

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ДИСТАНЦИОННОГО УРОКА

Класс	7
Предмет	Алгебра
Тема урока	Линейное уравнение с двумя переменными
Тип урока (изучение новой темы, контроль, повторение и т.д.)	Изучение новой темы
Организационные элементы урока	
<p>Информационные обучающие материалы.</p> <ul style="list-style-type: none"> • учебные книги (твердые копии на бумажных носителях и (или) электронный вариант учебников, учебно-методических пособий, справочников и т.д.); • компьютерные обучающие системы в обычном и мультимедийном вариантах; • аудио- и видео учебно-информационные материалы (длительностью 5-7 минут); • лабораторные дистанционные практикумы. 	<p style="text-align: center;">Устная работа:</p> <p>-Какой тип уравнения нам известен? (линейное уравнение с одной переменной)</p> <p>-Вспомним определение линейного уравнения с одной переменной.</p> <p>-Что называется корнем линейного уравнения с одной переменной?</p> <p>-Из данных выражений выбрать и записать в столбик линейные уравнения с одной переменной</p> $2x=4,$ $3x-4=5x,$ $4x-2=y,$ $2x=3y,$ $3x-24,$ $3x-12=4,$ $x^2-y=5,$ $x+y=1,$ $xy+2=1,$ $2a+7$ <p style="text-align: center;">Знакомство с новым материалом:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Учебник стр.199-201 п.40 2. Просмотр учебного фильма https://videouroki.net/.../37-linieinoie-uravnieniie-s-dvumia-pieriemiennymi.html 3. Записать в тетрадь: определение линейного уравнения, что называется решением уравнения с двумя переменным, свойства уравнения с двумя переменными. <p style="text-align: center;">Формирование умений и. навыков:</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Выполнить №1028,1030
Домашнее задание	<p>https://edu.skysmart.ru/student/mikakurelo</p> <p>перейти по ссылке и выполнить задание в интерактивной тетрадке (указать ФИ, телефон не обязательно), если у кого не получится пройти по</p>

	ссылке выполняем задание №1 (заполните таблицу, выразить переменную):									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Уравнение</th> <th>У через X</th> <th>X через У</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>у - 2х = 4</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5х+у = 7</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Уравнение	У через X	X через У	у - 2х = 4			5х+у = 7		
Уравнение	У через X	X через У								
у - 2х = 4										
5х+у = 7										
Способ обратной связи при проверке домашнего задания (АИС «Сетевой город», электронная почта, мессенджеры(ватсап whatsapp, вайбер viber)	Прикрепленное фото с д/з (таблица), кто выполнял задание по ссылке, я увижу в АИС «Сетевой город» или по электронной почте natalia.leiman@yandex.ru									
Сроки исполнения	Домашнее задание должно быть выполнено к следующему уроку.									