

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ДИСТАНЦИОННОГО УРОКА
по математике

Тема: «Решение уравнений», 6 класс
(1 урок из раздела «Уравнения»)

Цель урока: научить решать уравнения, сформировать умение выполнять раскрытие скобок и приводить подобные слагаемые, закрепить полученные знания в процессе решения уравнений.

Задачи:

- **обучающие:** создание условий для формирования знаний по теме, добиться сознательного усвоения материала, формируя умственные действия поэтапно и реализуя каждый этап урока;

- **развивающие:** развитие математической речи, памяти, внимания, развитие умения добывать информацию, анализировать и делать выводы;

- **воспитательные:** воспитание самостоятельности, культуры общения дистанционно, учить добиваться поставленной цели, воспитание трудолюбия, развитие самоконтроля и определение самооценки.

Формируемые универсальные учебные действия

– регулятивные: формировать умения сравнивать полученные результаты с учебной задачей; проводить информационно-смысловой анализ текста; использовать эталон для самопроверки;

– познавательные: использовать математическую терминологию, уметь использовать ИКТ технологии, развивать логическое мышление, память, способности;

– коммуникативные: формировать умение читать, слышать, воспринимать информацию, обмениваться информацией;

- личностные — добиваться ответа на поставленный вопрос, воспитывать самостоятельность, трудолюбие.

Тип урока —урок открытия нового знания.

Формы работы учащихся — индивидуальная.

Необходимое техническое оборудование — компьютер с выходом в Интернет.

Структура и ход урока

№	Этап урока	Название используемых ЭОР	Вид деятельности, запланированной удаленным координатором (автором урока)	Примерная деятельность ученика	Приблизительное время (в мин.)
1	2	3	4	5	6
1	Организационная часть	https://sgo.rso23.ru/	Приветствие. Инструкция к работе. Напоминание о времени работы с компьютером	Читает, вникает. Может воспользоваться дополнительной ссылкой	1 мин
2	Актуализация знаний	https://kopilkaur.okov.ru/matematika/testi/samost	Выполнение теста	Загружает тест, выполняет 1 вариант (1 и 2 номер).	8 мин

№	Этап урока	Название используемых ЭОР	Вид деятельности, запланированной удаленным координатором (автором урока)	Примерная деятельность ученика	Приблизительное время (в мин.)
		oiatiel naia rabota na tiemu podobnyie slagh aiemyie			
3	Изучение нового материала	https://www.youtube.com/watch?v=toLoltzY_A	Просмотр видеоурока. Рассмотрение готовых примеров.	Смотрит видеоурок. Анализирует решение, выявляет действие, определяющее тему занятия,	11 мин.
4	Гимнастика для глаз				30 сек.
5	Работа с ЭОР	https://testedu.ru/test/matematika/6-klass/reshenie-uravnenij.html	Выполнение теста	Загружает ресурсы, выполняет задания, получает результат своей работы	8 мин.
6	Рефлексия		«+» — все понравилось на уроке «-» — урок показался скучным и не увлекательным «?» — урок заставил задуматься и вызвал новые вопросы	Присылаете знак на электронную почту.	1 мин.
7	Домашнее задание	Учебник Мерзляк А.Г. «Математика» 6 кл.	Задание домашней работы . №1143(1 столбик), №1144	Решает задание и отправляет учителю на электронную почту (сетевой город)	30 сек.