

Классная работа
на тему
ру
проше
4
Раё

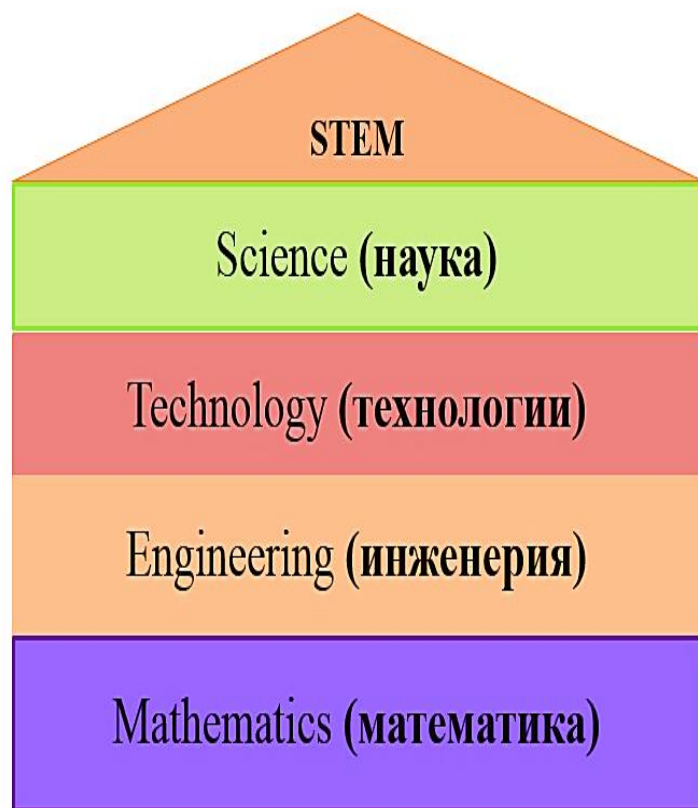
«Формирование предпосылок инженерного мышления у детей дошкольного возраста»

автор: Никулина С.А.,
старший воспитатель
МБДОУ ДСКВ № 14 г. Ейска
МО Ейский район

11.03.2022 г.



Инновационная площадка 2018 – 2021 гг.



С 2018-2021 гг. наш детский сад работал в режиме сетевого взаимодействия в рамках муниципальной инновационной площадки «STEM-образование детей старшего дошкольного возраста» и реализовал проект «Робототехника и мультстудия как инструмент интеллектуального и творческого развития детей старшего дошкольного возраста»

**Образовательные модули парциальной программы
«STEM-образование детей дошкольного и младшего
школьного возраста»**

«Дидактическая система Ф. Фребеля»

**«Экспериментирование с живой и
неживой природой»**

«LEGO - конструирование»

«Математическое развитие»

«Робототехника»

«Мультстудия «Я творю мир»

Инженерное мышление -

это вид познавательной деятельности, направленной на исследование, создание и эксплуатацию новой высокопроизводительной и надежной техники, прогрессивных технологий, повышение качества продукции; это системное творческое техническое мышление, позволяющее видеть проблему целиком с разных сторон, видеть связи между ее частями.

Дидактическая система Ф. Фребеля



Модуль «Робототехника»



Робот «Bee-Bot»



Мультстудия «Я творю мир»



SHOT ON UMIDIGI A5 Pro
WIDE ANGLE TRIPLE CAMERA

Участие педагогов в конференциях, РМО



Диссеминация опыта работы



Участие педагогов и воспитанников в конкурсах



Продукт проекта ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Управление образованием администрации муниципального образования
Ейский район

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
детский сад комбинированного вида №14 города Ейска муниципального
образования Ейский район

Принята на заседании педагогического совета от «___» _____ 20__ г. Протокол № _____

УТВЕРЖЕНА Заведующий МБДОУ ДСКВ № 14 г. Ейска МО Ейский район Н.Э. Андропова приказом № _____ от «___» _____ 20__ г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА ХУДОЖЕСТВЕННОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ

«Мультстудия «Пазлик»
(мультстудия)

Уровень программы: ознакомительный
Срок реализации программы: 1 год (64 занятия)
Возрастная категория: от 6 - 7 лет
Состав группы: до 10 человек
Форма обучения: очная
Вид программы: модифицированная
Программа реализуется на внебюджетной основе
ID - номер Программы в Наисгоре: _____

Автор-составитель:
Смотрова Юлия Васильевна,
педагог дополнительного образования

г. Ейск, 2021 год



Управление образованием администрации муниципального образования
Ейский район

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
детский сад комбинированного вида №14 города Ейска муниципального
образования Ейский район

Принята на заседании педагогического совета от «___» _____ 20__ г. Протокол № _____

УТВЕРЖЕНА Заведующий МБДОУ ДСКВ № 14 г. Ейска МО Ейский район Н.Э. Андропова приказом № _____ от «___» _____ 20__ г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОБЩЕРАЗВИВАЮЩАЯ ПРОГРАММА ТЕХНИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ

«Удивительные механизмы»
(робототехника)

Уровень программы: ознакомительный
Срок реализации программы: 1 год (64 занятия)
Возрастная категория: от 6 - 7 лет
Состав группы: до 10 человек
Форма обучения: очная
Вид программы: модифицированная
Программа реализуется на внебюджетной основе
ID - номер Программы в Наисгоре: _____

Автор-составитель:
Куркина Юлия Алексеевна,
педагог дополнительного образования

г. Ейск, 2021 год



СПАСИБО

ЗА ВНИМАНИЕ !