**Информационно-аналитический отчет**

**за 2023 года -2024 учебный год мониторинга выполнения показателей**

**создания и функционирования Центра образования Точка роста**

**МБОУ СОШ с. Братовщина**

**имени Героя Советского Союза В. С. Севрина**

В 2023 – 2024 учебном году в МБОУ СОШ с. Братовщина имени Героя Советского Союза В. С. Севрина продолжает функционировать Центр образования «Точка Роста» для внедрения на уровнях начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей. Функционирует необходимая нормативно-правовая база. В школе широко и эффективно используется оборудование для организации образовательного процесса и внеурочной деятельности.

**Цель Центра:**

• формирование у обучающихся современных навыков по предметным областям, а также внеурочной деятельности.

**Основные задачи Центра:**

1) обновление содержания преподавания основных общеобразовательных программ по предметным областям "Технология", "Математика и информатика", "Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности" на обновленном учебном оборудовании;

2) создание условий для реализации разноуровневых общеобразовательных программ дополнительного образования цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей;

3) создание целостной системы дополнительного образования в Центре, обеспеченной единством учебных и воспитательных требований, преемственностью содержания основного и дополнительного образования, а также единством методических подходов;

4) формирование социальной культуры, проектной деятельности, направленной не только на расширение познавательных интересов школьников, но и на стимулирование активности, инициативы и исследовательской деятельности обучающихся.

Для работы в Центре «Точка роста» подобрана команда специалистов, из

педагогов школы, которые прошли курсы повышения квалификации. Учителя, работающие в образовательном центре «Точка Роста» принимают самое активное участие в вебинарах, ВКС, конференциях, семинарах и т.д. На базе центра «Точка роста» используются цифровые образовательные платформы – «Я.Класс», «Учи.ру», «Российская электронная школа».

В Центре функционируют две зоны. Кабинет проектной деятельности, который включает шахматную гостиную, медиазону и кабинет формирования цифровых и гуманитарных компетенций. Кабинеты оснащены современным оборудованием и техническими новинками.

Обучающиеся на новом оборудовании осваивают предметы «ОБЖ», «Информатика», «Технология». 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. На уроках информатики максимально используются интерактивный комплекс, принтер, сканер, мобильный класс с ноутбуками, ноутбук для учителя. На уроках технологии в 5 -11 классах с целью применения активно-деятельностных форм обучения используются 3D принтер, программное обеспечение для 3Д-моделирования, ручной инструмент, промышленное оборудование, используется также дополнительное оборудование — шлем виртуальной реальности, ноутбук с оперативной системой для VR шлема, квадрокоптер. На занятиях дополнительного образования дети приобретают практические умения и навыки работы на ноутбуке, интерактивном комплексе, 3D принтере, шлеме виртуальной реальности, квадрокоптере, конструкторе LEGO. Комплект для обучения шахматам активно применяется на занятиях шахматного кружка.

Широко используется инфраструктура Центра и во внеурочное время. С 1 сентября 2023 – 2024 учебного года в кабинетах Центра проводятся кружки и внеурочная деятельность:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Кружки** | | |
| **Направление** | **Наименование кружка** | **ФИО руководителя** |
|
| Техническое | «Юный конструктор»  (1-2 классы) | Капаева И.В. |
| Физкультурно-спортивное | Клуб «Гроссмейстер»  (5-10 классы) | Потапова Т.Д. |
| Социально-педагогическое | «Азбука безопасности»  (5-6 классы) | Кириченко Г.Н. |
| Техническое | «Технолаб»  (7-11 классы) | Иванищева С.М. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Внеурочная деятельность** | | |
| **Направление** | **Наименование кружка** | **ФИО руководителя** |
|
| Общеинтеллектуальное | «Белая ладья»  (2-4 классы) | Капаева И.В. |
| Социальное | «Основы финансовой грамотности»  (8-9 классы) | Захарова Е.И. |
| Общеинтеллектуальное | «Математика для всех»  (9 класс) | Щеглова Т.А. |
| Общеинтеллектуальное | «Тайны русского языка»  (9 класс) | Коростелева Е.Н. |
| Общекультурное | «Объектив»  (10-11 классы) | Степаненкова С.Н. |

У ребят есть возможность приобрести навыки работы в команде, подготовиться к участию в различных конкурсах и соревнованиях. В кабинетах школьники работают с ноутбуком, фотоаппаратом, видеокамерой, высокоскоростным интернетом и другими ресурсами Центра, которые служат повышению качества и доступности образования.

Но самое главное, в Центре дети учатся общаться, работать в группах, совершенствуют коммуникативные навыки, строят продуктивное сотрудничество со сверстниками и взрослыми.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Название мероприятия** | **Класс** | **ФИО ответственного** |
| Единый урок безопасности в сети Интернет | 7-11 | Тишевских И.Г. |
| Беседа «Введение в проектную деятельность» | 5-11 | Иванищева С.М. |
| «Единый день безопасности дорожного движения»  Тема «Пешеходный переход – место встречи вежливых людей» | 5-7 | Кириченко Г.Н. |
| Неделя безопасности дорожного движения | 5-7 | Кириченко Г.Н. |
| **Турнир по шахматам** | 2-4,  5-10 | Капаева И.В.,  Потапова Т.Д. |
| Открытый урок по ОБЖ с проведением тренировок по защите детей и персонала от ЧС | 9-11 | Дешин Ю.Н. |
| Практикум «Робототехника»  <https://vk.com/brat_school?w=wall-204132402_781> | 7-9 | Тишевских И.Г |
| «Виртуальная и дополненная реальность (VR/AR)/Информационные технологии (IT)»  <https://vk.com/brat_school?w=wall-204132402_782> | 5-6 | Тишевских И.Г., Степаненкова С.Н. |
| Интеллектуальный турнир по функциональной грамотности «Что, Где, Когда»  <https://vk.com/brat_school?w=wall-204132402_783> | 8-9 | Захарова Е.И.,  Коростелева Е.Н.,  Щеглова Т.А  Иванищева С.М.,  Ларионова С.А. |
| Турнир по шахматам  <https://vk.com/brat_school?w=wall-204132402_784> | 5 | Иванищева С.М. |

Создание Центра «Точка роста» обязывает педагогический коллектив школы в первую очередь, обеспечить школьникам возможность получать качественное и доступное образование, подготовить успешных, мотивированных на творчество и современную инновационную деятельность выпускников.

В кабинетах Центра также реализуется проектная деятельность, подготовка и проведение научно-практических конференций, конкурсов, олимпиад, фестивалей, семинаров. Важное значение имеет мотивация высоких достижений. В результате работы Центра школьники также активно участвуют в конкурсах, олимпиадах, учебно-исследовательских конференциях, творческих мероприятиях.

У обучающихся нашей школы появилась прекрасная возможность идти в ногу со временем, работать в команде, создавать свои проекты, реализовывать творческий потенциал, принимать участие в региональных и федеральных конкурсах, олимпиадах, конференциях.

Все программы дополнительного образования выполнены в полном объеме.

В новом учебном году планируется дальнейшее развитие дополнительного образования на базе школы. Планируется участие в конкурсах, олимпиадах и соревнованиях разных уровней.