

*«Решение проектной
задачи на уроке
математики в 5 классе»*

**Выполнила: Мажарова
Ирина Александровна
учитель математики
МАОУ «Школа № 3» г.
Ачинска**



1. Что такое проектная задача?

2. Как использовать проектную задачу в рамках «неурочной деятельности»?



Проектная задача -

это комплекс заданий стимулирующий детскую деятельность направленную на получение еще никогда не существовавшего в практике ребенка результата в виде конкретного продукта.



Проектная задача

состоит из нескольких завязанных на одном сюжете заданий, которые помогают учащимся разрешить поставленную проблему. Ребята выполняют задания в группах по 5-6 человек, после чего каждая группа представляет результаты своей работы. В итоге происходит сборка конечного продукта.



Установка:

Вы ученики 5 класса

УМЕЕТЕ:

- Умножать десятичную дробь на натуральное число.
- Умножать и делить числа на 10, 100, 1000 и т.д.
- Находить площадь прямоугольника.
- Переводить величины из одних единиц измерения в другие.
- Сравнить десятичные дроби.

НЕ УМЕЕТЕ:

Умножать десятичную дробь на десятичную дробь.



Инструменты оценивания:

Индивидуальный оценочный лист
(самооценка, оценка группой,
оценка учителя).

Карта наблюдения за работой
группы (заполняется экспертами на
протяжении всей работы).



«ДИВАН»

Д – доволен

И – интересно

В – важно

А – актуально

Н – ново



СПАСИБО

ЗА ВНИМАНИЕ!

