

Урок	Время	Способ подключения	Предмет,учитель	Тема урока, занятия	Ресурс	Домашнее задание
08.10-08.25    Онлайн встреча    классного руководителя с классом.						
1	8.30-9.00	Онлайн-подключение Платформа МАХ	<i>География 8 класс Исаева Татьяна Николаевна</i>	ПК Русской равнины. Памятники природы.	Подключение через платформу МАХ. <a href="https://max.join/3olievYAEyKn3BQqAaNNPk8KOH_bSkIq3SFHkFJ3Ps">https://max.join/3olievYAEyKn3BQqAaNNPk8KOH_bSkIq3SFHkFJ3Ps</a> В случае отсутствия связи зайдите на сайт РЭШ: <a href="https://resh.edu.ru/subject/4/8/">https://resh.edu.ru/subject/4/8/</a>	П.28
2		Онлайн-подключение Платформа МАХ.	<i>Математика (модуль геометрия) 8 класс Анаева Е.П.</i>	Практические приложения подобия треугольников	Подключение через платформу МАХ. <a href="https://max.ru/joincall/9eSOHoeRfmr0bwzFJqrGB5HdoBuuxFGaQfywIDcJN8Q">https://max.ru/joincall/9eSOHoeRfmr0bwzFJqrGB5HdoBuuxFGaQfywIDcJN8Q</a> В случае отсутствия связи зайдите на сайт РЭШ: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1423/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1423/</a>	П.66-67, №578
		Завтрак				
3		Онлайн-подключение Платформа МАХ.	<i>Русский язык, Т.М.Пожалостина</i>	Второстепенные члены предложения. Синтаксический и пунктуационный анализ предложений	АСУ, МАКС В случае отсутствия связи: Посмотрите <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2252/main/?ysclid=mkupiff67775397626">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2252/main/?ysclid=mkupiff67775397626</a> затем выучите данное правило	Учебник, упр. 203
4		Онлайн-подключение Платформа МАХ.	<i>Литература, Богословская А.В.</i>	М.Горький «Старуха Изергиль» (Легенда о Данко)	АСУ, МАКС В случае отсутствия связи: Посмотрите <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3069/start/?ysclid=mkupyknczv396132661">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3069/start/?ysclid=mkupyknczv396132661</a>	Отв.на вопросы стр.100
5		Онлайн-подключение	<i>Биология Симонова Лидия</i>	Отряды млекопитающих	Подключение через платформу МАХ. <a href="https://max.ru/join/6jYcc1IKU8ihzRsRaAbplpvMUBeo">https://max.ru/join/6jYcc1IKU8ihzRsRaAbplpvMUBeo</a>	П.33 пов. п.32

		Платформа МАХ.	<i>Павловна</i>	х: Китообразные и Ластоногие	<a href="#">Qe-B4551JK2mVaA</a> В случае отсутствия связи зайдите на сайт РЭШ: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2111/train/#208821">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2111/train/#208821</a>	
6		Онлайн- подключение Платформа МАХ.	<i>Математика (модуль вероятность и статистика) 8 класс Анаева Е.П.</i>	Классическое определение вероятности	Подключение через платформу МАХ. <a href="https://max.ru/joincall/9eSOHoeRfmr0bwzFJqrGB5HdoBuuxFGaQfywIDcJN8Q">https://max.ru/joincall/9eSOHoeRfmr0bwzFJqrGB5HdoBuuxFGaQfywIDcJN8Q</a> В случае отсутствия связи зайдите на сайт РЭШ: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/1968/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/1968/start/</a>	П.10 отв на вопросы письменно

