



Администрация Комсомольского муниципального района
Хабаровского края
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

ПРИКАЗ

08.02.2021 № 94
г. Комсомольск-на-Амуре

О реализации образовательного проекта
«Дошкольная наука»»

С целью обновления содержания дошкольного образования, выявления и распространения положительного опыта работы дошкольных образовательных учреждений по созданию эффективной образовательной среды, направленной на активизацию деловых отношений дошкольных образовательных учреждений с потенциальными потребителями образовательных услуг

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение об образовательном проекте «Дошкольная наука»» (Приложение 1).
2. Утвердить план мероприятий по реализации образовательного проекта «Дошкольная наука»» (Приложение 2).
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на главного специалиста отдела по развитию образования, инновациям и информатизации Ким Е.В.

Начальник
управления образования

Е.Б. Порвина

**Положение
об образовательном проекте
«Дошкольная наука»»**

Общие положения

1. Образовательный проект реализуется образовательными учреждениями Комсомольского муниципального района, реализующими образовательную программу дошкольного образования. Образовательная площадка проекта - <http://www.obrazraion.ru/>.

2. Настоящее Положение устанавливает порядок и сроки реализации образовательного проекта «Дошкольная наука»», (далее - Проект), определяет категорию участников, критерии оценки, порядок подведения мероприятий и определение победителей.

3. Проект реализуется в соответствии ч. 2 ст. 77 и и. 22 ст. 34 Федерального закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012 г. и направлен на поддержку творческого потенциала детей.

4. Проект представляет собой выполнение и защиту исследовательского или творческого проекта на любую тему избранной сферы окружающего мира или отрасли науки.

5. Проект стимулирует познавательную деятельность, формирует исследовательское мышление и творчество воспитанников, расширяет кругозор, активизирует фантазию, совершенствует умение составлять связный рассказ, грамотную речь по заданной теме.

Цели и задачи Проекта

1. Цель: повышения качества образования и эффективности обучения дошкольников средствами проектной и исследовательской деятельности.

2. Задачи:

- развитие творческих способностей и познавательной активности дошкольников;
- предоставление возможности соревноваться в масштабе, выходящем за рамки образовательного учреждения;
- выявление одаренных детей через проектную и исследовательскую деятельность.
- создание базы данных одаренных детей Комсомольского муниципального района.

Участники Проекта

1. Участниками Проекта являются воспитанники образовательных учреждений Комсомольского муниципального района, реализующие

программы дошкольного образования.

2. Участие может быть индивидуальным или коллективным. Количество авторов совместной разработки - не более пяти.

3. Допускается участие родителей в проектной деятельности участников.

4. Устанавливаемая обязательная квота:

- все образовательные учреждения принимают участие во всех мероприятиях Проекта;
- количество участников составляет 10% от всех воспитанников в каждой возрастной категории.

Содержание Проекта

1. Проект реализуется в заочной и дистанционной форме.

2. Тематика материалов не ограничивается, материалы не должны противоречить общепризнанным научным фактам, этическим нормам и законодательству Российской Федерации

3. Проект реализуется по следующим направлениям:

3.1. Творчество:

- Декоративно-прикладное искусство;
- Изобразительное искусство;
- Театральное искусство.

3.2. Естественно-научное направление:

- Биолого-химическое исследование;
- Экологическое исследование;
- Историко-географическое исследование;
- Краеведческое исследование.

3.3. Инженерно-техническое направление:

- Конструирование;
- Моделирование;
- Макетирование;
- Программирование.

4. Работы предоставляются в электронном виде: текстовом или графическом формате, фотографии в формате JPEG (указать название фотографии и представить комментарий к каждой фотографии), видеоматериалы предоставляются в формате AVI, MP3, MP4. Работы должны беспрепятственно воспроизводиться в операционных системах семейства Windows.

5. Оценивание работ осуществляется по возрастным категориям:

- от 3 до 5 лет;
- с 5 до 7 лет.

