

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ 9 "Г" КЛАССА

ВТОРНИК 10 ЯНВАРЯ	№ Урока	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
	1	8:00-8:30	онлайн подключение	Обществознание , Васильчук Н.В.	Роль права в жизни человека, общества и государства	Ссылка на видеовстречу: https://telemost.yandex.ru/j/30874138631206 При отсутствии подключения изучить материал параграфа 8	Прочитать параграф № 8, подготовить ответы на вопросы к параграфу
	Время на настройку он-лайн подключения класса						
	2	8:50-9:20	онлайн подключение	История, Васильчук Н.В.	Социально-экономическое развитие страны во второй четверти 19 века	Ссылка на видеовстречу: https://telemost.yandex.ru/j/30874138631206 При отсутствии подключения изучить материал параграфа 11	Прочитать параграф № 11, подготовить ответы на вопросы к параграфу
	3	9:40-10:10	Онлайн	ОБЖ Бурдина С.М.	Деструктивное поведение в социальных сетях.	Яндекс-телемост по ссылке на видеовстречу: https://telemost.yandex.ru/j/52012676780813 В случае отсутствия подключения изучить урок и выполнить задания https://clck.ru/fr6bc	Составить памятку о правилах поведения в социальных сетях
Завтрак							
Время на настройку он-лайн подключения класса							
4	10.40-11.10	онлайн подключение	Геометрия, Кориштенская М.В.	Формулы для вычисления площади правильного многоугольника, его стороны и радиуса вписанной окружности.	Ссылка на видеовстречу: https://telemost.yandex.ru/j/16876311747485 В случае отсутствия подключения учебник стр.270-274 читать, сделать конспект.	Учить записи в тетради.	

	5	11:30-12:00	Онлайн	Русский язык, Пушкарева Л.М.	Бессоюзные сложные предложения	Ссылка на видеовстречу: https://telemost.yandex.ru/j/27639206213554 В случае отсутствия сети, выполнить упр.189	Выполнить упр. 193
	6	12.20-12.50	онлайн подключение	География.Подлескова Н.В	Европейский Север	Ссылка на видеовстречу: https://telemost.yandex.ru/j/05971779603218 В случае отсутствия подключения выполнить на с.111 номера 2-5(П)	Выписать города ЕС
	7	13.20-13.50	онлайн подключение	Физика, Ермаков А.Ю.	Направление тока и направление линий его магнитного поля	Ссылка на видеовстречу: https://telemost.yandex.ru/j/12159659993956 . В случае отсутствия сделать конспект по параграфу 35	Письменно ответить на вопросы и выполнить упр. 32
	8						