

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ НА 09 ЯНВАРЯ 2023 ГОДА**

**ДЛЯ 11Б КЛАССА**

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Задание на урок	Домашнее задание
1	08.00 - 08.30	Онлайн подключение	Класный час "Разговоры о важном" Шепелева О.И.	Светлый праздник Рождества	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.	Нет
2	08.50 - 09.20	Онлайн подключение	Алгебра. Фомичева Г. А.	Свойства функции $y = \cos x$ , $y = \sin x$	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	Физика Шепелева О.И.	Механические колебания	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 АСУ РСО в прикрепленном файле. Срок и способ предоставления домашнего задания указаны в файле.
10.10 - 10.40					<b>ЗАВТРАК</b>		
4	10.40 - 11.10	Онлайн подключение	Информатика Сивцова И.Н.	типовые задачи обработки массивов	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.	Озон - аллотропная модификация кислорода	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	Информатика Сивцова И.Н.	типовые задачи обработки массивов	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.	Пероксид водорода и его свойства			

6	12.20 - 12.50	Онлайн подключение	Физическая культура Павленко А.В. (юноши) Мазур А.С. (девушки)	Гимнастика	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.
	12.50 - 13.20				<b>ОБЕД</b>		
7	13.20 - 13.50	Онлайн подключение	Алгебра. Фомичева Г. А.	Свойства функции $y = \cos x$ , $y = \sin x$	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.
8	14.10 - 14.40	Онлайн подключение	Русский язык Самсонова О.В.	Знаки препинания в бессоюзном сложном предложении	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.