**Ежеквартальный мониторинг выполнения показателей создания**

**и функционирования центров «Точка Роста»**

Ежеквартальный мониторинг выполнения показателей создания и функционирования центров «Точка Роста» оформляется в виде информационно-аналитического отчета, включающего аналитическую часть и достигнутые значения показателей.

Аналитическая часть отчета представляет собой оценку деятельности центров «Точка Роста» за отчетный период и включает следующую информацию:

* результаты анализа достигнутых значений показателей создания и функционирования центров;
* качество реализации рабочих программ по предметам «Физика», «Химия», «Биология», учебным предметам естественно-научной и технологической направленностей из части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений;

Качество реализации рабочих программ по предметам «Физика», «Химия», «Биология»

 (2022-2023 гг.), учебным предметам естественно-научной и направленностей из части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений

 (при наличии предмета в учебном плане)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование ОО, в которой функционируе т центр«Точка роста»-2021 | Предмет«Химия» | Предмет «Физика» | Предмет«Биология» | Название предмета в части учебного плана, формируемойучастниками образовательных отношений (при наличии) |
| Средни й балл | Качество обученност и (%) | Средни й балл | Качеств ообучени я (%) | Средни й балл | Качеств ообучени я (%) | Средний бал (еслиоценивается в соответстви и сположением о системе оценивания в ОО) | Качество обучения (%)(если оценивается в соответстви и сположением о системе оценивания в ОО) |
| МБОУ«СОШ№8» | 3,3 | 52 | 3,5 | 55 | 3,6 | 60 |  |

Стабильный средний балл и качество обученности

* краткие сведения о реализации центрами «Точка Роста» образовательных мероприятий и участии обучающихся и педагогических работников в конкурсах, олимпиадах и иных событиях, соответствующих целям и задачам деятельности центров «Точка Роста»;

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Форма мероприятия** | **Название мероприятия тематикам функционирования центра****«Точка роста»,****Сведения о мероприятии** | **Количество обучающихся, принявших участие в мероприятии** | **Количество педагогическ их работников, принявших участие в****мероприяти и** |
|  | **январь** |  |  |
| **Участие в олимпиадах**: | Организация деятельности (регистрация) |  |  |
| 1. Будущие исследователи - будущее науки  |  |  |  |
| Биология |  | 10 | 2 |
| Химия |  | 8 | 1 |
| Физика |  | 4 | 1 |
| 2. Всероссийская Сеченовская олимпиада |  | 5 | 1 |
| Всероссийская олимпиада школьниковЛомоносов |  | 5 | 2 |
| Онлайн состязания на платформе «Учи.ру | Участие школьников в олимпиадах, конкурсах, викторинах | 24 | 3 |
| Урок с практической направленностью предмета | Практическая и лабораторная работа на уроках химии, физики | 267 | 4 |
| Итоговые индивидуальные проекты | Защита | 6 | 2 |

* информацию о проведенных мероприятиях, реализуемых в рамках комплексного плана по организационно-методической поддержке сущностей нацпроекта «Образование».

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№, п/п** | **Мероприятия** | **Целевая аудитория, требования к****участию** | **Сроки проведения** | **Ответственный исполнитель** |
| 1 | Организация участия обучающихсяцентра «Точка роста» во Всероссийских олимпиадах школьников онлайн  | Обучающиеся 5-11 классов (по итогам школьного этапа) | февраль  | Учителя предметники |
| 2 | Внеурочная деятельность | Занятия по внеурочной деятельностиестественно-научной и направленностей в объёме 1/3 от всех часов внеурочнойдеятельности  | Январь - февраль | Учителя предметники |
| 4 | Урочная деятельность по химии, физике, биологии,  | Учебные занятия в 5- 11 классах | В течение года | Учителя предметники |
| 5  | Участие в Муниципальном фестивале «Интеллектуальный марафон» | Учащиеся 9-11 классов | январь | Учителя предметники |
| 6 | Школьный фестиваль естеситвенно – математических наук | Учащиеся 5-11 классов | февраль | Учителя предметники |

Кроме того, содержание данного раздела необходимо дополнить информацией о численности обучающихся общеобразовательных организаций, на базе которых функционирует центр «Точка Роста», ставших участниками, призерами и победителями Всероссийской олимпиады школьников, научно-практических конференций, олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти по предметам естественно-научной, математической и технологической направленностей; примерами успешных практик реализации образовательных программ, а также проведенных мероприятий.

**Участники, призеры и победители олимпиад школьников, научно-практических конференций, олимпиад школьников.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Уровни проведения** | **Наименование мероприятия (олимпиады школьников, научно- практических конференций** | **Количество участников** | **Результат ы** **(занятые места,****выход на следующ ий****уровень)** |
| **Январь - февраль** |
| Всероссийский | «Будущие исследователи - будущее науки « |  |  |
| биология | *10* | Призер 3 |
| химия | *8* | Победитель1Призер 2 |
| физика | *4* | Призер 2 |
| Всероссийская Сеченовская олимпиада | биология | *5* | Призер 2 |
|  Всероссийская олимпиада школьников Ломоносов | химия | *3* | Призер 2 |
| Физика  | *2* | - |
| Онлайн состязания на платформе «Учи.ру | биология | *12* | Победитель2Призер 3 |

**Сведения о достижении показателей создания и функционирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей по состоянию на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 года**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование индикатора (показателя) | Достигнутое значение  |
| 1 | Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих два и более учебных предмета их 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» (человек) | БиологияФизикаХимия\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_155 |
| 2 | Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использование средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (человек) | Робототехника24 |
| 3 | Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации федерального оператора (%) | 1 |