

БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАҢЫ
ИШЕМБАЙ РАЙОНЫ
МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ
МӘҒАРИФ ИДАРАЛЫҒЫ
МУНИЦИПАЛЬ КАЗНА УЧРЕЖДЕНИЕҒЫ
(БР ИШЕМБАЙ РАЙОНЫ МР МИ МКУ)

Стахановсьлар ур., 63й., Ишембай к.,
Башкортостан Республикаһы, 453215



МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ИШИМБАЙСКИЙ РАЙОН
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
(МКУ УО МР ИШИМБАЙСКИЙ РАЙОН)

ул. Стахановская, д.63, г. Ишимбай,
Республика Башкортостан, 453215

Тел./факс (34794) 4-08-75 | E-mail: mkuoo@mail.ru | <http://ishmbuoo.narod.ru/>
ОКПО 02120168 | ОГРН 1020201773426 | ИНН/КПП 0261003581 / 026101001

Исх. № 1143 от 16.06.2023
На № _____ от _____

Директору
ГАУ РБ ЦОПМКП
Абзалимову Р.Р.

[информационно-аналитический отчет]

Уважаемый Рамиль Рафикович!

Муниципальное казенное учреждение Управление образования муниципального района Ишимбайский район Республики Башкортостан предоставляет информацию за II квартал 2023 года:

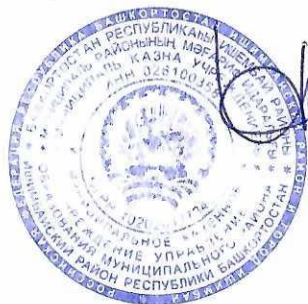
1. Информационно-аналитический отчет по результатам анализа мониторинга выполнения показателей создания и функционирования центров образования цифровой и гуманитарной направленностей «Точка роста», созданных в образовательных организациях муниципальных образований Республики Башкортостан в 2019-2020 годах.

2. Информационно-аналитический отчет по результатам анализа мониторинга выполнения показателей создания и функционирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданных в образовательных организациях муниципальных образований Республики Башкортостан в 2021 году.

3. Информационно-аналитический отчет по результатам анализа мониторинга выполнения показателей создания и функционирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданных в образовательных организациях муниципальных образований Республики Башкортостан в 2022 году.

Приложение на 39 л. в 1 экз.

Начальник



И.И. Исмагилов

Воронова Эльза Рауфовна методист ОМСОД, тел.: 89875887555, raimanovae@mail.ru

Handwritten signatures and initials at the bottom left of the page.

Информационно-аналитический отчет по результатам анализа мониторинга выполнения показателей создания и функционирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданных в образовательных организациях муниципальных образований Республики Башкортостан в 2021 году.

МБОУ СОШ с. Урман-Бишкадак МР Ишимбайский район РБ

Деятельность центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МБОУ СОШ с. Урман-Бишкадак за отчетный период с апреля по июнь 2023 г. осуществлялась в соответствии с планом учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий на 2022-2023 учебный год.

Обучающиеся школы в количестве 67 человек на поступившем оборудовании осваивают предметы «Физика», «Химия», «Биология», «Окружающий мир». На уроках применяются цифровые лаборатории по физике, химии, биологии, дидактические материалы, робототехнические конструкторы. На базе центра «Точка роста» идет подготовка к успешной сдаче ОГЭ по химии, биологии, физике, географии. На уроках физики, биологии, химии активно используется интерактивный комплекс (принтер, сканер, ноутбуки). Эффективно применяются наглядные пособия по биологии (гербарии), химические реактивы для проведения лабораторных работ. В МБОУ СОШ с. Урман-Бишкадак реализуется дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа естественно-научной направленности «Юные аграрии». Ребята занимаются на базе центра «Точка роста».

31 мая педагоги Валидова В. В. и Сафаргулова Ф. Ф. приняли участие в мастер-классе «Эффективные практики использования современного оборудования центров естественно-научной и технологической направленности «Точка роста» при реализации образовательных программ» г. Челябинск.

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

Основными результатами является то, что дети активнее стали участвовать в конкурсах, олимпиадах, фестивалях, творческих мероприятиях.

Согласно утвержденному Плану учебно-воспитательных, внеурочных, социокультурных мероприятий в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в МБОУ СОШ с. Урман-Бишкадак проводились следующие мероприятия:

№	Мероприятие	Сроки проведения	Количество участников	Ответственный за реализацию
1.	Внеклассное мероприятие в 7-8	14.04.23	15	Валидова В. В., учитель химии

	классе по химии «Химические превращения»			
2.	Занятие в оздоровительном лагере «Удивительный мир химии»	13.06.23	20	Валидова В. В., учитель химии

Внеурочные мероприятия

№	Мероприятие	Сроки проведения	Количество участников	Ответственный за реализацию
1.	Внеурочное занятие «Морские животные»	28.04.23	20	Ахметова Ф. М., учитель начальных классов
2.	Внеурочное занятие «Животные наших лесов»	19.05.23	20	Салихова Н. Г., учитель начальных классов

Мероприятия с использованием инфраструктуры центра «Точка Роста»

№	Мероприятие	Сроки проведения	Количество участников	Ответственный за реализацию
1.	Участие в тестировании «АгроНТРИ»	апрель 2023 г.	2	Валидова В. В.

Результаты участия обучающихся центра в конкурсных мероприятиях

№	Мероприятие	Организатор мероприятия	Уровень мероприятия	Результат	ФИО педагога
1.	Республиканский фестиваль «НаукаKids-2023»	ГБУ ДО Республиканский детский образовательный технопарк, МБУ ДО детский образовательный технопарк г. Благовещенска РБ	республиканский	диплом финалиста	Валидова В. В.
2.	Муниципальный конкурс «Космос»	МБОУ ДО станция юных техников г.	муниципальный	1 место в номинации	Сафаргулова Ф. Ф.

глазами детей»	Ишимбай МР Ишимбайский район РБ		видеоролик	
----------------	------------------------------------	--	------------	--

Минимальные показатели создания и функционирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей

№	Наименование индикатора/показателя	Минимальный показатель	Достигнутое значение
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» (человек)	54	64
2.	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (человек)	13	42
3	Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации федерального оператора (%)	100	100

Вывод: плановые значения показателей за 2 квартал 2023 года центром образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» достигнута.

МБОУ СОШ с. Васильевка МР Ишимбайский район

Деятельность центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МБОУ СОШ с. Васильевка в 2021г. за отчетный период с апреля по июнь 2023г. осуществлялась в соответствии с планом учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий на 2022-2023 учебный год.

На базе центра реализуются:

- программы по учебным предметам: биология, химия, физика.
- дополнительные общеобразовательные программы: «Физика в задачах и экспериментах» 7-8 классы, «Химия. Вводный курс.» -7 класс, «Линия жизни» - 9 класс, «Юный биолог» - 5-6 классы.

В школе широко используется оборудование для организации образовательного процесса и внеурочной деятельности по физике, химии, биологии. На уроках физики, химии, биологии для выполнения лабораторных работ используются комплекты оборудования из цифровой лаборатории. В кабинетах центра на внеурочных занятиях по образовательной робототехнике с элементами программирования, обучающиеся 6 класса, на основе LEGO Education SPIKE PRIME собирают различных роботов, а также реализуется проектная деятельность, организуется подготовка к ОГЭ и ВПР, участию в конкурсах, олимпиадах, проводятся внеклассные мероприятия для обучающихся.

В настоящее время на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в МБОУ СОШ с. Васильевка занимаются 81 обучающийся.

На уроках физики, биологии, химии активно используется интерактивный комплекс (принтер, сканер, ноутбуки). Но самое главное, в центре дети учатся общаться, работать в группах, совершенствуют коммуникативные навыки, строят продуктивное сотрудничество со сверстниками и взрослыми.

Первыми результатами является то, что дети активнее стали участвовать в конкурсах, олимпиадах, фестивалях, творческих мероприятиях.

Согласно утвержденному Плану учебно-воспитательных, внеурочных, социокультурных мероприятий в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в МБОУ СОШ с. Васильевка проводились следующие мероприятия:

№	Мероприятие	Сроки проведения	Количество участников	Ответственный за реализацию
1	Гагаринский урок «Космос-это мы»	12 апреля	28	Карюгина В.А
2	Предметная неделя ХЭБ (химия,	3-7 апреля	28	Набиуллина Г.А

	экология, биология)			
3	«День ДНК» урок «Всероссийской генетики»	27 апреля	13	Набиуллина Г.А
4	Урок Победы(о вкладе ученых и инженеров в дело Победы)	8 мая	21	Карюгина В.А

Внеурочные мероприятия

№	Мероприятие	Сроки проведения	Количество участников	Ответственный за реализацию
1	День земли	22 апреля	28	Набиуллина Г.А
2	День птиц (изготовление кормушек из подручного материала)	18 апреля	19	Набиуллина Г.А

Мероприятия с использованием инфраструктуры центра «Точка Роста»

№	Мероприятие	Сроки проведения	Количество участников	Ответственный за реализацию
1	Предметная неделя ХЭБ.	3-7 апреля	28	Набиуллина Г.А
2.	Урок Победы	8 мая	21	Карюгина В.А

Результаты участия обучающихся центра в конкурсных мероприятиях

№	Мероприятие	Организатор мероприятия	Уровень мероприятия	Результат	ФИО педагога
1	Участие в проекте «Большая перемена»	Организаторы проекта «Большая перемена»	всероссийский	участник	Карюгина В.А

Минимальные показатели создания и функционирования центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

№	Наименование индикатора/показателя	Минимальный показатель	Достигнутое значение
МБОУ СОШ с. Васильевка			

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» (человек)	65	81
2	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественно-научной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (человек)	16	29
3	Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации федерального оператора (%)	100	100
5	Количество обучающихся ОУ, охваченных деятельностью центров образования «Точка Роста» по программам основного и дополнительного образования (из числа обучающихся школы "Точка роста")	71	74

Вывод: исходя из минимальных показателей педагогами центра «Точка роста» выполнены плановые задачи:

1) 100% охват контингента обучающихся 5-9 классов образовательной организации, осваивающих основную общеобразовательную программу по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология» на обновленном учебном оборудовании с применением новых методик обучения и воспитания;

2) не менее 58% охват контингента обучающихся 5-9 классов – дополнительными общеобразовательными программами и внеурочной деятельностью на базе центра «Точка роста».

МБОУ СОШ с. Ишеево Ишимбайский район

Деятельность Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МБОУ СОШ села Ишеево 2021 г. за отчетный период с апреля по июнь 2023г. осуществлялась в соответствии с планом учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий на 2022-2023 учебный год.

На базе центра реализуются:

- программы по учебным предметам: биология, химия, физика.
- дополнительные общеобразовательные программы: кружки «Лего», «Занимательная физика», «Юный химик», «Удивительная биология», «Юный физик».

В кабинетах центра проходят занятия по внеурочной деятельности: «За страницами биологии», «Занимательная биология», а также реализуется проектная деятельность, организуется подготовка к научно-практической конференции, участию в конкурсах, олимпиадах, проводятся внеклассные мероприятия для обучающихся.

В настоящее время на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в МБОУ СОШ села Ишеево занимаются 140 обучающихся.

На базе комплектов для ОГЭ идет подготовка к успешной сдачи экзаменов по химии, биологии, физике. На уроках физики, биологии, химии активно используется интерактивный комплекс (принтер, сканер, ноутбуки). Эффективно применяются наглядные пособия по биологии (гербарии), химические реактивы для проведения лабораторных работ.

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

Первыми результатами является то, что дети активнее стали участвовать в конкурсах, олимпиадах, фестивалях, творческих мероприятиях.

Согласно утвержденному Плану учебно-воспитательных, внеурочных, социокультурных мероприятий в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в МБОУ СОШ села Ишеево проводились следующие мероприятия:

№	Мероприятие	Сроки проведения	Количество участников	Ответственный за реализацию
1	Открытое занятие «Мы химики»	Апрель	14	Султанова Ф. Р.
2	Викторина «Юный физик»	Май	15	Ибрагимова Г. Х.

3	Конкурс «Мы бтологи!»	«Мы	Май	15	Султанова Г. Х.
---	-----------------------	-----	-----	----	-----------------

Внеурочные мероприятия

№	Мероприятие	Сроки проведения	Количество участников	Ответственный за реализацию
2	Открытое занятие «За страницами биологии»	Апрель	18	Султанова Ф. Р.
2	Открытое занятие «Занимательная биология»	Май	19	Султанова Ф. Р.

Мероприятия с использованием инфраструктуры центра «Точка Роста»

№	Мероприятие	Сроки проведения	Количество участников	Ответственный за реализацию
1	Конкурс по географии «Наш край родной»	Май	25	Ибрагимова Г. Х.
2	Конкурс поделок «Космос глазами детей»	Апрель	20	Жданова А. Д.
3	Конкурс поделок из лего «Смотри, что я умею!»	Июнь	50	Янбердина В. Ф.

Результаты участия обучающихся Центра в конкурсных мероприятиях

№	Мероприятие	Организатор мероприятия	Уровень мероприятия	Результат	ФИО педагога
1	Олимпиада кубка им.Ю. Гагарина		Муниципальный	Победитель	Набиуллина Н. М.
2	Олимпиада кубка им.Ю. Гагарина		Республиканский	Призер	Набиуллина Н. М.
3	Олимпиада школьников по физике	Стерлитамакский филиал Уфимского университета науки и технологии		Сертификат участника	Ибрагимов Г. Х.
4	Конкурс творческих	Стерлитамакский филиал	Республиканский	Сертификат участника	Ибрагимов Г. Х.

проектов молодых исследовател ей	Уфимского университета науки и технологии			
---	--	--	--	--

Минимальные показатели создания и функционирования центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

№	Наименование индикатора/показателя	Минимальный показатель	Достигнутое значение
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» (человек)	114	140
2.	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (человек)	28	39
3.	Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения	100	100

	квалификации федерального оператора (%)		
4.	Количество обучающихся ОУ, охваченных деятельностью центров образования «Точка Роста» по программам основного и дополнительного образования (из числа обучающихся школы "Точка роста")	127	129
5.	Количество детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных деятельностью центров образования «Точка Роста», за исключением обучающихся образовательных организаций, на базе которых созданы и функционируют эти центры (кроме обучающихся школы "Точка роста")	0	0
6	Охват обучающихся ОУ программами основного общего и дополнительного образования на базе центров «Точка Роста» с использованием дистанционных форм обучения	0	0
7.	Охват обучающихся ОУ программами основного общего и дополнительного образования на базе центров «Точка Роста» с использованием сетевой формы реализации образовательных программ	0	0

Вывод:

Все занятия на базе «Точки роста» проводятся с использованием её технологических возможностей и оборудования.

На занятиях объединений дополнительного образования учащиеся приобретают практические умения и навыки работы с цифровыми лабораториями по биологии.

Каждое из направлений не только помогает развить определенные навыки, вырабатывает самостоятельность в принятии решений, но и учит

самоконтролю, помогает лучше ориентироваться в современном информационном пространстве.

МБОУ СОШ им.Гиззатуллина с. Нижнеарметово Ишимбайский район

Деятельность центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МБОУ СОШ им.Гиззатуллина с.Нижнеарметово МР Ишимбайский район РБ отчетный период с апреля по июнь 2023г. осуществлялась в соответствии с планом учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий на 2022-2023 учебный год.

На базе центра реализуются:

- программы по учебным предметам: биология, химия, физика.
- дополнительные общеобразовательные программы: объединение "Робототехника и легоконструирование"- 6, 8 классы.

В кабинетах центра проходят занятия по внеурочной деятельности: по биологии в 7 классе, по физике в 9 классе, организуется подготовка участия в конкурсах, олимпиадах, проводятся внеклассные мероприятия для обучающихся.

В настоящее время на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в МБОУ СОШ им.Гиззатуллина с.Нижнеарметово занимаются 66 обучающихся.

На уроках физики, биологии, химии активно используется интерактивный комплекс (принтер, сканер, ноутбуки). Эффективно применяются цифровые лаборатории «Релеон».

Но самое главное, в центре дети учатся общаться, работать в группах, совершенствуют коммуникативные навыки, строят продуктивное сотрудничество со сверстниками и взрослыми. Педагоги активно используют оборудование центра в образовательных целях: демонстрация видеофильмов, видео уроков, использование онлайн тренажеров, компьютерное тестирование.

Помимо этого, овладение новыми знаниями и компетенциями, позволяет ученикам совершенствовать коммуникативные навыки, креативность, стратегическое и пространственное мышление на более современном оборудовании, выстраивать продуктивное сотрудничество со сверстниками и взрослыми.

Первыми результатами является то, что дети активнее стали участвовать в конкурсах, олимпиадах, фестивалях, творческих мероприятиях.

Согласно утвержденному Плану учебно-воспитательных, внеурочных, социокультурных мероприятий в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в МБОУ СОШ им. Гиззатуллина с. Нижнеарметово проводились следующие мероприятия:

№	Мероприятие	Сроки проведения	Количество участников	Ответственный за реализацию
---	-------------	------------------	-----------------------	-----------------------------

1	Гагаринский урок «Космос - это мы». посвященный дню кос-монавтики.	10.04.23	38	Бакиров Р.Г.
2	Мастер-класс по физике в 8 классе "Магнитное поле."	14.04.23	17	Бакиров Р.Г.
3	Интеллектуальная игра "Информатика+физика"	20.04.23	32	Фахриев Ф.Н.
4	Компьютерная викторина «В мире интернета».	28.04.23	19	Фахриев Ф.Н.
5	Всероссийский урок генетики.	17.05.23	20	Бакиров Р.Г.

Внеурочные мероприятия

№	Мероприятие	Сроки проведения	Количество участников	Ответственный за реализацию
1	Внеурочное занятие «Вода, которую мы пьем», с использованием датчика рН и цифрового микроскопа.	06.05.23	8	Бакиров Р.Г.
2	Интеллектуальная игра "Информатика+физика".	20.04.23	32	Фахриев Ф.Н.
3	Мероприятие, посвященного празднованию Дня защиты детей "В гостях у профессора Физикуса", среди младших школьников.	31.05.23	18	Бакиров Р.Г., Фахриев Ф.Н.

Мероприятия с использованием инфраструктуры центра «Точка Роста»

№	Мероприятие	Сроки проведения	Количество участников	Ответственный за реализацию
1	Лего-турнир "Я архи-тектор"	06.04.23	10	Фахриев Ф.Н.
2	Мастер-класс по физике в 8 классе "Магнитное поле."	14.04.23	17	Бакиров Р.Г.
3	Внеурочное занятие с обучающимися 7 клас-са "Вода, которую мы пьем", с использовани-ем датчика рН и циф-рового микроскопа.	06.05.23	8	Бакиров Р.Г.

Результаты участия обучающихся центра в конкурсных мероприятиях

№	Мероприятие	Организатор мероприятия	Уровень мероприятия	Результат	ФИО педагога
1	Межрегиональная полиолимпиада РИЛИ.	МО и Н РБ, ГБОУ РИЛИ	Региональная	участие	Фахриев Ф.Н.
2	IV Региональная дистанционная олимпиада по информатике для мл. школьников.	СФ УУНиТ	Региональная	участие	Фахриев Ф.Н.

Минимальные показатели создания и функционирования центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

№	Наименование индикатора/показателя	Минимальный показатель	Достигнутое значение
МБОУ СОШ с. Нижнеарметово			
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»,	58	66

	«Технология» и (или) курсы внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (человек)		
2	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественно-научной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (человек)	14	23
4	Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации федерального оператора (%)	100	100
5	Количество обучающихся ОУ, охваченных деятельностью центров образования «Точка Роста» по программам основного и дополнительного образования (из числа обучающихся школы "Точка роста")	49	52

Вывод:

1. План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий на второй квартал 2023 года выполнен.

2. Выполнены плановые задачи:

-100% охват контингента обучающихся 1-9 классов образовательной организации, осваивающих основную общеобразовательную программу по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология» (окружающий мир) на обновленном учебном оборудовании с применением новых методик обучения и воспитания;

-не менее 60% охват контингента обучающихся 5-9 классов – дополнительными общеобразовательными программами и внеурочной деятельностью на базе центра «Точка роста».