

**Расписание занятий для обучающихся 8В класса на 8.12.2020 г.**

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	8.00-8.30	Онлайн-занятие	Английский язык	Удивительные истории изобретений	"Конференция Zoom. В случае отсутствия подключения к платформе посмотреть видеоурок по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=fjGZ3rWmq8g">https://www.youtube.com/watch?v=fjGZ3rWmq8g</a> (степени сравнения прилагательных).	Выполнить задания в интерактивной тетради Skysmart <a href="https://edu.skysmart.ru/student/tuvebevexi">https://edu.skysmart.ru/student/tuvebevexi</a>
2	8.50-9.20	Онлайн-занятие	Русский язык	Неопределенно-личные предложения	Конференция Zoom. В случае отсутствия связи пройти по ссылке: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1941/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1941/start/</a> В учебнике п.33, упр.190	Выполнить задания в РЭШ <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1941/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1941/start/</a>
<b>Завтрак 9.30-9.50</b>						
3	9.50-10.20	Онлайн-занятие	ИЗО	«На фоне Пушкина снимается семейство»	Zoom-конференция. Изучить материал к уроку стр. 78-83 <a href="https://cloud.mail.ru/home/2020-2021%208%20класс/8%20класс.%20ИЗО.pdf">https://cloud.mail.ru/home/2020-2021%208%20класс/8%20класс.%20ИЗО.pdf</a>	не предусмотрено
4	10.50-11.20	Онлайн-занятие	Обществознание	Наука в современном обществе	Конференция Zoom. В случае отсутствия связи изучить видео-материал: <a href="https://youtu.be/Z3ls6ibgBtA">https://youtu.be/Z3ls6ibgBtA</a> Изучить презентацию: <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-obschestvoznaniyu-na-temu-nauka-v-sovremennom-obschestve-klass-3702965.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-obschestvoznaniyu-na-temu-nauka-v-sovremennom-obschestve-klass-3702965.html</a> Изучить пар. 11	Изучить пар. 11, стр. 94 №3,4 письменно
5	11.50-12.20	Онлайн-занятие	Химия	Соли	Конференция Zoom. В случае отсутствия связи просмотреть материал по ссылке Общая характеристика солей <a href="https://www.yaklass.ru/p/himija/89-klass/klassy-neorganicheskikh-veshchestv-14371/soli-15178/re-c0a0962e-4e62-47fa-9dd7-ba5ea344c349">https://www.yaklass.ru/p/himija/89-klass/klassy-neorganicheskikh-veshchestv-14371/soli-15178/re-c0a0962e-4e62-47fa-9dd7-ba5ea344c349</a>	Изучить параграф 22 Выполнить тест Тренировка по теме «Соли»

					<p>Классификация солей  <a href="https://www.yaklass.ru/p/himija/89-klass/klassy-neorganicheskikh-veshchestv-14371/soli-15178/re-f886b3cc-33b8-422e-80cc-9edd51772f45">https://www.yaklass.ru/p/himija/89-klass/klassy-neorganicheskikh-veshchestv-14371/soli-15178/re-f886b3cc-33b8-422e-80cc-9edd51772f45</a>          Изучить параграф 22</p>	
6	12.40-13.10	Онлайн-занятие	Литература	М.Ю. Лермонтов. Основные мотивы поэмы "Мцыри"	<p>Конференция Zoom. В случае отсутствия связи пройти по ссылке:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=314NuAUХуkg">https://www.youtube.com/watch?v=314NuAUХуkg</a> В УЧЕБНИКЕ СТР.283-284          МЦЫРИ</p>	Вопросы на стр.311
7	13.30-14.00	Онлайн-занятие	Геометрия	Теорема, обратная теореме Пифагора	<p>Конференция Zoom. В случае отсутствия подключения к платформе, пройди по ссылке <a href="https://youtu.be/daHthW_wYGw">https://youtu.be/daHthW_wYGw</a>          Выполните № 491 письменно</p>	Выполните № 491(стр. 113) письменно
8	14.10-14.40	Онлайн-занятие	Технология	Снятие мерок	<p>Конференция Zoom. В случае отсутствия подключения к платформе, пройди по ссылке <a href="https://youtu.be/Nr3bsI5mWyU">https://youtu.be/Nr3bsI5mWyU</a>          Выучить названия мерок и их условные обозначения, правила и приёмы измерения фигуры.</p>	не предусмотрено
9	14.50-15.20	Онлайн-занятие	Технология	Снятие мерок	<p>Конференция Zoom. В случае отсутствия подключения к платформе, пройди по ссылке <a href="https://youtu.be/Nr3bsI5mWyU">https://youtu.be/Nr3bsI5mWyU</a>          Выучить названия мерок и их условные обозначения, правила и приёмы измерения фигуры.</p>	не предусмотрено
	15.30-16.00	Онлайн-занятие	<b>Классный час</b>		Конференция Zoom.	