

«УТВЕРЖДАЮ»:
Глава Республики Тыва


Ховалыг В.Т.

«26» июня 2025 г.

ПАСПОРТ
губернаторского проекта «Наука – детям»

1. Основные положения

Наименование проекта	Губернаторский проект «Наука – детям»	
Краткое наименование проекта	«Наука – детям»	Срок начала и окончания проекта
Куратор проекта	Заместитель Председателя Правительства Республики Тыва, курирующий социальную сферу	
Руководитель проекта	Министр образования Республики Тыва	
Администраторы проекта	Первый заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу воспитания и дополнительного образования Заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу науки и среднего профессионального образования Заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу общего образования	
Связь с государственными программами Республики Тыва	Государственная программа на 2025-2027 годы «Развитие науки и инновационной деятельности в Республике Тыва» Государственная программа Республики Тыва «Развитие образования Республики Тыва»	

2. Цель и показатели проекта

Основная цель проекта: интеграция науки и образования в целях создания благоприятных условий для роста и повышения престижа науки в обществе, привлечения талантливой молодежи в сферу исследований и разработок

№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год			
			Значение	Дата	2025	2026	2027	2028
1	Количество лекций, открытых уроков, экскурсий в научные лаборатории и других мероприятий, реализованных в рамках инициативы «Наука рядом» (единиц)	Основной	40	01.08.2024	50	60	70	80
2	Количество участников проектов и мероприятий, направленных на вовлечение широкой аудитории в научно-исследовательскую деятельность (человек)	Основной	1000	01.08.2024	1100	1200	1300	1400

2. Создание новых, систематизация и совершенствование имеющихся механизмов выявления талантливой молодежи, форматов участия в проектной деятельности и научно-техническом творчестве в рамках инициативы «Наука побеждает» Десятилетия науки и технологий

1	Доля выпускников школ, успешно сдавших ЕГЭ по химии, физике, информатике, биологии и профильной математике (процент)	Основной	11,2	01.08.2024	11,3	11,4	11,5	11,6
2	Доля участников регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников от общего числа обучающихся 4-11 классов (процент)	Основной	2	01.08.2024	2,5	3	3,3	3,5
3	Охват детей деятельностью региональных центров выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, технопарков «Кванториум» и центров «IT-куб» (процент)	Основной	25	01.08.2024	27	29	30	31
4	Количество участников, зарегистрировавшихся на Платформе «Научная Вселенная»	Основной	0	01.03.2025 г.	3000	3500	4000	4500

	Первых» Флагманского проекта научного направления Движения Первых «Первые в науке»												
5	Количество участников, отправивших один отчет по одному исследованию («вовлеченные») на Платформе «Научная Вселенная Первых» в рамках Флагманского проекта научного направления Движения Первых «Первые в науке»	Дополнительный	0	01.03.2025 г.	600	700	800	900					
6	Охват школьников в объединениях технической направленности (процент)	Дополнительный	4	31.12.2024 г.	5	6	7	8					
7	Охват школьников в естественно-научной направленности (процент)	Дополнительный	39	31.12.2024 г.	40	41	42	43					
8	Охват школьников в объединениях туристско-краеведческой	Дополнительный	5	31.12.2024 г.	6	6,5	7	7,5					

	направленности(процент)									
9	Количество Центров математического образования на базе образовательных организаций Республики Тыва (единицы)	Дополнительный	0	01.01.2025 г	0	19	19	19	19	19
10	Количество опорных площадок по развитию шахматного образования на базе образовательных организаций Республики Тыва(единицы), всего и в том числе:	Дополнительный	49	01.01.2025 г.	68	68	68	68	68	68
10.1	Дошкольные образовательные учреждения (далее-ДОУ)	Дополнительный	30	01.01.2025 г.	30	30	30	30	30	30
10.2	Общеобразовательные учреждения (далее-ООУ)	Дополнительный	19	1.01.2025 г.	38	38	38	38	38	38
11	Количество объединений по шахматам(единицы), всего и в том числе:	Дополнительный	50	1.01.2025 г.	90	120	180	278	278	278
11.1	ДОУ		30	1.01.2025 г.	50	60	100	178	178	178

11.2	ООУ		20	1.01.2025 г.	40	60	80	100
12	Доля школьников-всероссийских олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, входящих в перечни, утвержденные приказами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации (процент)	Дополнительный	0,01	1.01.2025 г.	0,01%	0,02%	0,02%	0,02%
13	Охват студентов СПО в кружках технической и естественно-научной направленности (процент)	Дополнительный	0	01.09.2024	0	2	3	4
14	Количество участников студентов СПО во всероссийских олимпиадах и иных интеллектуальных и (или) творческих	Дополнительный	20	01.09.2024	20	21	22	23

	<p>проектов, конкурсов, мероприятий, входящих в перечни, утвержденные приказами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации (человек)</p>							
15	<p>Повышение квалификации учителей, преподающих предмет на углубленном или профильном уровне, на базе ведущих образовательных организаций высшего образования, классических, инженерно-технических вузов и научных организаций</p>	Дополнительный	0	01.01.2025	0	50	50	50
<p>3. Вовлечение детей и молодежи в масштабные исследовательские проекты, в том числе по сбору и анализу научных данных в рамках инициативы «Научное волонтерство» Десятилетия науки и технологий</p>								
1	Количество научно-исследовательских	Основной	6	01.08.2024	8	10	12	14

	проектов, реализуемых с привлечением волонтеров, нарастающим итогом, в рамках инициативы «Научное волонтерство» (единиц)									
2	Доля научных волонтеров всех возрастов от общего количества жителей по Республике Тыва (процент)	Основной	0,001	01.08.2024	0,002	0,003	0,004	0,005		

4. Структурирование и масштабирование мероприятий (сезонных школ) для молодых ученых, преподавателей, аспирантов и студентов, направленных на развитие профессиональных и надпрофессиональных компетенций в рамках инициативы «Третий семестр» Десятилетия науки и технологий

1	Количество проектов и мероприятий (сезонных школ), реализованных в рамках инициативы «Третий семестр» (единиц)	Основной	5	01.08.2024	7	8	9	10		
2	Количество школьников, аспирантов, молодых ученых, молодых специалистов, принявших участие в	Основной	50	01.08.2024	70	80	90	100		

	проектах и мероприятиях инициативы (человек)								
5. Углубленное изучение и систематизация знаний об истории российской науки и ее роли в развитии человечества в рамках инициативы «Работа с опытом и проектирование будущего» Десятилетия науки и технологий									
1	Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)	Основной	5	01.08.2024 г.	7	10	15		20
2	Количество участников проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (человек)	Основной	500	01.08.2024 г.	600	700	800		900
6. Популяризация современного научного знания и технологических достижений в рамках инициативы «Наука как искусство» Десятилетия науки и технологий									
1	Количество проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы «Наука как искусство» (единиц)	Основной	8	01.08.2024	10	12	14		16
2	Количество участников проектов и мероприятий, реализованных в рамках инициативы (человек)	Основной	50	01.08.2024	60	70	80		90

3. Результаты проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
1	Вовлечение широкой аудитории в научно-исследовательскую деятельность через знакомство с учеными, разработками, создание условий для транслирования информации о научных достижениях в рамках инициативы «Наука рядом» Десятилетия науки и технологий	2025-2028 гг.	Увеличение доли лиц, осведомленных о российских научных разработках и технологиях.
2	Создание новых, систематизация и совершенствование имеющихся механизмов выявления талантливых молодежи, форматов участия в проектной деятельности и научно-техническом творчестве в рамках инициативы «Наука побеждает» Десятилетия науки и технологий	2025-2028 гг.	Выявление и масштабирование лучших практик привлечения школьников в научно-техническую деятельность, усовершенствование инструментов выявления и работы с талантливой молодежью, увеличение доли выпускников школ, выбравших естественно-научные предметы для сдачи ЕГЭ.
3	Вовлечение детей и молодежи в масштабные исследовательские проекты, в том числе по сбору и анализу научных данных в рамках инициативы «Научное волонтерство» Десятилетия науки и технологий	2025-2028 гг.	Создание методологической базы и необходимой инфраструктуры для реализации научных проектов, требующих участие широкой аудитории всех возрастов.
4	Структурирование и масштабирование мероприятий (сезонных школ) для молодых ученых, преподавателей, аспирантов и студентов, направленных на развитие профессиональных и надпрофессиональных компетенций в рамках инициативы «Третий семестр» Десятилетия науки и технологий	2025-2028 гг.	Создание междисциплинарных сообществ, результативно работающих по приоритетам научно-технологического развития, в том числе с привлечением представителей реального сектора экономики.
5	Углубленное изучение и систематизация знаний об истории российской науки и ее роли в развитии человечества в рамках инициативы «Работа с опытом и проектирование будущего» Десятилетия науки и технологий		Использование полученного опыта для планирования и развития научно-технических проектов, формирования прогнозов развития и актуализация приоритетов научно-технологического развития страны

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
6	Популяризация современного научного знания и технологических достижений в рамках инициативы «Наука как искусство» Десятилетия науки и технологий	2025-2028 гг.	Создание художественных форм и средств креативных индустрий, новых образцов промышленного дизайна и художественного творчества на стыке науки и искусства

4. Ключевые риски и возможности

№	Наименование риска/возможности	Мероприятия по предупреждению риска/реализации возможности
1	Недостаточный объем финансирования проекта	Своевременное прогнозирование и корректировка финансового обеспечения проекта Увеличение объемов финансирования за счет внебюджетных средств учреждений Организация участия научных и образовательных учреждений Республики Тыва – участников проекта – в грантовых конкурсах в целях привлечения федеральных средств Привлечение автономных некоммерческих организаций, общественных организаций и спонсоров-частных предпринимателей к финансированию мероприятий проекта
2	Отсутствие часов для увеличения количества объединений научно-технической направленности	Внесение изменений в учебные планы образовательных организаций
3	Недостаточная готовность учителей к реализации деятельностных технологий	Формирование и организация системы повышения квалификации учителей

5. Финансовое обеспечение реализации проекта

№	Наименование мероприятия	Объем финансового обеспечения (тыс.руб.)																Всего (млн. руб.)				
		2025 г.				2026 г.				2027 г.				2028 г.								
		ФБ	РБ	МБ	ВНБ	ФБ	РБ	МБ	ВНБ	ФБ	РБ	МБ	ВНБ	ФБ	РБ	МБ	ВНБ					
	Общая сумма	-	-	-	-	3230,9	-	-	-	-	3275,9	-	-	-	-	-	-	3275,9	-	-	-	9782,7
1	Организация и проведение Республиканской олимпиады дошкольников «Маленькие мыслители» среди детей подготовительной к школе группы 6-7 лет	-	-	-	-	30,0	-	-	-	-	30,0	-	-	-	-	-	-	30,0	-	-	-	90,0
2	Организация и проведение Республиканского конкурса исследовательских работ и проектов среди дошкольников под руководством воспитателей и родителей	-	-	-	-	84,0	-	-	-	-	84,0	-	-	-	-	-	-	84,0	-	-	-	252,0
3	Организация и проведение Республиканской олимпиады развивающего обучения среди 3-4 классов общеобразовательных организаций Республики Тыва	-	-	-	-	200,0	-	-	-	-	200,0	-	-	-	-	-	-	200,0	-	-	-	600,0
4	Организация и проведение Республиканских конкурсов по выявлению, сопровождению одаренных детей и молодежи: Республиканская олимпиада по школьному краеведению, Республиканский конкурс "Музей и дети", Республиканский походно-	-	-	-	-	410,0	-	-	-	-	410,0	-	-	-	-	-	-	410,0	-	-	-	1230,0

6. Участники проекта

№ п/п	Роль в проекте	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1. Общие организационные мероприятия по проекту				
1	Руководитель проекта	Министр образования Республики Тыва	Заместитель Председателя Правительства Республики Тыва, курирующий социальную сферу	10
2	Администраторы проекта	Заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу науки и среднего профессионального образования Заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу общего образования	Министр образования Республики Тыва	10
3	Участник проекта	Начальник отдела науки Министерства образования Республики Тыва	Заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу науки и среднего профессионального образования	50
4	Участник проекта	Начальник отдела воспитания и дополнительного образования Министерства образования Республики Тыва	Первый заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу воспитания и дополнительного образования	50

№ п/п	Роль в проекте	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
5	Участник проекта	Директор ГБОУ ДО РТ «Республиканский центр развития дополнительного образования» Руководитель Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Сылдысчылгаш»	Первый заместитель министра образования Тыва, курирующий сферу воспитания и дополнительного образования	50
6	Участник проекта	Начальники муниципальных управлений образованием	Председатели административных муниципальных образований	30
7	Участник проекта	Руководители государственных и муниципальных образовательных организаций	Учредители	30
2. Вовлечение широкой аудиторией в научно-исследовательскую деятельность через знакомство с учеными, разработками, создание условий для транслирования информации о научных достижениях в рамках инициативы «Наука рядом» Десятилетия науки и технологий				
1	Ответственный за достижение результата проекта	Начальник отдела науки Министерства образования Республики Тыва	Заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу науки и среднего профессионального образования	30
2	Участник проекта	Начальник отдела общего образования и оценочных	Заместитель министра образования Республики	10

№ п/п	Роль в проекте	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
3	Участник проекта	<p>процедур Министерства образования Республики Тыва;</p> <p>Начальник отдела профессионального образования Министерства образования Республики Тыва</p>	<p>Тыва, курирующий сферу общего образования</p> <p>Заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу науки и среднего профессионального образования</p>	10
4	Участник проекта	<p>Начальник отдела воспитания и дополнительного образования Министерства образования Республики Тыва</p>	<p>Первый заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу воспитания и дополнительного образования</p>	10
5	Участник проекта	<p>Директор ГБОУДО РТ «Республиканский центр развития дополнительного образования»</p> <p>Руководитель Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Сылдысчыгаш»</p>	<p>Первый заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу воспитания и дополнительного образования</p>	20
6	Участники проекта	<p>Руководители федеральных (по согласованию) и региональных научных учреждений</p>	<p>Заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу науки и среднего профессионального</p>	30

№ п/п	Роль в проекте	Должность	Непосредственный руководитель образования	Занятость в проекте (процентов)
7	Участник проекта	Начальники муниципальных управлений образования	Председатели административных муниципальных образований	10
8	Участник проекта	Руководители государственных и муниципальных образовательных организаций	Учредители	10

3. Создание новых, систематизация и совершенствование имеющихся механизмов выявления талантливой молодежи, форматов участия в проектной деятельности и научно-техническом творчестве в рамках инициативы «Наука побеждает» Десятилетия науки и технологий

1	Ответственный за достижение результата проекта	Начальник отдела воспитания и дополнительного образования Министерства образования Республики Тыва	Первый заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу воспитания и дополнительного образования	40
2	Ответственный за достижение результата проекта	Директор ГБОУДО РТ «Республиканский центр развития дополнительного образования» Руководитель Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Сылдысчыгаш»	Первый заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу воспитания и дополнительного образования	40

№ п/п	Роль в проекте	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
3	Ответственный за достижение результата проекта	Начальник отдела профессионального образования Министерства образования Республики Тыва	Заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу науки и среднего профессионального образования	10
4	Участник проекта	Начальник отдела общего образования и оценочных процедур Министерства образования Республики Тыва	Заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу общего образования	10
5	Участник проекта	Директор ГБУ ДПО РТ «Республиканский центр профессионального образования»	Первый заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу воспитания и дополнительного образования	20
6	Участник проекта	Ректор ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации имени Народного учителя Республики Тыва Р.Р. Бегзи»	Заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу общего образования	10
7	Участники проекта	Руководители федеральных (по согласованию) и региональных научных учреждений	Заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу науки и среднего	10

№ п/п	Роль в проекте	Должность	Непосредственный руководитель образования	Занятость в проекте (процентов)
8	Участник проекта	Начальники муниципальных управлений образования	Председатели административных муниципальных образований	10
9	Участник проекта	Руководители государственных и муниципальных образовательных организаций	Учредители	10

4. Вовлечение детей и молодежи в масштабные исследовательские проекты, в том числе по сбору и анализу научных данных в рамках инициативы «Научное волонтерство» Десятилетия науки и технологий

1	Ответственный за достижение результата проекта	Начальник отдела науки Министерства образования Республики Тыва	Заместитель министра образования Тыва, курирующий сферу науки и среднего профессионального образования	30
2	Участник проекта	Начальник отдела воспитания и дополнительного образования Министерства образования Республики Тыва	Первый заместитель министра образования Тыва, курирующий сферу воспитания и дополнительного образования	5
3	Участник проекта	Начальник отдела профессионального	Заместитель министра образования Республики	5

№ п/п	Роль в проекте	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
4	Участник проекта	<p>образования Министерства образования Республики Тыва</p> <p>Директор ГБОУДО РТ «Республиканский центр развития дополнительного образования»</p> <p>Руководитель Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Сылдысчыгапш»</p>	<p>Тыва, курирующий сферу науки и среднего профессионального образования</p> <p>Первый заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий воспитание и дополнительное образования</p>	20
5	Участник проекта	<p>Директор ГБУ ДПО РТ «Республиканский центр профессионального образования»;</p>	<p>Первый заместитель образования Тыва, курирующий сферу воспитания и дополнительного образования</p>	10
6	Участники проекта	<p>Руководители федеральных (по согласованию) и региональных научных учреждений</p>	<p>Заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу науки и среднего профессионального образования</p>	30

5. Структурирование и масштабирование мероприятий (сезонных школ) для школьников, молодых ученых, преподавателей, аспирантов и студентов, направленных на развитие профессиональных и надпрофессиональных компетенций в рамках инициативы «Третий семестр» Десятилетия науки и технологий

№ п/п	Роль в проекте	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1	Ответственный за достижение результата проекта	Начальник отдела науки Министерства образования Республики Тыва	Заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу науки и среднего профессионального образования	20
2	Участники проекта	Руководители федеральных (по согласованию) и региональных научных учреждений	Заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу науки и среднего профессионального образования	40
3	Участник проекта	Начальник отдела профессионального образования Министерства образования Республики Тыва	Заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу науки и среднего профессионального образования	10
4	Участник проекта	Директор ГБУ ДПО РТ «Республиканский центр профессионального образования»	Заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу науки и среднего профессионального образования	30
6. Углубленное изучение и систематизация знаний об истории российской науки и ее роли в развитии человечества в рамках инициативы «Работа с опытом и проектирование будущего» Десятилетия науки и технологий				
1	Ответственный за достижение результата проекта	Начальник отдела науки Министерства образования	Заместитель министра образования Республики Тыва	20

№ п/п	Роль в проекте	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
		Республики Тыва	Тыва, курирующий сферу науки и среднего профессионального образования	
2	Участники проекта	Руководители федеральных (по согласованию) и региональных научных учреждений	Министр образования Республики Тыва	60
3	Участник проекта	начальник отдела воспитания и дополнительного образования Министерства образования Республики Тыва	Первый заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу воспитания и дополнительного образования	5
4	Участник проекта	директор ГБОУДО РТ «Республиканский центр развития дополнительного образования»;	Первый заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу воспитания и дополнительного образования	5
5	Участник проекта	начальник отдела профессионального образования Министерства образования Республики Тыва	Заместитель министра образования Республики Тыва, курирующий сферу науки и среднего профессионального образования	5
6	Участник проекта	директор ГБУ ДПО РТ	Первый заместитель	5

№ п/п	Роль в проекте	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
		«Республиканский центр профессионального образования»	министра образования Тыва, курирующей сферу воспитания и дополнительного образования	
7. Популяризация современного научного знания и технологических достижений в рамках инициативы «Наука как искусство»				
Десятилетия науки и технологий				
1	Ответственный за достижение результата проекта	Начальник отдела науки Министерства образования Республики Тыва	Заместитель министра образования Республики Тыва, курирующей сферу науки и среднего профессионального образования	10
2	Участники проекта	Руководители федеральных (по согласованию) и региональных научных учреждений	Заместитель министра образования Республики Тыва, курирующей сферу науки и среднего профессионального образования	20
3	Участник проекта	Заместитель министра культуры Республики Тыва	Министр культуры Республики Тыва	10
4	Участник проекта	Директор ГБУ «Национальный музей Республики Тыва имени Алдан-Маадыр Республики Тыва»	Министр культуры Республики Тыва	20
5	Участник проекта	Директор ГБУ	Министр культуры	20

№ п/п	Роль в проекте	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
6	Участник проекта	«Международная академия «Хоомей» Начальник отдела воспитания и дополнительного образования Министерства образования Республики Тыва	Республика Тыва	10
7	Участник проекта	Директор ГБОУДО РТ «Республиканский центр развития дополнительного образования»;	Первый заместитель министра Республики Тыва, курирующей воспитание и дополнительного образования	10

7. Дополнительная информация

В современных реалиях научно-технологическое развитие является одним из стратегических национальных приоритетов Российской Федерации и определяется комплексом внешних и внутренних (по отношению к области науки и технологий) факторов, формирующих систему больших вызовов.

В целях обеспечения независимости и конкурентоспособности государства, достижения национальных целей развития и реализации стратегических национальных приоритетов путем создания эффективной системы наращивания и наиболее полного использования интеллектуального потенциала нации издан Указ Президента Российской Федерации В.В. Путина от 28 февраля 2024 г. № 145 "О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации".

Также издан Указ Президента Российской Федерации от 18 июня 2024 г. № 529 "Об утверждении приоритетных направлений научно-технологического развития и перечня важнейших наукоёмких технологий".

Главной целью России Владимир Владимирович назвал создание экономики, обладающей полной, а не частичной технологической, производственной, кадровой и научной независимостью.

Таким образом, Президентом Российской Федерации В.В. Путиным поставлена задача – формирование технологического суверенитета страны.

Поэтому наука должна стоять в авангарде инновационных процессов и во главе научно-технологического развития страны.

Указом Президента Российской Федерации В.В. Путина от 25.04.2022 г. № 231 объявлено Десятилетие науки и технологий в России на 2022-2031 годы. В Республике Тыва реализуется региональный план Десятилетия науки и технологий, который утвержден распоряжением Правительства Республики Тыва от 07.08.2024 г. под № 437-р.

Для достижения показателей в рамках инициатив Десятилетия науки и технологий в Республике Тыва будет организована системная работа с детьми и молодежью, начиная с детского сада и заканчивая учреждениями среднего профессионального образования (далес-СПО).

Также во исполнение п. 7 Перечня поручений Президента Российской Федерации по итогам заседания Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию 6 февраля 2025 г. № Пр-685 Министерством образования Республики Тыва совместно с Региональным отделением Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи «Движение первых» Республики Тыва (далее – РО «Движение первых» РТ) с 2025 года будет организована работа по вовлечению детей и молодежи в науку и научно-техническое творчество в рамках реализации всероссийского проекта «Первые в науке», включающего проекты «Создание Научных Клубов Первых», «Волонтеры науки», Всероссийский конкурс научного творчества «Будущее первых», Всероссийский проект «Объясните нормально», Всероссийский Фестиваль «Научная Вселенная Первых», Фестиваль «Наука 0+», V Конгресс молодых ученых.

В своем Послании Верховному Хуралу (парламенту) Республики Тыва о положении дел в республике и внутренней политике на 2025 год Глава Республики Тыва Ховалыг В.Т. отметил: «Важно выстроить эффективную систему повышения качества знаний. Мы утвердили новую госпрограмму по развитию науки и инновационной деятельности. Необходимо оперативно приступить к ее реализации, определить опорные школы, создавать инженерные классы и региональные инновационные площадки, а также запустить проект «Наука – детям»».

Таким образом, во исполнение вышеуказанных федеральных документов и Послания Главы Республики Тыва Министерством образования Республики Тыва разработан губернаторский проект «Наука – детям» в целях обеспечения достижения целевых показателей

плана Десятилетия науки и технологий в Республике Тыва, интеграции науки и образования, начиная с дошкольного и заканчивая средним профессиональным образованием.

В соответствии с письмом Министерства просвещения РФ от 15.02.2023 г. № 03-235 в рамках проекта планируется создать региональные инновационные площадки (РИПы), организовать работу по научному сопровождению РИПов с привлечением учёных – научных сотрудников научных организаций на договорной основе, также закрепить научные организации за образовательными учреждениями.

В образовательных учреждениях, на базе которых в рамках национального проекта «Образование» созданы школьные детские технопарки «Кванториум», ИТ-кубы, Центры естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», кабинеты «Цифровая образовательная среда», будет организована работа по популяризации науки, привлечению талантливых детей в сферу проектной деятельности, научных исследований и разработок с привлечением учёных и сотрудников научных организаций. Такая же работа будет организована и в детских садах, и учреждениях среднего профессионального образования.

Также в рамках проекта запланировано проведение различных мероприятий: создание Научных обществ школьников (студентов), научных кружков в школах и учреждениях СПО, проведение Дней науки в детском саду (школе, техникуме), мероприятий совместно с Филиалом Российского общества «Знание» в Республике Тыва, проведение конкурсов, выставок и т.д. для выявления и поддержки талантливых детей и молодежи.

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
по реализации губернаторского проекта «Наука – детям»

№ п/п	Наименование мероприятия (результат и контрольная точка)	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля ¹
		начало	окончание			
Результат 1: Широкая аудитория вовлечена в научно-исследовательскую деятельность через знакомство с учеными, разработками, создание условий для транслирования информации о научных достижениях в рамках инициативы «Наука рядом» Десятилетия науки и технологий						
1	Подготовка проекта нормативно-правового акта (далее – НПА) о создании межведомственной рабочей группы по организации и проведению Дня российской науки в Республике Тыва	Декабрь, ежегодно	Декабрь, ежегодно	Отдел науки Министерства образования Республики Тыва	Проект НПА	РП
2	Контрольная точка. Издание НПА о создании межведомственной рабочей группы по организации и проведению Дня российской науки в Республике Тыва	Декабрь, ежегодно	Декабрь, ежегодно	Правительство РТ	Распоряжение Правительства Республики Тыва	К
3	Проведение заседаний рабочей группы по организации и проведению	Январь, ежегодно	Январь, ежегодно	Отдел науки Министерства образования Республики Тыва	Протоколы	РП

¹ВДЛ – руководитель высшего исполнительного органа государственной власти Республики Тыва или коллегиальный орган под его председательством;
К – куратор;

РП – руководитель проекта.

	Дня российской науки в Республике Тыва							
4	Организация и проведение Дней открытых дверей в научных учреждениях	Февраль, ежегодно	Февраль, ежегодно	Февраль, ежегодно	Федеральные (по согласованию) и региональные научные учреждения	Планы Дней открытых дверей		
5	Проведение научно-практических конференций (далее – НПК), направленных на популяризацию науки, цикла научно-просветительских и профориентационных лекций, экскурсий, мастер-классов для учащихся школ, студентов СПО и ФГБОУ ВО «Тувинский государственный университет» (по согласованию)	Февраль, ежегодно	Февраль, ежегодно	Февраль, ежегодно	Федеральные (по согласованию) и региональные научные учреждения	Планы и программы мероприятий	РП	
6	Контрольная точка. Проведение Торжественного собрания, посвященного Дню российской науки	Февраль, ежегодно	Февраль, ежегодно	Февраль, ежегодно	Отдел науки Министерства образования Республики Тыва Федеральные (по согласованию) и региональные научные учреждения	Пакет материалов Торжественного собрания	РП	
7	Организация и проведение лекций в рамках мероприятий Российского общества «Знание»	В течение года	В течение года	В течение года	Отдел науки Министерства образования Республики Тыва Филиал Российского общества «Знание» в Республике Тыва (по согласованию) Федеральные (по согласованию) и региональные научные учреждения	График проведения лекций	РП	
8	Организация сотрудничества научных учреждений Республики Тыва с образовательными	Август 2025 г., далее – с сентября,	Август 2025 г., далее – с сентября,	С сентября, ежегодно	Отдел науки Министерства образования Республики Тыва ФГБОУ ВО «Тувинский государственный университет»	Соглашения о сотрудничестве Планы по сотрудничеству	К	

учреждениями:	ежегодно			
<p>1) ТувГУ – ГАНОО «Аграрный лицей-интернат Республики Тыва», МБОУ Теве-Хайнская СОШ Дзун-Хемчикского кожууна, ГБПОУ РТ «Тувинский сельскохозяйственный техникум»;</p>			<p>(далее – ТувГУ) (по согласованию); ФГБУН «Тувинский институт комплексного освоения природных ресурсов СО РАН» (далее – ТувИКОПР) (по согласованию); ГБНИиОУ «Тувинский институт гуманитарных и прикладных социально-экономических исследований при Правительстве Республики Тыва» (далее – ТИГПИ); ГБНУ Республики Тыва «Центр биосферных исследований» (далее – ЦБИ); ГБУ «Научно-исследовательский институт медико-социальных проблем и управления Республики Тыва» (далее – НИИ МСПУ); ГБНУ МО РТ «Институт развития национальной школы» (далее – ИРНШ)</p>	
<p>2) ТувИКОПР – Инженерная школа в жилищном комплексе «Монгун» г. Кызыла;</p>				
<p>3) ТувНИИСХ – ГБОУ «Аграрная школа-интернат Республики Тыва» в с. Ийи-Тал Улуг-Хемского кожууна;</p>				
<p>4) ТИГПИ – МБДОУ «Детский сад комбинированного вида «Чечек» с. Хандагайты Овюрского кожууна», МБОУ СОШ №2 им. А.А. Алдын-оол г. Кызыла, МБОУ СОШ с. Ак-Тал Чеди-Хольского кожууна;</p>				
<p>5) ЦБИ– МБОУ «Лицей №16 г. Кызыла», МБОУ СОШ с. Чааты им. им. К.О. Шактаржыка Улуг-Хемского кожууна, МБОУ</p>				

	<p>«Хандагайтинская СОШ Овюрского кожууна (Сетевая ТЫВАЭКОшкола);</p> <p>6) НИИ МСПУ – МБОУ СОШ №3 г. Кызыла, МБОУ СОШ №19 «Профлидер» г. Кызыла, ГБПОУ РТ «Республиканский медицинский колледж»;</p> <p>7) ИРНШ – МАДОУ «Детский сад «Хээлер» г. Чадана Дзун-Хемчикского кожууна», МБОУ «Гимназия №9 г. Кызыла», МБОУ Кызыл-Дагская СОШ Бай-Тайгинского кожууна.</p>					
8.1	<p>Изучение опыта других регионов по вопросу о сотрудничестве образовательных учреждений с научными учреждениями</p>	Август 2025 г.	Август 2025 г.	Отдел науки Министерства образования Республики Тыва Федеральные (по согласованию) и региональные научные учреждения	Справка	РП
8.2	<p>Составление списка и согласование закрепления научных учреждений за образовательными учреждениями для сотрудничества. Подготовка проекта распоряжения Правительства РТ</p>	Август 2025 г.	Август 2025 г.	Отдел науки Министерства образования Республики Тыва ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации имени Народного учителя Республики Тыва Р.Р. Бегзи» (далее – ТИРОиПК) Федеральные (по согласованию) и региональные научные учреждения	Список научных и образовательных учреждений	К
8.3	Контрольная точка.	Август	Август	Отдел науки Министерства	Распоряжение	К

	Издание распоряжения Правительства РТ о сотрудничестве образовательных учреждений с научными учреждениями	2025 г.	2025 г.	образования Республики Тыва	Правительства РТ	
8.4	Разработка проектов соглашений о сотрудничестве образовательных учреждений с научными учреждениями и планов мероприятий по сотрудничеству	Август 2025 г.	Август 2025 г.	Отдел науки Министерства образования Республики Тыва ТИРОиПК Федеральные (по согласованию) и региональные научные учреждения	Проекты Соглашений	РП
8.5	Контрольная точка. Заключение соглашений о сотрудничестве образовательных учреждений с научными учреждениями	Август 2025 г.	Август 2025 г.	Отдел науки Министерства образования Республики Тыва ТИРОиПК Федеральные (по согласованию) и региональные научные учреждения	Соглашения о сотрудничестве Планы по сотрудничеству	К
Результат 2: Созданы новые, систематизированы и совершенствованы имеющиеся механизмы выявления талантливой молодежи, форматы участия в проектной деятельности и научно-техническом творчестве в рамках инициативы «Наука побеждает» Десятилетия науки и технологий						
1	Внедрение шахмат в дошкольные образовательные учреждения (далее – ДОО) Республики Тыва:	Июнь 2025 г.	Сентябрь 2025 г.	Отдел общего образования и оценочных процедур Министерства образования Республики Тыва РЦРДО		РП
1.1	Разработка и утверждение НПА, регулирующих вопрос внедрения шахмат в ДОО	Июнь 2025 г.	Июнь 2025 г.	Отдел общего образования и оценочных процедур Министерства образования Республики Тыва РЦРДО	Приказы Министерства образования Республики Тыва	РП
1.2	Проведение обучающих семинаров для работников ДОО	Июнь 2025 г.	Сентябрь 2025 г.	Отдел общего образования и оценочных процедур Министерства образования Республики Тыва	Программы семинаров	РП

1.3	Создание условий для открытия шахматных кружков в ДОУ	Август 2025 г.	Август 2025 г.	РЦРДО Отдел общего образования и оценочных процедур Министерства образования Республики Тыва РЦРДО Администрации муниципальных районов и городских округов (по согласованию) Руководители муниципальных дошкольных образовательных организаций (по согласованию)	Справка	РП
1.4	Контрольная точка. Открытие шахматных кружков в ДОУ	Октябрь 2025 г.	Октябрь 2025 г.	Отдел общего образования и оценочных процедур Министерства образования Республики Тыва РЦРДО Администрации муниципальных районов и городских округов (по согласованию) Руководители муниципальных дошкольных образовательных организаций (по согласованию)	Отчёт о проведении мероприятия	РП
2	Организация и проведение Республиканской олимпиады дошкольников «Маленькие мыслители» среди детей подготовительной к школе группы 6-7 лет	Апрель, ежегодно	Апрель, ежегодно	Отдел общего образования и оценочных процедур Министерства образования Республики Тыва		РП
2.1	Разработка и утверждение Положения Конкурса	Август 2025 г.	Август 2025 г.	Отдел общего образования и оценочных процедур Министерства образования Республики Тыва	Положение	РП

2.2	Направление информационного письма Министерства образования РТ	Июнь 2025 г.	Июнь 2025 г.	Отдел общего образования и оценочных процедур Министерства образования Республики Тыва	Информационное письмо	РП
2.3	Проведение Конкурса	Март 2026 г., далее - ежегодно	Март 2026 г., далее - ежегодно	Отдел общего образования и оценочных процедур Министерства образования Республики Тыва	Приказ Министерства образования Республики Тыва	РП
2.4	Контрольная точка. Подведение итогов Конкурса. Торжественная церемония награждения победителей и призеров	Апрель 2026 г., далее - ежегодно	Апрель 2026 г., далее - ежегодно	Отдел общего образования и оценочных процедур Министерства образования Республики Тыва	Итоговая справка	РП
3	Направление рекомендательного письма Министерства образования РТ о реализации в образовательных организациях внеурочной деятельности и дополнительного образования по математическому и шахматному образованию, туристско-краеведческому и естественнонаучному направлениям	Август 2025 г.	Август 2025 г.	Отдел воспитания и дополнительного образования Министерства образования Республики Тыва РЦРДО	Письмо Министерства образования РТ	РП
4	Проведение обучающих семинаров по реализации в образовательных организациях внеурочной деятельности и дополнительного образования по математическому и шахматному образованию,	Август 2025 г.	Август 2025 г.	Отдел воспитания и дополнительного образования Министерства образования Республики Тыва РЦРДО	Информационное письмо Министерства образования РТ Программа семинара	РП

	туристско-краеведческому и естественнонаучному направлениям для работников образовательных организаций							
5	Контрольная точка. Согласование учебных планов образовательных учреждений на 2025-2026 учебный год, в которых предусмотрены часы внеурочной деятельности и дополнительного образования по математическому и шахматному образованию, туристско-краеведческому и естественнонаучному направлениям	Август 2025 г.	Август 2025 г.	Правительство Республики Тыва	Учебные планы образовательных учреждений	РП		
6	Контрольная точка. Открытие 30 опорных школ по шахматному образованию	Октябрь 2025 г.	Октябрь 2025 г.	Отдел воспитания и дополнительного образования Министерства образования Республики Тыва РЦРДО	Информация на сайт Министерства образования РТ	РП		
7	Контрольная точка. Открытие шахматных кружков и кружков по туристско-краеведческому и естественнонаучному направлениям	Октябрь 2025 г.	Октябрь 2025 г.	Отдел воспитания и дополнительного образования Министерства образования Республики Тыва РЦРДО	Информация на сайт Министерства образования РТ	РП		
8	Контрольная точка. Открытие Центров математического образования на базе образовательных организаций Республики	Октябрь 2026 г.	Октябрь 2026 г.	Отдел воспитания и дополнительного образования Министерства образования Республики Тыва РЦРДО	Информация на сайт Министерства образования РТ	РП		

	Тыва								
9	Разработка и утверждение НПА Об утверждении Порядка признания организаций региональными инновационными площадками (далее – РИП)	Июнь 2025 г.	Июнь 2025 г.	Июнь 2025 г.	ТИРОиПК	Приказ Министерства образования Республики Тыва	РП		
10	Создание и утверждение состава регионального учебно-методического совета (далее-РУМС) по координации и развитию инновационной деятельности.	Июнь 2025 г.	Июнь 2025 г.	Июнь 2025 г.	ТИРОиПК	Приказ Министерства образования Республики Тыва	РП		
11	Определение региональных операторов развития инновационной деятельности по направлениям	Июнь 2025 г.	Июнь 2025 г.	Июнь 2025 г.	ТИРОиПК	Протокол РУМС	РП		
12	Создание и утверждение состава экспертного состава по направлениям инновационной деятельности для проведения экспертизы заявок	Август 2025	Август 2025 г.	Август 2025 г.	ТИРОиПК	Приказ Министерства образования Республики Тыва	РП		
13	Определение образовательных организаций, на базе которых будут созданы РИПы	Декабрь 2025 г., далее - ежегодно	Декабрь 2025 г., далее - ежегодно	Декабрь 2025 г., далее - ежегодно	ТИРОиПК	Приказ Министерства образования Республики Тыва	РП		
14	Организация повышения квалификации учителей, предмет на углубленном или профильном уровне, на ведущих образовательных организаций вышенного образования, классических, инженерно-	Январь 2026 г.	Декабрь 2026 г. (далее – ежегодно)	Декабрь 2026 г. (далее – ежегодно)	ТИРОиПК	Региональный НПА с расчетами	РП		

	технических вузов и научных организаций							
14.1	Выбор программы для обучения учителей, преподающих предмет на углубленном или профильном уровне	Январь 2026 г.	Декабрь 2026 г. (далее – ежегодно)	ТИРОиПК	Письмо о согласовании программы с Министерством образования РТ	РП		
14.2	Контрольная точка. Заключение соглашения о повышении квалификации ведущими образовательных организаций высшего образования, классических, инженерно-технических вузов и научных организаций	Январь 2026 г.	Декабрь 2026 г. (далее – ежегодно)	Министерство образования Республики Тыва ТИРОиПК	Договор об обучении Счет на оплату Акт о выполненных работах	РП		
14.3	Помощь в формировании группы учителей для повышения квалификации преподающих предмет на углубленном или профильном уровне, на базе ведущих образовательных организаций высшего образования, классических, инженерно-технических вузов и научных организаций	Январь 2026 г.	Декабрь 2026 г. (далее – ежегодно)	ТИРОиПК	Список слушателей	РП		
14.4	Контрольная точка. Повышение квалификации учителей, преподающих предмет на углубленном или профильном уровне, на базе ведущих образовательных организаций высшего	Январь 2026 г.	Декабрь 2026 г. (далее – ежегодно)	ТИРОиПК	Обучение на ведущих образовательных организаций высшего образования, классических, инженерно-технических вузах и научных	РП		

	образования, классических, инженерно-технических вузов и научных организаций				организаций	
14.5	Информационное сопровождение о проведении курса повышения квалификации учителей, преподающих предмет на углубленном или профильном уровне, на официальном сайте Министерства образования РТ	Январь 2026 г.	Декабрь 2026 г. (далее – ежегодно)	ТИРОиПК	Информация на сайт	РП
15	<p>Организация участия детей и молодежи во всероссийском Флагманском проекте научного направления Движения Первых «Первые в науке», включающий проекты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Научные Клубы Первых; - Всероссийский проект «Волонтеры науки»; - Всероссийский конкурс научного творчества «Будущее первых»; - Всероссийский проект «Объясните нормально»; - Всероссийский Фестиваль «Научная Вселенная Первых»; 	<p>Январь, ежегодно</p> <p>Март, ежегодно</p> <p>Январь, ежегодно</p> <p>4 квартал ежегодно</p>	<p>Декабрь, ежегодно</p> <p>Декабрь, ежегодно</p> <p>Декабрь, ежегодно</p> <p>4 квартал, ежегодно</p> <p>Октябрь</p>	<p>Региональное отделение Общероссийского общественного движения детей и молодежи «Движение первых» Республики Тыва (далее – РО «Движение первых» РТ) (по согласованию);</p> <p>Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Сылдысчыгаш» (далее – Центр одаренных детей «Сылдысчыгаш»)</p> <p>Отдел науки Министерства образования Республики Тыва; Федеральные (по согласованию) и региональные научные учреждения</p>	<p>Региональные НПА</p> <p>Соглашения о сотрудничестве с региональным отделением Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи «Движение первых» Республики Тыва (по согласованию)</p>	РП

	- V Конгресс молодых ученых.	ежегодно Ноябрь-декабрь ежегодно	ежегодно Ноябрь-декабрь ежегодно				
15.1	Организация работы по регистрации школьников на Платформе «Научная Вселенная Первых» Флагманского проекта научного направления Движения Первых «Первые в науке»	Июнь 2025 г., Далее - ежегодно с сентября	Июнь 2025 г. Далее - ежегодно с сентября по июнь	РО «Движение первых» РТ	Информационное письмо	РП	
15.2	Проведение совещаний по организации работы по регистрации и участию школьников в научных проектах на Платформе «Научная Вселенная Первых» Флагманского проекта научного направления Движения Первых «Первые в науке»	Июнь 2025 г., далее - ежегодно с сентября	Июнь 2025 г., далее - ежегодно до мая	РО «Движение первых» РТ	Протоколы	РП	
15.3	Контрольная точка. Подведение итогов участия школьников в научных проектах на Платформе «Научная Вселенная Первых» Флагманского проекта научного направления Движения Первых «Первые в науке»	Июнь, ежегодно	Июнь, ежегодно	РО «Движение первых» РТ	Итоговая справка	РО «Движение первых» РТ	
15.4	Создание Научного клуба первых на базе Центра одаренных детей «Сылдысчыгаш»:	Июнь 2025 г.	Октябрь 2025 г.	РО «Движение первых» РТ (по согласованию); Центр одаренных детей «Сылдысчыгаш»		РП	

15.4.1	Разработка и утверждение Положения о Научном клубе первых на базе Центра одаренных детей «Сылдысчыгаш» и других нормативно-правовых документов	Июнь 2025 г.	Июнь 2025 г.	Июнь 2025 г.	Отдел науки Министерства образования Республики Тыва; РО «Движение Первых» РТ (по согласованию); Центр одаренных детей «Сылдысчыгаш»	Положение	РП
15.4.2	Выделение помещения для Научного клуба первых на базе Центра одаренных детей «Сылдысчыгаш»	Август 2025 г.	Август 2025 г.	Август 2025 г.	Центр одаренных детей «Сылдысчыгаш»	Приказ Министерства образования Республики Тыва	РП
15.4.3	Подготовка и установка оборудования Научного клуба первых на базе Центра одаренных детей «Сылдысчыгаш»	Август 2025 г.	Август 2025 г.	Август 2025 г.	РО «Движение Первых» РТ (по согласованию); Центр одаренных детей «Сылдысчыгаш»	Акт приемки-передачи	РП
15.4.4	Информирование образовательных учреждений Республики Тыва о работе Научного клуба первых на базе Центра одаренных детей «Сылдысчыгаш» и участии в его работе.	Сентябрь 2025 г.	Сентябрь 2025 г.	Сентябрь 2025 г.	Отдел науки Министерства образования Республики Тыва РО «Движение Первых» РТ (по согласованию)	Информационное письмо	РП
15.4.5	Сбор заявок от образовательных учреждений	Сентябрь 2025 г.	Сентябрь 2025 г.	Сентябрь 2025 г.	РО «Движение Первых» РТ (по согласованию); Центр одаренных детей «Сылдысчыгаш»	Список участников	РП
15.4.6	Разработка и утверждение плана работы Научного клуба первых на базе Центра одаренных детей «Сылдысчыгаш»	Сентябрь 2025 г.	Сентябрь 2025 г.	Сентябрь 2025 г.	РО «Движение Первых» РТ по согласованию; Центр одаренных детей «Сылдысчыгаш»	План работы клуба	РП
15.4.7	Контрольная точка.	Октябрь	Октябрь	Октябрь	Отдел науки Министерства	Отчёт о проведении	РП

	плана работы Научного клуба первых на базе Центра биосферных исследований	2025 г.	2025 г.	согласованию) ЦБИ		
15.5.7	Контрольная точка. Торжественное открытие Научного клуба первых на базе Центра биосферных исследований	Октябрь 2025 г.	Октябрь 2025 г.	Отдел науки Министерства образования Республики Тыва РО «Движение Первых» РТ (по согласованию) ЦБИ	Отчёт о проведении мероприятия	РП
15.6	Создание Научного клуба Движения первых на базе МБУ «Молодежный центр Би-Хем»	Июнь-октябрь 2025 г.	Октябрь 2025 г.	Отдел науки Министерства образования Республики Тыва РО «Движение Первых» РТ (по согласованию) Администрация Пий-Хемского кожууна (по согласованию) МБУ «Молодежный центр Би-Хем» (по согласованию)		РП
15.6.1	Разработка и утверждение Положения научного клуба первых на базе МБУ «Молодежный центр Би-Хем»	Июнь 2025 г.	Июнь 2025 г.	РО «Движение Первых» РТ (по согласованию) МБУ «Молодежный центр Би-Хем» (по согласованию)	Положение	РП
15.6.2	Выделение помещения для научного клуба	Август 2025 г.	Август 2025 г.	РО «Движение Первых» по согласованию) МБУ «Молодежный центр Би-Хем» (по согласованию)	Распоряжение администрации Пий-Хемского кожууна	РП
15.6.3	Подготовка и установка оборудования	Август 2025 г.	Август 2025 г.	РО «Движение Первых» РТ (по согласованию) МБУ «Молодежный центр Би-Хем» (по согласованию)	Акт приемки-передачи	РП
15.6.4	Информирование образовательных учреждений Республики Тыва и участия в работе научного клуба	Сентябрь 2025 г.	Сентябрь 2025 г.	РО «Движение Первых» по согласованию) МБУ «Молодежный центр Би-Хем» (по согласованию)	Информационное письмо	РП
15.6.5	Сбор заявок от образовательных учреждений.	Сентябрь 2025 г.	Сентябрь 2025 г.	РО «Движение Первых» РТ (по согласованию)	Список участников	РП

	Распределение учащихся по группам				МБУ «Молодежный центр Бий-Хем» (по согласованию)		
15.6.6	Разработка плана работы научного клуба первых на базе МБУ «Молодежный центр Бий-Хем»	Сентябрь 2025 г.	Сентябрь 2025 г.	Сентябрь 2025 г.	РО «Движение Первых» РТ (по согласованию) МБУ «Молодежный центр Бий-Хем» (по согласованию)	План работы клуба	РП
15.6.7	Контрольная точка. Торжественное открытие научного клуба на базе МБУ «Молодежный центр Бий-Хем»	Октябрь 2025 г.	Октябрь 2025 г.	Октябрь 2025 г.	РО «Движение Первых» РТ (по согласованию) МБУ «Молодежный центр Бий-Хем» (по согласованию)	Отчёт о проведении мероприятия	РП
16	Привлечение обучающихся общеобразовательных школ и учреждений среднего профессионального образования к участию в федеральных грантовых конкурсах и олимпиадах «Наука. Территория героев», «Знаешь? Научи!» и др.):	Февраль, ежегодно	Февраль, ежегодно	Июнь, ежегодно	Отдел воспитания и дополнительного образования Министерства образования Республики Тыва РЦРДО		РП
16.1	Направление информационных писем Министерства образования РТ	Февраль, ежегодно	Февраль, ежегодно	Февраль, ежегодно	Отдел воспитания и дополнительного образования Министерства образования Республики Тыва РЦРДО	Информационные письма Министерства образования Республики Тыва	РП
16.2	Организация работы по участию обучающихся общеобразовательных школ и учреждений среднего профессионального образования к участию в федеральных грантовых конкурсах и олимпиадах «Наука. Территория героев», «Знаешь? Научи!» и др.):	Март-Июнь, ежегодно	Март-Июнь, ежегодно	Март-Июнь, ежегодно	Отдел воспитания и дополнительного образования Министерства образования Республики Тыва РЦРДО	Приказы Министерства образования Республики Тыва	РП

16.3	Контрольная точка. Подведение итогов участия обучающихся общеобразовательных школ и учреждений среднего профессионального образования к участию в федеральных грантовых конкурсах и олимпиадах «Наука. Территория героев», «Знаешь? Научи!» и др.)	Июнь, ежегодно	Июнь, ежегодно	Июнь, ежегодно	Отдел воспитания и дополнительного образования Министерства образования Республики Тыва РЦРДО	Итоговая аналитическая справка	РП
17	Создание в учреждениях СПО кружков технической и естественно-научной направленности	Июнь 2025 г.	Июнь 2025 г.	Октябрь 2025 г.	Отдел профессионального образования Министерства образования Республики Тыва ГБУ ДПО РТ «Республиканский центр профессионального образования» (далее – РЦРПО)	Приказ учреждения Учебный план учреждения	РП
17.1	Направление информационного письма о создании в учреждениях СПО кружков технической и естественно-научной направленности	Июнь 2025 г.	Июнь 2025 г.	Июнь 2025 г.	Отдел профессионального образования Министерства образования Республики Тыва РЦРПО	Информационное письмо Министерства образования Республики Тыва	РП
17.2	Согласование учебных планов учреждений СПО	Август, ежегодно	Август, ежегодно	Август, ежегодно	Отдел профессионального образования Министерства образования Республики Тыва РЦРПО	Учебные планы	РП
17.3	Контрольная точка. Открытие в учреждениях СПО кружков технической и естественно-научной направленности	Октябрь, ежегодно	Октябрь, ежегодно	Октябрь, ежегодно		Итоговая справка	РП
18	Организация и проведение Республиканского конкурса				Отдел профессионального образования Министерства образования Республики Тыва	Приказ Министерства образования Республики Тыва	РП

	научно-исследовательских проектов для студентов СПО «Ученая молодежь» (далее - Конкурс)				образования Республики Тыва РЦПО	Тыва	
18.1	Разработка и утверждение Положения Конкурса	Июнь 2025 г.	Июнь 2025 г.	Июнь 2025 г.	Отдел профессионального образования Министерства образования Республики Тыва РЦПО	Положение Конкурса	РП
18.2	Направление информационных писем Министерства образования РТ	Июнь 2025 г.	Июнь 2025 г.	Июнь 2025 г.	Отдел профессионального образования Министерства образования Республики Тыва РЦПО	Информационное письмо	РП
18.3	Проведение Конкурса	Октябрь 2026 г., далее - ежегодно	Октябрь 2026 г., далее - ежегодно	Октябрь 2026 г., далее - ежегодно	Отдел профессионального образования Министерства образования Республики Тыва РЦПО	Информация на сайт	РП
18.4	Контрольная точка. Подведение итогов Конкурса. Торжественная церемония награждения победителей и призеров	Октябрь 2026 г., далее - ежегодно	Октябрь 2026 г., далее - ежегодно	Октябрь 2026 г., далее - ежегодно	Отдел профессионального образования Министерства образования Республики Тыва РЦПО	Итоговая справка	РП
19	Совместная работа по присоединению Республики Тыва к Национальной киберфизической платформе «Берлога» через:	Февраль, ежегодно	Февраль, ежегодно	Ноябрь, ежегодно	Министерство образования Республики Тыва; Министерство цифрового развития Республики Тыва; ТуВГУ (по согласованию)		
19.1	- направление информационных писем Министерства образования РТ об участии в Национальной киберфизической платформе «Берлога»	Февраль, ежегодно	Февраль, ежегодно	Февраль, ежегодно	Отдел воспитания и дополнительного образования Министерства образования Республики Тыва РЦПО	Информационное письмо	РП
					Отдел профессионального образования Министерства образования		

19.2	- создание технологических кружков на базе детских технопарков «Кванториум», It-кубов, Центров естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», кабинетов «Цифровая образовательная среда» (выборочно);	Октябрь 2025 г., далее - ежегодно	Октябрь 2025 г., далее - ежегодно	образование Республики Тыва РЦРПО	Рекомендательное письмо Министерства образования РТ	РП
19.3	- внедрение модулей программ по предметам «физика» и «информатика» на базе ОО (выборочно), где созданы и функционируют детские технопарки «Кванториум», It-кубы, Центры естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», кабинеты «Цифровая образовательная среда»	Сентябрь 2025 г., далее - ежегодно	Сентябрь 2025 г., далее - ежегодно	Отдел воспитания и дополнительного образования Министерства образования Республики Тыва РЦРДО Отдел профессионального образования Министерства образования Республики Тыва РЦРПО	Рекомендательное письмо Министерства образования РТ	РП
19.4	Организация участия школьников и студентов в мероприятиях Национальной киберфизической платформе «Берлога»: - в мероприятиях в интенсивных форматах для выявления и поддержки технологических команд и проектов в школах (выборочно), где созданы и	В течение учебного года	В течение учебного года	Отдел воспитания и дополнительного образования Министерства образования Республики Тыва РЦРДО Отдел профессионального образования Министерства образования Республики Тыва РЦРПО Министерство цифрового развития Республики Тыва	Информационное письмо Приказ Министерства образования РТ	РП

	<p>функционируют детские технопарки «Кванториум», И-кубы, Центры естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», кабинеты «Цифровая образовательная среда»: Фестиваль технического творчества, Хакагон молодежных геймдев-команд, Проектная школа школьных и студенческих проектов киберфизических систем, Конкурс молодежных конструкторских бюро; Турнир по программированию, Турнир юных киберфизиков и т.д.</p>			ТувГУ (по согласованию)	
20	<p>Организация работы по коллективному использованию оборудования Центра одаренных детей «Сылдысчыгаш» республиканскими лицеями</p>	Июнь, 2025 г.	Декабрь, 2025 г.	РЦРДО Центр одаренных детей «Сылдысчыгаш»	РП
20.1	<p>Разработка Порядка коллективного пользования оборудованием Центра одаренных детей «Сылдысчыгаш» республиканскими лицеями</p>	Июнь 2025 г.	Июнь 2025 г.	РЦРДО Центр одаренных детей «Сылдысчыгаш»	РП Порядок
20.2	<p>Контрольная точка. Заключение Соглашений между Центром одаренных детей «Сылдысчыгаш» и республиканскими лицеями</p>	Июнь 2025 г.	Июнь 2025 г.	РЦРДО Центр одаренных детей «Сылдысчыгаш» Республиканские лицеи	РП Соглашение

21	<p>Организация участия школьников в олимпиадах и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, мероприятиях, утвержденных приказами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации</p>	Февраль, ежегодно	Декабрь, ежегодно	РЦРДО Центр одаренных детей «Сылдысчылгаш»	РП
21.1	<p>Направление информационных писем Министерства образования РТ</p>	Февраль, ежегодно	Март, ежегодно	РЦРДО Центр одаренных детей «Сылдысчылгаш»	РП
21.2	<p>Организация работы по участию школьников в олимпиадах и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, мероприятиях, утвержденных приказами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации</p>	Февраль, ежегодно	Декабрь, ежегодно	РЦРДО Центр одаренных детей «Сылдысчылгаш»	РП
21.3	<p>Контрольная точка. Подведение итогов работы по участию школьников в олимпиадах и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, мероприятиях, утвержденных приказами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и</p>	Декабрь, ежегодно	Декабрь, ежегодно	РЦРДО Центр одаренных детей «Сылдысчылгаш»	РП
				Итоговая справка	

	Министерства просвещения Российской Федерации							
22	Организация и проведение регионального этапа Всероссийской гуманитарной олимпиады «Умницы и умники» (далее – Олимпиада)	Октябрь 2025 г.	Июнь 2026 г.	Отдел науки Министерства образования Республики Тува ТувГУ (по согласованию)				РП
22.1	Разработка и утверждение Положения Олимпиады	Октябрь 2025 г.	Октябрь 2025 г.	Отдел науки Министерства образования Республики Тува ТувГУ (по согласованию)	Положение			РП
22.2	Создание оргкомитета Олимпиады	Ноябрь 2025 г.	Ноябрь 2025 г.	Отдел науки Министерства образования Республики Тува РЦРДО Центр одаренных детей «Сылдысчыгаш»	Приказ Министерства образования Республики Тува			РП
22.3	Утверждение календарного плана проведения отборочных этапов Олимпиады	Ноябрь 2025 г., далее - ежегодно	Ноябрь 2025 г. далее - ежегодно	Отдел науки Министерства образования Республики Тува РЦРДО Центр одаренных детей «Сылдысчыгаш»	Календарный план			РП
22.4	Организация предварительного отбора школьников на муниципальном уровне	Февраль 2026 г., далее - ежегодно	Февраль 2026 г., далее - ежегодно	РЦРДО Центр одаренных детей «Сылдысчыгаш» Управления образованием муниципальных образований	Приказ Министерства образования Республики Тува			РП
22.5	Организация регистрации школьников	Март 2026 г., далее - ежегодно	Март 2026 г., далее - ежегодно	РЦРДО Центр одаренных детей «Сылдысчыгаш»	Информационное письмо			РП
22.6	Согласование с телеканалом «Тува 24» графика трансляций регионального этапа Олимпиады	Март 2026 г., далее - ежегодно	Март 2026 г., далее - ежегодно	Отдел науки Министерства образования Республики Тува РЦРДО Центр одаренных детей «Сылдысчыгаш»	Письмо Министерства образования Республики Тува			РП
22.7	Подготовка олимпиадных заданий для участников	Март 2026 г., далее -	Март 2026 г., далее -	ТувГУ (по согласованию)	Пакет олимпиадных заданий			РП

	регионального этапа в виде сценариев каждой встречи (телепрограммы)	ежегодно	ежегодно	ежегодно		
22.8	Организация площадки для проведения финального этапа Олимпиады на базе ТуВГУ	Апрель 2026 г., далее - ежегодно	Апрель 2026 г., далее - ежегодно	Апрель 2026 г., далее - ежегодно	Отдел науки Министерства образования Республики Тыва ТуВГУ (по согласованию) РЦРДО Центр одаренных детей «Сылдысчыгаш»	Схема площадки РП
22.9	Контрольная точка. Проведение регионального этапа Олимпиады на базе ТуВГУ	Апрель 2026 г., далее - ежегодно	Апрель 2026 г., далее - ежегодно	Апрель 2026 г., далее - ежегодно	Отдел науки Министерства образования Республики Тыва ТуВГУ (по согласованию) РЦРДО Центр одаренных детей «Сылдысчыгаш»	Приказ Министерства образования Республики Тыва РП
22.10	Контрольная точка. Направление победителей регионального этапа олимпиады для участия в Телевизионной гитарной олимпиаде школьников «Умники и умницы» в г. Москве	По плану Первого канала	По плану Первого канала	По плану Первого канала	Отдел науки Министерства образования Республики Тыва РЦРДО Центр одаренных детей «Сылдысчыгаш»	Приказ Министерства образования Республики Тыва РП
Мероприятия, проводимые научными учреждениями Республики Тыва в рамках регионального плана Десятилетия науки и технологий						
23	Смотр-конкурс рисунков и фотографий о природе для учащихся школ г. Кызыла	2025 г.	2025 г.	2028 г.	ЦБИ	Информация на сайт РП
23	Республиканская экологическая научно-практическая конференция среди учащихся и учителей школ	2025 г.	2025 г.	2028 г.	ЦБИ	Информация на сайт РП
24	Ежегодная акция по чтению стихотворений на тувинском	2025 г.	2025 г.	2028 г.	ИРНП	Информация на сайт РП

	языке ко Дню тувинского языка							
25	Ежегодная олимпиада ТувГУ среди школьников и студентов	2025 г.	2028 г.	ТувГУ (по согласованию)	Информация на сайт	РП		
Республиканские мероприятия, проводимые в муниципальных образованиях								
26	Республиканский фестиваль «Древности Тувы» (далее – Фестиваль), включающий Республиканский конкурс исследователей работ, конкурс-выставка «В объективе – древности Тувы»:	Сентябрь, ежегодно	Сентябрь, ежегодно	Отдел науки Министерства образования Республики Тыва Администрация муниципального района «Улуг-Хемский кожуун Республики Тыва» (по согласованию)		РП		
26.1	Издание приказа Министерства образования Республики Тыва о проведении Фестиваля, о создании оргкомитета по организации и проведению Фестиваля	Март, ежегодно	Март, ежегодно	Отдел науки Министерства образования Республики Тыва	Приказ Министерства образования Республики Тыва	РП		
26.2	Проведение заседаний оргкомитета	Апрель, ежегодно Август, ежегодно	Июнь, ежегодно Август, ежегодно	Отдел науки Министерства образования Республики Тыва Администрация муниципального района «Улуг-Хемский кожуун Республики Тыва» (по согласованию)	Протоколы	РП		
26.3	Контрольная точка. Проведение Фестиваля	Сентябрь, ежегодно	Сентябрь, ежегодно	Отдел науки Министерства образования Республики Тыва Администрация муниципального района «Улуг-Хемский кожуун Республики Тыва» (по согласованию)	Информация на сайт Министерства образования Республики Тыва	РП		
27	Организация и проведение Всероссийской научно-практической конференции	Апрель, ежегодно с 2026 г.	Апрель, ежегодно с 2026 г.	Отдел общего образования и оценочных процедур Министерства образования		РП		

	с международным участием «Обычай и традиции моей семьи» среди педагогов, родителей, школьников, студентов и детей-воспитанников дошкольных образовательных организаций				Республика Тыва Администрация муниципального района «Овюрский кожуун Республики Тыва» (по согласованию)	
27.1	Разработка и утверждение Положения о Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Обычай и традиции моей семьи» среди педагогов, школьников, студентов родителей, и детей-воспитанников дошкольных образовательных организаций (далее – НПК)	Ноябрь, ежегодно	Ноябрь, ежегодно	Ноябрь, ежегодно	Отдел общего образования и оценочных процедур Министерства образования Республики Тыва Администрация муниципального района «Овюрский кожуун Республики Тыва» (по согласованию)	РП
27.2	Издание приказа Министерства образования Республики Тыва о проведении НПК и о создании оргкомитета по организации и проведению НПК	Ноябрь, ежегодно	Ноябрь, ежегодно	Ноябрь, ежегодно	Отдел общего образования и оценочных процедур Министерства образования Республики Тыва	РП
27.3	Проведение заседаний оргкомитета	Январь, ежегодно	Февраль, ежегодно	Февраль, ежегодно	Отдел общего образования и оценочных процедур Министерства образования Республики Тыва	РП
27.4	Сбор заявок и докладов НПК	Март, ежегодно	Март, ежегодно	Март, ежегодно	Администрация муниципального района «Овюрский кожуун Республики Тыва» (по согласованию)	РП
27.5	Организация электронной регистрации участников НПК	Ноябрь, ежегодно	Ноябрь, ежегодно	Ноябрь, ежегодно	Администрация муниципального района	РП
					Список участников	РП

27.6	Контрольная точка. Проведение НПК	Апрель, ежегодно	Апрель, ежегодно		«Овюрский кожуун Республики Тыва» (по согласованию) Отдел общего образования и оценочных процедур Министерства образования Администрации муниципального района «Овюрский кожуун Республики Тыва» (по согласованию)	Информация на сайт Министерства образования Республики Тыва	РП
28	Организация и проведение Региональной научно-практической конференции среди родителей и педагогов дошкольных образовательных организаций «Мы рядом, значит – мы вместе!». Форма – очно-заочная (дистанционная). Направления: «Детям – об ученых Тувы». «Наши дети – исследователи родного края», «С наукой познаем мир»).	Июнь, ежегодно	Июнь, ежегодно		Отдел общего образования и оценочных процедур Министерства образования Республики Тыва Администрация муниципального района «Дзун-Хемчикский кожуун Республики Тыва» (по согласованию) Региональный ресурсный центр – МБДОУ «Детский сад «Хээлер» г. Чадана		РП
28.1	Разработка и утверждение Положения о НПК	Февраль 2026 г.	Февраль 2026 г.		Отдел общего образования и оценочных процедур Министерства образования Республики Тыва	Положение	РП
28.2	Издание приказа Министерства образования Республики Тыва о проведении НПК, о создании оргкомитета по организации и проведению НПК	Февраль, ежегодно	Февраль, ежегодно		Отдел общего образования и оценочных процедур Министерства образования Республики Тыва	Приказ Министерства образования Республики Тыва	РП
28.3	Проведение заседаний оргкомитета	Апрель, ежегодно	Апрель, ежегодно		Отдел общего образования и оценочных процедур	Протоколы	РП

					Министерства образования Республики Тыва				
28.4	Сбор заявок и докладов НПК	Апрель, ежегодно	Апрель, ежегодно	Апрель, ежегодно	Администрация муниципального района «Дзун-Хемчикский кожуун Республики Тыва» (по согласованию)	Заявки		РП	
28.5	Организация электронной регистрации	Апрель, ежегодно	Апрель, ежегодно	Апрель, ежегодно	Региональный ресурсный центр – МБДОУ «Детский сад «Хээлер» г. Чадана	Список участников		РП	
28.6	Контрольная точка. Проведение НПК	Июнь, ежегодно	Июнь, ежегодно	Июнь, ежегодно	Отдел общего образования и оценочных процедур Министерства образования Республики Тыва	Информация на сайт Министерства образования Республики Тыва		РП	
Результат 3: Дети и молодежь вовлечены в масштабные исследовательские проекты, в том числе по сбору и анализу научных данных в рамках инициативы «Научное волонтерство» Десятилетия науки и технологий									
1	Участие школьников и студентов в качестве научных волонтеров в полевых, археологических экспедициях	2025 г.	2025 г.	2028 г.	ТИГПИ РО «Движение Первых» РТ (по согласованию) РЦРДО			РП	
2	Участие школьников в качестве научных волонтеров в мероприятиях по цифровизации тувинского языка	2025 г.	2025 г.	2028 г.	ТИГПИ РО «Движение Первых» РТ (по согласованию) РЦРДО			РП	
3	Участие школьников в качестве научных волонтеров в мероприятиях по созданию коллекций горных пород и минералов Республики Тыва для улучшения образовательного процесса на уроках географии в школах Республики	2025 г.	2025 г.	2028 г.	ЦБИ РО «Движение Первых» РТ (по согласованию) РЦРДО			РП	
4	Участие школьников и	2025 г.	2025 г.	2028 г.	ЦБИ			РП	

	студентов в качестве научных волонтеров в сборе лекарственных растений				РО «Движение Первых» РТ (по согласованию) РЦРДО		
5	Участие школьников и студентов в качестве научных волонтеров Перинагальное воспитание населения в Республике Тыва: -до наступления беременности -во время беременности -последородовый период -наблюдение за младенцами с рождения до 1 года	2025 г.	2028 г.		НИИ МСПУ РО «Движение Первых» РТ (по согласованию) РЦРДО		РП
6	Участие школьников и студентов в качестве научных волонтеров в мероприятиях по формированию чайных композиций и наборов фиточаев	2025 г.	2028 г.		ТувГУ (по согласованию) РО «Движение Первых» РТ (по согласованию) РЦРДО		РП
7	Участие школьников и студентов в качестве научных волонтеров в археологических раскопках в зоне загопления Саяно-Шушенского водохранилища Чаа-Хольскогокожууна Республики Тыва	2025 г.	2028 г.		ТувГУ (по согласованию) РО «Движение Первых» РТ (по согласованию) РЦРДО		РП
Результат 4: Структурированы и масштабированы мероприятия (сезонные школы) для школьников, молодых ученых, преподавателей, аспирантов и студентов, направленных на развитие профессиональных и надпрофессиональных компетенций в рамках инициативы «Третий семестр» Десятилетия науки и технологий							
1	Организация работы Летних школ для школьников, студентов, аспирантов, молодых ученых и молодых	2025 г.	2028 г.		ТувГУ (по согласованию) РО «Движение Первых» РТ (по согласованию) РЦРДО		РП Отчет об итогах

	специалистов								
2	Организация работы Школы молодого археолога	2025 г.	2028 г.	ТИГПИ РО «Движение Первых» РТ (по согласованию) РЦРДО	Отчет об итогах	РП			
3	Организация работы Естественно-научной школы для школьников, студентов, молодых ученых	2025 г.	2028 г.	ЦБИ РО «Движение Первых» РТ (по согласованию) РЦРДО	Отчет об итогах	РП			
Результат 5: Организованы углубленное изучение и систематизация знаний об истории российской науки и ее роли в развитии человечества в рамках инициативы «Работа с опытом и проектирование будущего» Десятилетия науки и технологий									
1	Проведение цикла лекций школы для школьников, студентов, аспирантов, молодых ученых и молодых специалистов об истории становления тувинской науки	2025 г.	2028 г.	Федеральные (по согласованию) и региональные научные учреждения	Отчет об итогах	РП			
2	Проведение мастер-классов по финансовой грамотности и предпринимательству для учащихся школ, СПО и ВО	2025 г.	2028 г.	ТувГУ (по согласованию)	Отчет об итогах	РП			
Результат 6: Популяризованы современные научные знания и технологические достижения в рамках инициативы «Наука как искусство» Десятилетия науки и технологий									
1	Участие школьников и студентов в организации Арт-инсталляция «Наука в именах»	2025 г.	2028 г.	ТИГПИ РЦРДО РО «Движение Первых» РТ (по согласованию)	Отчет об итогах	РП			
2	Участие школьников и студентов в фотовыставке «Природа Тувы глазами ученого»	2025 г.	2028 г.	ЦБИ РЦРДО РО «Движение Первых» РТ (по согласованию)	Отчет об итогах	РП			
3	Участие дошкольников, школьников и студентов в ежегодной акции по чтению	2025 г.	2028 г.	ИРНШ РЦРДО РО «Движение Первых» РТ	Отчет об итогах	РП			

	стихотворений на тувинском языке ко Дню тувинского языка				(по согласованию)		
4	Участие школьников и студентов в фотовыставках по отраслям науки	2025 г.	2027 г.		ТувИКОПР (по согласованию) РЦРДО РО «Движение Первых» РТ (по согласованию)	Отчет об итогах	РП
5	Проведение музейных встреч с учеными и специалистами: «Музей – окно в науку» в рамках празднования Дня российской науки в Республике Тыва	Февраль, ежегодно	Февраль, ежегодно		ГБУ «Национальный музей Республики Тыва имени Алдан-Маадыр Республики Тыва» РЦРДО РО «Движение Первых» РТ (по согласованию)	План культурно-образовательных работ на 2025 год в рамках реализации Соглашения о сотрудничестве между ГБУ «Национальный музей Республики Тыва имени Алдан-Маадыр Республики Тыва» и Министерством образования Республики Тыва	К

МЕТОДИКА
расчета показателей проекта

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
1	<p>Доля выпускников школ, сдавших ЕГЭ по химии, физике, информатике, биологии и профильной математике (процент)</p> $\frac{DV_{e-ин} - V_{хим}}{V_{физ}} \cdot 100\% + \frac{V_{инф}}{V_{био}} \cdot 100\% + \frac{V_{маг}}{V_{мат}} \cdot 100\% + \frac{DV_{e-инг} - \text{доля выпускников школ, успешно сдавших ЕГЭ по химии, физике, информатике, биологии, профильной математике и географии, в \%}{V_{хим} - \text{количество выпускников среднего общего образования, успешно сдавших ЕГЭ по химии, в чел.}}$	11,2%	Данные Рособнадзора по итогам ГИА	ГАОУ ДПО «Тувинский институт развития образования и повышения квалификации имени Народного учителя Республики Тыва Р.Р. Бегзи»	Данные Рособнадзора по итогам ГИА	Показатель за период	
	$V_{физ} - \text{количество выпускников}$						

	<p>среднего общего образования, успешно сдавших ЕГЭ по физике, в чел.;</p> <p>$V_{\text{инф}}$ – количество выпускников среднего общего образования, успешно сдавших ЕГЭ по информатике, в чел.;</p> <p>$V_{\text{био}}$ – количество выпускников среднего общего образования, успешно сдавших ЕГЭ по биологии, в чел.;</p> <p>$V_{\text{мат}}$ – количество выпускников среднего общего образования, успешно сдавших ЕГЭ по профильной математике, в чел.;</p> <p>V – общее количество выпускников среднего общего образования,</p>						
	<p>принявших участие в государственной итоговой</p>						

	аттестации, в чел.							
Доля участников регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников от общего числа обучающихся 4-11 классов (процент)								
2	<p>Включевой показатель = $\frac{V_n}{V_o} \times 100\%$, где V_n - численность детей, принявших участие в региональном этапе ВсОИ; V_o - общая численность детей 4-11 классов ОО РТ</p>	<p>Количество участников регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников от общего числа обучающихся 4-11 классов на 2024-2025 учебный год составляет 1439 чел.</p>	<p>Данные АИС «Навигатор», 1-00</p>	<p>Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Сылдысчыгаш»</p>	<p>По Республике Тыва, муниципальным администрациям Республики Тыва, образовательным организациям Республики Тыва</p>	<p>март 2026 года, далее - ежегодно</p>		
Охват детей деятельностью региональных центров выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, технопарков «Кванториум» и центров «IT-куб» (процент)								
3	<p>Включевой показатель = $\frac{V_n}{V_o} \times 100\%$, где V_n - численность детей, которым в отчетном периоде были охвачены региональных центров выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, технопарков «Кванториум» и центров «IT-куб»</p>	<p>Охват детей региональных центров выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, технопарков «Кванториум» и центров «IT-куб» на конец 2024 года составляет 23 297 чел.</p>	<p>Данные АИС «Навигатор», 1-00</p>	<p>ГБОУДО РТ «Республиканский центр развития дополнительного образования»</p>	<p>По Республике Тыва, муниципальным администрациям Республики Тыва, образовательным организациям Республики Тыва</p>	<p>Декабрь 2025 года, далее - ежегодно</p>		

	ОО Республики Тыва; Vo - общая численность детей общеобразовательных организаций на территории Республики Тыва.						
Охват школьников в объединениях технической направленности (процент)							
4	<p>Включевой показатель = $\frac{V_n}{V_o} \times 100\%$, где Vn - численность детей, которым в отчетном периоде были охвачены объединениями технической направленности ОО Республики Тыва; Vo - общая численность детей 5-17 лет на территории Республики Тыва.</p>	Охват объединениями технической направленности на конец 2024 года 5685 чел.	Данные АИС «Навигатор», Росстата	ГБОУДО РТ «Республиканский центр развития дополнительного образования»	По Республике Тыва, муниципальным администрациям Республики Тыва, образовательным организациям Республики Тыва	Декабрь 2025 года, далее - ежегодно	
Охват школьников в объединениях естественно-научной направленности (процент)							
5	<p>Включевой показатель = $\frac{V_n}{V_o} \times 100\%$, где Vn - численность детей, которым в отчетном периоде были охвачены объединениями естественно-научной</p>	Охват объединениями естественно-научной направленности на конец 2024 года составляет 47836 чел.	Данные АИС «Навигатор», Росстата	ГБОУДО РТ «Республиканский центр развития дополнительного образования»	По Республике Тыва, муниципальным администрациям Республики Тыва, образовательным организациям Республики Тыва	Декабрь 2025 года, далее - ежегодно	

	направленности ОО Республики Тыва; V_o - общая численность детей 5-17 лет на территории Республики Тыва.								
Охват школьников в объединениях туристско-краеведческой направленности (процент)									
6	<p>Включевой показатель = $\frac{V_n}{V_o} \times 100\%$, где V_n - численность детей, которым в отчетном периоде были охвачены объединениями туристско-краеведческой направленности ОО Республики Тыва; V_o - общая численность детей 5-17 лет на территории Республики Тыва.</p>	охват объединениями туристско-краеведческой направленности на конец 2024 г. составляет 5918 чел.	Данные АИС «Навигатор», Росстага	ГБОУДО РТ «Республиканский центр развития дополнительного образования»	По Республике Тыва, муниципальным администрациям Республики Тыва, образовательным организациям Республики Тыва	Декабрь 2025 года, далее - ежегодно			
Доля школьников-участников всероссийских олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, входящих в перечни, утвержденные приказами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения									
Российской Федерации (процент)									
7	<p>Включевой показатель = $\frac{V_n}{V_o} \times 100\%$, где V_n - количество школьников-участников всероссийских олимпиад и иных конкурсов, мероприятий,</p>	Охват школьников-участников всероссийских олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий,	Данные АИС «Навигатор», 1-ОО	Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Сылдысчыгаш», ГБОУДО РТ	По Республике Тыва, муниципальным администрациям Республики Тыва, образовательным организациям Республики Тыва	Декабрь 2025 года, далее - ежегодно			

	интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, входящих в перечни, утвержденные приказами Министерства образования и науки Российской Федерации и Минпросвещения Российской Федерации на 2024 год, составляет 15640 чел.	входящих в перечни, утвержденные приказами Министерства образования и науки Российской Федерации и Минпросвещения Российской Федерации на 2024 год, составляет 15640 чел.	«Республиканский центр развития дополнительного образования»		
8	$X = (A * 100) / S$ Общее количество студентов СПО (S), Количество студентов, охваченных в кружках технической и естественно-научной направленности (A), Охват студентов СПО в кружках технической и естественно-научной направленности (X)	Общее количество студентов СПО на 01.01.2025 г. – 8533 чел. Планируется охватить в кружках технической и естественно-научной направленности 171 чел. Охват на 01.10.2025 г. будет составлять 2%.	Данные мониторинга	Отдел профессионального образования Министерства образования Республики Тыва ГБОУ ДПО «Республиканский центр профессионального образования»	Показатель за период включения в систему синхронизации данных СПО
Охват студентов СПО в кружках технической и естественно-научной направленности (процент)					
9	$X = (A * 100) / S$ Доля научных волонтеров всех возрастов от общего количества жителей по Республике Тыва (процент)	Численность	Платформа	Отдел науки	Платформа Показатель за

	<p>Общее количество жителей по Республике Тыва (S), Количество научных волонтеров (A), Доля научных волонтеров всех возрастов от общего количества жителей по Республике Тыва (X)</p>	<p>жителей по Республике Тыва на 1 января 2024 г.- 337544 чел. Количество зарегистрированных научных волонтеров – 3 чел. Доля научных волонтеров всех возрастов от общего количества жителей по Республике Тыва - 0,001 %</p>	<p>science.dobro.ru</p>	<p>Министерства образования РТ</p>	<p>science.dobro.ru</p>	<p>период</p>	
--	---	---	-------------------------	------------------------------------	-------------------------	---------------	--