

МР «Нюрбинский район»

Муниципальное казенное
учреждение «Управление
образования Нюрбинского
района»



«Ньюрба оройуона» МТ
Саха республикатын Ньюрба
оройуонун уорэбиирии
управлениетын
Муниципальний казённай
тэрилтэтэ

ИНН 1419002311 КПП 141901001 ОГРН 1021400778530

678450 г.Нюрба, ул.Ленина 25,

тел/факс: 2-34-08

E-mail: uuo@uuonyurba.ru

ПРИКАЗ
по МКУ «Управление образования Нюрбинского района»

20.01.2026 г.

№ 1- 11

**Об итогах XXX республиканской научной конференции - конкурса молодых
исследователей имени академика В.П. Ларионова «Инникигэ хардыы – Professor
V.P. Larionov «A Step into the Future» Science Fair»
в Нюрбинском районе в 2025/2026 учебном году**

В целях создания условий для формирования у обучающихся навыков проектной и исследовательской деятельности и по итогам участия в XXX республиканской научной конференции - конкурсе молодых исследователей имени академика В.П. Ларионова «Инникигэ хардыы – Professor V.P. Larionov «A Step into the Future» Science Fair» в 2025/26 у.г., ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Руководителям образовательных организаций района
 - 1.1. Обеспечить системную организацию научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся 5–11 классов в соответствии с Положением XXX республиканской научной конференции-конкурса «Инникигэ хардыы».
 - 1.2. Назначить приказом по школе ответственного координатора за развитие научно-исследовательской деятельности обучающихся.
 - 1.3. Разработать и утвердить школьный план научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся на 2026–2027 учебный год.
 - 1.4. Обеспечить участие обучающихся школы во всех профильных секциях и подсекциях школьного этапа конференции.
2. Педагогическим работникам – научным руководителям
 - 2.1. Усилить методическую работу по подготовке исследовательских и проектных работ обучающихся в соответствии с едиными критериями оценивания.
 - 2.2. Обеспечить качественную доработку исследовательских и проектных работ, рекомендованных для участия в республиканском и всероссийском этапах.

2.3. Вовлекать обучающихся 5–8 классов в научно-исследовательскую деятельность с целью раннего выявления и сопровождения одарённых детей.

2.4. Привлекать к совместному руководству опытных педагогов-наставников.

3. МКУ «Управление образования Нюрбинского района»

3.1. Организовать муниципальное научно-методическое сообщество (объединение) педагогов – научных руководителей исследовательских и проектных работ обучающихся.

3.2. Провести курсы повышения квалификации для педагогов-научных руководителей по направлениям:

- подготовка исследовательских и проектных работ;
- организация стендовой защиты;
- требования к презентационным материалам.

3.3. Определить базовые образовательные организации по профильным направлениям (техническое, естественно-научное, гуманитарное, социально-экономическое) для оказания методической помощи школам района.

4. Организациям дополнительного образования

4.1. Обеспечить активное участие обучающихся в научно-исследовательской деятельности в рамках муниципального и республиканского этапов конференции.

4.2. Оказывать методическую и консультационную поддержку школам района при подготовке исследовательских и проектных работ обучающихся.

5. Поощрение и стимулирование

5.1. Рекомендовать руководителям образовательных организаций предусмотреть меры морального и материального стимулирования педагогов, подготовивших дипломантов и рекомендованных участников республиканской и всероссийских научных конференций.

5.2. Отметить эффективную работу педагогов-научных руководителей и образовательных организаций, стабильно обеспечивающих участие и результативность обучающихся.

6. Перспективные направления развития

6.1. Обеспечить увеличение количества и разнообразия исследовательских направлений и подсекций участия обучающихся.

6.2. Усилить профориентационную направленность научно-исследовательской деятельности обучающихся через взаимодействие с научными и образовательными учреждениями Республики Саха (Якутия).

7. Контроль исполнения возложить на Васильева С.В., первого заместителя начальника.



Ф.Ф. Ушканов

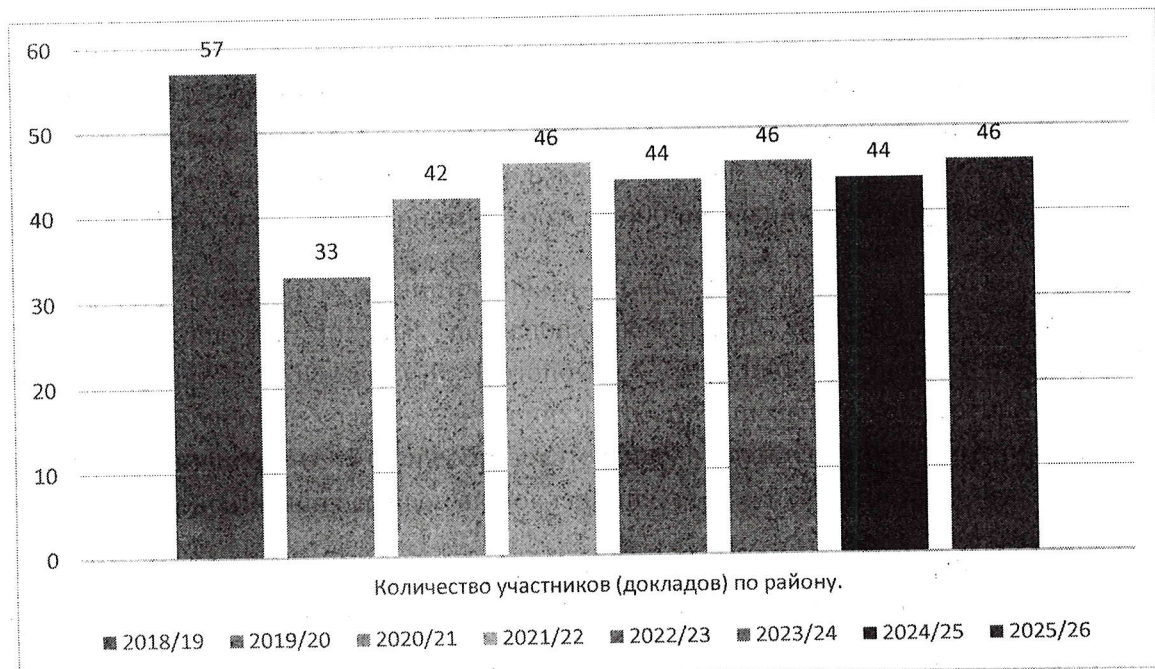
Справка по итогам участия в XXX республиканской научной конференции – конкурсе молодых исследователей имени академика В.П. Ларионова «Инникигэ хардыы – Professor V.P. Larionov “A Step into the Future” Science Fair» делегации Нюрбинского района в 2025/2026 у.г.

12-14 января 2026 года в г. Якутске делегация Нюрбинского района участвовала в XXX республиканской научной конференции – конкурсе молодых исследователей имени академика В.П. Ларионова «Инникигэ хардыы – Professor V.P. Larionov “A Step into the Future” Science Fair». Охват мероприятия – более 1600 школьников из Якутии.

По итогам участия в муниципальном этапе XXX республиканской научной конференции – конкурса молодых исследователей имени академика В.П. Ларионова «Инникигэ хардыы – Professor V.P. Larionov “A Step into the Future” Science Fair» рекомендации получили 46 участников, из них на республиканской конференции приняли участие 46 обучающихся из 7 общеобразовательных учреждений и одной организации дополнительного образования со своими докладами.

По программе проводились конкурсные мероприятия, профориентационные мероприятия, выставки, круглые столы, курсы повышения квалификации.

Количество участников республиканского этапа за 8 лет



Количество участников по ОУ за 9 лет

У.г.	НТЛ	НМГ	НСОШ №2	УСОШ	АСОШ	ЦПИТ	Малыкайская СОШ	Хатынская СОШ	Мальжагарская СОШ	Чукотская СОШ	Етойжинская СОШ	Мархинская СОШ	Аканинская СОШ	Хорулинская СОШ	1-Канталасская СОШ	Маарская СОШ	Кюндийдинская СОШ	Сканинская СОШ	Норбачанская СОШ	Жарханская СОШ	Дикимдинская ООШ	Чапандинская СОШ	Кировская ООШ	
2017/18 у.г.	22	4	1	1	2	3	5	2	1			2		1		1	1							

2018/19 у.г.	29	5	1	1	2	8	2			2	3	1		1			
2019/20 у.г.	20	1			2	4	1			1	1		1	1	1	2	
2020/21 у.г.	9	8+1	2+1	0 + 2	4	4		2	2	2	1	1	1	2	2	1	1
2021/22 у.г.	17	6	4		2	4	2		1	1	1	1			1	2	3
2022/23 у.г.	10	7	3	1	3	3	1	2		2	5	1	1	3		1	1(П ТИ Т)
2023/24 у.г.	13 (1 ЦТИТ)	16 (1 ЦТИТ)	4 (3 ЦТИТ)	1	2	6	4		1	1		1	1				2 (Ц ТИ Т)
2024/25 у.г.	10	17 (1 ЦТИТ)	2 (1 ЦТИТ)		2	5	5							6 (3 ЦТИ Т)		1	1
2025/26 у.г.	18	11	0	0	8	3	3	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0

За последние 5 лет стабильное участие по годам показывают следующие школы: МБОУ НТЛ им. А.Н. Чусовского, МБОУ «Нюрбинская многопрофильная гимназия им. Степана Васильева», МБОУ «Малыкайская СОШ им. М.В. Мегежекского», а также МАУ ДО «ЦТИТ».

Делегация Нюрбинского района участвовала в 13 направлениях (27 подсекциях) из возможных 13 секций (44 подсекций). Снизилась география подсекций, в 2024/25 у.г. участвовали в 29 подсекциях.

100% качество участия по следующим секциям:

- 5.1. Технические науки (1)
- 7.3. Медицинские науки (1)
- 7.4. Спортивная наука и ЗОЖ (1)
- 10.2. Искусствоведение и творческие индустрии (1)

Достижения команды Нюрбинского района:

Лауреат - 0

Диплом 1 степени - 3

Диплом 2 степени - 2

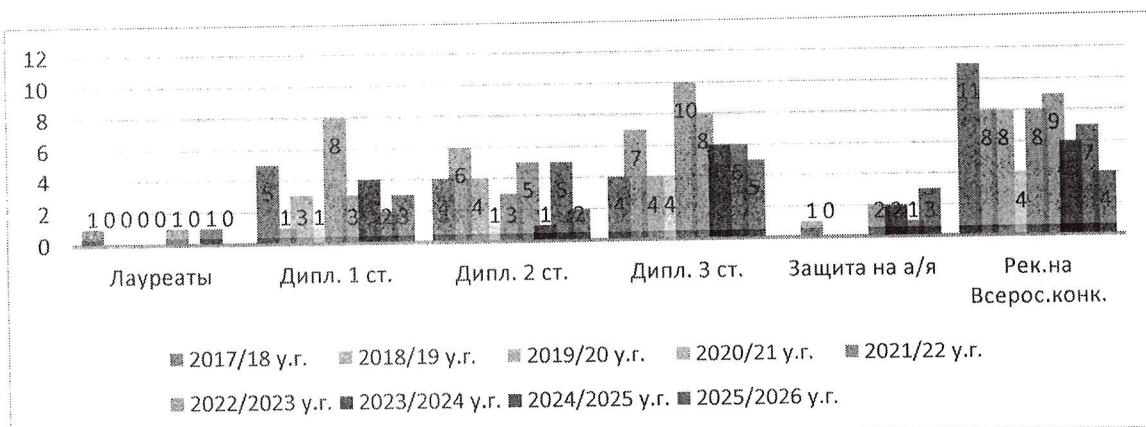
Диплом 3 степени - 5

Рекомендации на всероссийские конкурсы исследовательских работ – 4

Специприз конкурса «Общественный выбор» - 0, выбор партнеров конкурса - 0

Призовые места в конкурсе докладов на английском языке – 3

Итоги республиканского этапа за 9 лет:



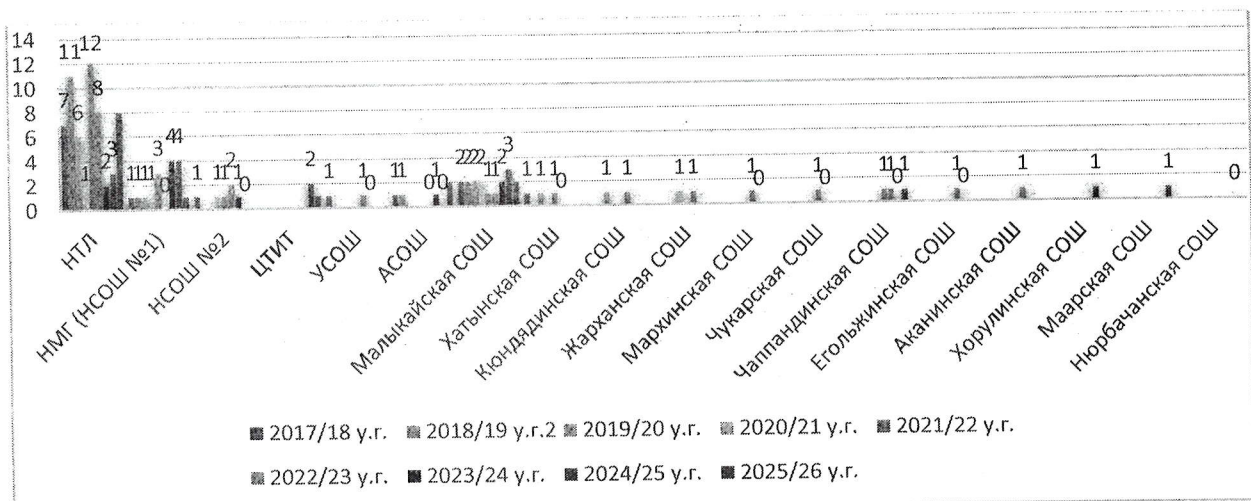
Участники стабильно получают рекомендации на международные и всероссийские конкурсы исследовательских работ. В 2025/26 у.г. есть 3 призовых места в конкурсе докладов на английском языке – участницы из МБОУ «Нюрбинский технический лицей им.А.Н.Чусовского».

По итогам командного зачета делегация Нюрбинского района не заняла призовые места. Качество участия стабильное по сравнению с предыдущими годами.

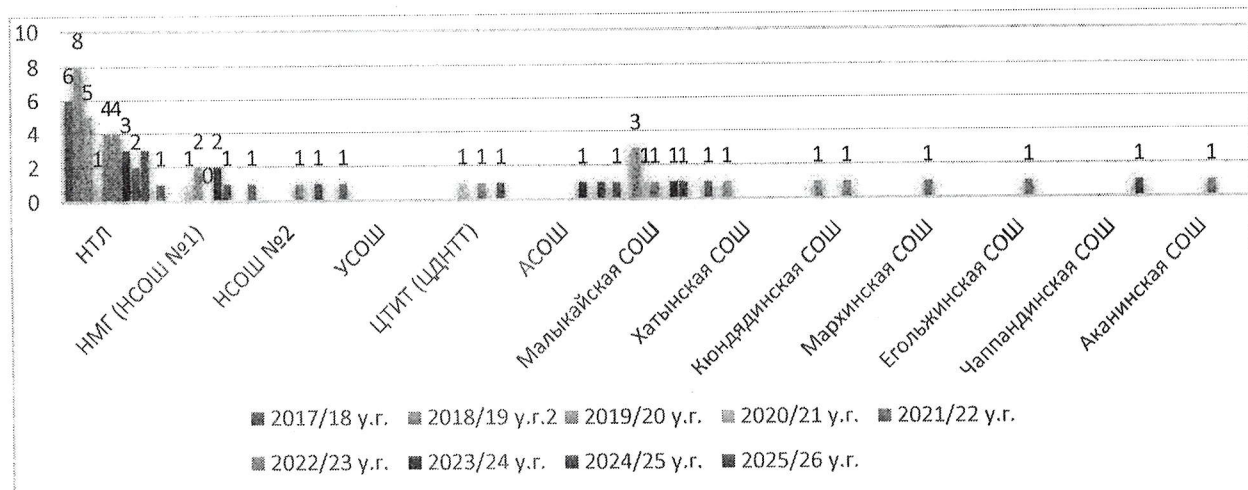


В 2025/26 у.г. качество участия – 30,43% (с учетом других конкурсов – 36,95%). Это ниже на 1,38%, чем в прошлом году.

Рейтинг ОУ по лауреатам, дипломантам за 9 лет



Рейтинг ОУ по рекомендованным на Всероссийские НПК, конкурсы за 9 лет



Мониторинг участия в республиканской научной конференции – конкурсе молодых исследователей имени В.П. Ларионова «Инникигэ хардыы – Professor V.P. Larionov “A Step into the Future” Science Fair за 8 лет:

Этапы	2018/19 у.г.		2019/20 у.г.		2020/21 у.г.		2021/22 у.г.		2022/23 у.г.		2023/24 у.г.		2024/25 у.г.		2025/26 у.г.	
	Лауреаты и дипломанты, рекомендации	Количестводокладов														
Муниципальный этап	148	360	85/94	242	23/43	179	86, из них 43 рек.	231	116, из них 46 рек.	271	133, из них 46 рек.	282	139, из них 45 рек.	309	100	199
Региональный этап	49	122	30	68												
Республиканский этап	15	57	11	33	6, из них 2 рек. +2 рек.	42	21, из них 8 рек.	46	17	44	12	46	14	44	14	46

Всероссийские НПК	4	9	6	10	1	4	3	10 (6 по рек. НК-КМ И)	5 (3 по рек.)	17 (9 по рек. НК-КМ И)		7		7		4
-------------------	---	---	---	----	---	---	---	------------------------	---------------	------------------------	--	---	--	---	--	---

Выводы:

1. Качество участия понизилось – 30,81% (10 дипломантов и 4 рекомендаций (из них 1 рек. без диплома);
2. Обеспечено 100% качество участия по следующим секциям:
 - 5.1. Технические науки (1)
 - 7.3. Медицинские науки (1)
 - 7.4. Спортивная наука и ЗОЖ (1)
 - 10.2. Искусствоведение и творческие индустрии (1)
3. Спектр школ ежегодно снижается (в 2023/24 у.г. с 15 на 11, в 2024/25 у.г. с 11 на 8, в 2025/26 у.г. с 8 на 7), охват подсекций Конференции снизился с 29 до 27.

Рекомендации:

1. Руководителям образовательных организаций района

- 1.1. Обеспечить системную организацию научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся 5–11 классов в соответствии с Положением XXX республиканской научной конференции-конкурса «Инникигэ хардьы».
- 1.2. Назначить приказом по школе ответственного координатора за развитие научно-исследовательской деятельности обучающихся.
- 1.3. Разработать и утвердить школьный план научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся на 2026–2027 учебный год.
- 1.4. Обеспечить участие обучающихся школы во всех профильных секциях и подсекциях школьного этапа конференции.

2. Педагогическим работникам – научным руководителям

- 2.1. Усилить методическую работу по подготовке исследовательских и проектных работ обучающихся в соответствии с едиными критериями оценивания.
- 2.2. Обеспечить качественную доработку исследовательских и проектных работ, рекомендованных для участия в республиканском и всероссийском этапах.
- 2.3. Вовлекать обучающихся 5–8 классов в научно-исследовательскую деятельность с целью раннего выявления и сопровождения одарённых детей.
- 2.4. Привлекать к совместному руководству опытных педагогов-наставников.

3. Муниципальному управлению образования

- 3.1. Организовать муниципальное научно-методическое сообщество (объединение) педагогов – научных руководителей исследовательских и проектных работ обучающихся.
- 3.2. Провести курсы повышения квалификации для педагогов-научных руководителей по направлениям:

- подготовка исследовательских и проектных работ;
- организация стендовой защиты;
- требования к презентационным материалам.

3.3. Определить базовые образовательные организации по профильным направлениям (техническое, естественно-научное, гуманитарное, социально-экономическое) для оказания методической помощи школам района.

4. Организациям дополнительного образования

- 4.1. Обеспечить активное участие обучающихся в научно-исследовательской деятельности в рамках муниципального и республиканского этапов конференции.
 - 4.2. Оказывать методическую и консультационную поддержку школам района при подготовке исследовательских и проектных работ обучающихся.
-

5. Поощрение и стимулирование

- 5.1. Рекомендовать руководителям образовательных организаций предусмотреть меры морального и материального стимулирования педагогов, подготовивших дипломантов и рекомендованных участников республиканской и всероссийских научных конференций.
 - 5.2. Отметить эффективную работу педагогов-научных руководителей и образовательных организаций, стабильно обеспечивающих участие и результативность обучающихся.
-

6. Перспективные направления развития

- 6.1. Обеспечить увеличение количества и разнообразия исследовательских направлений и подсекций участия обучающихся.
- 6.2. Усилить профориентационную направленность научно-исследовательской деятельности обучающихся через взаимодействие с научными и образовательными учреждениями Республики Саха (Якутия).

Справку составила:
20 января 2026 года



М.А. Игнатьева