

ПЛАН
работы ГМО учителей биологии на 2022-2023 учебный год

1. Состав участников ГМО

ФИО	МБОУ	Категория	Стаж	Курсы по биологии	Дата рождения
1.Ивонцина Ольга Владимировна	СОШ № 1 имени А.Ваганова	В	17	23.04.2022	29.12.1975
2.Мищенко Евгения Игоревна	СОШ № 1 имени А.Ваганова	СЗД	4	24.04.2021	10.04.1987
3.Алушкина Надежда Евгеньевна	Лицей имени В.Г.Сизова	В	33	10.12.20	23.11.1965
4.Брокарева Евгения Андреевна	Лицей имени В.Г.Сизова	В	7	16.11.2020	23.07.1992
5.Катанаева Мария Андреевна (мол.спец.)	СОШ № 5	Не имеет		-	12.02.1991
6.Товстюк Мария Викторовна	СОШ № 5	В	10	30.11.2020	07.08.1974
7.Логунова Светлана Викторовна	ОШ № 7	Не имеет	30	12.05.2022	25.05.1966
8.Лебедева Наталья Николаевна	ОШ № 7	СЗД	35	30.09.	08.06.1963
9.Пивень Лариса Александровна	Средняя школа № 8	В	19	21.02.2022	20.09.1969
10.Андропова Елена Александровна (5-6кл)	Средняя школа № 8	В	32	21.03.2020	10.06.1966
11.Филиппова Марина Николаевна	СОШ № 10 им. Б.Ф.Сафонова	В	34		07.05.1964
12.Лагутина Елена Александровна	ОШ № 14	СЗД	39	17.11.2020	25.06.1955
13.Каравачева Диана Васильевна	ОШ № 14	СЗД	12		03.11.1978
14.Шамахова Мария Андреевна (мол.спец.)	Гимназия № 1	Не имеет	7		05.11.1990
15.Щербак Антонина Анатольевна	Гимназия № 1	1	24	29.04.2022	15.04.1068

Основные задачи
работы ГМО учителей географии на 2022-23 учебный год

1.Задачи обусловленные результатами мониторинга профессиональных дефицитов, результатами анализа методической работы за 2021-2022 учебный год

1.Совершенствование работы по развитию и совершенствованию профессиональных компетенций проектной и исследовательской деятельности педагогов, технологической компетенции
2.Развитие системы «горизонтального обучения» - система наставничества
3.Развитие и совершенствования системы контрольно-оценочной деятельности в работе учителя
4.Продолжение освоения форм, методов и приемов дифференцированного подхода к обучению и воспитанию обучающихся;

**2.Задачи обусловленные достижением национальных
целей и задач национального проекта «Образование»**

1.Повышение квалификации педагогов по вопросам формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся;
2.Повышение квалификации по вопросам, связанным с введением обновленных ФГОС ;
3.Повышение квалификации по вопросам, связанным с внедрением цифровой образовательной среды .

**План мероприятий
по информационно – методическому обеспечению профессионального роста педагогов**

Сроки	Содержание и формы организации деятельности	Возможные формы участия учителей ОБЖ в запланированных мероприятиях
Сентябрь 2022	Организация участия учащихся в ШЭ ВСОШ по биологии (Сириус).	Учителя биологии и географии
Октябрь 2022	Заседание № 1 ГМО на базе МБОУ СОШ № 1 «О задачах и основных направлениях работы ГМО в 2022-2023 учебном году».	1.О задачах и направлениях методической работы в 2022/2023 учебном году –Шульгина В.Н. 2.Презентация программы курса городской школы интеллектуального роста (ШИР) «Трудные вопросы биологии» - Алушкина Н.Е. 3. Консультация по критериальному оцениванию ВПР по биологии – Ивонцина О.В. 4. Об использовании электронного банка заданий по формированию ФГ обучающихся – Щербак А.А
Ноябрь 2022	Организация проверки олимпиадных работ ВСОШ биологии	Ивонцина О.В. Учителя биологии.
Декабрь 2022	Заседание № 2 ГМО на базе МБОУ ОШ №14 «Пути повышения качества результатов освоения ООП в ходе реализации ФГОС»	1.Анализ результатов ШЭ и МЭ ВСОШ по биологии – Ивонцина О.В. 2.Выступление из опыта работы «Условия успешной реализации ООП на уроках биологии и химии» - Филиппова М.Н. 3. Выступление из опыта работы «Информационно-методическое сопровождение проектной деятельности учащихся на уроках биологии - Мищенко Е.И. 4.Презентация технологической карты урока «Митоз» 10 класс – Алушкина Н.Е. 5.Выступление из опыта работы «Использование возможностей Центра ДО «Точка роста» в повышении качества освоения образовательных программ по биологии» -Каравачева Д.В. 6.Выступление из опыта работы «О некоторых результатах, проблемах реализации обновленного ФГОС по биологии в 5 классах» - Лебедева Н.Н.

Январь 2023	Творческая встреча учителей биологии и географии на базе МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» в рамках организации деятельности ГИП «Soft-skills – навыки 21 века для учителя» (гибкие навыки 21 века для учителя)	1.Мастер – класс «Дизайн мышления» - Брокарева Е.А. 2.Семинар – практикум «Формирование функциональной естественнонаучной грамотности при изучении генетики» - Алушкина Н.Е.
Январь 2023	Практикум по оцениванию ВПР.	1.Анализ результатов ВПР -2022 – Ивонцина О.В. 2.Информация о Перечне учебников и учебных пособий по биологии, допущенных к использованию в 2023-24 учебном году – Шамахова М.А., Щербак А.А.
Февраль 2023	Участие в городской методической неделе «Методы и приемы формирования функциональной грамотности (математической, естественнонаучной, финансовой) средствами урочной и внеурочной деятельности»	По заявкам МБОУ
Март 2023	Творческая встреча учителей биологии и географии на базе МБОУ «Лицей имени В.Г. Сизова» в рамках организации деятельности ГИП «Soft-skills – навыки 21 века для учителя» (гибкие навыки 21 века для учителя)	Семинар- практикум «Речевые стандарты рецензирования при формировании понятий экологической направленности» - Брокарева Е.А.
Март 2023	Заседание ГМО № 3 «Формирования навыков функциональной грамотности у учащихся при реализации системно-деятельностного подхода».	1.Семинар – практикум «О работе по формированию функциональной грамотности, использование электронного банка заданий Института стратегии развития образования»- Ивонцина О.В. 2.Выступление из опыта работы «Особенности современного фонда оценочных средств по биологии» - Мищенко Е.И. 3.Выступление из опыта работы «Формирование функциональной грамотности на уроках биологии» – Пивень Л.А. 4.Выступление из опыта работы: «Дифференцированный подход к организации познавательной (самостоятельной) деятельности учащихся на уроке при формированию ФГ обучающихся» - Катанаева М.А.,
Апрель 2023	Заседание ГМО №4 «Роль самообразовательной работы, системы наставничества в овладении педагогами профессиональными компетенциями: технологической, проектной».	1.Выступление Ивонциной О.В. : 1.1. Об итогах работы ГМО за 2022-2023 учебный год, о вкладе участников ГМО в его работу. 1.2. О вкладе участников ГМО в городскую методическую копилку материалов из опыта работы учителей: 1. Конспекты уроков. 2. Технологические карты урока. 3. Дидактические материалы по биологии. 4. Сценарии внеурочных мероприятий по предмету. Материалы ФОС (фонда оценочных средств) (класс, тема). 2.Отчеты участников ГМО о результатах работы по индивидуальной методической темой, размещение их на сайте МБУ ЦРО в разделе «Материалы работы ГМО за 2022-2023 учебный год» 3.Анализ результатов ВПР по биологии 2023 г.- Филиппова М.Н. 4.Из опыта организации методической помощи молодому специалисту в работе над методической темой- Щербак А.А., Шамахова М.А. 5.Выступление по анализу результатов мониторинга профессиональных дефицитов учителей биологии- Шульгина В.Н. 6.Анкетирование участников ГМО по оценке эффективности работы ГМО- Ивонцина О.В. 7.Формирование предметных групп для составления олимпиадных заданий для школьного этапа ВОШ в 2023 г.- Шульгина В.Н.

1.Состав участников ГМО:

ФИО	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель
1.Ивонцина Ольга Владимировна		+		+			+	+
2.Мищенко Евгения Игоревна				+			+	
3.Алушкина Надежда Евгеньевна		+		+	+			
4.Брокарева Евгения Андреевна					+		+	
5.Катанаева Мария Андреевна (мол.спец.)							+	
6.Товстюк Мария Викторовна								
7.Логунова Светлана Викторовна								
8.Лебедева Наталья Николаевна				+				
9.Пивень Лариса Александровна							+	
10.Андропова Елена Александровна								
11.Филиппова Марина Николаевна				+				+
12.Лагутина Елена Александровна								
13.Каравачева Диана Васильевна				+				
14.Шамахова Мария Андреевна (мол.спец.)					+			+
15.Щербак Антонина Анатольевна		+			+			+