

Департамент образования и науки
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
Автономное учреждение дополнительного профессионального образования
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Институт развития образования»

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 4»**

Отчет
о работе по реализации инновационного проекта (программы)
«Апробация трансфера образовательных результатов»
за 2022-2023 учебный год

(участие в деятельности региональной инновационной инфраструктуры системы образования ХМАО – Югры в статусе региональной инновационной площадки (приказы Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 14.08.2018 № 1120, Департамента образования и науки Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 11.07.2022 № 10-П-1426), пилотной площадки (площадки «Инклюверсариум»), ресурсного центра, узлового информационно-библиотечного центра))

Наименование раздела

I. Общие сведения об образовательной организации	2
II. Фактическая часть	3
2.1. События	3
2.2. Организации-партнеры	3
2.3. График реализации проекта*	3
III. Аналитическая часть	4
3.1. Описание текущей актуальности продуктов	4
3.2. Полученные инновационные продукты	4
3.3. Описание методов и критериев мониторинга качества проекта. Результаты самооценки	5
3.4. Достигнутые результаты	5
3.5. Достигнутые внешние эффекты	7
3.6. Список публикаций за 2022 – 2023 учебный год по направлению инновационной деятельности	7
3.7. Информация в СМИ (газеты, телевидение, сетевые СМИ) о деятельности региональной инновационной площадки за 2022 – 2023 учебный год	7
3.8. Анализ эффективности деятельности в статусе региональной инновационной площадки (динамика, эффективности принятых мер и управленческих решений, рекомендации)	7
IV. Задачи проекта на 2023-2024 учебный год	8
V. Приложения	8

I. Общие сведения об образовательной организации

1.1	Муниципальное образование	Радужный
1.2	Населенный пункт (указать полностью)	Радужный
1.3	Полное наименование образовательной организации (в соответствии с лицензией)	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №4» г. Радужный
1.4	Юридический/почтовый адрес	628464 г. Радужный 2 мкр., дом 19 Ханты-Мансийский автономный округ-Югра (Тюменская область)
1.5	Ф.И.О. руководителя образовательной организации (указать полностью)	Марина Анатольевна Ящук, директор школы
1.6	Контакты (приемной): телефон	Тел/факс (34668) 3-32-47
1.7	e-mail	schoolfour@mail.ru
1.8	Адрес официального сайта образовательной организации в сети Интернет	https://shkola4raduzhnyj-r86.gosweb.gosuslugi.ru/
1.9	Ссылка на страницу сайта образовательной организации «Инновационная деятельность»	https://shkola4raduzhnyj-r86.gosweb.gosuslugi.ru/nasha-shkola/innovatsionnaya-deyatelnost/

1.9. Состав проектно-инициативной группы, опыт участия в реализации инновационного проекта

№ п/п	Ф.И.О. сотрудника	Должность в образовательной организации	Функционал специалиста в рамках инновационной деятельности (руководитель проекта, куратор, член проектной группы и пр.)
1	Внукова Оксана Валерьевна	заместитель директора	руководитель творческой группы
2.	Кузнецов Сергей Викторович	заместитель директора	член творческой группы
3.	Соловьева Ирина Александровна	заместитель директора	член творческой группы
4.	Поправкина Светлана Ивановна	учитель информатики	член творческой группы
5.	Сотниченко Светлана Николаевна	учитель физики	член творческой группы
6.	Сальникова Юлия Владимировна	учитель музыки	член творческой группы
7.	Татиевский Вячеслав Иванович	учитель физической культуры	член творческой группы

II. Фактическая часть

2.1. События

Название события	Дата проведения	Количество участников педагогов /обучающихся	Ссылка на информацию о событии
<i>Муниципальный уровень</i>			
Совещание с образовательными организациями города Радужный	В течение года	12	
<i>Региональный уровень</i>			
<i>Федеральный уровень</i>			
<i>Международный уровень</i>			

2.2. Организации-партнеры

№	Наименование организации	Функции в проекте (программе)
1.	АУ ХМАО – Югры «Региональный молодежный центр»	Совместная деятельность по осуществлению технологии зачета результатов освоения обучающимися школы дополнительных общеразвивающих программ технической направленности
2	МАУ ДО ЦТР «Детвора»	Совместная деятельность по осуществлению технологии зачета результатов освоения обучающимися школы дополнительных общеразвивающих программ творческой направленности
3	МАУ ДО «Компьютерная школа»	Совместная деятельность по осуществлению технологии зачета результатов освоения обучающимися школы дополнительных общеразвивающих программ технической направленности
4	МАУ ДО «ДШИ»	Совместная деятельность по осуществлению технологии зачета результатов освоения обучающимися школы дополнительных общеразвивающих программ творческой направленности
5.	МАУ спортивная школа олимпийского резерва «Юность»	Совместная деятельность по осуществлению технологии зачета результатов освоения обучающимися школы дополнительных общеразвивающих программ спортивной направленности

2.3. График реализации проекта*

№	Шаги по реализации	Выполнено/Не выполнено
1.	Организовано сетевое взаимодействие с организациями дополнительного образования города Радужный	Выполнено
2.	На уровне ООО и СОО реализуется механизм трансфера образовательных результатов освоения образовательных программ, составление персонализированных образовательных маршрутов	Выполнено

3.	Проводится мониторинг эффективности деятельности в соответствии с выработанными показателями	Выполнено
----	--	-----------

*График реализации проекта (программы) оформить в соответствии с планом работ, указанных в заявке, на статус региональной инновационной площадки, указать выполненную работу.

III. Аналитическая часть

3.1. Описание текущей актуальности продуктов

Построение комплексной модели персонализированного образования, используя все возможности современных образовательных технологий, развитие сетевого взаимодействия различных образовательных организаций, расширение возможностей построения индивидуального образовательного маршрута для каждого обучающегося позволит существенно повысить качество образования и усилить роль системы образования как значимого инструмента стратегии развития человеческого капитала округа.

3.2. Полученные инновационные продукты

Наименование	Краткое описание продукта с указанием ссылки размещения материала в сети Интернет	Рекомендации по практическому использованию в массовой практике	Краткое описание возможных рисков и ограничений
«Положение о порядке зачета результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ в организациях, осуществляющих общеобразовательную деятельность»	Положение регламентирует порядок зачета МБОУ СОШ №4, результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин, модулей, практики, дополнительных образовательных программ, полученных в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность https://shkola4raduzhnyj-r86.gosweb.gosuslugi.ru/netcat_files/userfiles/3/Innovatsionnaya_deyatelnost/Pozhenie_o_transfere.pdf	ОО могут взять за основу действующее Положение и адаптировать под свои условия и потребности	-
«Положение о комиссии по сопоставлению достигнутых результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей),	Положение регламентирует порядок деятельности комиссии по сопоставлению достигнутых	ОО могут взять за основу действующее Положение и адаптировать под свои условия и потребности	-

практики, дополнительных образовательных программ в МБОУ СОШ №4»	результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ образовательной организацией (https://shkola4raduzhnyj-r86.gosweb.gosuslugi.ru/netcat_files/userfiles/3/Innovatsionnaya_deyatelnost/Polozhenie_o_rabochey_komissii_po_sopostavleniyu_obrazovatelnyh_rezultatov.pdf)		
--	--	--	--

3.3. Описание методов и критериев мониторинга качества проекта (программы). Результаты самооценки.

Обучаясь по дополнительным общеобразовательным программам и программам спортивной подготовки в учреждениях дополнительного образования города Радужный, зачет образовательных результатов в 2022 – 2023 учебном году получили **94** обучающихся (в 2021 – 2022 учебном году – 59).

В таблице 1 представлен сравнительный анализ трансфера образовательных результатов за два года реализации проекта «Апробация трансфера образовательных результатов».

Таблица 1

№ п/п	Внешкольные образовательные организации, в которых был достигнут образовательный результат	2021 - 2022	2022 - 2023
Учреждения дополнительного образования г. Радужный			
1	МАУ ДО «Компьютерная школа»	31	53
2	АУ ХМАО – Югры «Региональный молодежный центр»	10	23
3	МАУ СШОР «Юность»	8	17
4	МАУ ДО «ДШИ»	8	1
5	МАУ ДО ЦТР «Детвора»	1	0
6	БУК «Библиотечно-музейный центр»	1	0
Мероприятия, организуемые УО администрации г. Радужный			
1	XXIII городская научно-практическая конференция молодых исследователей научно-социальной программы «Шаг в будущее»	0	6
Учреждения высшего образования ХМАО – Югры			
1	Обско-угорский институт прикладных исследований и разработок	11	0
2	Югорский государственный университет	3	2
Образовательные мероприятия, организуемые АНО «Россия – страна возможностей»			
1	Всероссийский конкурс «Большая перемена»	1	6
Образовательные мероприятия международного уровня			

1	Международный молодежный экологический форум «Одна планета – одно будущее!»	0	1
Всего:		74	109

Следует отметить, что в 2022 – 2023 учебном году значительно возрастает количество произведенных зачетов образовательных результатов, достигнутых в учреждениях дополнительного образования г. Радужный. Данный показатель свидетельствует об эффективности сетевой формы взаимодействия с МАУ ДО «Компьютерная школа» и АУ ХМАО – Югры «Региональный молодежный центр». Также, увеличивается количество зачетов образовательных результатов у обучающихся осваивающих программы спортивной подготовки в МАУ СШОР «Юность». Популяризация среди обучающихся школы образовательных мероприятий, организуемых учреждениями высшего образования ХМАО – Югры, а также АНО «Россия – страна возможностей» не только способствуют развитию творческих познавательных способностей, самоопределению школьников, но и снижению нагрузки у мотивированных обучающихся.

В таблице 2 представлен сравнительный анализ участия в инновационном проекте «Апробация трансфера образовательных результатов» обучающихся по уровням образования.

Таблица 2

Годы / уровни образования	НОО	ООО	СОО	Общее количество, чел	Доля от общего количества обучающихся ОО, %
2021 – 2022	0	48	26	74	7
2022 – 2023	7	71	31	109	11

Таким образом, в ходе реализации проекта отмечается увеличение количества произведенных зачетов на уровне основного и среднего общего образования, также стоит отметить, участие в проекте обучающихся начального общего образования в 2022 – 2023 учебном году.

Комиссией по сопоставлению образовательных результатов были рассмотрены достижения обучающихся, полученные в других образовательных организациях и произведен трансфер в одной из форм зачета результата освоения программ. В таблице 3 представлен сравнительный анализ форм произведенных образовательных зачетов обучающихся.

Таблица 3

Годы	Текущая отметка по предмету учебного плана	Проект на уровне основного общего образования	Проект на уровне среднего общего образования
2021 – 2022	20	28	26
2022 – 2023	31	47	31

Осваивая дополнительные образовательные программы, обучающиеся выполняли проекты, учебные исследования, являющиеся компонентом ФГОС с использованием ресурсов организаций, реализующих дополнительные образовательные программы соответствующей направленности.

3.4. Достигнутые результаты

Результат	достигнут/не достигнут
В течение второго года апробации инновационного проекта комиссия рассмотрела 109 заявлений по сопоставлению	достигнут

образовательных результатов по соответствующей части освоенной образовательной программы общего образования, с образовательными результатами, которые достиг обучающийся во внешкольной образовательной организации.	
--	--

3.5. Достигнутые внешние эффекты

Эффект	достигнут/не достигнут
Рост удовлетворенности педагогических работников качеством мероприятий, проводимых в рамках реализации инновационного проекта	достигнут
Использование практики трансфера образовательных результатов способствует снижению нагрузки у мотивированных обучающихся, «риска школьной усталости»	достигнут
Увеличение степени участия родителей в инновационной деятельности образовательной организации	достигнут
Повышение рейтинга образовательной организации	достигнут

3.6. Список публикаций за 2022–2023 учебный год по направлению инновационной деятельности

Ф.И.О. автора/автор, автор-составитель, составитель	Название публикации (статьи, методические разработки, сборники, монографии и пр.)	Выходные данные (название журнала (для сборника название типографии), номер журнала, год издания, номера страниц (для журнала – на которых размещена статья; для сборника – общее количество страниц)

3.7. Информация в СМИ (газеты, телевидение, сетевые СМИ) о деятельности региональной инновационной площадки, пилотной площадки (площадки «Инклюверсариум), ресурсного центра, узлового информационно-библиотечного центра за 2022–2023 учебный год

Ф.И.О. выступающего в СМИ / автора материала	Название публикации / сюжета	Выходные данные (название СМИ, дата публикации (выхода в эфир), номер газеты/журнала, ссылка (при наличии)

3.8. Анализ эффективности деятельности в статусе региональной инновационной площадки, ресурсного центра, пилотной площадки, узлового информационно-библиотечного центра (динамика, эффективности принятых мер и управленческих решений, рекомендации).

Отмечается положительная динамика в реализации инновационного проекта, планируется продолжение развития связей с сетевыми партнерами

IV. Задачи, план мероприятий по реализации проекта (программы) на 2023-2024 учебный год

- 1) повышение качества образовательных результатов обучающихся по средствам реализации персонализированного подхода в образовании;
- 2) развитие сетевого взаимодействия образовательной организации при реализации общеобразовательных и дополнительных программ;
- 3) развитие проектно-исследовательской деятельности как инструмента вовлечения школьников в процессы развития округа;
- 4) повышение качества работы методической службы образовательной организации;
- 5) увеличение степени участия родителей в инновационной деятельности образовательной организации;
- 6) разработка рекомендаций по диссеминации опыта в школах округа.

V. Приложения

* для образовательных организаций, завершающих реализацию проекта в 2023 году