

## **Аннотация к рабочей программе старшей группы**

### **Основания для разработки программы:**

Рабочая программа предназначена для организации образовательной деятельности с детьми старшей группы (дети 5-6 лет).

Основу примерной рабочей программы составляет подбор материалов для развернутого перспективного планирования, составленного на основе основной образовательной программы структурного подразделения по дошкольному образованию МКОУ СОШ им.М.Х Кебекова, а также на основе примерной общеобразовательной программы дошкольного образования «От рождения до школы» под редакцией Н.Е.Вераксы, Т.С.Комаровой, М.А.Васильевой (обязательная часть Программы).

Данная программа разработана в соответствии со следующими нормативными документами:

Федеральным Законом РФ от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"; - Федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования» (Минюст России 14.11.2013 г.); - Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 №28 Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» - Постановлением Главного государственного санитарного врача России от 28.01.2021 Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" - Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.08. 2020 года «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам дошкольного образования»

**Цель рабочей программы:** организация образовательно-воспитательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС дошкольного образования.

### **Задачи:**

- создание благоприятных условий для полноценного проживания ребенком дошкольного детства;
- формирование основ базовой культуры личности;
- всестороннее развитие психических и физических качеств в соответствии с возрастными и индивидуальными особенностями;
- подготовка к обучению в школе;
- обеспечение безопасности жизнедеятельности дошкольника;
- развитие интеллектуальных способностей.

Рабочая программа определяет содержание и организацию воспитательно-образовательного процесса детей в группе общеразвивающей направленности от 5 до 6 лет и направлена на

формирование общей культуры; развитие физических, интеллектуальных и личностных качеств; формирование предпосылок учебной деятельности, обеспечивающей социальную успешность; сохранение и укрепление здоровья детей.

Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методического комплекса примерной общеобразовательной программы дошкольного образования «От рождения до школы» Н.Е. Вераксы, Т.С. Комаровой, М.А. Васильевой.

Программа рассчитана на 15 занятий (*с учетом НРК*) в неделю, длительность одного занятия – 20-25 минут).

Принципы отбора основного и дополнительного содержания связаны с преемственностью целей образования при переходе от одной возрастной группы к другой, логикой внутрипредметных связей, а также с возрастными особенностями развития воспитанников. Решение программных задач осуществляется в рамках организованной образовательной деятельности, в совместной деятельности взрослых и детей; самостоятельной деятельности и при проведении режимных моментов в соответствии со спецификой дошкольного образования.

Содержание рабочей программы включает совокупность образовательных областей, которые обеспечивают разностороннее развитие детей с учётом их возрастных и индивидуальных особенностей по основным направлениям: «Социально-коммуникативное развитие», «Познавательное развитие», «Речевое развитие», «Художественно-эстетическое развитие», «Физическое развитие».

Основные приоритетные направления по реализации рабочей программы: создание условий для социально-коммуникативного развития, познавательного развития, речевого развития, художественно-эстетического развития, физического развития ребёнка.