

Расписание уроков 11 класса

Технологический профиль

вторник, 10.01.2023	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание	
	1	08.00-08.30	Онлайн подключение	Физика, Лекарева Т.Н.	Пространство и время в специальной теории относительности.	Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок https://www.youtube.com/watch?v=touj7zYEVow	п.45-46. Читать, учить, отвечать на вопросы, делать конспекты, решать задачи к параграфам по силам ученика.	
	2	8.50-9.20	Онлайн подключение	Информатика, Трифонова Т.В.	Длинные числа.	Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок	п.34 читать, отвечать устно на вопросы	
	Завтрак 09.20-09.50							
	3	09.50-10.20	Онлайн подключение	Обществознание, Тюменева Н.А.	Семья и брак	Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок https://resh.edu.ru/subject/lesson/4690/start/205538/	п15, ответить на вопросы письменно	
4	10.50-11.20	Онлайн подключение	Литература, Салькова Л.Ю.	Тема Родины и революции в творчестве поэта	Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок по ссылке	наизусть "Россия», по выбору-одно стихотворение		
5	11.50-12.20	Онлайн подключение						

	6	12.40-13.10	Онлайн подключение	Английский язык, Акулова Т. В.	Сложные существительные и прилагательные	Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок https://yandex.ru/video/preview/8304973138014788599	Учебник с. 63 у. 1, посмотреть карту и ответить на вопросы устно
	7	13.30-14.00	Онлайн подключение	Математика/алгебра и начала математического анализа, Гулян Н.В.	Понятие определенного интеграла. Формула Ньютона - Лейбница	Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео - урок по ссылке	Повторить тему по учебнику

Гуманитарный профиль

вторник, 10.01.2023	Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
	1	08.00-08.30	Онлайн подключение	Литература, Салькова Л.Ю.	А.А. Блок Тема Родины в творчестве	Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок по ссылке	наизусть "Россия"
	2	8.50-9.20	Онлайн подключение				
	Завтрак 09.20-09.50						
3	09.50-10.20	Онлайн подключение	Обществознание, Тюменева Н.А.	Семья и брак	Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок https://resh.edu.ru/subject/lesson/4690/start/205538/	ответить на вопросы п15 письменно	

	4	10.50-11.20	Онлайн подключение	Литература, Салькова Л.Ю.	Тема революции, образ капиталистического мира	Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок по ссылке	наизусть-по выбору
	5	11.50-12.20	Онлайн подключение	Английский язык, Шарапова Е.К.	Обобщающий урок по теме "Город и его архитектура"	Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок по ссылке по ссылке	Учебник, стр 106-107, упр.52,53. Выполнить к следующему уроку на оценку.
	6	12.40-13.10	Онлайн подключение	Английский язык, Шарапова Е.К.	Освоение новых лексических единиц.	Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок по ссылке	Учебник, стр.106-107, упр.52,53. Выполнить к следующему уроку на оценку.
	7	13.30-14.00	Онлайн подключение	История, Тюменева Н.А.	Национальная политика СССР	Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок https://resh.edu.ru/subject/lesson/5796/start/291073/	ответить на вопросы после темы устно
	8	14.10 - 14.40	Онлайн подключение	Математика/ геометрия, Гулян Н.В.	Касательная плоскость к сфере	Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи посмотреть видео-урок по ссылке , учебник	Выполнить задания в РЭШ тренировочные и контрольные (вариант 1) (вариант 2)

Естественнонаучный профиль

вторник, 10.01.2023	Ур ок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание	
	1	08.00-08.30	Онлайн подключение	Элективный курс, Бабушева Н.В.	Химическое равновесие	Сферум-конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи просмотреть видео-урок https://youtu.be/fl_sZm_KqUc	прорешать №23 (ЕГЭ)	
	2	8.50-9.20	Онлайн подключение	Биология, Чикулаева Л.И.	Экологические факторы и закономерности их влияния на организмы (принцип толерантности, лимитирующие факторы)	Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи просмотреть видео-урок по ссылке	выполнить КИМ вариант 5 по ссылке	
	Завтрак 09.20-09.50							
	3	09.50-10.20	Онлайн подключение	Химия, Бабушева Н.В.	Общая характеристика d-элементов	Сферум-конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи просмотреть видео-урок https://youtu.be/WCC7g_YmxHA	читать п. 14.4, выполнить упр. 1, 2, задачу 1 (стр. 167)	
	4	10.50-11.20	Онлайн подключение	Литература, Салькова Л.Ю.	Тема Родины и революции в творчестве поэта	Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи просмотреть видео-урок по ссылке	наизусть "Россия"	
5	11.50-12.20	Онлайн подключение	Химия, Бабушева Н.В.	Водород: характеристика элемента и простых веществ	Сферум-конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи	читать п. 15.1, решить задачи 1, 2 (стр. 178)		

						просмотреть видео-урок https://youtu.be/ezoOg1dF1j4	
	6	12.40-13.10	Онлайн подключение	Английский язык, Акулова Т.В.	Сложные существительные и прилагательные	Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи просмотреть видео-урок https://yandex.ru/video/preview/8304973138014788599	Учебник с. 63 у. 1, просмотреть карту и ответить на вопросы устно
	7	13.30-14.00	Онлайн подключение	Математика/алгебра и начала математического анализа, Гулян Н.В.	Понятие определенного интеграла. Формула Ньютона - Лейбница	Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи просмотреть видео - урок по ссылке	Повторить тему по учебнику
	8	14.10 - 14.40	Онлайн подключение	Математика/ геометрия, Гулян Н.В.	Касательная плоскость к сфере	Сферум- конференция (приглашение и идентификатор отправлены через почту АСУ РСО), в случае отсутствия связи просмотреть видео-урок по ссылке , учебник	Выполнить задания в РЭШ тренировочные и контрольные (вариант 1) (вариант 2)