

**Расписание занятий для 8 Б класса на 15.12.2020**

Урок	Время	Способ	Предмет / Учитель	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	13.05-13.35	Он-лайн подключение	Физика <i>Белецких И.И.</i>	Электроскоп. Проводники и непроводники электричества. Электрическое поле .	Принять участие в конференции на платформе Zoom.  Выполнить вариант 1. В случае отсутствия подключения изучить видеоурок по ссылке. Изучить материалы п. 26-27 и ответить на вопросы № 2-4 стр. 82 в учебнике .	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=XaYnyJcx13s">https://www.youtube.com/watch?v=XaYnyJcx13s</a>  Изучить материал п. 26-27 и выполнить письменно в тетради упр. 19 №1-2 стр.82 в учебнике.  Выполненное задание пришлите на электронный адрес Svetlana027. szr@yandex.ru или любым другим удобным способом до следующего урока
2	13.55-14.15	Он-лайн подключение	Русский язык <i>Царева М.В.</i>	Безличные предложения.	Принять участие в конференции на платформе Zoom.  В случае отсутствия подключения изучить видеоурок по ссылке. Изучите п. 27 на стр. 124 учебника.	<a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3088/main/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3088/main/</a>  Выполните письменно упр. 267 на стр. 127 Выполненное задание пришлите на электронный адрес mvtsarewa@yandex.ru или любым другим удобным способом до следующего урока
<b>завтрак</b>						
3	14.45-15.05	Он-лайн подключение	Химия <i>Белецких С.Я.</i>	Расчеты, связанные с понятием «доля». Обобщение и систематизация знаний по теме «Соединения химических элементов» .	Принять участие в конференции на платформе Zoom.  В случае отсутствия подключения изучить видеоурок по ссылке. Изучить материал п.25 в учебнике. Таблица № 5 учить в учебнике учить.	<a href="https://youtu.be/1fnHebSGexI">https://youtu.be/1fnHebSGexI</a>  Изучить п. 25 и письменно в тетради выполнить упр. 3 стр. 133 в учебнике.  Выполненное задание пришлите на электронный адрес Svetlana027. szr@yandex.ru или любым другим удобным способом до следующего урока
4	15.35-16.05	Он-лайн подключение	Математика <i>Колова Е. Г.</i>	Решение задач по теме "Теорема Пифагора"	Принять участие в конференции на платформе Zoom.  В случае отсутствия подключения изучить видеоурок по ссылке Выполнить письменно № 494, 495 (а, б)	<a href="https://youtu.be/1fvO1789XWU">https://youtu.be/1fvO1789XWU</a>  Выполнить в тетради письменно № 493, 495 (в, г)  Выполненную работу прислать на электронную почту Elena-Atytina@yandex.ru или любым удобным способом до следующего урока

5	16.25-16.55	Он-лайн подключение	Физическая культура <i>Нестерова М.В.</i>	Перестроение в колоннах дроблением.	Принять участие в конференции на платформе Zoom.  В случае отсутствия подключения изучить видеоурок по ссылке	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=XWwds30ej-o">https://www.youtube.com/watch?v=XWwds30ej-o</a>	Не предусмотрено программой
6	17.15-17.35	Он-лайн подключение	ОБЖ <i>Лебедева О.В.</i>	Аварии на химически опасных объектах и их возможные последствия.	Принять участие в конференции на платформе Zoom.  В случае отсутствия подключения изучить видеоурок по ссылке	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=7bP8t6HKzL8">https://www.youtube.com/watch?v=7bP8t6HKzL8</a>	Не предусмотрено программой
7	17.50-17.20	Он-лайн подключение	Технология <i>Нестерова М.В.</i>	Бытовая техника .	Принять участие в конференции на платформе Zoom.  В случае отсутствия подключения изучить видеоурок по ссылке	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=9fCIQF12u8w&amp;t=5s">https://www.youtube.com/watch?v=9fCIQF12u8w&amp;t=5s</a>	Не предусмотрено программой
7	17.25-17.55	Он-лайн подключение	Классный час <i>Лебедева О.В.</i>	Урок мира	Принять участие в конференции на платформе Zoom.  В случае отсутствия подключения изучить видеоурок по ссылке	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=2n0AjnuaEoQ">https://www.youtube.com/watch?v=2n0AjnuaEoQ</a>	Не предусмотрено программой