



**Дополнительная профессиональная программа
повышение квалификации**

**«Современные методы и приёмы решения текстовых
задач на уроках математики в соответствии с
требованиями обновлённого ФГОС НОО»**

ЦЕЛЬ ПРОГРАММЫ:

совершенствование профессиональных компетенций
в области применения современных методов и приёмов
решения текстовых задач на уроках математики в соответствии
с требованиями обновленного ФГОС НОО.

КОМАНДА КУРСА:



**Пожидаева
Татьяна
Фёдоровна** - заведующий
кафедрой
начального образования;
эксперт профессиональной
деятельности педагогических
работников; федеральный эк
дополнительных
профессиональных
программ ПК.
Ученая степень -
кандидат педагогических
наук.



**Казакова Раиса
Александровна** - старший
преподаватель кафедры
начального образования,
методист;
эксперт профессиональной
деятельности педагогических
работников

***ПРОГРАММА В
ФЕДЕРАЛЬНОМ РЕЕСТРЕ***

ОБЪЕМ ПРОГРАММЫ
36 академических часов

ФОРМАТ ОБУЧЕНИЯ
Очный, с применением
дистанционных
образовательных технологий
(на базе образовательной
платформы MOODLE, на
которой создана
персонализированная среда
обучения, позволяющая
эффективно освоить контент
дополнительной
профессиональной программы)

ДОКУМЕНТЫ ОБ ОБРАЗОВАНИИ
Удостоверение о повышении
квалификации установленного
образца

***Внесение записи в ФИС
ФРДО***

Чему Вы научитесь:

-проектировать предметные результаты освоения текстовых задач по математике в соответствии с ПРП начального общего образования;

- моделировать методы и приёмы обучения текстовым задачам младших школьников (стажёрские практики);

- работать с конструктором на портале edsou.ru

- применять современные педагогические технологии:

-обучение в сотрудничестве – командная работа;

-современная методика обучения - перевернутый класс в начальной школе;

-особенности работы педагога по предупреждению неуспешности;

- моделирование текстовых задач.



учитесь в удобное время



*учитесь у ведущих специалистов
кафедры начального образования*



*контролирует
динамику качества освоения курса*