Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности

«Мир моих интересов «Необычное в обычном»

Класс: 4 «А»

|  |
| --- |
| **Нормативная база** |
| Программа основана на авторской программе Уразбаева С.У. кандидата технических наук, директор департамента развития услуги, Вьюгова Т.С. начальник учебно-методического управления Негосударственного образовательного учреждения «Открытый молодёжный университет» г. Томска |
| **Цель курса внеурочной деятельности** |
| Цель курса является интеллектуальное развитие учащихся и базисом для последовательного развития проектного и технического мышления, начиная от стимулирования исследовательского интереса, развития понятийного мышления и когнитивных способностей (1 класс), развития абстрактно-логического и образного мышления (2 класс), развития системного мышления и навыков исследовательской деятельности (3 класс), к развитию творческого проектного мышления (4 класс). |
| **Задачи курса внеурочной деятельности** |
| - создание мотивирующей интерактивной информационно-образовательной среды, сочетающей разные виды деятельности: игровую, исследовательскую, проектную, творческую и способствующей вовлечению детей в мир научных открытий и творчества, свободному выбору направления развития и удовлетворению своих познавательных потребностей в содержательном досуге. |
| **Срок реализации программы** |
| 1 год |
| **Место курса внеурочной деятельности в учебном плане** |
| 1 час в неделю; 34 часа в год |
| **Формы и виды курса внеурочной деятельности** |
| - Групповая;  - Индивидуальная;  - Игровая деятельность;  - Поисковая  - Исследовательская; |
| **Возраст обучающихся** |
| 9 – 10 лет |
| **Структура курса внеурочной деятельности** |
| Раздел I Введение  Раздел II Проектирование решения  Раздел III Проектирование «мира»  Раздел IV Подведение итогов |
| **Структура рабочей программы курса внеурочной деятельности** |
| 1) Результаты освоения курса внеурочной деятельности.  2) Содержание курса внеурочной деятельности  3) Тематическое планирование курса внеурочной деятельности |