

Расписание занятий для 9 «А» класса на 09.12.2020г

УРОК	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ПРЕДМЕТ, УЧИТЕЛЬ	ТЕМА УРОКА (ЗАНЯТИЯ)	РЕСУРС	ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
1	8:00 - 8:30	Онлайн-подключение	Английский язык <i>Козина В.Р.</i>	Собираемся в путешествие. Модальные глаголы	Zoom-подключение. При отсутствии технической возможности учебник: стр.74-75 упр.46(записать и выучить правило), стр.76 упр.47(письменно)	Учебник стр.76 упр.50(устно)
	8:00 - 8:30	Он-лайн подключение	Информатика Гроховская А.А.	Алгоритмы управления	Zoom конференция (идентификатор и пароль в дневнике АСУ РСО) 1. При отсутствии связи: изучить презентацию "Алгоритмы управления", по ссылке: https://drive.google.com/file/d/1KcYwuhZG6a5dpDOGuenWGxEnrsDVQwRp/view?usp=sharing и видеоурок https://youtu.be/W9Q1at8YRto Записать определения в тетрадь. Ссылки на свободно распространяемое программное обеспечение: Система КуМир — Комплект учебных миров http://www.niisi.ru/kumir/ PascalABC http://pascalabc.net/ 2. При отсутствии технической возможности: изучить п.2.5 стр.95, Ответить на вопрос письменно в конце главы.	Выполнить тест по ссылке: https://onlinetestpad.com/hpek65mm4szj6 до 12.12.2020г., Скриншот с результатом (баллы, фио и уникальный код должны быть видны) высылайте по адресу mpjmif8x5j1c@mail.ru с указанием ФИО и класса.
2	8:50 - 9:20	Онлайн-подключение	Физическая культура <i>Каданцева О.А.</i>	Баскетбол. Приём техники ведения мяча с изменением направления.	Zoom-конференция. https://yandex.ru/video/preview/?filmId=2879312995903066811&text=Баскетбол.Повторение++техники+ведения+мяча+с+изменением+направлением	не предусмотрено
3	9:30 - 10:00	Онлайн-подключение	Алгебра <i>Дмитрюк Т.А.</i>	Свойства квадратичной функции	Zoom-конференция. При отсутствии связи: посмотреть видеоматериалы на платформе РЭШ: урок № 10 https://resh.edu.ru/subject/lesson/1995/ При отсутствии технической возможности: п. 11, решить № 345 (1-4)	П. 11, решить № 346
Завтрак 10:00 - 10:30						
4	10.30 – 11:00	Онлайн-подключение	Алгебра <i>Дмитрюк Т.А.</i>	Построение графика квадратичной функции	Zoom-конференция. При отсутствии связи: посмотреть видеоматериалы на платформе РЭШ: урок № 10 https://resh.edu.ru/subject/lesson/1995/ При отсутствии технической возможности: п. 11, решить № 345 (5-8)	П. 11, решить № 393, 394
5	11:20 - 11:50	Онлайн-подключение	Английский язык Чегурова Л.В.	Собираемся в путешествие. Модальные глаголы	Zoom-подключение. При отсутствии технической возможности учебник: стр.74-75 упр.46(записать и выучить правило), стр.76 упр.47(письменно)	Учебник стр.76 упр.50(устно)

	11.20 – 11:50	Он-лайн подключение	Информатика Гроховская А.А.	Алгоритмы управления	<p>Zoom конференция (идентификатор и пароль в дневнике АСУ PCO)</p> <p>1. При отсутствии связи: изучить презентацию "Алгоритмы управления", по ссылке: https://drive.google.com/file/d/1KcYwuhZG6a5dpDOGuenWGxEnrsDVQwRp/view?usp=sharing и видеоурок https://youtu.be/W9Q1at8YRto</p> <p>Записать определения в тетрадь. Ссылки на свободно распространяемое программное обеспечение: Система КуМир — Комплект учебных миров http://www.niisi.ru/kumir/ PascalABC http://pascalabc.net/</p> <p>2. При отсутствии технической возможности: изучить п.2.5 стр.95, Ответить на вопрос письменно в конце главы.</p>	<p>Выполнить тест по ссылке: https://onlinetestpad.com/hpek65mm4szj6 до 12.12.2020г., Скриншот с результатом (баллы, фио и уникальный код должны быть видны) высылайте по адресу mpjmif8x5j1c@mail.ru с указанием ФИО и класса.</p>
6	12.00 – 12.30	Онлайн-подключение	Литература <i>Дьяченко Г.И.</i>	Татьяна Ларина- нравственный идеал Пушкина. Татьяна и Ольга	Zoom конференция (идентификатор и пароль в группе ВК). При отсутствии связи учебник стр.240-244 прочитать составить конспект (идентификатор и пароль в группе ВК).	Прочитать и проанализировать письма Татьяны и Онегина
Онлайн-встреча с классным руководителем						
	13.15- 13.30	Онлайн-подключение	Классный руководитель Ларкина О. В.	Беседа	Zoom-подключение. При отсутствии технической возможности группа 9 А вайбер	Не предусмотрено
Очные консультации						
	14:05 - 14:45	Очное занятие (8 чел.)	Информатика <i>Гроховская А.А.</i>	Подготовка к ОГЭ. Значение логического выражения	Значение логического выражения. Разбор прототипа задания №3.	Не предусмотрено
	16:00 - 16:40	очное занятие (2 группа - 15 чел.)	Русский язык <i>Дьяченко Г.И.</i>	Синтаксис	Разбор заданий ОГЭ 6-8 задание	не предусмотрено