

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ДИСТАНЦИОННОГО УРОКА

<b>Класс</b>	<b>6</b>
<b>Предмет</b>	<b>математика</b>
<b>Тема урока</b>	<b>Умножение и деление рациональных чисел</b>
<b>Тип урока</b> (изучение новой темы, контроль, повторение и т.д.)	Изучение новой темы
<b>Организационные элементы урока</b>	
<p style="text-align: center;"><b>Информационные обучающие материалы.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• учебные книги (твердые копии на бумажных носителях и (или) электронный вариант учебников, учебно-методических пособий, справочников и т.д.);</li> <li>• компьютерные обучающие системы в обычном и мультимедийном вариантах;</li> <li>• аудио- и видео учебно-информационные материалы (длительностью 5-7 минут);</li> <li>• лабораторные дистанционные практикумы.</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>Устная работа:</b></p> <p>1. Устно вычислите: Устно ответить на вопрос стр. 239 под вторым </p> <p style="text-align: center;"><b>Знакомство с новым материалом:</b></p> <p>2. Учебник стр.239-240 п.11.3 3. Просмотр учебного фильма «Умножение рациональных чисел» <a href="https://videouroki.net/video/37-umnozhenie-racionalnyh-chisel.html">https://videouroki.net/video/37-umnozhenie-racionalnyh-chisel.html</a> 4. Прочитать правило умножения рациональных чисел в учебнике стр. 239.</p> <p style="text-align: center;"><b>Правило знаков при умножении</b></p> <p style="text-align: center;"> <math>(+) \cdot (+) = (+)</math>  <math>(-) \cdot (-) = (+)</math>  <math>(+) \cdot (-) = (-)</math>  <math>(-) \cdot (+) = (-)</math> </p> <p><b>Записать в тетрадь!</b></p> <p>5. Выполнить письменно № 926(1 строчка), № 930(а)</p>
<b>Домашнее задание</b>	<p>Выучить правило на стр.239</p> <p>1. Найдите значение выражения:</p> <p>а) <math>-12 \cdot 2 - 2</math>;</p> <p>б) <math>-2 \cdot (-3) \cdot (-1,1) \cdot (-5)</math>;</p> <p>в) <math>-4,9 \cdot 100</math>.</p> <p>(* знак умножить)</p>

Способ обратной связи при проверке домашнего задания (АИС «Сетевой город», электронная почта, мессенджеры(ватсапwhatsapp, вайберviber)	Прикрепленное фото с <b>выполненными примерами №1</b> в АИС «Сетевой город» или по электронной почте natalia.leiman@yandex.ru
Сроки исполнения	Домашнее задание должно быть выполнено к следующему уроку.