

**Ежеквартальный мониторинг
достижения показателей создания и функционирования центров
образования естественно-научной и технологической направленностей
«Точка роста», открытых в 2021,2022 году**

1. Укажите муниципальный район/городской округ - Муйский район
2. Название образовательной организации (МБОУ «Иракиндинская СОШ»)
3. Год создания Центра «Точка роста» в ОО (2021г.)
4. Количество обучающихся в ОО (в соответствии с федеральной статистикой ОО-1 на 20.09.2024)
 - всего обучающихся - 26
 - обучающиеся 1-4 классов - 12
 - обучающиеся 5-9 классов - 7
 - обучающиеся 10-11 классов - 7
5. Количество обучающихся 1-4 классов, изучающих предмет «Окружающий мир» с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» - 0
6. Количество обучающихся 1-4 классов, изучающих предмет «Технология» с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» - 0
7. Количество обучающихся 5-9 классов, изучающих предмет «Физика» с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» - 5
8. Количество обучающихся 10-11 классов, изучающих предмет «Физика» с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» - 7
9. Количество обучающихся 10-11 классов, изучающих предмет «Химия» с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» - 7
10. Количество обучающихся 5-9 классов, изучающих предмет «Биология» с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» - 7
11. Количество обучающихся 10-11 классов, изучающих предмет «Биология» с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» - 7
12. Количество обучающихся 5-9 классов, изучающих предмет

«Технология» с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» - 0

13. Количество обучающихся 5-9 классов, изучающих предмет «Математика» с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» - 0

14. Количество обучающихся 10-11 классов, изучающих предмет «Математика» с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» - 0

15. Количество обучающихся 5-9 классов, изучающих предмет «Информатика» с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» - 0

16. Количество обучающихся 10-11 классов, изучающих предмет «Информатика» с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» - 0

17. Количество обучающихся 5-9 классов, изучающих предмет «География» с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» - 0

18. Количество обучающихся 10-11 классов, изучающих предмет «География» с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» - 0

19. Количество обучающихся ОО, охваченных программами внеурочной деятельности естественно-научной направленности на базе Центра «Точка роста» - 0

20. Укажите программы внеурочной деятельности естественно-научной направленности на базе Центра «Точки роста»

21. Укажите название программы, класс, кол-во обучающихся (пример "Лабораторный практикум по физиологии", 8 класс, 20 чел.)

22. Количество обучающихся ОО, охваченных программами внеурочной деятельности технической направленности на базе Центра «Точка роста» - 0

23. Укажите программы внеурочной деятельности технической направленности на базе Центра "Точки роста"

24. Укажите название программы технической направленности, класс, кол-во обучающихся

25. Количество обучающихся ОО, осваивающих два и более учебных предмета из числа предметных областей «Естественно-научные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Технология» и (или) курсы внеурочной деятельности обще-интеллектуальной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» - 11
26. Количество обучающихся ОО, охваченных дополнительными общеразвивающими программами естественно-научной и технической направленностей на базе Центра «Точка роста» - 7
27. Укажите дополнительные общеразвивающие программы естественно-научной и технической направленностей на базе Центра «Точка роста»
1. «Основы робототехники»
 2. «Занимательная физика»
28. Укажите название программы, класс, кол-во обучающихся
1. «Основы робототехники» 2-4 классы, 6 учащихся
 2. «Занимательная физика» 7 класс, 1 учащийся
29. Укажите количество дополнительных общеразвивающих программ, реализующихся с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста», занесенных на портал ПФДО с пометкой «Точка роста» - 0
30. Количество обучающихся ОО, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на базе Центра «Точка роста» -7
31. Количество обучающихся, использующих инфраструктуру центра для дистанционного образования - 0
32. Заключены ли договоры о реализации основных образовательных программ в сетевой форме с другими ОО детским технопарком «Кванториум» центром цифрового образования детей «IT-куб»- нет
33. Количество обучающихся Вашей ОО, осваивающих основные образовательные программы, реализуемые в сетевой форме - 0
34. Количество обучающихся Вашей ОО, осваивающих основные образовательные программы, реализуемые в сетевой форме, на базе Вашей ОО - 0

35. **Количество обучающихся Вашей ОО, осваивающих основные образовательные программы, реализуемые в сетевой форме, на базе другой ОО, ДТ «Кванториум», Центра «IT-куб» - 0**
36. **Укажите названия программ, которые реализуются в сетевой форме, для обучающихся Вашей ОО**
37. **Количество обучающихся других ОО, осваивающих основные образовательные программы, реализуемые в сетевой форме, на базе Вашей ОО - 0**
38. **Укажите названия программ, которые реализуются в сетевой форме, для обучающихся других ОО на базе Вашей ОО**
39. **Количество проведенных на площадке Центра «Точка роста» социокультурных мероприятий (в период с 01 июля по 20 сентября 2024 г.) - 0**
40. **Количество человек, ежемесячно вовлекаемых в программу социально-культурных компетенций на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста» - 0**
41. **Укажите ссылку на раздел сайта Центра «Точка роста», где размещена информация о проведенных социокультурных мероприятиях**
42. **Укажите формы участия Вашей ОО в проведении информационной кампании по популяризации национального проекта "Образование"**
43. **Укажите, какие формы сопровождения и наставничества детей, обучающихся на базе Центра «Точка роста», развиваются в Вашей ОО**
44. **Количество педагогических работников Центра «Точка роста» - 3**
45. **Укажите название и сроки прохождения последних курсов повышения квалификации, по профилю деятельности учителей физики, химии, биологии, информатики, технологии.**
1. **Шикуев Р.Н. 2021 год «Методика исследовательской работы на уроках химии»**
 2. **Булкина Е.И. 2021 год «Использование оборудования детского технопарка «Кванториум» и центра «Точка роста» для реализации образовательных программ по физике в рамках естественно-научного направления «Точка роста»: новые подходы в управлении**

образовательной деятельностью (естественно-научная и технологическая направленности)

46. Укажите проблемы (вопросы), возникающие при использовании оборудования.

47. Укажите ссылки на материалы/новости с информацией о достижениях обучающихся Центра «Точка роста» регионального, всероссийского, международного уровней. – заполнение таблицы

**48. Укажите контактные данные лица, заполнившего форму (ФИО, должность, телефон и/или адрес электронной почты)
Булкина Елена Ивановна 89246575183, kolibri-62@mail/ru**