

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ НА 11 ЯНВАРЯ 2023 ГОДА

ДЛЯ 10В КЛАССА

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Задание на урок	Домашнее задание
1	08.00 - 08.30	Онлайн подключение	Физика. Корягина М.В. (Б.У)	Основные положения МКТ. Характер движения и взаимодействия молекул в газах, жидкостях и твердых телах	Яндекс Телемост	Ссылка на подключение будет отправлена за 10 мин до начала урока в АСУ РСО. При отсутствии связи смотрите задание в прикрепленном файле в АСУ РСО.	Смотрите домашнее задание в прикрепленном файле в АСУ РСО. Срок и способ предоставления домашнего задания указаны в файле.
2	08.50 - 09.20	Онлайн подключение	Литература. Апарина И.В.	Ф.М. Достоевский. Роман "Преступление и наказание".	Яндекс Телемост	Ссылка на подключение будет отправлена за 10 мин до начала урока в АСУ РСО. При отсутствии связи смотрите задание в прикрепленном файле в АСУ РСО.	Смотрите домашнее задание в прикрепленном файле в АСУ РСО. Срок и способ предоставления домашнего задания указаны в файле.
3	09.40 - 10.10	Онлайн подключение	Физическая культура Мазур А.С., Маркелов В.О.	Лыжная подготовка	Яндекс Телемост	Ссылка на подключение будет отправлена за 10 мин до начала урока в АСУ РСО. При отсутствии связи смотрите задание в прикрепленном файле в АСУ РСО.	Смотрите домашнее задание в прикрепленном файле в АСУ РСО. Срок и способ предоставления домашнего задания указаны в файле.
	10.10 - 10.40				ЗАВТРАК		
4	10.40 - 11.10	Онлайн подключение	Физика. Корягина М.В. (У)	Молярная масса	Яндекс Телемост	Ссылка на подключение будет отправлена за 10 мин до начала урока в АСУ РСО. При отсутствии связи смотрите задание в прикрепленном файле в АСУ РСО.	Смотрите домашнее задание в прикрепленном файле в АСУ РСО. Срок и способ предоставления домашнего задания указаны в файле.
			Химия, Помогайбина Н. П.	Решение задач по теме: "Спирты"	Яндекс Телемост	Ссылка на подключение будет отправлена за 10 мин до начала урока в АСУ РСО. При отсутствии связи смотрите задание в прикрепленном файле в АСУ РСО.	Смотрите домашнее задание в прикрепленном файле в АСУ РСО. Срок и способ предоставления домашнего задания указаны в файле.

5	11.30 - 12.00	Онлайн подключение	Черчение	Чертеж как основной документ	Яндекс Телемост	Ссылка на подключение будет отправлена за 10 мин до начала урока в АСУ РСО. При отсутствии связи смотрите задание в прикрепленном файле в АСУ РСО.	Смотрите домашнее задание в прикрепленном файле в АСУ РСО. Срок и способ предоставления домашнего задания указаны в файле.
---	---------------	-----------------------	----------	---------------------------------	-----------------	---	--