидроксиды	Асем Шукурова приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom. Тема: 9а 19.10 Время: 19 окт 2020 10:00 AM Универсальное время UTC Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/9408900944?pwd=dm9XMnFET0d1UzNL	П.2 упр.2

					R0NlejFvOGpmZz09 Идентификатор конференции: 940 890 0944 Код доступа: 889173 В случае отсутствия связи: запись конференции будет доступна после завершения конференции по ссылке	
--	--	--	--	--	---	--

Завтрак 10.40 – 11.10

4	11.20 – 11.50					
5	12.10 - 12.40	Самостоятельная работа	Английский язык Соколова О.А.	Масс-медиа	с 36 у 4 - разобрать новые слова, с 37 у 5 - читать, переводить	с 38 у 5 В - составить монолог, фото в группу вк
		Онлайн обучение	Английский язык Смирнова Ю.С.	Интернет-общение	Подключение к платформе Zoom. (инструкции в группе vk) В случае отсутствия связи: поработайте в учебнике на с.38 изучить правило. у.6 (письменно) Фото письменных заданий присылаем в группу (vk или viber).	Выполните задание в учебнике на с.39 у.9(письменно). По всем вопросам обращаться по т.89272656321 или (Vk, Viber)
6	13.00 - 13.30	Онлайн обучение	Русский язык Дашевская С.В.	. Знаки препинания в сложносочинённом предложении.	Zoom В случае отсутствия связи: 1.Составить 6 ССП 2.Сделать полный разбор предложений, составить схемы	П.8 упр.90 (2абзац) Переслать в Вк

Обед 13.30 – 14.00

Расписание внеурочной деятельности 9А класса на 19.10.2020

ПОНЕДЕЛЬНИК

	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
	14.10 – 14.30	ЭОР	Факультатив по русскому языку Дашевская С.В.	Запятая и отсутствие запятой в предложениях с однородными членами.	Составить 6 предложений с однородными членами. Сделать их полный разбор, составить схемы.	-
	14.50 - 15.10	ЭОР	Функциональная грамотность Дашевская С.В.	Проведение рубежной аттестации.	Выполнение зачетной работы. Текст в группе Вк.	—

Расписание уроков 9А класса на 20.10.20

ВТОРНИК

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	8.30 – 9.00	ЭОР Самостоятельная работа	История Князева О.В.	Великобритания: конец Викторианской эпохи	https://youtu.be/h0LXzvUTjyE По ссылке смотрите фильм и отвечаете на вопросы: 1.Основные этапы складывания Британской колониальной империи, 2.Составить хронологическую таблицу	Пар.20
2	9.20 – 9.50					
3	10.10 – 10.40					
<i>Завтрак 10.40 – 11.10</i>						
4	11.20 – 11.50					
5	12.10 - 12.40	Самостоятельная работа	Английский язык Соколова О.А.	Масс-медиа	с 39 у 9, 10 - письменно в тетради	Выучить монолог “Как я использую интернет”
		С помощью ЭОР	Информатика Ермольчева Ю.Г.	Выполнение алгоритмов компьютером.	Прочитать параграф по ссылке: https://clck.ru/RPbkv Выписать определения	Письменно ответить на вопросы после параграфа, прислать фото-отчёт в ВК или на

				Основные парадигмы программирования		электронную почту ermolchevajg@gmail.com до 22 октября
6	13.00 - 13.30					

Обед 13.30 – 14.00

Расписание уроков 9А класса на 19.10.20

СРЕДА

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	8.30 – 9.00	С помощью ЭОР	Биология Брылева Е.В.	Ядро	Посмотрите видео урок или прочитайте параграф 15, нарисуйте в тетради рисунок 24 стр. 24 , сделайте выноски и подпишите все части (ядерная мембрана, ядерная пора, кариоплазма, ядрышко. ответьте письменно на вопросы 1, 4,5, 6,9,10. отправлять конспект на проверку не надо. Проверю на следующий урок очно	п.15 пересказ, вопросы устно
2	9.20 – 9.50					
3	10.10 – 10.40	С помощью ЭОР	Основы безопасности жизнедеятельности , Безгинов С.А.	Чрезвычайные ситуации природного характера и их последствия.	Посмотреть видео-урок: https://www.youtube.com/watch?v=MoLPhKXSTAY	Учебник Смирнов А.Т., Хренников Б.О., пар 2.2, вопросы 1 и 2.
Завтрак 10.40 – 11.10						
4	11.20 – 11.50					
5	12.10 – 12.40					

6	13.00 - 13.30	ОЭР Работа с готовым материалом	Физика (Богомолова Марина Сергеевна)	Решение задач	Разбор и решение задач по ссылке: https://uchitel.pro/задачи-на-свое-падение/ У кого не открывается файл в АСУ РСО	Упр. 13, 14. Решение прислать на почту bogomolvams@yandex.ru
<i>Обед 13.30 – 14.00</i>						
7	14.10 - 14.40					

Расписание уроков 9А класса на

ЧЕТВЕРГ

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	8.30 – 9.00					
2	9.20 – 9.50					
3	10.10 – 10.40					
<i>Завтрак 10.40 – 11.10</i>						
4	11.20 – 11.50					
5	12.10 – 12.40					
6	13.00 - 13.30					
<i>Обед 13.30 – 14.00</i>						
7	14.10 - 14.40					

Расписание внеурочной деятельности 9А класса на

ЧЕТВЕРГ

	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
	15.20 – 15.40					

Расписание уроков 9А класса на

ПЯТНИЦА

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	8.30 – 9.00					
2	9.20 – 9.50					
3	10.10 – 10.40					
<i>Завтрак 10.40 – 11.10</i>						
4	11.20 – 11.50					
5	12.10 – 12.40					
6	13.00 - 13.30					
<i>Обед 13.30 – 14.00</i>						

Расписание внеурочной деятельности 9А класса на

ПЯТНИЦА

	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание

	14.10 – 14.30					
--	------------------	--	--	--	--	--

Расписание внеурочной деятельности 9А класса на

СУББОТА

	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	8.30 – 8.50					
2	9.10 - 9.30					
3	9.50 - 10.10					
4	10.30 - 10.50					