

«Технология ученических инициатив при изучении предметной области «Математика»»



Выполнила:учитель
начальных классов МКОУ
СОШ №17 г.Лиски
Александрова Алина
Александровна

ФГОС НОО

Формирование УУД

Системно-деятельностный подход

Индивидуально-ориентированные
технологии

Технология ученических инициатив



Педагогические технологии

**Информационно – коммуникационная
технология**

**Проектная
технология**

Игровые технологии

**Технология развития критического
мышления**

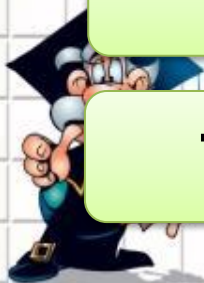
**Модульная
технология**

Кейс – технология

Здоровьесберегающие технологии

Технология интегрированного обучения

и многие другие



**Информационные
и
коммуникационные
технологии**

**Игровые
технологии**

**Проектная
технология**

**Технология
проблемного
обучения**

**Технология
ученически
х
инициатив**



Применение технологии ученических инициатив позволяет решить ряд задач:

Развитие личности учащихся с активной гражданской позицией умеющей ориентироваться в сложных жизненных ситуациях и позитивно решать свои проблемы.

Изменение характера взаимодействия субъектов школьной системы образования:
учитель и ученик – партнеры,
единомышленники, равноправные члены
“одной команды”.

Повышение мотивации обучающихся к учебной деятельности.



Использование технологии ученических инициатив в изучении предметной области «Математика»



Дидактические игры

Творческая учебная деятельность («маленькие открытия»)

Устный счет

Внеурочная проектная деятельность

Использование интерактивной доски



Использование специализированных компьютерных программ и тестов и разработка собственных электронных образовательных ресурсов

Спасибо

за

ВНИМАНИЕ

