

Сведения о результативности и качестве реализации дополнительной краткосрочной общеобразовательной общеразвивающей программы технической направленности «Занимательная информатика» педагога дополнительного образования Катковой О.В.

Важным показателем качества реализации дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы является сохранность контингента. На курсе «Занимательная информатика» отмечается стабильность посещения занятий обучающимися и высокая сохранность контингента-100 %. На протяжении последних лет контингент обучающихся стабилен, что говорит об устойчивой мотивации детей к обучению. По результатам анкетирования родителей можно сделать вывод об удовлетворённости результатами обучения детей в кружке «Занимательная информатика». При работе с родителями были выявлены основные мотивы занятий – это развитие творческой способности детей и полезная практическая деятельность.

Сохранность контингента обучающихся

Учебный год	Сохранность контингента	
	Количество обучающихся на начало уч. года	Количество обучающихся на конец уч. года
2021-2022 уч.год	13	13
2022-2023 уч.год	16	16
2023-2024 уч.год	15	15

Аттестация проводится с целью установления:

- соответствия результатов освоения программы заявленным задачам и планируемым результатам обучения;
- соответствия организации образовательного процесса по реализации программы.

Отслеживание результативности осуществляется в форме собеседования и электронного собеседования. Занятия организуются в очной/дистанционной форме обучения, также используется электронное обучение и дистанционные образовательные технологии.

При этом проводятся:

- входная диагностика, организуемая в начале обучения в форме беседы;
- текущая диагностика по завершению занятия, темы, раздела;
- итоговая, проводимая по завершении изучения курса программы с целью определения изменения уровня развития детей, их творческих способностей.
- в форме проектов.

В ходе освоения программы применяются следующие методы отслеживания результативности: **педагогическое наблюдение, педагогический анализ, выполнение практических заданий.**

Формы подведения итогов реализации программы: **собеседование, открытые занятия, наблюдение, тестирование, просмотр готовых работ.**

Еще один критерий, по которому оценивается результативность реализации программы – победы и участие обучающихся в конкурсах и мероприятиях разного уровня.

Участие обучающихся в конкурсах и мероприятиях.

Год	Вид и наименование мероприятия	Уровень	Результат
2021	«Олимпис»	Международный конкурс	4 диплома (Осенняя сессия)
2022	«Олимпис»	Международный конкурс	10 дипломов (Весенняя сессия)
			4 диплома (Осенняя сессия)
2023	«Олимпис»	Международный конкурс	2 диплома (Весенняя сессия)
2021-2023	Конкурс КИТ	Всероссийский конкурс	Диплом, сертификат участника
2021	Урок цифры	Цифровой образовательный проект	Сертификат
2023	Конкурс рисунков на предметной недели	Школьный	Победитель

Выводы.

Работа кружка технической направленности «Занимательная информатика» проводится систематически, функционирует эффективно. Вовлеченность обучающихся высокая. При участии в проводимых мероприятиях, у обучающихся формируется интерес к информационным технологиям, расширяются знания по информатике, дети знакомятся с основами программирования. В настоящее время возрастает интерес к изучению предмета.