

**Расписание дистанционных занятий
10 класс**

| Урок | Время | Способ | Предмет | Тема урока | Ресурс | Домашнее задание |
|------------------|-------------|-------------------------|--|---|---|---|
| 1 | 08.30-09.00 | Онлайн подключение ZOOM | Математика. Алгебра и начала математического анализа | Числовая окружность на координатной плоскости | Zoom. <i>В случае отсутствия связи:</i> Работа с учителем по телефону, по Вайберу. | П.12, стр. 110-112, прочитать текст, выучить формулы. Решить № 12.21-12.23 (в,г). |
| 2 | 09.20-09.50 | Онлайн подключение ZOOM | Математика. Геометрия. | Тетраэдр и параллелепипед. | Zoom. <i>В случае отсутствия связи:</i> Посмотрите РЭШ, урок 7. https://resh.edu.ru/subject/lesson/5444/main/221490/ | п.12-13, стр.24-27, прочитать текст, разобрать чертежи и выучить определения и свойства. Решить № 67. |
| 3 | 10.20-10.50 | Урок в ZOOM | Русский язык | Способы словообразования в русском языке | https://us05web.zoom.us/j/8582743028?pwd=VXNXalZRMIBMSHhnM1VFQ0lWUIN3UT09 Идентификатор: 810 4785 6589 Код доступа: 99SnWr <i>В случае отсутствия связи в ZOOM:</i> http://olgadyachenko.ru/osnovnie-sposobi-slovoobrazovaniya.html | Упр. 78,79 Ответы на вопросы |
| 4 | 11.10-11.40 | Урок в ZOOM | Литература | А.Островский Зачетная работа | https://us05web.zoom.us/j/8582743028?pwd=VXNXalZRMIBMSHhnM1VFQ0lWUIN3UT09 Идентификатор: 810 4785 6589 Код доступа: 99SnWr | Не задано |
| Обед 11.40-12.10 | | | | | | |
| 5 | 12.10-12.40 | Онлайн подключение | Физика | Кинематика периодического | https://us05web.zoom.us/j/82177274302?pwd=WjNoR2NreEdpa3U | Учебник: § 16(у), задачи на стр.72-73 (1-5); |

ВТОРНИК, 10 НОЯБРЯ

| | | | | | | |
|--|--|------------------------------------|--|----------|---|-----------------------------------|
| | | ZOOM | | движения | xTHBEYnRsTS8rZz09 Идентификатор конференции: 821 7727 4302 Код доступа: 4ixLk3 | §12(б), задачи на стр.46 (1-3) |
| | | Индивидуаль ные консультации | Все предметы, указанные в расписании на этот день | | По номеру телефона учителя или через почту АСУ РСО | |