

Расписание занятий в 9 классе на 10.01.2023

Урок	Время	Способ	Предмет\Учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
	08:20	Он-лайн подключение	Классный руководитель/ Гурьянова А.И.	Встреча с классным руководителем	Сферум (весь класс)	
1	08:30 – 09:00	Он-лайн подключение	Математика/ Хлесткова С.А.	Правильные многоугольники.	Сферум (весь класс). При отсутствии связи посмотри урок на РЭШ и выполни задания из учебника № 1078,1079	Вариант № 10 ОГЭ. Прислать ВК до следующего урока
2	09:20 – 09:50	Он-лайн подключение	Русский язык/ Петрова Т.В.	Анализ схем СПП	Сферум (весь класс). При отсутствии связи посмотри урок РЭШ	Выполнить контрольные задания В1 (из урока РЭШ), прислать 10. 01 учителю ВК скрин ответов.
3	10:20 – 10:50	Он-лайн подключение	Литература/ Петрова Т.В.	Контрольная работа	Сферум (весь класс). При отсутствии связи посмотри задания контрольной работы, присланные ВК	Не предусмотрено
10:50-11:20 ЗАВТРАК						
4	11:20 – 11:50	Он-лайн подключение	Физическая культура/ Савельев В.М.	Инструктаж №26 по охране труда при проведении уроков по лыжам.	Сферум (весь класс). При отсутствии связи посмотри урок на РЭШ	Учебник стр.170-174 Выполни задания 1,2 перешли учителю ВК личным сообщением 11.01.2023
5	12:20 - 12:50	Он-лайн подключение	Химия/ Русскова Л.С.	Серная кислота	Сферум (весь класс). При отсутствии связи посмотри презентацию	Прочитай п.27 и выполни задания из учебника . Ответь на вопросы № 1-5 пришли до следующего занятия
6	13:10 – 13:40	Он-лайн подключение	Английский язык/ Гурьянова А.И.	Герундий	Сферум (весь класс). При отсутствии связи посмотри РЭШ и посмотри в учебнике правило на стр.12 и 13. На стр.	В учебнике на стр.15 выполни упр.9 письменно. Пришли

					13 прочитай и выучи новые слова из упр. 5.	VK до следующего урока.
7	14:00-14:30	Он-лайн подключение	Предпрофильные курсы/ Хлесткова С.А.	Технология организации мероприятия	Сферум (весь класс) При отсутствии связи посмотри презентацию	Не предусмотрено

Расписание занятий в 9 классе на 11.01.2023

Урок	Время	Способ	Предмет\Учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
	08:20	Он-лайн подключение	Классный руководитель/ Гурьянова А.И.	Встреча с классным руководителем	Сферум (весь класс)	
1	08:30 – 09:00	Он-лайн подключение	История России. Всеобщая история / Ларькин А.А.	Либеральные и охранительные тенденции во внутренней политике Александра 1 1815-1825.	Сферум (весь класс) При отсутствии связи посмотри урок на РЭШ.	Ответить на вопросы из учебника на стр.43 с 1 по 4. Переслать фотоотчет учителю в ВК.
2	09:20 – 09:50	Он-лайн подключение	Русский язык/ Петрова Т.В.	Сочинение с опорой на данный текст	Сферум (весь класс) При отсутствии связи посмотри видеоурок	Написать сочинение по тексту 2 варианта сайта Гущина (9.3). Прислать 11.01. учителю ВК
3	10:20 – 10:50	Он-лайн подключение	Литература/ Петрова Т.В.	М.Ю. Лермонтов «Герой нашего времени»: общая характеристика романа	Сферум (весь класс) При отсутствии связи посмотри урок РЭШ	Читать 1 главу романа «Герой нашего времени», составить план по сюжету. Прислать 11.01 учителю ВК фотоотчёт.
10:50-11:20 ЗАВТРАК						
4	11:20 – 11:50	Он-лайн подключение	Математика/ Хлесткова С.А	Неравенства с двумя переменными	Сферум (весь класс) При отсутствии связи посмотри урок на РЭШ и выполни задания из учебника	Вариант № 11 ОГЭ Прислать ВК до следующего урока
5	12:20 - 12:50	Он-лайн подключение	География / Русскова Л.С.	Калининградская область	Сферум (весь класс) При отсутствии связи посмотри презентацию	Прочитай п.25 и выполни задания из учебника . ответь на

						вопросы № 1-5 пришли до следующего занятия
6	13:10 – 13:40	Он-лайн подключение	Физика/ Зиновьев Д.В.	Магнитное поле	Сферум (весь класс) При отсутствии связи посмотри урок на РЭШ и выполни задание из учебника стр.123 №3	Выполни из учебника на стр.123 №4.Перешли фотоотчет учителю ВК личным сообщением 11.01
7	14:00- 14:30	Он-лайн подключение	Физическая культура/ Савельев В.М.	Спуски с горы. Бег по дистанции до 3 км (д), до 5 км (м)	Сферум (весь класс). При отсутствии связи посмотри урок на РЭШ	Учебник стр.175-176 Выполни задания 4,6 перешли учителю ВК личным сообщением 12.01.2023