

## Расписание уроков 11 класса на 15.12.2020, вторник

Урок	Время	Способ	Предмет, учитель	Тема урока (занятия)	Ресурс	Домашнее задание
1	8.00 – 8.30	Онлайн подключение	<b>Английский язык</b>  <i>Степанян А.К.</i>	Письмо. Повествование. Описание событий	ZOOM-конференция. При отсутствии связи изучить материал по ссылке: <a href="https://5-ege.ru/napisanie-pisma-na-anglijskom-yazyke/">https://5-ege.ru/napisanie-pisma-na-anglijskom-yazyke/</a> Затем выполнить письменно упр.8(a,b), 10 стр.74 в учебнике.	Выполнить письменно упр.16 b стр.76 и отправить учителю любым удобным способом.
2	8.45 – 9.15	Онлайн подключение	<b>Биология</b>  <i>Жуплатова О.О.</i>	Селекция растений, животных и микроорганизмов.	ZOOM-конференция. При отсутствии связи изучить материал по ссылке: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3861/main/295755/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3861/main/295755/</a> Затем читать параграф 65, составить план-конспект, выписать основные определения изучаемой темы	Изучить параграф 65, ответить на вопросы 1-5 письменно. Выполненное задание прислать учителю любым удобным способом.
3	9.45 – 10.15	Онлайн подключение	<b>Физика</b>  <i>Корчажникова О.А.</i>	Линзы.	ZOOM-конференция. При отсутствии связи изучить материал по ссылке: <a href="https://youtu.be/DXp-mmVGWJs">https://youtu.be/DXp-mmVGWJs</a> смотрим видео и конспектируем	Продолжить работу с видеоматериалом урока. Параграф 58, ответить письменно на вопросы стр. 225
<b>ЗАВТРАК 10.15-10.45</b>						
4	10.45 – 11.15	Онлайн подключение	<b>Физика</b>  <i>Корчажникова О.А.</i>	Собирающие линзы.	ZOOM-конференция. При отсутствии связи изучить материал по ссылке: <a href="https://youtu.be/O4h_wTbmfjA">https://youtu.be/O4h_wTbmfjA</a> смотрим видео и решаем вместе с учителем	Продолжить работу с видеоматериалом урока. Параграф 59, стр. 231 решить задачи 1-3 Выполненное задание прислать учителю любым удобным способом

5	11.45 - 12.15	Онлайн подключение	<b>Алгебра и начала математического анализа</b>  <i>Жукова С.В.</i>	Дифференцирование показательной и логарифмической функций.	ZOOM-конференция. При отсутствии связи изучить материал по ссылке: <a href="https://vcs.resn.edu.ru/subject/lesson/6114/consept/201072/">https://vcs.resn.edu.ru/subject/lesson/6114/consept/201072/</a> Затем сделать тренировочные задания 1-5.	Выполнить письменно в тетради №19.36(а), №19.38(а), №19.40(а) из учебника. Выполненные задания прислать учителю любым удобным способом.	
6	12.45 – 13.15	Онлайн подключение	<b>Алгебра и начала математического анализа</b>  <i>Жукова С.В.</i>	Показательные и логарифмические неравенства повышенной сложности.	ZOOM-конференция. При отсутствии связи изучить материал по ссылке: <a href="https://math100.ru/raz11/">https://math100.ru/raz11/</a> Затем сделать 3 задания из ЕГЭ.	Выполнить письменно в тетради задания, записанные в тетради. Выполненные задания прислать учителю любым удобным способом.	
7	13.25 - 13.55	Онлайн подключение	<b>Информатика</b>  <i>Ярова М.А.</i>	Динамический HTML	ZOOM-конференция. При отсутствии связи изучить материал по ссылке: <a href="http://www.razlib.ru/kompyutery_i_internet/html_populjarnyi_samouchitel/p14.php">http://www.razlib.ru/kompyutery_i_internet/html_populjarnyi_samouchitel/p14.php</a> Затем прочитать в учебнике параграф 29	Ответить на вопросы № 2, 3, 4, 5 письменно в тетради. Выполненное задание прислать учителю любым удобным способом	
	14.00	Онлайн подключение	<b>Классный час (ZOOM-конференция)</b>				

**Консультации для родителей – по телефону классного руководителя 18.00 – 19.00**