

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

**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
<b>ИТОГО ПО ОО в 2023/2024:</b>		<b>1</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>23</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>81</b>	
<b>ИТОГО ПО ОО в 2022/2023</b>		<b>5</b>	<b>4</b>		<b>7</b>	<b>4</b>	<b>2</b>		<b>36</b>

### **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.

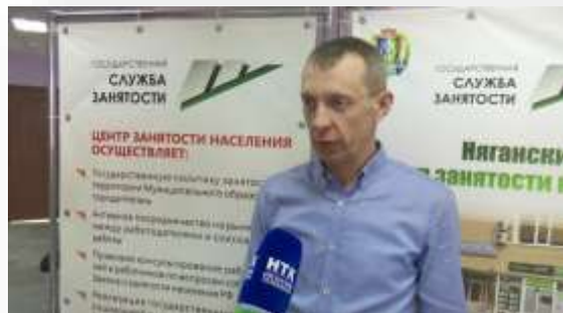
За данный период обучающиеся Сетевого муниципального центра посетили экскурсии:

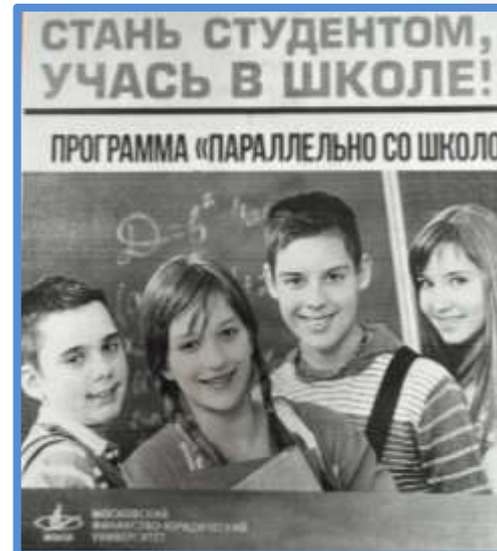
- ОАО «ЛВЛ-Югра» (ознакомление с деревообрабатывающей промышленностью) -02.11.2023 года;
- Няганский центр занятости населения – 16.11.2023 года;
- Лечебно-хирургический комплекс – 07.12.2023 года (в рамках Городской конференции школьников «Медицина-профессия для достойного будущего», Николаев А., ученик 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.

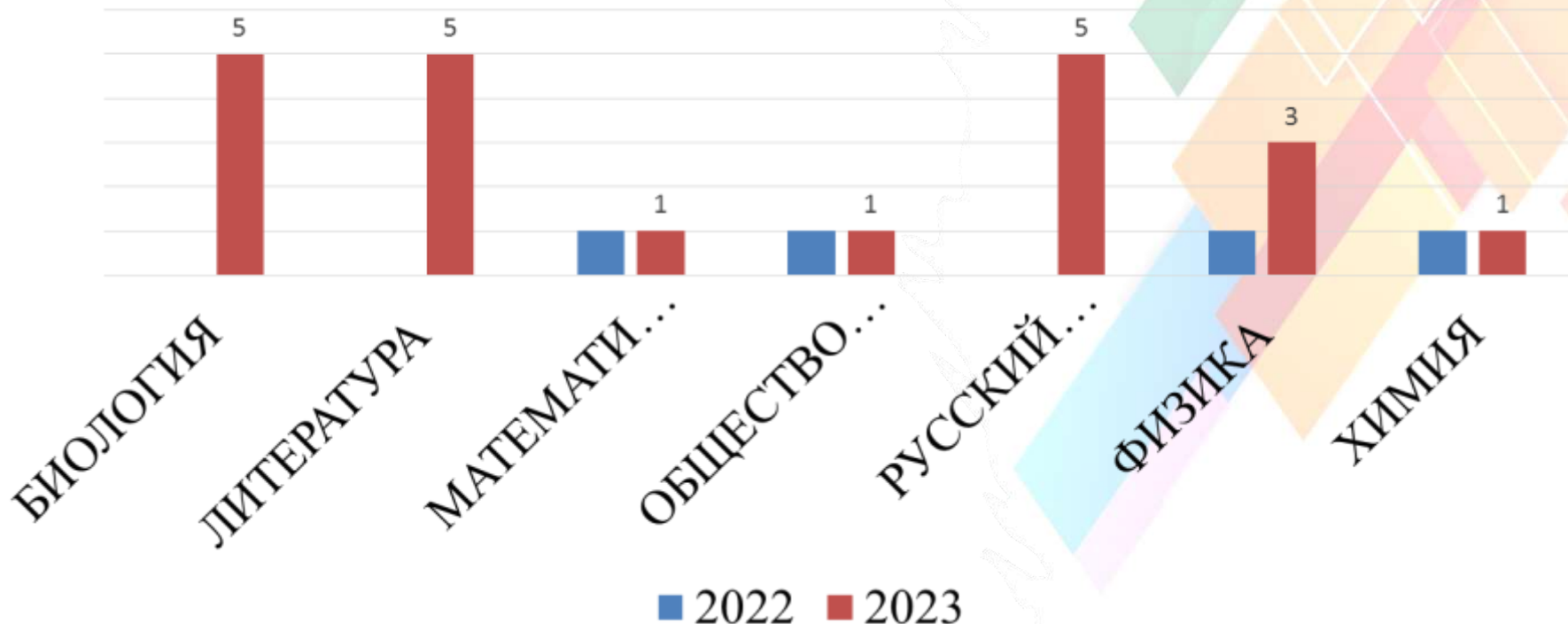




Главным результатом работы стали итоги участия обучающихся Сетевого муниципального центра в олимпиадах и конкурсах различного уровня:

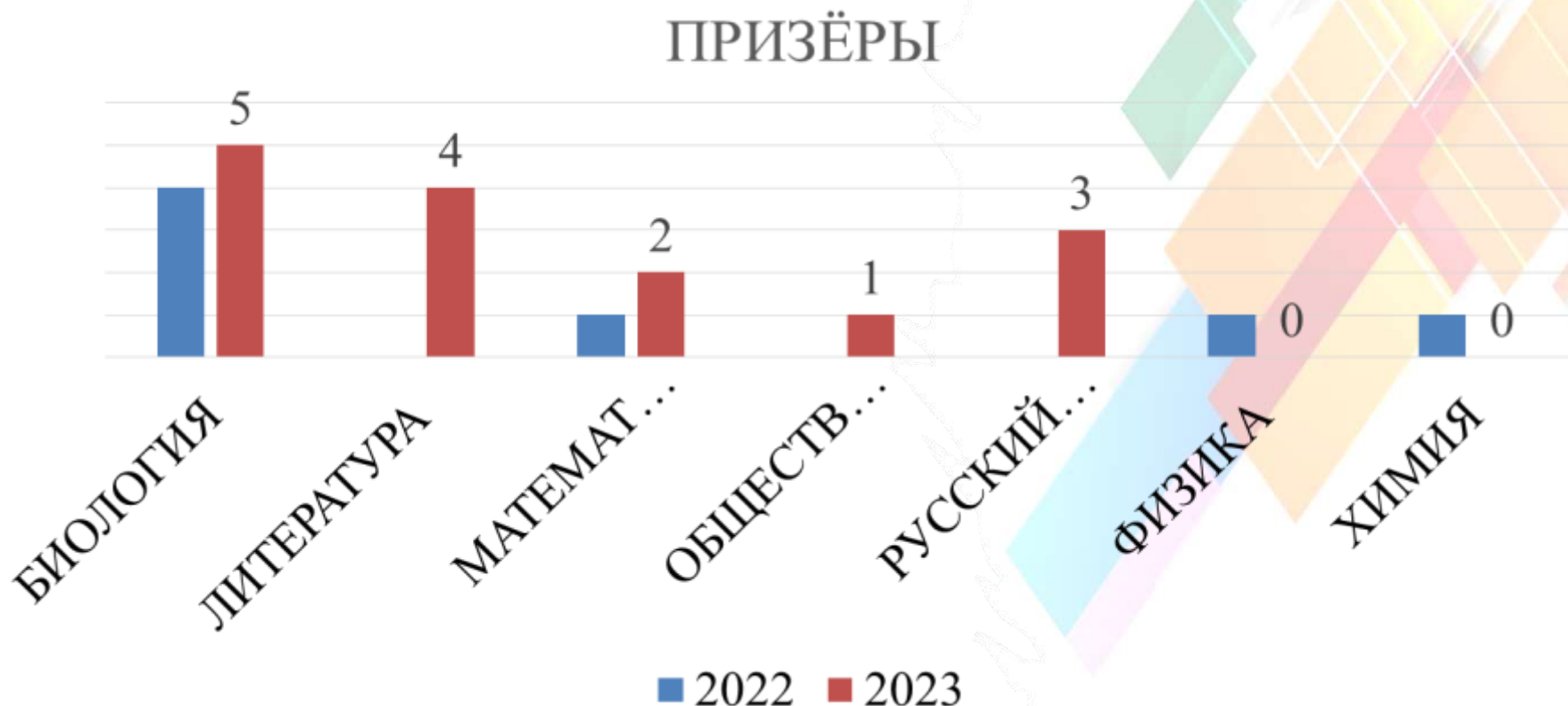
1. Итоги школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников

ПОБЕДИТЕЛИ



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

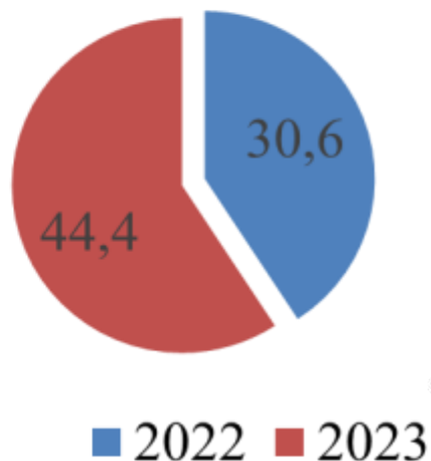
1. Итоги школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников



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

1. Итоги школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников

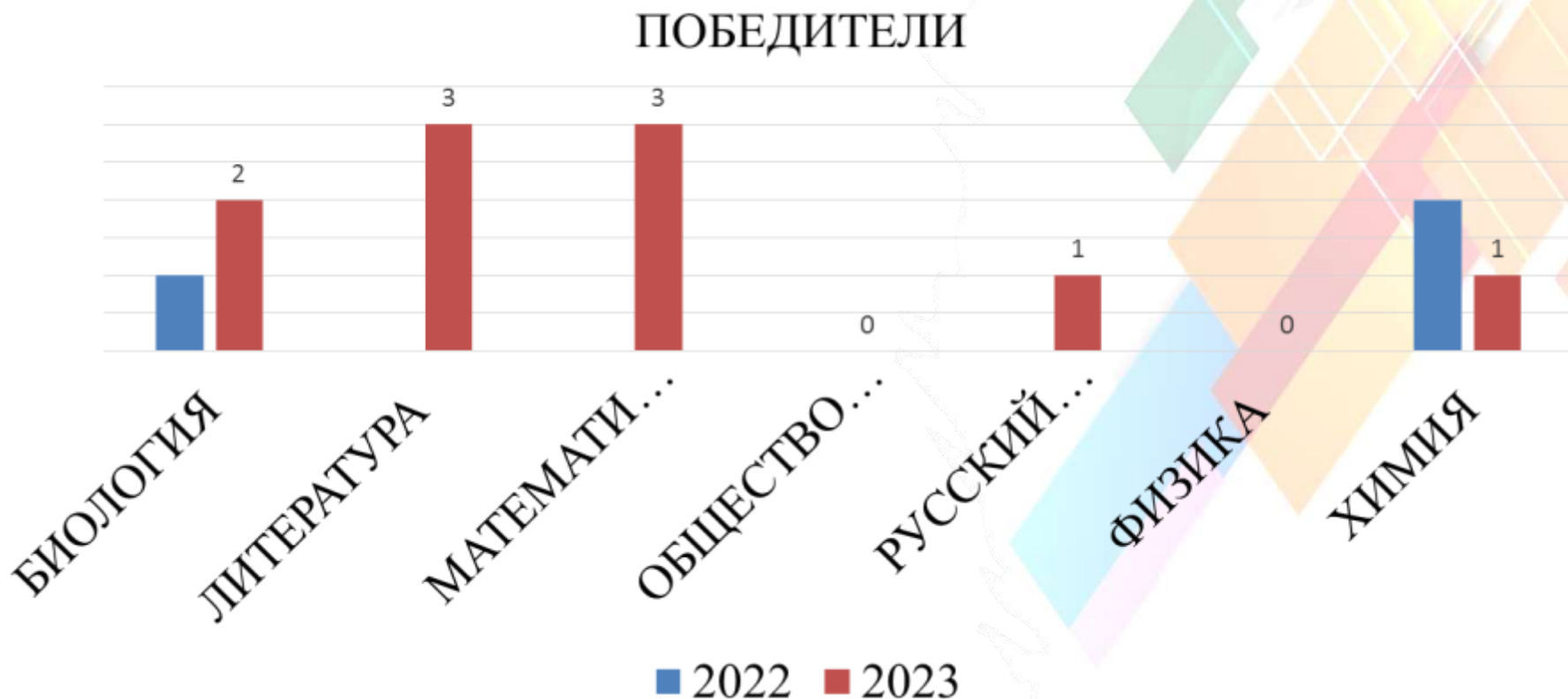
Эффективность участия



**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:

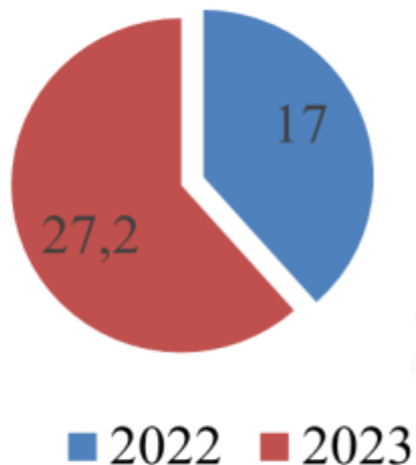
1. Итоги муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников



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

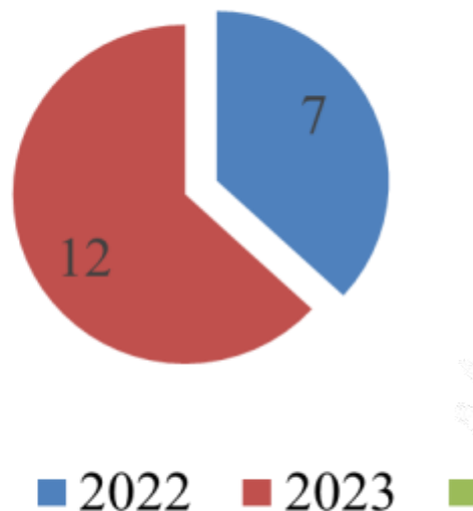


**ВЫВОД:** увеличилось количество призовых мест на МЭ ВсОШ по сравнению с прошлым учебным годом по биологии, математике и обществознанию. Эффективность участия обучающихся Сетевого муниципального центра по сравнению с прошлым годом увеличилась на 10,2%.



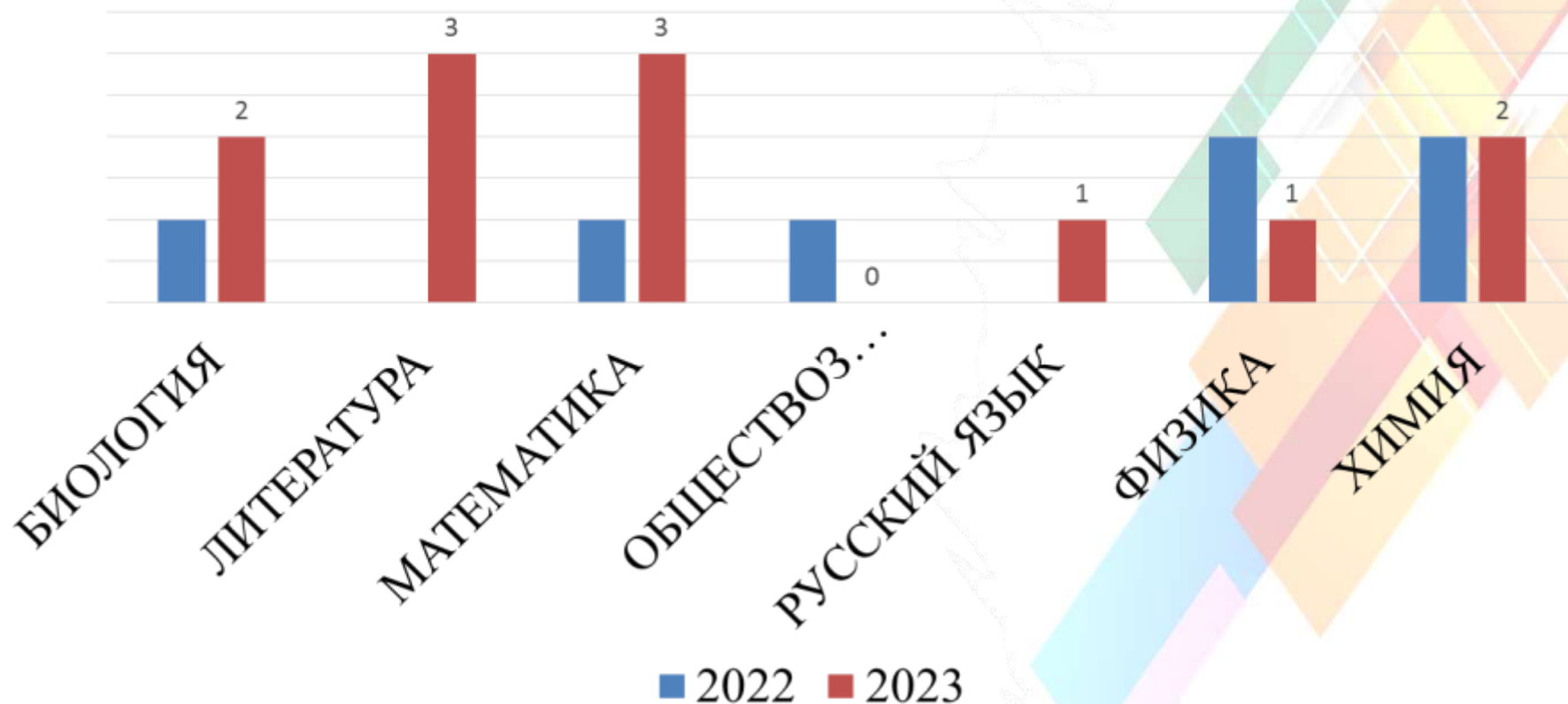
## Количество участников РЭ ВсОШ

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  $\text{Na}_2\text{CO}_3$  и  $\text{NaHCO}_3$  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.: 035497375406, 3704511, e-mail: [aktivnaya@yugra.ru](mailto:aktivnaya@yugra.ru), [info@yugra.ru](mailto: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), 628097.  
Почтовый адрес: Промышленная ул., д. 18, Ханты-Мансийск, ХМАО-Югра (Тюменская область), 628011  
Тел.: 65467370450, 3704511, E-mail: [aktivnaya@yugra.ru](mailto:aktivnaya@yugra.ru), [info@yugra.ru](mailto: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.

