

Аннотация к дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе «Подготовка к обучению в школе» (6-7 лет)

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Подготовка к обучению в школе» разработана в соответствии с нормативно-правовыми основами проектирования дополнительных общеобразовательных программ:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 октября 2013 г. № 1155 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования» (зарегистрировано в Минюсте РФ 14 ноября 2013 г., № 30384),

- Концепция развития дополнительного образования детей (Распоряжение Правительства РФ от 4 сентября 2014 г. № 1726-р).

- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (утвержденные Постановлением Главного санитарного врача российской Федерации №28 от 28.09.2020).

- «Постановление Правительства РФ от 15.09.2020 № 1441 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг».

Данная программа имеет социально-педагогическую направленность.
Срок освоения программы: 8 месяцев

Возраст детей: 6-7 лет.

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Подготовка к обучению в школе» имеет социально-педагогическую направленность и способствует развитию мотивации ребенка к познанию и творчеству, созданию условий для всестороннего развития личности ребенка. Программа представлена двумя направлениями:

- первое направление – «Подготовка к обучению грамоте и письму», составленное и разработанное на основе программ и пособий Колесниковой Е.В. «От звука к букве.Обучение дошкольников элементам грамоты», Журовой Е.Н., Варенцовой Н.С., Дуровой Н.В., Невской Л.Н. «Обучение дошкольников грамоте»;

- второе направление – «Математическое развитие», составленное на основе авторской программы И.П. Новиковой «Математика в детском саду», программы Петерсон Л. Г., Холина Н. П. «Раз – ступенька, два – ступенька», Колесниковой Е.В. «Математические ступеньки».