# Анализ работы Центра «Точка роста» за 2023-2024 учебный год

Центр образования естественнонаучного и технологического профилей «Точка роста» активно задействован в учебном процессе: в нем проводятся уроки физики, химии, биологии. Центр работает с 9.00 до 17.00. В это время проводятся и внеурочная деятельность и кружки дополнительного образования.

Все это позволяет значительно расширить возможности образовательного процесса и сделать его более эффективными визуально-объемным.

Каждая единица нового оборудования призвана работать на исполнение главной задачи-

современное образование школьников. Доступ к работе в Центров для всех обучающихся является равным.

В Центре функционируют два кабинета: химии-биологии и физики. Кабинеты оснащены современным оборудованием и техническими новинками.

В 2023-2024 году в Центре «Точка роста» функционировали следующие объединения:

1. «Физика вокруг нас»
2. «Занимательная биология»

# Кадровый состав Центра

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Ф.И.О. | должность | категория |
| 1. | Нуртаева Дина Наиловна | учитель биологии | - |
|  | Байтюкова Наталья Владимировна | учитель химии | - |
| 2. | Шадрина Анастасия Валерьевна | Руководитель центра «Точка роста», Учитель физики | первая |

# Освещение деятельности Центра с соц.сетях.

На официальном сайте МАОУ «Кировская СОШ» имеется раздел «Точка роста»- <https://rfr-ybelm.ucoz.ru/index/tochka_rosta/0-321>.

Также в социальнойсетиВконтактефункционируетсообщество

«Центр естественнонаучной и технологической направленности «Точка роста»»-<https://vk.com/club206958286>

**Наши достижения:**

В январе педагог по физике Шадрина А.В. проводила онлайн- семинар в рамках областной недели физики.

Центр осуществляет сетевое взаимодействие с МАОУ«Бриентская СОШ».

# Мероприятия в рамках сетевого взаимодействия с МАОУ«Бриентская СОШ»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование мероприятия** | **Сроки** | **Руководители занятий** |
| 1. | Продолжение знакомства с Центром «Точка роста» естественнонаучной направленностей  МАОУ «Кировская СОШ»  «Шаги в работе Центра «Точка роста» | Ноябрь 2023 | Обучающиеся, педагоги |
| 2. | «Физика вокруг нас» | ноябрь | Учитель физики |
| 3. | «Занимательная биология» | январь | Учитель биологии |
| 4. | «Волшебная лаборатория» | март | Учитель химии |
| 5. | Организация дистанционных уроков по предметам «Физика», «Биология», «Химия» | В течение года | Обучающиеся, педагоги |
| 6. | Размещение на сайте школы материалов по деятельности центра «Точка роста» | В течение года | Руководитель центра, учителя -предметники |

# Выводы

За период работы Центра образования «Точка роста» можно с уверенностью сказать, что жизнь обучающихся существенно изменилась. У них появилась возможность постигать азы наук и осваивать новые технологии, используя современное оборудование.

В Центре обучающиеся учатся работать в команде, готовятся к участию в различных конкурсах, форумах, слетах.

Центр «Точка роста» стал важным звеном образовательного процесса в нашей школе, в котором интересно участвовать и взрослым, и детям.  
Система образования в новом формате действительно интересна и эффективна.