**Информационно-аналитический отчет**

**за 3 квартал 2023 года мониторинга выполнения показателей создания и функционирования центров образования естественно-научной направленностей Точка роста в МОУ «Сторожевская СОШ»**

В 2023 – 2024 учебном году в МОУ «Сторожевская СОШ» продолжает функционировать центр образования «Точка Роста» цифровой и гуманитарной направленности. Функционирует необходимая нормативно-правовая база.

В школе широко и эффективно используется оборудование для организации образовательного процесса и внеурочной деятельности по ОБЖ, технологии, профобучение и т.д. Обучающиеся школы на новом оборудовании продолжают осваивать предмет «ОБЖ», «Информатику», «Технологию» и т.д.. Так же оборудованием центра пользуются учащиеся школы на уроках химии, биологии, математики, русского и коми языков.

Широко используется оборудование для занятий по профориентации, шашкам, шахматам. Проходят занятия и Сторожевских кадет.

С 1 сентября 2023 – 2024 учебного года в Центре реализуются следующие курсы внеурочной деятельности:

«Вожатый» в 10-11 классах, руководитель Канева Е.В.

«Шашки», «Шахматы» в 5-11 классах, руководитель Сидоркин В.В.

В центре проходят занятия по робототехнике (через ЦДО). Занятия проводит Игушева Т.В.

Широко используется инфраструктура Центра и во внеурочное время.

На базе центра «Точка роста» используются цифровые образовательные

платформы – «Я.Класс», «Учи.ру», «Российская электронная школа». Функционирование Центра «Точка роста» предполагает информационную открытость. С этой целью на сайте школы создан раздел «Точка Роста», в котором можно найти информацию о деятельности Центра.

Учителя, работающие в образовательном центре «Точка Роста» принимают самое активное участие в вебинарах, ВКС, конференциях, семинарах и т.д.:

На базе центра проводились консультации для обучающихся по различным предметам, сдающих экзамены в сентябрьские сроки: по географии, математике.

Согласно плана мероприятий проводятся различные марафоны, праздники, мастер-классы, конкурсы и праздники.

Все занятия по Проектории также проходят на базе центра.

Занятость кабинетов Центра

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Всего обучающихся в школе на 01.09.2023 | Всего обучающихся, использующих оборудование центра на уроках | | |
| Технология | ОБЖ | Информатика |
| 198 | 5-8 кл (88) | 8-11 классы (67) | 7-11 классы (90) |

Кроме обучающихся среднего и старшего звена, в Центре занимаются и учащиеся младших классов. Там проходят уроки по технологии.

**Сведения о достижении показателей создания и функционирования центров образования цифровой и гуманитарной направленности по состоянию на 22 сентября 2023 года**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование индикатора (показателя)** | Плановое значение | | Достигнутое значение |
| Минимальное значение в год для общеобразовательных организаций, не являющихся малокомплектными | Минимальное значение в год для малокомплектных общеобразовательных организаций |
| 1 | Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих два и более учебных предмета из числа предметных областей «Естественнонаучные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология» и (или) курсы внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» [[1]](#footnote-1) (человек) | 198 |  | 198 |
| 2 | Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» [[2]](#footnote-2) (человек) | 87 |  |  |
| 3 | Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации федерального оператора[[3]](#footnote-3) (%) | 80 |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Директор |  |  |  | С.М. Попова |
|  |  | (подпись) |  | (расшифровка подписи) |

«22» сентября 2023 года

1. Использование средств оборудования, обучения и воспитания возможно на всех уровнях общего образования и целесообразно для реализации урочной и внеурочной деятельности по программам естественно-научной и технологической направленностей. Расчет показателя предусматривает суммирование численности обучающихся общеобразовательной организации, каждый из которых задействован в освоении не менее двух предметов, курсов, дисциплин (модулей) естественно-научной и технологической направленностей в рамках реализации основных общеобразовательных программ. Учитываются учебные предметы из числа предметных областей «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология», «Естественнонаучные предметы», «Естественные науки» и (или) курсы внеурочной деятельности, реализуемые с использованием средств обучения и воспитания Центров «Точка роста». В случае, если в общеобразовательной организации, общая численность обучающихся меньше указанного значения, значение показателя должно составлять не менее 80% от общей численности обучающихся; [↑](#footnote-ref-1)
2. В случае, если в общеобразовательной организации, общая численность обучающихся меньше значения, указанного в показателе 1, значение показателя должно составлять не менее 20% от общей численности обучающихся. Для малокомплектных общеобразовательных организаций допускается отсутствие лицензии на дополнительное образование и реализуемых программ дополнительного образования. [↑](#footnote-ref-2)
3. В соответствии с пунктом 2 части 5 статьи 47 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» повышение квалификации педагогических работников осуществляется не реже одного раза в три года. Повышение квалификации педагогического работника центра «Точка роста» засчитывается при наличии действующего (с даты прохождения прошло не более 3 лет) удостоверения о повышении квалификации по программам, соответствующим направленностям Центра «Точка роста», или прохождении обучения по программам федерального оператора. Также учитывается наличие у педагогических работников удостоверений о повышении квалификации по программам из Федерального реестра образовательных программ дополнительного профессионального образования. [↑](#footnote-ref-3)