

Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад комбинированного вида № 22»
города Аши Челябинской области



«САМОДЕЛКИНО»

НАЧАЛЬНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ

Ксения Васильевна Мадеева
воспитатель,
педагог дополнительного
образования

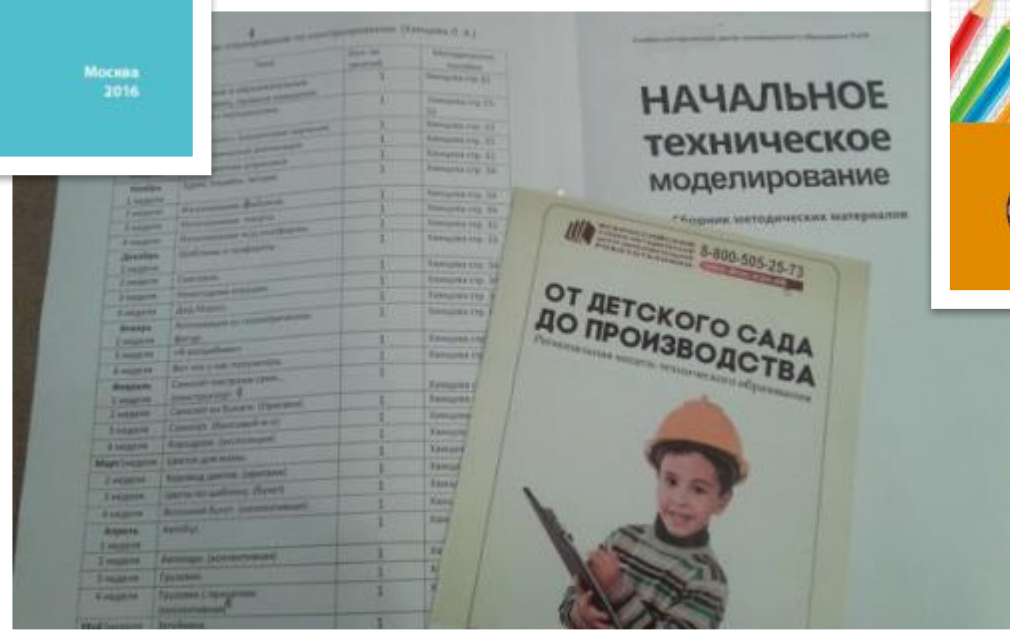
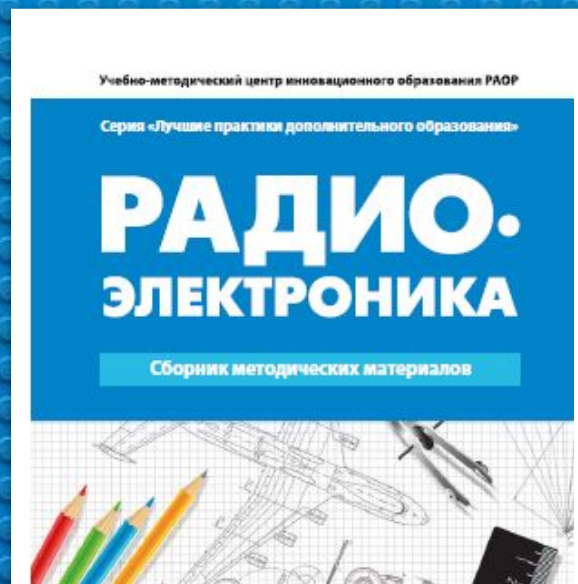
Аша, 2018 г.



Технологическое

образование — это не только

робототехника





Разнообразие конструкторов позволяет заниматься с обучающимися разного возраста и различных образовательных возможностей.







Творческо-конструкторская деятельность у дошкольников:

- является великолепным средством для интеллектуального развития дошкольников, обеспечивающим интеграцию образовательных областей (познание, речевое развитие, социально-коммуникативное развитие, художественно-эстетическое развитие, физическое развитие);
- позволяет педагогу сочетать образование, воспитание и развитие дошкольников в режиме игры (учиться и обучаться в игре);
- формирует познавательную активность, способствует воспитанию социально активной личности, формирует навыки общения и сотворчества;
- объединяет игру с исследовательской и экспериментальной деятельностью, предоставляет ребенку возможность экспериментировать и созидать свой собственный мир, где нет границ.



Форма организации обучения – подгрупповая

Количество занятий
в неделю – 2

Продолжительность одного
занятия:

дети 5 лет – 25 минут

дети 6 – 7 лет – 30 минут

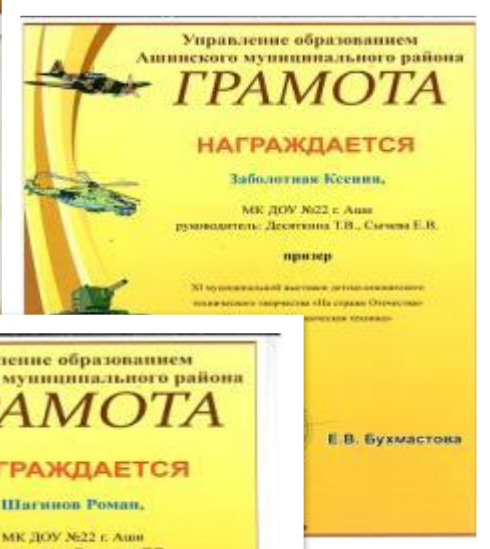
Виды деятельности:

- обучающие игры;
- продуктивная деятельность;
- освоение интерактивных программ;
- участие в конкурсах, выставках, технофорумах



Проекты









Задачи технологического образования сегодня – это «Привлечение дошкольников для обучения по инженерным направлениям и специальностям»

*Перечень поручений Президента Российской Федерации
от 17 июля 2012 г. № пр-1798*

ТЕМГ

Технология + **Е**стествознание + **М**атематика + **П**едагогика



Пути **М**отивация **Е**динство **Т**ребование
решения и приоритеты **и** стимулирование **целей и задач**
деятельности **времени**



С 2016 года МКДОУ № 22 г.
Аши – образовательная
площадка Российской
ассоциации
образовательной
робототехники г. Москвы



**Муниципальный этап
Международных состязаний
роботов «ИКаРенок» - 2016 год
– Диплом Победителя.**



**Первый открытый
региональный фестиваль
технического творчества
«Техностарт», посвященный
55-летию первого полета
человека в космос – 2016год –
Диплом Победителя**





Региональный робототехнический фестиваль «РобоФест – Челябинск 2018» - сертификат участника фестиваля.



Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад комбинированного вида № 22»
города Аши Челябинской области



«САМОДЕЛКИНО»

НАЧАЛЬНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ

Ксения Васильевна Мадеева
воспитатель,
педагог дополнительного
образования

Аша, 2018 г.