

**Расписание дистанционных занятий
11 класс**

	Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
ЧЕТВЕРГ, 24 ДЕКАБРЯ	1	08.30-09.10	Очная консультация	Биология (9 каб.) Яннаева Л.Ф.	Решение биологических задач на видовое разнообразие.	https://us05web.zoom.us/j/88527065129?pwd=QUxXOFB3TkRuT3htRjRiSnZ0ck80QT09 Идентификатор конференции: 885 2706 5129 Код доступа: 9nVMyt	Не задано
	2	09.20-10.00	Очная консультация	Литература (9 каб.) Данилова Д.К.	В.Маяковский. Творческая биография	В случае отсутствия обучающегося на очной консультации, обучающийся может подключиться к Zoom Идентификатор конференции: 298 718 1053 Код доступа: qw6s8x <u>В случае отсутствия связи</u> https://resh.edu.ru/subject/lesson/5610/start/12910/	Трен. задания к РЭШ №1,2,3,7 Прислать на эл. почту
	3	10.20-11.00	Очная консультация	Математика. Алгебра (9 каб.) Воеводина Г.В.	Логарифмические неравенства.	В случае отсутствия обучающегося на очной консультации, обучающийся может подключиться к Zoom. https://us05web.zoom.us/j/7780536426?pwd=em1kMDNleWFueXp0enZkbHZMYm1MUT09 Идентификатор конференции: 778 053 6426 Код доступа: C6aJ7N	Учебник: § 18, стр. 137-143, повторить текст, разобрать примеры. Решить: № 18.8-18.10(в, г).

Обед 11.00-11.20						
4	11.20-12.00	Очная консультация	Русский язык (9 каб.) Данилова Д.К.	Повторение. Синтаксис и пунктуация	В случае отсутствия обучающегося на очной консультации, обучающийся может подключиться к Zoom Идентификатор конференции: 298 718 1053 Код доступа: qw6s8x В случае отсутствия связи https://resh.edu.ru/subject/lesson/3678/train/12399/	Упр.448 Прислать на эл.почту
5	12.10-12.50	Очная консультация	Математика. Алгебра (9 каб.) Воеводина Г.В.	Неравенства подсказывают методы их обоснования.	В случае отсутствия обучающегося на очной консультации, обучающийся может подключиться к Zoom. https://us05web.zoom.us/j/7780536426?pwd=em1kMDNleWFueXp0enZkbHZMYm1MUT09 Идентификатор конференции: 778 053 6426 Код доступа: C6aJ7N	Не задано
14.00-14.30		Онлайн – подключение в Viber	Онлайн-встреча классного руководителя с родителями обучающихся		С помощью видеозвонка в Vibere	