

### *Аннотация к рабочей программе*

Рабочую программу педагогов подготовительной группы разработали воспитатели: Карлова Т.Н. Ханина Е.В. Программа определяет модель организации образовательного процесса в группе, ориентирована на личность воспитанников группы и основывается на ФГОС ДОО.

Цель программы – создание благоприятных условий для полноценного проживания ребенком дошкольного детства, всестороннего развития психических и физических качеств в соответствии с возрастными и индивидуальными особенностями.

Рабочая программа:

- конкретизирует цели и задачи изучения каждой образовательной области;
- определяет объем и содержание предлагаемого материала;
- оптимально распределяет время образовательной деятельности по темам;
- отражает специфику региона, ДОО и группы.

Рабочая программа обеспечивает развитие личности, мотивации и способности детей по пяти образовательным областям: социально-коммуникативное развитие; познавательное развитие; речевое развитие; художественно-эстетическое; физическое развитие.

Реализация содержания рабочей программы предусмотрено в различных видах детской деятельности: игровой, коммуникативной, познавательно-исследовательской, трудовой, конструктивной, двигательной и др..

Структура Программы является формой представления образовательных областей как целостной системы, отражающей внутреннюю логику организации воспитательного процесса, и включает в себя следующие элементы:

Пояснительная записка. Перечень нормативных правовых документов, на основании которых разработана рабочая программа; сведения о программе, на основании которой составлена данная рабочая программа; цели и задачи изучения образовательной области и вида деятельности в данной группе.

Цели и задачи изучения каждой образовательной области (содержание образовательной деятельности, основные цели и задачи).

Объем образовательной нагрузки. Перспективно-тематическое планирование (содержание разделов и тем в соответствии с основной образовательной программой).

Социальное партнерство с родителями.

Список литературы.