**Информационно-аналитический отчет**

о работецентров «Точка роста», созданных **в 2019-2020 годах**

в МБОУ Ново-Горкинской СШ

**за первый квартал 2024 года**

**Показатели деятельности**

центров «Точка роста», созданных в 2019-2020 годах

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование индикатора/показателя | Минимальное значение | Достигнутое значение  **на 25.03.2024** |
| 1. | Численность детей, обучающихся по предметной области «Технология» на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста» | IXi  общее количество обуч. 5-9 классов | 124 |
| 2. | Численность детей, обучающихся по учебным предметам «Основы безопасности жизнедеятельности» и «Информатика» на базе Центра «Точка роста» | IYi  численность обуч. по ОБЖ и Информ | 83 |
| 3. | Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста» | 86,8 | 150 |
| 4. | Численность детей, занимающихся по дополнительной общеобразовательной программе «Шахматы» на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста» | 20 | 20 |
| 5. | Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центров «Точка роста» для дистанционного образования | 100 | 150 |
| 6. | Численность детей, обучающихся по основным образовательным программам, реализуемым в сетевой форме | 26 | 26 |
| 7. | Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социально-культурных компетенций на обновленной материально-технической базе | 100 | 160 |
| 8. | Количество проведенных на площадке Центра «Точка роста» социокультурных мероприятий | 5 | 6 |
| 9. | Повышение квалификации сотрудников Центра «Точка роста» по предметной области «Технология» | 100 | 100 |

**Аналитическая часть**

В первом квартале 2024 года МБОУ Ново-Горкинской СШ были достигнуты все показатели.

В настоящее время растет качество знаний у учащихся, осваивающих учебные предметы «ОБЖ», «информатика», «технология». С использованием оборудования центра проводятся практические занятия, что позволяет констатировать факт практической направленности на реализацию рабочих программ по предметам «ОБЖ», «информатика», «технология». В кабинетах центра образования цифровых и гуманитарных компетенций «Точка роста» проходят занятия по дополнительным общеразвивающим программам: «Умелые руки», «Шахматы» и другие, а также реализуется проектная деятельность, организуется подготовка к научно-практической конференции, участию в конкурсах, олимпиадах, фестивалях, семинарах. В центре образования «Точка роста» проводится много внеклассных мероприятий, реализуются программы, занесенные в Навигатор дополнительного образования. В январе объединение «Интерлингва» подготовило выставку-конкурс «Рождественский венок», в марте в финал регионального конкурса «Большие вызовы» прошла исследовательская работа объединения «Юный экспериментатор», а обучающиеся литературной студии «Вдохновение» заняли 1 место в муниципальном конкурсе «Пушкин на все времена», 2 место в муниципальном этапе конкурса стихотворений «Живая классика».

1. На базе центра «Точка роста» открыты **8 объединений**:

*Из них 2 технического творчества*:

• «Резьба по дереву» - 15 чел.

• «Умелые руки» - 30 чел.

*гуманитарной направленности*:

• Клуб «Интерлингва» - 15 чел.

• Литературная студия «Вдохновение» - 15 чел.

*творческой направленности*:

• Кукольный театр «Петрушка» - 20 чел.

*Физкультурно-спортивной направленности*:

• «Шахматы» - 20 чел.

*Естественно-научной направленности*:

• «Юный экспериментатор» - 15 чел.

• «Финансовая грамотность» - 20 чел.

2. Проекты, реализуемые в I квартале 2024 года на базе Центров «Точка роста» (тема, направленность, социальный эффект, охват участников).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тема** | **Направленность** | **Социальный эффект** | **Охват участников** |
| «Эко-блок» в Smart Home на службе экологии | Исследовательская | Создание комфортной экологической среды | 8 |
| История Свято-Троицкого храма | Исследовательская | Духовно-нравственное воспитание | 15 |

3. Примеры успешных практик реализации программ общего и дополнительного образования.

В отчетном периоде успешно реализуются программы общего образования по «ОБЖ», «Информатике» и «Технологии».

В целях эффективного усвоения учебного материала на уроках «Основы безопасности жизнедеятельности» применяются тренажеры-манекены для отработки сердечно-лёгочной реанимации и отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей. Также на уроках используется набор имитаторов травм и поражений, шина лестничная, воротник шейный, табельные средства для оказания первой медицинской помощи. Работа проводится по следующим направлениям: «Изучение Правил дорожного движения. Профилактика ДТП», «Пожарная безопасность», «Мероприятия по действиям в ЧС и гражданская оборона» и др.

На уроках информатики максимально используются интерактивный комплекс, принтер, сканер, ноутбуки для учеников, ноутбук для учителя. С целью применения активно-деятельностных форм обучения используется 3D-принтер для печати сконструированных моделей. В процессе 3D-моделирования происходит формирование компетенций в 3D-технологии. В будущем полученные знания могут пригодиться тем ребятам, которые планируют учиться по специальностям технической направленности.

В рамках реализации программы дополнительного образования «Умелые руки» школьники приобретают навыки 21 века в IT-обучении. Занятия способствуют стимулированию мотивации учащихся к получению знаний, формированию творческой личности, привитию навыков коллективного труда, а также развитию интереса к технике, конструированию, программированию и высоким технологиям.

Развивать технические навыки, воображение, умение работать с различным инструментом дети продолжают на кружке «Резьбы по дереву». Ребята совершенствуют навыки работы с электро- и деревообрабатывающими инструментами.

В сетевой форме успешно реализуется программа дополнительного образования: «Дошколенок», а также программы общего образования в рамках предметной области «Химия, биология». В январе 8 обучающихся 5 класса на базе МКОУ Воскресенская ОШ приняли участие в образовательном интенсиве по биологии, химии, а в марте на базе Лежневской школы №11 в интенсиве по химии, биологии, экологии и робототехнике.

4. Численность учащихся, педагогов, ставших победителями, призерами, лауреатами Всероссийских (международных) конкурсных мероприятий и олимпиад:

Учащаяся 11 класса стала финалистом регионального этапа всероссийского конкурса «Большие вызовы»

5. В информационный ресурс «Навигатор дополнительного образования Ивановской области» занесено 14 программ («Этика и психология семейной жизни», «Тропинка к своему Я», «Экспериментальная химия», «Я в музее», «Умка (увлечем математикой каждого)», «В мире литературных героев», «Интерлингва», «Шахматы», «Волшебный карандаш», «Очумелые ручки», «Литературная студия «Вдохновение»», «Петрушка», «Дошколенок».

6. Продолжается сотрудничество по профориентационной работе с ИП Благова Н.А. В марте были проведены профпробы для обучающихся 9 класса.

7. Перечень проведенных на площадке Центра «Точка роста» социокультурных мероприятий в I квартале 2024 года.

• Фестиваль басен И.А.Крылова

• Конкурс стихотворений

• Шахматный турнир

• Выставка-конкурс «Рождественский венок»

• Спектакль кукольного театра «Петрушка» для 1-3 кл.

• Онлайн-урок по финансовой грамотности

Руководитель МОУО директор /Лебедев Д.А. /

Исполнитель: Лебедева Н.Ю., 84935728367