

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе
по курсу внеурочной деятельности
в рамках общеинтеллектуального направления
«Интеллектика» 1-4 класс

Программа курса «Интеллектика» представляет систему интеллектуально-познавательных занятий для учащихся начальных классов в рамках Внеурочной деятельности общеинтеллектуального направления и рассчитана на четыре года обучения.

Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования на основе:

1. Программы развития познавательных способностей учащихся младших классов Н.А. Криволаповой, И.Ю. Цибасовой «Умники и умницы».
2. С использованием методического пособия О. Холодовой «Юным умникам и умницам». – Москва: РОСТ книга, 2018 г.

Целью современной школы является обеспечение качественного и доступного образования для учащихся, содействие социальной успешности в обществе. На ее достижение направлена реализация образовательной программы нашего лицея, где каждый ученик может получить образование с учетом его возможностей и потребностей, развить природные способности, сформировать ключевые компетенции.

Актуальность выбора курса «Интеллектика» определена следующими факторами: на основе диагностических фактов выявлено, что у дошкольников слабо развито логическое и творческое мышление, концентрация внимания, память.

Новизна данной программы определена требованиями к результатам основной образовательной программы начального общего образования ФГОС.

Отличительными особенностями рабочей программы по данному курсу являются:

- определение видов организации деятельности учащихся, направленные на достижение личностных, метапредметных и предметных результатов освоения учебного курса;
- в основу реализации программы положены ценностные ориентиры и воспитательные результаты;
- достижения планируемых результатов отслеживаются в рамках внутренней системы оценки: педагогом, администрацией, психологом.

Задачи программы:

1. Создать условия для развития у детей познавательных интересов, формирование стремления ребенка к размышлению и поиску.
2. Обеспечить становление у детей развитых форм сознания и самосознания.
3. Обучить приемам поисковой и творческой деятельности.
4. Развивать комплекс свойств личности, которые входят в понятие «творческие способности».
5. Сформировать представление о математике как форме описания и методе познания окружающего мира.

Курс включает одно занятие в неделю. В первом классе 33 часа в год (1 час в неделю). Второй, третий, четвёртый классы - 34 часа в год (1 час в неделю).