

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ НА 28 ДЕКАБРЯ 2020 ГОДА**

**ДЛЯ 10Г КЛАССА**

Урок	Время	Способ	Предмет, класс	Тема урока (занятия)	Ресурс	Задание на урок	Домашнее задание
	8.40 -8.45	<i>Онлайн подключение</i>	<i>Пахомова Е.А.</i>	<i>Встреча с классом</i>	<i>ZOOM</i>	<i>Ссылка на подключение будет отправлена через АСУ РСО.</i>	
1	9.00 - 9.30	Онлайн подключение	Математика (алгебра). Лебедева Л. В.	Логарифмы.	Tutor	Ссылку на подключение смотрите в АСУ РСО. При отсутствии связи смотрите задание в прикрепленном файле в АСУ РСО	не задано
2	09.50 - 10.20	Онлайн подключение	Право Карцева Т.Е.	Реализация и толкование права	Zoom	Ссылку на подключение смотрите в АСУ РСО. При отсутствии связи смотрите задание в прикрепленном файле в АСУ РСО	не задано
3	10.40 - 11.10	Онлайн подключение	Математика (алгебра). Лебедева Л. В.	Свойства логарифмов.	Tutor	Ссылку на подключение смотрите в АСУ РСО. При отсутствии связи смотрите задание в прикрепленном файле в АСУ РСО	не задано
11.10 - 11.40		<b>ЗАВТРАК</b>					
4	11.40 - 12.10	Онлайн подключение	Экономика Карцева Т.Е.	Доходы. Сбережения	Zoom	Ссылку на подключение смотрите в АСУ РСО. При отсутствии связи смотрите задание в прикрепленном файле в АСУ РСО	не задано
5	12.30 - 13.00	Онлайн подключение	Русский язык, Гаврилова Е.В.	Правописание фамилий и названий населенных пунктов в тв.падеже.	Zoom	Ссылку на подключение смотрите в АСУ РСО. При отсутствии связи смотрите задание на почте в АСУ РСО	Не задано
13.00 – 13.30		<b>ОБЕД</b>					
6	13.30 – 14.00	Онлайн подключение	Физика Корягина М.В.	Контрольная работа по теме "Законы сохранения импульса.	Skype	Ссылку на подключение смотрите в АСУ РСО. При отсутствии связи смотрите задание в прикрепленном файле в АСУ РСО	Нет
7	14.20 - 14.50	Онлайн подключение.	Физическая культура Ворожнова Н.Н.	Гимнастика	Zoom	Ссылку на подключение смотрите в АСУ РСО. При отсутствии связи смотрите задание в прикрепленном файле в АСУ РСО	нет
8	15.00 - 15.30	<i>Онлайн подключение</i>	<i>Классный час Пахомова Е.А.</i>		<i>Zoom</i>	<i>Ссылку на подключение смотрите в АСУ РСО.</i>	