

**Расписание занятий для 9 Б класса на 23.11.2020**

Урок	Время	Способ	Предмет / Учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	8.30 - 9.00	Он-лайн подключение	Русский язык <i>Царева М.В.</i>	Понятие о сложноподчиненном предложении.	Принять участие в конференции на платформе Zoom.  В случае отсутствия подключения изучить видеоурок по ссылке. Изучите п. 18 на стр. 52 учебника.	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2613/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2613/main/</a>  Выполните письменно упр. 84 на стр. 53 учебника.  Выполненное задание пришлите на электронный адрес <a href="mailto:mvtzarewa@yandex.ru">mvtzarewa@yandex.ru</a> или любым другим удобным способом до следующего урока
2	9.20 - 9.50	Он-лайн подключение	Математика <i>Комова Е.Г.</i>	Дробно -рациональные уравнения	Принять участие в Он-лайн конференции в приложении Zoom.  В случае отсутствия связи изучить материал самостоятельно, перейдя по ссылке Выполнить в тетради письменно № 289 (б)	<a href="https://youtu.be/cLt7DNxLj2I">https://youtu.be/cLt7DNxLj2I</a>  Выполнить письменно в тетради № 289 (а), 298 (а)  Выполненную работу прислать на электронную почту <a href="mailto:Elena-Atytina@yandex.ru">Elena-Atytina@yandex.ru</a> или любым удобным способом до следующего урока
<b>завтрак</b>						
3	10.20 - 10. 50	Он-лайн подключение	Литература <i>Царева М.В.</i>	А.С.Пушкин. Любовь как гармония душ в интимной лирике поэта: «На холмах Грузии...», «Я вас любил...».	Принять участие в конференции на платформе Zoom.  В случае отсутствия подключения изучить материал по ссылке.	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2672/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2672/main/</a>  Выполните письменно в. 3 на стр. 188 учебника.  Выполненное задание пришлите на электронный адрес <a href="mailto:mvtzarewa@yandex.ru">mvtzarewa@yandex.ru</a> или любым другим удобным способом до следующего урока
4	11.20 - 11.50	Он-лайн подключение	Физическая культура <i>Нестерова М.В.</i>	Круговая тренировка.	Принять участие в конференции на платформе Zoom.  В случае отсутствия подключения изучить видеоурок по ссылке. Выполнить упражнения утренней гимнастики.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=iEO4f6RIS2A">https://www.youtube.com/watch?v=iEO4f6RIS2A</a>  Не предусмотрено программой

5	12.20 - 12.50	Он-лайн подключение	Физика <i>Белецких И.И.</i>	Решение задач на импульс тела .	Принять участие в конференции на платформе Zoom.  В случае отсутствия подключения изучить видеоурок по ссылке. Устно ответить на вопросы № 5-6 стр. 85 в учебнике.	<a href="https://youtu.be/cHWJr0PufIg">https://youtu.be/cHWJr0PufIg</a>	Повторить материал стр. 62-64 в учебнике и письменно в тетради ответить на вопросы № 5-6 стр. 64 в учебнике.  Выполненное задание прислать на электронную почту Svetlana027.szr@yandex.ru или любым удобным способом до следующего урока
6	13.20 - 13.50	Он-лайн подключение	Биология <i>Белецких С.Я.</i>	Гибридологический метод изучения наследования признаков Грегора Менделя.	Принять участие в конференции на платформе Zoom.  В случае отсутствия подключения изучить видеоурок по ссылке Изучить схему рис. 33 стр. 70 в учебнике.	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2480/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2480/main/</a>	Изучить материалы п. 14; письменно в тетради ответить на вопрос № 4 стр. 80 в учебнике.  Выполненное задание прислать на электронную почту Svetlana027.szr@yandex.ru или любым удобным способом до следующего урока
7	14.20 - 14.50	Он-лайн подключение	История России. Всеобщая история <i>Авдеева Н.Е.</i>	Международные отношения XIX - начале XX в.	Принять участие в конференции на платформе Zoom.  В случае отсутствия подключения изучить видеоурок по ссылке	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=YdY9sujZwFE">https://www.youtube.com/watch?v=YdY9sujZwFE</a>	Письменно ответить на вопросы 1-3 на стр. 225.  Выполненное задание прислать на электронную почту a.p68@yandex.ru или любым другим удобным способом до следующего урока.
8	15.20-15.50	Он-лайн подключение	Класный час <i>Царева М.В.</i>	Национальный проект "Образование" будущего. Азбука Успешного Родителя	Принять участие в конференции на платформе Zoom.  В случае отсутствия подключения изучить видеоурок по ссылке	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=74hAtSvKYRc">https://www.youtube.com/watch?v=74hAtSvKYRc</a>	Не предусмотрено программой