

## Отчет

о проделанной работе за 2022-2023 учебный год городского методического объединения учителей химии и биологии.

### 1. Количественный состав ГМО - 6

№ пп	Ф.И.О.	ОУ	Численность и состав учителей									
			Стаж			Наличие квалификации			Повышение квалификации в 2022-2023			
			до 3 лет	от 3 до 10 лет	свыше 10 лет	высшая	1	соответствие	ИПК И ПРО	др.	ВУЗ	
1	Ващук И.В.	Гимназия им.А.П. Чехова			+	+				+	+	
2	Федоркова Е.В.	Гимназия им.А.П. Чехова			+	+					+	
3	Савицкая М.Г.	МБОУ СОШ № 1 им. Б.П.Юркова			+	+				+	+	
4	Сергеева И.В.	МБОУ СОШ № 1 им. Б.П.Юркова			+	+						
5	Шемчук И.В.	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко			+	+				+	+	
6	Хыщенко Л.А.	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко			+	+				+	+	

**Тема, над которой работало ГМО учителей химии и биологии в 2022-2023 уч.г.:**

«Повышение эффективности и качества обучения биологии на основе новых подходов в условиях реализации ФГОС»

**Цели:**

Создание условий для развития творческого потенциала учителя, направленного на формирование и развитие.

- Включение всех субъектов в инновационные процессы, постоянного нахождения их в инновационном поле.
- Изучение материалов ФГОС, выявление проблем обновления биологического образования и мониторинг их развития.

- Использование оборудования Центров Точки роста в реализации общеобразовательных программ естественно-научного цикла и в реализации программ дополнительного образования учащихся.
- Выявление проблем подготовки учащихся по результатам ГИА и ЕГЭ.
- Развитие мотивации педагогов к самообразованию, дальнейшему профессиональному росту, к поиску новых подходов и методов

преподавания дисциплин естественно - научного цикла;

В течение учебного года было проведено 5 заседаний ГМО, на котором обсуждались актуальные проблемы преподавания биологии, вопросы подготовки учащихся к сдаче ГИА, использование современных педагогических технологий на уроках биологии.

#### **Задачи:**

1. Поддержание на существующем уровне и дальнейшее повышение качества знаний учащихся по предметам естественнонаучного цикла;
2. Своевременное решение проблем неуспеваемости методами дифференцированного обучения, применения индивидуального подхода;
3. Дальнейшее использование системы факультативного и элективного образования;
4. Индивидуальная работа с одаренными и мотивированными учащимися;
5. Освоение и применение новых педагогических подходов и технологий в преподавании предметов естественнонаучного цикла в 5-9х классах в рамках внедрения новых ФГОС;
6. Сотрудничество и активное взаимодействие педагогов естественнонаучного цикла, а также других МО для достижения единых целей в образовательных, воспитательных результатах учащихся;
7. Самообразование и повышение квалификации педагогического состава с целью более эффективного и качественного преподавания предметов естественнонаучного цикла;

Накопление, обобщение и презентация педагогического опыта учителей естественнонаучного цикла в ходе практических семинаров, конференций, предметных недель, взаимопосещение уроков и прочее.

#### **2.Повышение квалификации.**

#### **Информация о курсах повышения квалификации, пройденных педагогами в 2022-23 году.**

ФИО учителя	Название курсов повышения квалификации	дата
Федоркова Е.В.	ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» г. Москва, удостоверение о повышении квалификации по программе «Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно-научных и технологических направленностей «Точка роста»», 36 часов;	2022
	Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт переподготовки и повышения квалификации» г. Новочеркасск, удостоверение о повышении квалификации по программе «Методика преподавания химии в соответствии с обновленными ФГОС», 36 часов;	2022

	Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт переподготовки и повышения квалификации» г. Новочеркасск, удостоверение о повышении квалификации по программе «Методика преподавания биологии в соответствии с обновленными ФГОС», 36 часов;	2022
Ващук И.В.	ФГАОУДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» г. Москва, удостоверение о повышении квалификации по программе «Школа современного учителя. Развитие естественно - научной грамотности», 56 часов;	2022
	ФГАОУДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» г. Москва, удостоверение о повышении квалификации по программе «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя», 40 часов;	2022
	ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» г. Москва, удостоверение о повышении квалификации по программе «Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно-научных и технологических направленностей «Точка роста»», 36 часов;	2022
	Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт переподготовки и повышения квалификации» г. Новочеркасск, удостоверение о повышении квалификации по программе «Методика преподавания биологии в соответствии с обновленными ФГОС», 36 часов;	2022
	ФГАОУДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» г. Москва, удостоверение о повышении квалификации по программе «Школа современного учителя биологии. Достижения российской науки», 56 часов;	2023
	ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» г. Ростов-на-Дону, удостоверение о повышении квалификации по программе «Обучение биологии на основании требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО», 36 часов;	2023
ООО «Центр инновационного образования и воспитания» г. Саратов, удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе	2023	

	Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт переподготовки и повышения квалификации» г. Новочеркасск, удостоверение о повышении квалификации по программе «Методика преподавания биологии в соответствии с обновленными ФГОС», 36 часов;	2022
Ващук И.В.	ФГАОУДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» г. Москва, удостоверение о повышении квалификации по программе «Школа современного учителя. Развитие естественно - научной грамотности», 56 часов;	2022
	ФГАОУДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» г. Москва, удостоверение о повышении квалификации по программе «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя», 40 часов;	2022
	ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» г. Москва, удостоверение о повышении квалификации по программе «Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно-научных и технологических направленностей «Точка роста»», 36 часов;	2022
	Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт переподготовки и повышения квалификации» г. Новочеркасск, удостоверение о повышении квалификации по программе «Методика преподавания биологии в соответствии с обновленными ФГОС», 36 часов;	2022
	ФГАОУДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» г. Москва, удостоверение о повышении квалификации по программе «Школа современного учителя биологии. Достижения российской науки», 56 часов;	2023
	ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» г. Ростов-на-Дону, удостоверение о повышении квалификации по программе «Обучение биологии на основании требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО», 36 часов;	2023
ООО «Центр инновационного образования и воспитания» г. Саратов, удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе	2023	

	Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт переподготовки и повышения квалификации» г. Новочеркасск, удостоверение о повышении квалификации по программе «Методика преподавания биологии в соответствии с обновленными ФГОС», 36 часов;	2022
Ващук И.В.	ФГАОУДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» г. Москва, удостоверение о повышении квалификации по программе «Школа современного учителя. Развитие естественно - научной грамотности», 56 часов;	2022
	ФГАОУДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» г. Москва, удостоверение о повышении квалификации по программе «Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя», 40 часов;	2022
	ФГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» г. Москва, удостоверение о повышении квалификации по программе «Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно-научных и технологических направленностей «Точка роста»», 36 часов;	2022
	Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт переподготовки и повышения квалификации» г. Новочеркасск, удостоверение о повышении квалификации по программе «Методика преподавания биологии в соответствии с обновленными ФГОС», 36 часов;	2022
	ФГАОУДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» г. Москва, удостоверение о повышении квалификации по программе «Школа современного учителя биологии. Достижения российской науки», 56 часов;	2023
	ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» г. Ростов-на-Дону, удостоверение о повышении квалификации по программе «Обучение биологии на основании требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО», 36 часов;	2023
	ООО «Центр инновационного образования и воспитания» г. Саратов, удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе	2023

	«Обеспечение здоровья детей: профилактика избыточного веса и ожирения детей», 16 часов;	
Савицкая М.Г.	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации" удостоверение о повышении квалификации по программе «Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно-научной и технологической направленностей "Точка роста"	16.08.2022- 20.09.2022
	ГБУ ДПО РО "Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования" по теме : «Экспертная оценка профессиональной деятельности педагогических работников»	10.04.23- 14.04.23
	ООО "Центр повышения квалификации и переподготовки "Луч знаний" по программе «Организация работы с обучающимися с ОВЗ в соответствии с ФГОС ДО»	Июль 2022
	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации" удостоверение о повышении квалификации по программе «Школа современного учителя химии: достижения российской науки».	01.03.2023- 24.04.2023
	Научно-Производственное объединение ПрофЭкспортСофт ООО "НПО ПРОФЭКСПОРТСОФТ" образовательная платформа "Педагогический Университет РФ","Педагогические компетенции классного руководителя при переходе в 2022 году на обновленные ФГОС и онлайн-сервисы Минпросвещения РФ"	Июль 2022
Шемчук И.В.	ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» г. Ростов-на-Дону, удостоверение о повышении квалификации по программе «Обучение биологии на основании требований обновленных ФГОС ООО, ФГОС СОО», 36 часов;	2023
	ФГАОУДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» г. Москва, удостоверение о повышении квалификации по программе «Школа современного учителя биологии. Достижения российской науки», 56 часов;	2023
	ООО «Фоксфорд», г.Москва Разработка современного учебного занятия по биологии в 5и 6 классах в условиях реализации ФГОС ООО»	2022
Хьценко Л.А.	ГБУ ДПО РО «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» г. Ростов-на-Дону, удостоверение о повышении квалификации по программе «Формирование функциональной грамотности обучающихся в урочной и во внеурочной деятельности »,108 часов;	23.01.2023- 24.03.2023

	ООО «Инфоурок» , «Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС», 72ч.	11.11.2022-30.11.2022
--	---	-----------------------

## 2. Аттестовано в 2022-2023 уч.г.

<b>Ващук И.В.</b>	<b>23.12.2022 Подтверждена высшая квалификационная категория (Приказ 1303 )</b>
-------------------	---

## 3. Участие в муниципальной олимпиаде школьников.

### Итоги ВСОШ по биологии муниципального уровня:

#### 1. Гимназия им.А.П. Чехова

№ пп	Ф.И.О. участника	Дата рождения	Класс	ОУ	Результат (балл)	Тип диплома
1	Терехов Илья Сергеевич	20.05.2009	7	Гимназия им.А.П. Чехова		Победитель
2	Волошин Михаил Сергеевич	06.06.2006	10	Гимназия им.А.П. Чехова		Победитель
3	Егорова Софья Романовна	30.01.2009	8	Гимназия им.А.П. Чехова		Призер
4	Попов Максим Сергеевич	07.12.2008	8	Гимназия им.А.П. Чехова		Призер
5	Скрынникова Анна Сергеевна	08.10.2007	9	Гимназия им.А.П. Чехова		Призер
6	Ангиленко Дарья Игоревна	02.06.2006	10	Гимназия им.А.П. Чехова		Призер

#### 2. МБОУ СОШ № 1 им. Б.П.Юркова.

№ пп	Ф.И.О. участника	Дата рождения	Класс	ОУ	Результат (балл)	Тип диплома
1	Иващенко Светлана Константиновна	26.03.2005	11	МБОУ СОШ № 1 им.Б.П.Юркова		Победитель
2	Холодная Мария Андреевна	17.01.2009	8	МБОУ СОШ № 1 им.Б.П.Юркова		Победитель
3	Ануфриев	07.11.2008	8	МБОУ		Победитель

	Дмитрий Иванович			СОШ № 1 им.Б.П.Юркова		
4	Дремова Степанида Петровна	27.12.2009	7	МБОУ СОШ № 1 им.Б.П.Юркова		Победитель
5	Неприков Глеб Александрович	08.10.2009	7	МБОУ СОШ № 1 им.Б.П.Юркова		Призер

#### 4. МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко

№ пп	Ф.И.О. участника	Дата рождения	Класс	ОУ	Результат (балл)	Тип диплома
1	Куликов Александр Андреевич	21.09.2005	10	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко		призер

#### Олимпиада «Сириус.Биология», школьный этап.

№ п/п	Ф.И.О. участника (полностью)	Дата рождения	Класс	Образовательное учреждение	Результат (балл)	Тип диплома	Наставник
1.	Струкова Валерия	02.10.2011	5 б	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	18,2	победитель	Шемчук И.В, учитель биологии
2.	Цыганков а Марина	25.02.2011	5б	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	16.2	призер	Шемчук И.В, учитель биологии
3.	Литвинов а Олеся	12.11.2010	6	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	13.8	победитель	Шемчук И.В, учитель биологии
4.	Шемет Арина	28.01.2010	7а	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	14.6	победитель	Шемчук И.В, учитель биологии
5.	Овсепян Майя	30.06.2009	7а	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	14.4	призер	Шемчук И.В, учитель биологии
6.	Завялов Сергей	14.12.2009	7а	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	13.8	призер	Шемчук И.В, учитель биологии
7.	Шемчук Ангелина	14.07.2008	8а	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	22.2	победитель	Шемчук И.В, учитель биологии



8.	Заводская Анастасия	06.01.2009	8а	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	22.2	победитель	Шемчук И.В., учитель биологии
9.	Стрельцова Светлана	03.07.2008	8а	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	22.2	победитель	Шемчук И.В., учитель биологии
10	Димитрова Вероника	13.08.2008	8а	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	21.2	призер	Шемчук И.В., учитель биологии
11	Назаров Александр	22.03.2008	8а	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	20	призер	Шемчук И.В., учитель биологии
12	АволянСамвел	14.03.2008	8б	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	19.6	призер	Шемчук И.В., учитель биологии
13	Бражников Александр	20.05.2008	8б	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	19.6	призер	Шемчук И.В., учитель биологии
14	Кудинов Максим	15.01.2008	8а	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	18.8	призер	Шемчук И.В., учитель биологии
15	Хандогин Данила	28.07.2008	8а	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	18.6	призер	Шемчук И.В., учитель биологии
16	Лобачев Артем	28.09.2007	9а	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	25	победитель	Шемчук И.В., учитель биологии
17	Димитрова Юлия	20.06.2006	9а	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	22,3	призер	Шемчук И.В., учитель биологии
18	Зубович Максим	25.12.2007	9а	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	22,1	призер	Шемчук И.В., учитель биологии
19	Куликов Александр	21.09.2005	10	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	39.8	победитель	Шемчук И.В., учитель биологии
20	Кошкина Виктория	04.04.2006	10	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	30.6	призер	Шемчук И.В., учитель биологии
21	Будкова Анна	08.08.2005	11	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	35.6	победитель	Шемчук И.В., учитель биологии
22	Черниченко Олеся	29.05.2005	11	МБОУ СОШ № 4 им.Д.В.Бондаренко	30.8	призер	Шемчук И.В., учитель биологии

**Итоги ВСОШ по экологии муниципального уровня:**

1.Гимназия им.А.П. Чехова

№ пп	Ф.И.О. участника	Дата рождения	Класс	ОУ	Результат (балл)	Тип диплома
1	Чернобровкин Игорь Дмитриевич	04.06.2005	11	Гимназия им.А.П. Чехова		Победитель

## 2. МБОУ СОШ № 1 им. Б.П.Юркова

№ пп	Ф.И.О. участника	Дата рождения	Класс	ОУ	Результат (балл)	Тип диплома
1	Лоскутова Мария Михайловна	21.06.2006	10	МБОУ СОШ № 1 им.Б.П.Юркова		Победитель

## 3. МБОУ СОШ № 4 им. Д.В.Бондаренко (нет)

**Результаты муниципальной олимпиаде по химии**

**Итоги ВСОШ по химии муниципального уровня:**

### 1. Гимназия им.А.П. Чехова

победитель и призеров.

### 2. МБОУ СОШ № 1 им. Б.П.Юркова

№ пп	Ф.И.О. участника	Дата рождения	Класс	ОУ	Результат (балл)	Тип диплома
1	Погорелова Арина Сергеевна	03.04.2008	8	МБОУ СОШ № 1 им.Б.П.Юркова		Победитель

### 3. МБОУ СОШ № 4 им. Д.В.Бондаренко (нет)

**5. Результаты участия педагогов и обучающихся в конкурсах и заочных чемпионатах в 2022-2023 уч.г.**

Гимназия им.А.П. Чехова

Конкурс	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во призеров
Международная дистанционная олимпиада «Каскад»	3	2	-
Международный дистанционный конкурс «Олимпис2022»	32	8	13
Ростконкурс	38	18	16

«Экологические основы природопользования»	25	-	1
---	----	---	---

### Педагогические конкурсы

№ пп	Ф.И.О. педагога	Название конкурса, смотра, выставки	Уровень мероприятия				Результат
			Городской	Региональный	Всероссийский	Международный	
-							

### Участие обучающихся

Учитель	Наименование конкурса	Количество участников	Результат
Савицкая Марина Геннадиевна	УЧИ.РУ Экологическая олимпиада	8	5 победителей
Шемчук Ирина Викторовна	«Ступени успеха» региональный этап	1	участник
Шемчук Ирина Викторовна	«Время первых». Медицина	1	победитель
Шемчук Ирина Викторовна	IX областной слет Юных экологов	5	участие
Ващук Инна Валериевна	«Время первых». Медицина	1	победитель

### Награды, достижения, благодарственные письма:

1. Ващук И.В. - Почётная грамота Министерства Просвещения Российской Федерации: пр. №95/н от 09.06.2022г.

### 6. Внеклассная работа по предмету.



№ п/п	Название мероприятия	Дата проведения	Название кружка	Ответственные
1.	Вредные привычки. Влияние алкоголя и никотина на организм человека и последствия.	29.09.2022	"Человек и его здоровье"	Савицкая М.Г.
2.	Осенняя экскурсия: «Путешествие в природу с биноклем и микроскопом»	04.10.2022	"Юный биолог"	Савицкая М.Г.

3.	Понятие о правильном питании и режиме приема пищи.	17.11.2022	"Человек и его здоровье"	Савицкая М.Г.
4.	Интеллектуальная игра «Тайны растений»	07.03.2023	"Юный биолог"	Савицкая М.Г.
5.	Виды вакцинации. Как изготавливают вакцины	26.02.2023	"Человек и его здоровье"	Савицкая М.Г.
6.	Защита информационных проектов	16.05.2022	"Юный биолог"	Савицкая М.Г.

**Шемчук И.В.** Точка роста « Углубленное изучение общей биологии» 10-11 класс.  
« Решение генетических задач».

**Ващук И.В. :** «Основы первой помощи»

### 1. Аттестация.

<b>Ващук И.В.</b>	<b>23.12.2022 Подтверждена высшая квалификационная категория (Приказ 1303 )</b>
-------------------	---

#### **Выводы:**

- Темы ГМО и творческой группы соответствуют основным задачам, стоящим перед образованием.
- Тематика заседаний отражает основные проблемные вопросы, стоящие перед методическим объединением.
- Среди членов МО систематически проводится работа по повышению квалификации педагогов.
- Выступление и выводы основывались на глубоком анализе практических результатов, позволяющих делать серьезные методические обобщения.
- Городское методическое объединение учителей биологии и химии работали на достаточно высоком уровне.
- Все заседания МО проведены согласно плану работы.

**Ф.И.О. руководителя ГМО**

**Ващук Инна Валериевна**