

Сетевой муниципальный центр по работе с одаренными детьми



Доклад подготовила:

Руководитель СМЦРОД: Немытова Ирина Викторовна

Нормативно-правовая база СМЦРОД

- ❑ Постановление Администрации города Нягани от 30.10.2023 № 2300 «Об утверждении Положения о Координационном совете по выявлению, поддержке и развитию одаренных детей и молодежи города Нягани»
- ❑ Положение «О сетевом муниципальном центре по работе с одаренными детьми МАОУ г. Нягани «Гимназия», утвержденное приказом Комитетом образования и науки от 10.12.2021 № 1037
- ❑ Приказ Комитета образования и науки от 15.09.2023 № 536 «Об организации муниципального сетевого центра по работе с одаренными детьми МАОУ г. Нягани «Гимназия» на 2023-2024 учебный год
- ❑ Приказ Комитета образования и науки от 23.10.2023 № 627 «О внесении изменений и дополнений в приказ № 536 от 15.09.2023 «Об организации муниципального сетевого центра по работе с одаренными детьми МАОУ г. Нягани «Гимназия» на 2023-2024 учебный год»

Цель:

создание оптимальных условий для выявления, обучения, развития, воспитания и социализации одаренных детей, для поддержки педагогов и формирования единого информационно-образовательного пространства, обеспечивающего научно-методическую и информационно-технологическую базу для работы с одаренными детьми.

Основные направления деятельности ресурсного центра за 2023 год:

Приоритетом в деятельности ресурсного центра в отчетный период было выявление, сопровождение и поддержка одаренных детей, которое осуществлялось по следующим направлениям:

- Организационно-методическое сопровождение одаренных детей;
- Организация условий для профессионального самоопределения учащихся;
- Научно-методическое сопровождение педагогов;
- Просвещение по проблеме одаренности участников образовательных отношений.

На основании Плана работы Сетевого муниципального центра на 2023 год были организованы и проведены следующие мероприятия:

1. Определен перечень общеобразовательных предметов на 2023/2024 учебный год:

- математика;
- физика;
- химия;
- биология;
- русский язык;
- литература;
- Обществознание

ВЫВОД: по сравнению с прошлым учебным годом количество предметов увеличилось на 2 (с 5 до 7).



2. Определен состав высококвалифицированных педагогов-коучей на 2023/2024 учебный год:

№ п/п	ОО	Количество педагогов	Ф.И.О
1	МАОУ г. Нягани СОШ № 2	2	Лобова Ольга Алексеевна, учитель физики
2			Пискарёва Татьяна Александровна, учитель русского языка и литературы
3	МАОУ г. Нягани ОСШ № 3	2	Сотникова Людмила Николаевна, учитель русского языка и литературы
4			Пономарева Светлана Вячеславовна, учитель обществознания
5	МАОУ г. Нягани «СОШ № 6» имени А. И. Гордиенко	2	Пшелуцкая Тамара Владимировна, учитель биологии
6			Малютина Ирина Геннадьевна, учитель химии
7	МАОУ г. Нягани «СОШ № 14»	1	Малкина Ольга Вячеславовна, учитель биологии
8	МАОУ г. Нягани «Гимназия»	3	Причислова Ирина Викторовна, учитель математики
9			Тимофеева Лариса Николаевна, учитель математики
10			Герман Анна Анатольевна, учитель химии

Вывод: : по сравнению с 2022-2023 учебным годом количество педагогов-коучей в Центре увеличилось на 1 человека.

3. Определен состав обучающихся на 2023/2024 учебный год:

№ п/п	Предмет	Количество обучающихся
1	Биология	16 человек
2	Литература	10 человек
3	Математика	18 человек
4	Обществознание	9 человек
5	Русский язык	13 человек
6	Физика	7 человек
7	Химия	8 человек

3. Определен состав обучающихся на 2023/2024 учебный год:

- ❑ На параллели 7-х классов организованы дополнительные занятия по трем общеобразовательным предметам: математике, физике и русскому языку. **Всего 9 человек** (в прошлом году: по одному предмету 8 человек).
- ❑ На параллели 8-х классов организованы дополнительные занятия по пяти общеобразовательным предметам: биологии, математике, русскому языку, литературе, физике. **Всего 22 человека** (в прошлом году: по четырем предметам 10 человек).
- ❑ На параллели 9-х классов организованы дополнительные занятия по семи общеобразовательным предметам: биологии, литературе, математике, физике, химии, русскому языку и литературе. **Всего 18 человек** (в прошлом году: по двум предметам 8 человек).
- ❑ На параллели 10-х классов организованы дополнительные занятия по шести общеобразовательным предметам: биологии, литературе, физике, химии, русскому языку и литературе. **Всего 13 человек** (в прошлом году: по двум предметам 10 человек).
- ❑ На параллели 11-х классов организованы дополнительные занятия по шести общеобразовательным предметам: биологии, литературе, химии, русскому языку и литературе. **Всего 19 человек** (в прошлом году 0 человек).

3. Состав обучающихся Сетевого муниципального центра в разрезе общеобразовательных организаций

№ п/п	Предмет	1 школа	2 школа	3 школа	6 школа	14 школа	гимназия	ИТОГО ПО ПРЕДМЕТУ в 2023/2024:	ИТОГО ПО ПРЕДМЕТУ в 2022/2023
1	Биология				7	5	1	16	11
2	Литература				4	1	3	10	0
3	Математика				4		9	18	10
4	Обществознание		3		1	1	4	9	3
5	Русский язык	1	5		3	1	3	13	0
6	Физика		1		2		1	7	3
7	Химия				2		5	8	9
ИТОГО ПО ОО в 2023/2024:		1	9	4	23	8	6	81	
ИТОГО ПО ОО в 2022/2023		5	4		7	4	2		36

3. Состав обучающихся Сетевого муниципального центра в разрезе общеобразовательных организаций

По сравнению с прошлым учебным годом:

1). увеличилось количество обучающихся в СМЦ из:

- МАОУ г. Нягани «СОШ № 2» (на 5 человек),
- МАОУ г. Нягани «ОСШ № 3» (на 10 человек),
- МАОУ г. Нягани «СОШ № 6» им. А. И. Гордиенко (на 16 человек),
- МАОУ г. Нягани «СОШ № 14» (на 4 человека),
- МАОУ г. Нягани «Гимназия» (на 14 человек).

ВЫВОД: всего в Сетевом муниципальном центре на начало 2023/2024 учебного года – 81 обучающийся. По сравнению с прошлым учебным годом количество обучающихся Центра увеличилось на 45 человек.

2). увеличилось количество обучающихся по направлениям:

- по биологии - на 5 обучающихся,
- по математике - на 8 обучающихся,
- по обществознанию - на 6 обучающихся,
- по физике - на 4 обучающегося.

4. Работа с родителями (законными представителями) обучающихся Центра:

В рамках родительского собрания организовано ознакомление родителей:

- с работой Сетевого муниципального центра по работе с одаренными детьми на 2023-2024 учебный год;
- с педагогическим составом Сетевого муниципального центра по работе с одаренными детьми на 2023-2024 учебный год;
- с расписанием занятий обучающихся Сетевого муниципального центра по работе с одаренными детьми на 2023-2024 учебный год.
- о психологических особенностях способных и талантливых детей.

5. Организована работа с обучающимися с целью профессионального их самоопределения.

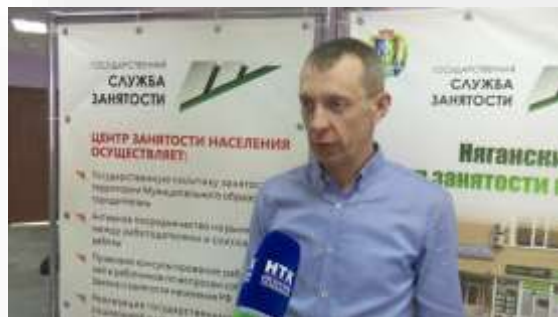
За данный период обучающиеся Сетевого муниципального центра посетили экскурсии:

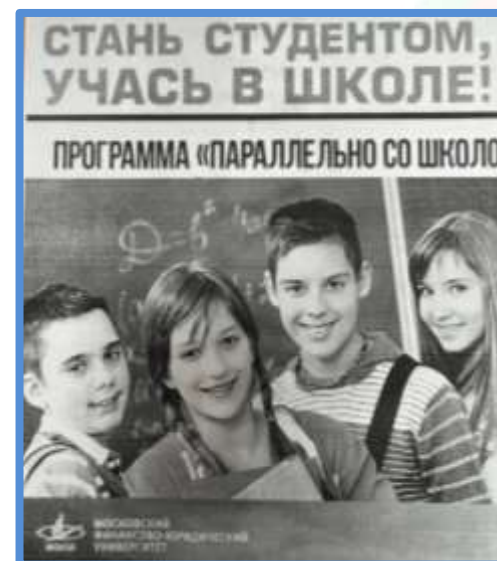
- ОАО «ЛВЛ-Югра» (ознакомление с деревообрабатывающей промышленностью) -02.11.2023 года;
- Няганский центр занятости населения – 16.11.2023 года;
- Лечебно-хирургический комплекс – 07.12.2023 года (в рамках Городской конференции школьников «Медицина-профессия для достойного будущего», Николаев А., ученик 11 класса принял участие в конкурсе эссе на тему «Почему я хочу связать свою жизнь с медициной»).

5. Организована работа с обучающимися с целью профессионального их самоопределения.

В рамках проекта «Образовательный навигатор»

- Форсайт-сессия;
- Знакомство с интересными людьми: «Увлечение, ставшее судьбой...»
- Встреча с руководителем регионального центра вузов России: МФЮА, МИТУ-МАСИ, УрГЭУ Галиной Ивановной Ларионовой;
- Встреча с профессором биологических наук Югорского государственного университета Сартаковым Михаилом Петровичем.





6. Организовано информационно-методическое сопровождение педагогов –коучей:

Программу повышения квалификации на базе АУ «Институт развития образования» г.Ханты-Мансийск, прошли курсы повышения квалификации по тематике:

- ❑ «Новые технологии персонифицированной образовательной деятельности, направленной на выявление, поддержку и развитие способностей и талантов, а также на самоопределение учащихся» - 2 педагога-коуча;
- ❑ «Создание модели системы выявления и поддержки талантливых детей и молодежи» -2 педагога-коуча;

Программу повышения квалификации и программу стажировки в Образовательном центре «Сириус» г.Сочи

- ❑ «Научно-методические основы подготовки обучающихся к участию во Всероссийской олимпиаде школьников по биологии» - 1 педагог-коуч;

6. Организовано информационно-методическое сопровождение педагогов –коучей в рамках проекта «Образовательный навигатор»

□ Пшелуцкая Тамара Владимировна, учитель биологии МАОУ г. Нягани «СОШ № 6» имени А. И. Гордиенко рассказала педагогам Сетевого муниципального центра о системе работы с одаренными детьми из опыта работы образовательного центра «Сириус»;

□ Герман Анна Анатольевна, учитель химии МАОУ г. Нягани «Гимназия» поделилась опытом работы по организации проектно-исследовательской деятельности обучающихся образовательных организаций в области экологии и охраны окружающей среды и системой работы с одаренными детьми в ЮГУ.

□ **Семинар по коучингу** для педагогов. (Провела кандидат психологических наук, бизнес-тренер Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики» Наумцева Елена Александровна.

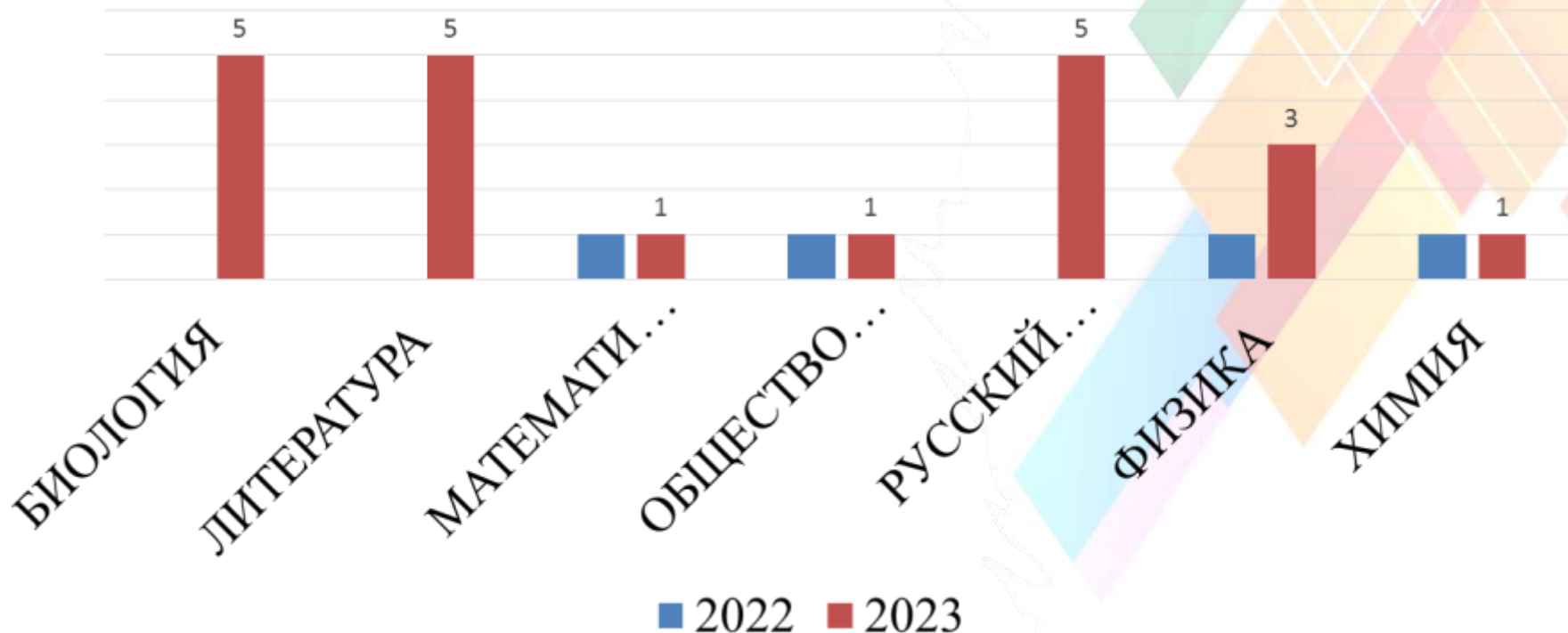




Главным результатом работы стали итоги участия обучающихся Сетевого муниципального центра в олимпиадах и конкурсах различного уровня:

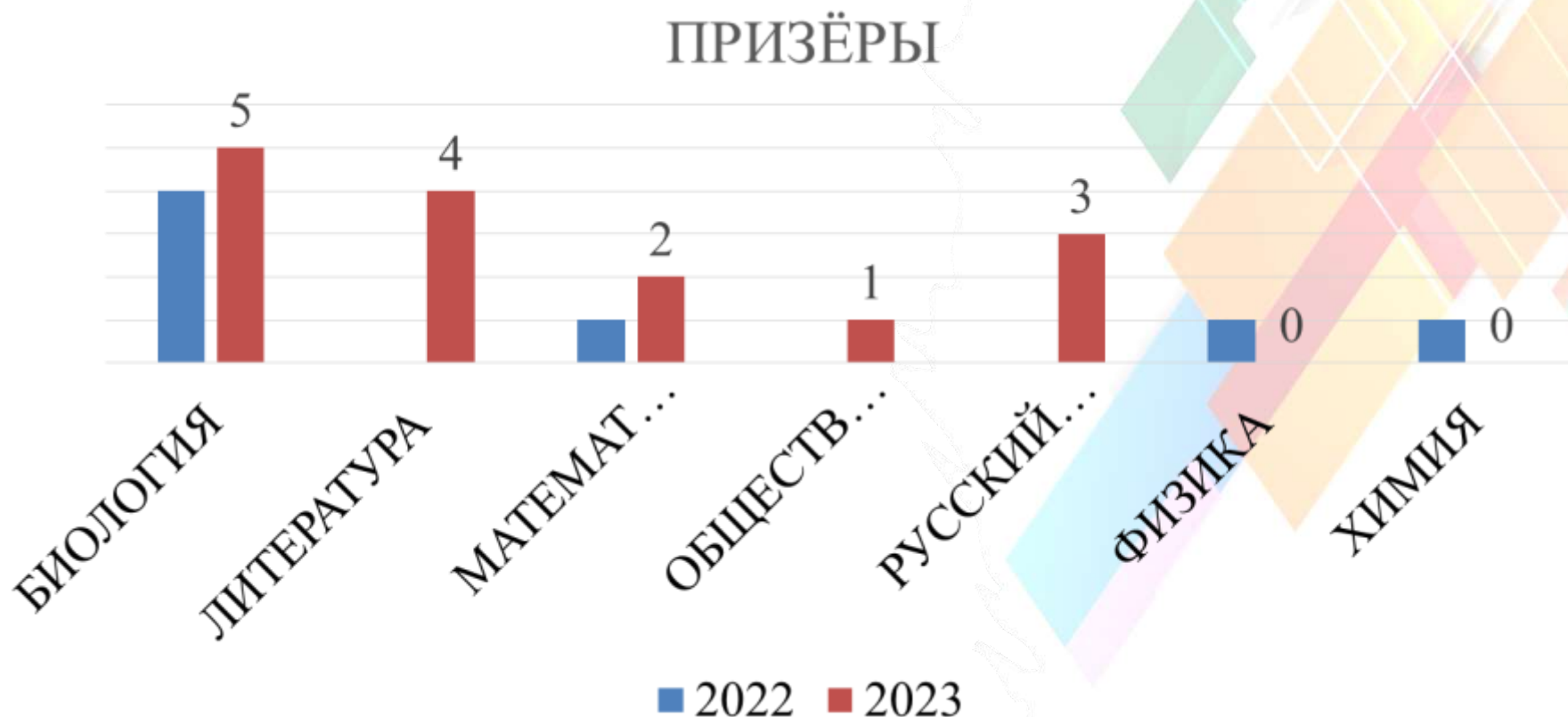
1. Итоги школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников

ПОБЕДИТЕЛИ



Главным результатом работы стали итоги участия обучающихся Сетевого муниципального центра в олимпиадах и конкурсах различного уровня:

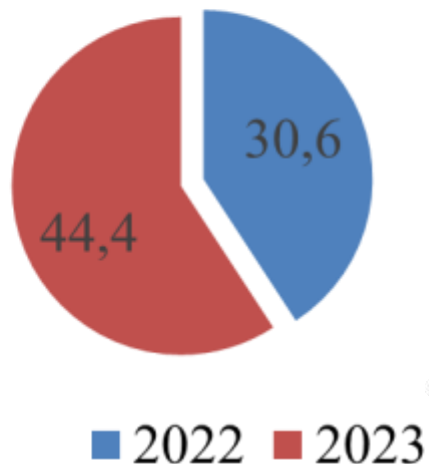
1. Итоги школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников



Главным результатом работы стали итоги участия обучающихся Сетевого муниципального центра в олимпиадах и конкурсах различного уровня:

1. Итоги школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников

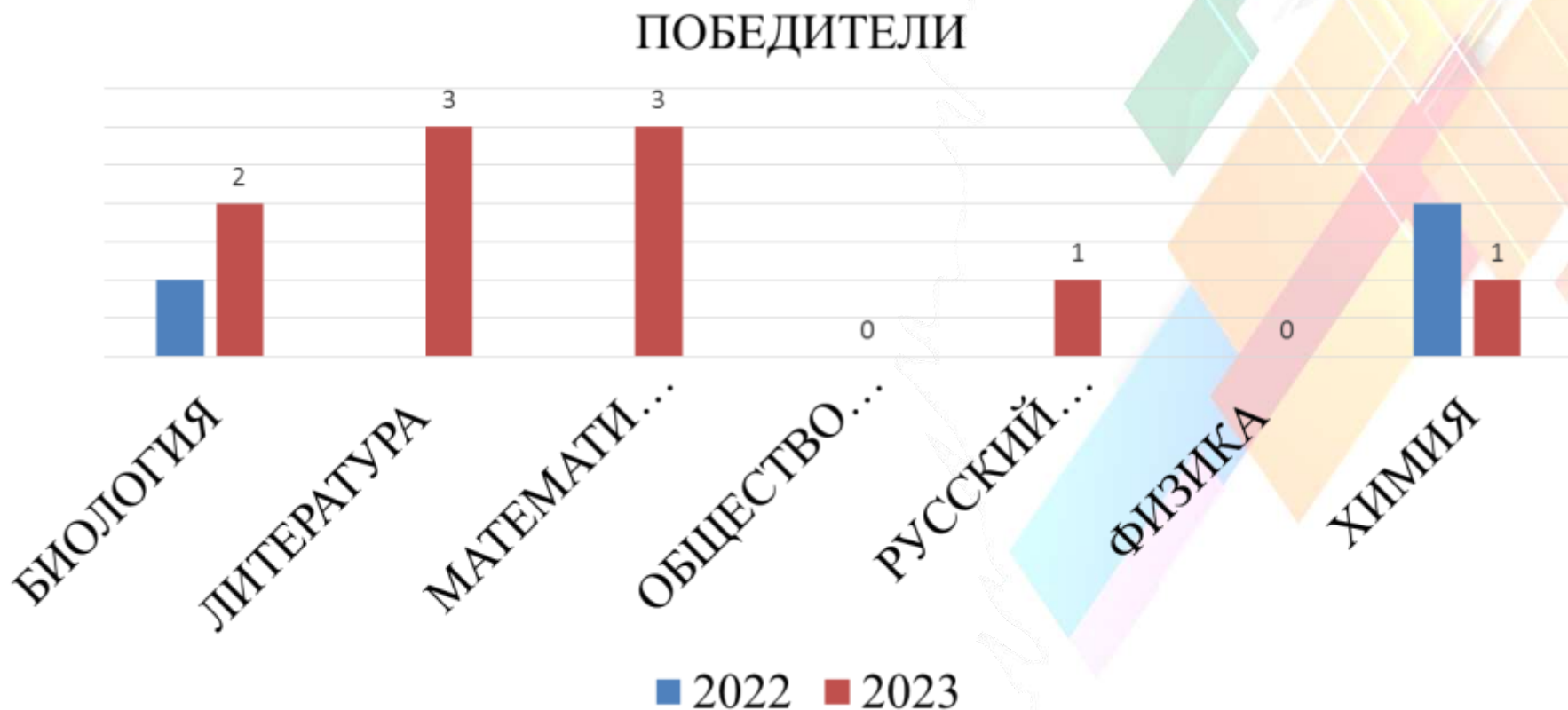
Эффективность участия



ВЫВОД: увеличилось количество призовых мест по сравнению с прошлым учебным годом по биологии, математике, обществознанию и физике. Эффективность участия обучающихся Сетевого муниципального центра по сравнению с прошлым годом увеличилась на 13,8%.

Главным результатом работы стали итоги участия обучающихся Сетевого муниципального центра в олимпиадах и конкурсах различного уровня:

1. Итоги муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников



Главным результатом работы стали итоги участия обучающихся Сетевого муниципального центра в олимпиадах и конкурсах различного уровня:

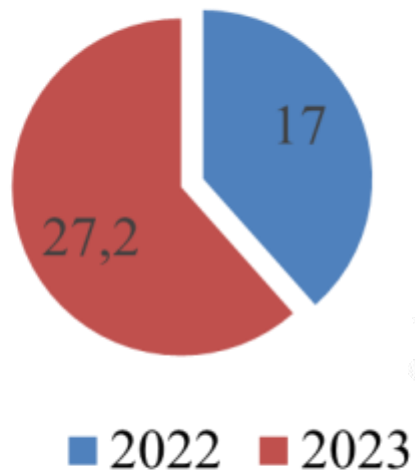
1. Итоги муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников



Главным результатом работы стали итоги участия обучающихся Сетевого муниципального центра в олимпиадах и конкурсах различного уровня:

1. Итоги муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников

Эффективность участия



ВЫВОД: увеличилось количество призовых мест на МЭ ВсОШ по сравнению с прошлым учебным годом по биологии, математике и обществознанию. Эффективность участия обучающихся Сетевого муниципального центра по сравнению с прошлым годом увеличилась на 10,2%.

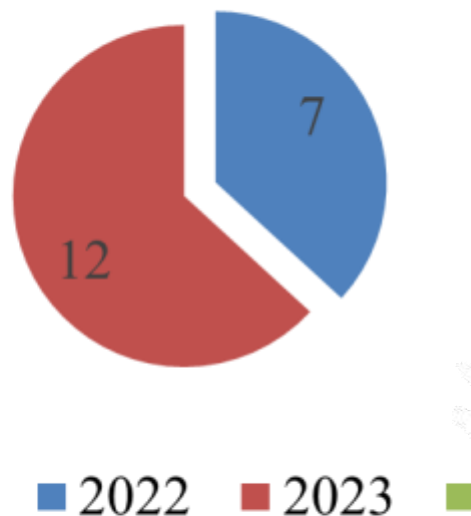




Сетевой муниципальный центр
по работе с одаренными детьми

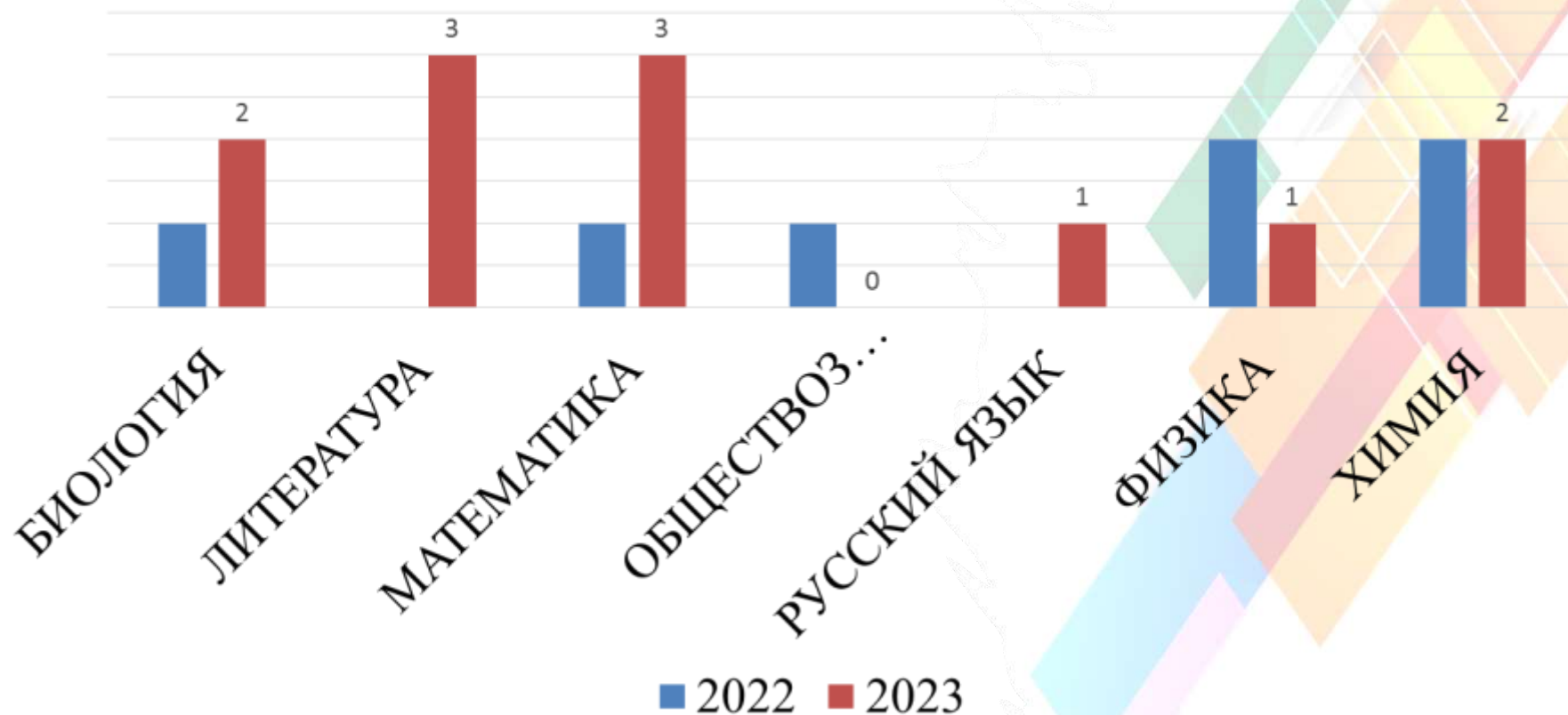
Количество участников РЭ ВсОШ

Количество участников



ВЫВОД: призовые места на МЭ ВсОШ по физике и биологии (1-победитель, 1-призёр).

Количество обучающихся Сетевого муниципального центра, прошедших на региональный этап предметных олимпиадах



1. Итоги конкурсов различного уровня

Региональный конкурс исследовательских проектов школьников
«Югра. Экология. Таланты» на базе Югорского государственного
университета

ИТОГИ: победитель, обучающийся СМЦРОД приглашен в летнюю школу по
зеленой химии на базе Югорского государственного университета (ЮГУ).
Педагогу подготовившего победителя - КПК на базе ЮГУ.

ТАЛАНТЫ

ОТКРЫТЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОНКУРС
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ПРОЕКТОВ



1. Итоги конкурсов различного уровня

Плесовских Василиса, ученица 11 класса МАОУ г. Нягани «Гимназия», обучающаяся Сетевого муниципального центра:

- выиграла конкурс на партнёрскую смену от СИБУРа;
- прошла отборочный тур в образовательный центр «Сириус»



3. Итоги смены для одаренных детей на базе ЮФМЛ (с 18.12.2023 по 22.12.2023)





Сотрудничество с ВУЗами

Сетевой муниципальный центр
по работе с одаренными детьми



Сургутский Государственный университет



Ханты-Мансийская Государственная Медицинская
Академия



Югорский Государственный университет



Ульяновский институт гражданской авиации имени главного
маршала авиации Б.П.Бугаева



Тюменский индустриальный университет



С целью взаимодействия сотрудничества с ВУЗами - подготовлен проект Соглашения между ЮГУ и МАОУ г. Нягани «Гимназия»

Приложение 2

ДОГОВОР О СОТРУДНИЧЕСТВЕ № _____

г.Ханты-Мансийск

« ____ » _____ 2023 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Югорский государственный университет», именуемое в дальнейшем «Университет», в лице ректора Кучина Романа Викторовича, действующего на основании Устава с одной стороны, и _____, именуемая в дальнейшем «Школа», в лице директора _____, действующего на основании _____ с другой стороны, в дальнейшем вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет Договора

1.1. Настоящий Договор направлен на организацию взаимодействия и координацию совместных действий Сторон по реализации проекта профессиональной ориентации «Экологический класс» (далее – Проект).

1.2. Формы сотрудничества и конкретные мероприятия по реализации настоящего Договора ежегодно определяются согласованным между Сторонами рабочим планом на учебный год.

2. Права и обязанности сторон

2.1. Стороны имеют право выступать инициаторами подготовки и проведения совместных мероприятий в рамках данного Договора.

2.2. Для объединения усилий по сотрудничеству в рамках настоящего Договора Стороны принимают на себя следующие обязательства:

С целью обмена опытом работы для педагогов и обучающихся Сетевого муниципального центра поступило предложение от Югорского государственного университета



**Югорский
государственный
университет**

Программа по химии для учеников



Высшая нефтяная школа

Ханты-Мансийск,
2022



Информация о программе

Занятия в формате практических и лабораторных работ

Срок обучения – 3 дня

Один день – одна тема

По каждой теме 2 часа теории и практики и 4 часа лабораторных работ

Экскурсия в лабораторию нефти



Количественный анализ неорганических веществ

Метод анализа: титриметрия

Задача: определение содержания Na_2CO_3 и NaHCO_3 при их совместном присутствии

Навыки:

- работы с мерной посудой;
- отбора аликвоты;
- титрования;
- определения точки эквивалентности;
- использования индикаторов;
- расчета концентрации раствора.



Количественный анализ неорганических веществ

Метод анализа: спектрофотометрия

Задача: определение концентрации перманганата калия в растворе

Навыки:

- приготовления растворов точной концентрации;
- построения градуировочного графика;
- работы со спектрофотометром;
- работы с кюветами;
- решения задач на концентрацию



С целью взаимодействия сотрудничества с ВУЗами – идет согласование проекта Соглашения между СурГУ и МАОУ г. Нягани «Гимназия»



Региональный модельный центр
дополнительного образования детей Ханты-
Мансийского автономного округа – Югры
Сургутского государственного университета

8 (3462) 76-31-15
г. Сургут, пр. Ленина, д. 1

С целью повышения качества подготовки обучающихся города Нягани к олимпиадам и конкурсам различного вида и уровней Муниципальный сетевой центр оказывает содействие педагогам города (подготовка рекомендательного письма в АУ ДО ХМАО-Югры «Мастерская талантов «Сибириус» и АУ «Региональным молодежным центром») для дальнейшего очного обучения в образовательном центре «Сириус».



Автономное учреждение дополнительного образования
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры
«Мастерская талантов «Сибириус»
(АУ ДО «Мастерская талантов «Сибириус»)

Юридический адрес: 628017, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Мира, д. 39
Почтовый адрес: 628011, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Промышленная, д. 14
Тел.: 035497378406, 3704511, e-mail: aktivnaya@yugra.ru, info@yugra.ru
ОКПО 47202376, ОГРН 108861001444, ИНН/КПП 660103637/660101001

От 21.12.2023 года № 26

Рекомендательное письмо
на учителя географии и биологии
МАОУ г. Нягани «СОШ№6» им. А.И. Горденко
почетного гражданина города Нягани
Щербакова Андрея Александровича

Щербаков Андрей Александрович – учитель географии и биологии
МАОУ г. Нягани «СОШ№6» им. А.И. Горденко, имеет высшее образование:



Автономное учреждение
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«РЕГИОНАЛЬНЫЙ МОЛОДЕЖНЫЙ ЦЕНТР»
(АУ «Региональный молодежный центр»)

Юридический адрес: Мира ул., д. 39, Ханты-Мансийск, ХМАО-Югра (Тюменская область), 628017.
Почтовый адрес: Промышленная ул., д. 18, Ханты-Мансийск, ХМАО-Югра (Тюменская область), 628011
Тел.: 65467370450, 3704511, E-mail: aktivnaya@yugra.ru, info@yugra.ru
ОКПО 47202376, ОГРН 108861001444, ИНН/КПП 660103637/660101001

От 30.01.2023 г. № 211

Рекомендательное письмо
на учителя биологии и химии
МАОУ г. Нягани «Средняя
общеобразовательная школа № 6»
имени Августи Ивановны Горденко,
почетного гражданина города Нягани
Пшелуцкую Тамару Владимировну

Автономное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Региональный молодежный центр» рекомендует Пшелуцкую Тамару Владимировну для участия в программе повышения квалификации «Научно-методические основы подготовки обучающихся к участию во всероссийской олимпиаде школьников по биологии», которая состоится на базе Образовательного центра «Сириус» с 18 по 25 мая 2023 года.

С целью совершенствования работы до конца учебного года Сетевым муниципальным центром запланирован ряд мероприятий:

- развивать сотрудничество с ВУЗами;
- продолжить формирование банка данных «Одаренные дети»;
- развивать взаимодействия с семьей одаренного ребенка;
- продолжить работу по повышению квалификации кадров, работающих с одаренными детьми.

