

Согласовано  
Директор МКУ АГО «ЦОДСО»

---

Согласовано  
Начальник Управления образования  
Артемовского городского округа

---

Утверждено на заседании

(наименование профессионального объединения)

Протокол № \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**План работы профессионального объединения педагогов  
ГМО учителей информатики  
(наименование профессионального объединения)  
на 2023-2024 учебный год**

**Методическая тема:** «Рост профессиональной компетентности педагога для улучшения качества образования в условиях цифровой реальности с учётом обновленных ФГОС

**Цель:** создание условий для непрерывного общего профессионального роста современного педагога, обогащение его творческого потенциала, повышение уровня педагогического мастерства с целью достижения оптимального уровня образования в Артемовском ГО.

**Задачи:**

- Направлять деятельность учителей на такие и формы, и методы обучения, которые учитывают интересы и потребности учащихся, и направляют их на деятельностный подход в получении знаний.
- Повышать эффективность деятельности учителей по созданию оптимальных условий для получения школьниками качественного образования при сохранении их здоровья в условиях цифровой реальности.
- Совершенствовать работу с одаренными детьми.
- Продолжить работу по повышению профессионального уровня педагогов, участию учителей в конкурсах педагогического мастерства.
- Развивать мотивацию педагогов к самообразованию, дальнейшему профессиональному росту, к поиску новых подходов и методов максимального использования образовательной среды школьного кабинета информатики, цифровых образовательных ресурсов в урочной и внеурочной деятельности, в условиях дистанционного обучения.

- Обобщить передовой педагогический опыт через участие в конкурсах, конференциях, семинарах, при проведении вебинаров для обучающихся, выбравших информатику для ГИА.
- Активизировать работу учителей с одаренными детьми через разнообразные формы и методы обучения, проектно-исследовательскую, конкурсную деятельность учащихся.
- Более качественно проводить подготовку учащихся к предметным олимпиадам и ГИА.

### Планируемый результат:

Повышение качества образования по информатике в Артемовском ГО

### Организационные формы работы:

Очные заседания ГМО, информация в группе в социальной сети, индивидуальные и групповые консультации, мастер-классы, круглые столы

### Календарно-тематическое планирование на 2023-24 учебный год

Направление деятельности	Форма работы, тема (семинар, мастер-класс и др)	Дата (число, месяц, год)	Площадка	Ответственный исполнитель
Информационная деятельность	Информация по проведению ВОШ-2023-2024, семинар	Август, 2023	Заседание ГМО	Специалист ИМЦ, руководитель ГМО
	Информация по муниципальным и Всероссийским конкурсам для учителей и обучающихся. Конкурс КИТ	Сентябрь-октябрь, 2023	Группа в соц. сети	Специалист ИМЦ, руководитель ГМО
	Информация по прохождению аттестации в 2023-2024 уч. году	Сентябрь-октябрь, 2023	Группа в соц. сети	руководитель ГМО
	Информация по результатам ГИА-2022	Август, 2023	Заседание ГМО	Специалист ИМЦ, руководитель ГМО
	Информация по результатам школьного этапа ВОШ-2023-2024	Ноябрь, 2023	Группа в соц. сети	руководитель ГМО

Направление деятельности	Форма работы, тема (семинар, мастер-класс и др)	Дата (число, месяц, год)	Площадка	Ответственный исполнитель
	Информация по результатам муниципального этапа ВОШ2023-2024	Декабрь, 2023	Группа в соц. сети	руководитель ГМО
	Анонс конкурсов, дистанционных олимпиад	В течение учебного года	Группа в соц. сети	Специалист ИМЦ, руководитель ГМО, учителя информатики города
	Информация о проведении заседаний областного МО учителей математики, информатики, информационных и тематических вебинарах и семинарах муниципального, регионального и Всероссийского уровней	В течение учебного года	Группа в соц. сети	Специалист ИМЦ, руководитель ГМО, учителя информатики города
Аналитическая деятельность	Анализ результатов ГИА-2022	Август 2023	Заседание ГМО	Специалист ИМЦ, руководитель ГМО
	Анкетирование учителей информатики по результатам деятельности ГМО; о методических потребностях педагогов.	Сентябрь 2023	Группа в соц. сети	Руководитель ГМО

Направление деятельности	Форма работы, тема (семинар, мастер-класс и др)	Дата (число, месяц, год)	Площадка	Ответственный исполнитель
	Анализ пробных работы для обучающихся 9,11 классов, участвующих в ГИА по информатике	По графику проведения работ	ОУ	методист ИМЦ по ГИА
	Анализ результатов школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников по информатике	Февраль 2024	ОУ	методист ИМЦ по ВСОШ
	Анализ и планирование работы ГМО в направлении подготовки обучающихся к Всероссийской олимпиады школьников	Февраль 2024	Заседание ГМО	Руководитель ГМО
Организационно-методическая деятельность	План работы и задачи ГМО учителей информатики на 2023/2024 учебный год.	Август, 2023	Заседание ГМО	Руководитель ГМО
	Подготовка учащихся к ВСОШ и проведение олимпиад по информатике в 2022- 2023 учебном году.	Август, 2023	Заседание ГМО	Руководитель ГМО
	Итоги ГИА 2021-2022. Подготовка к	Август, 2023	Заседание ГМО	Руководитель ГМО, эксперты

Направление деятельности	Форма работы, тема (семинар, мастер-класс и др)	Дата (число, месяц, год)	Площадка	Ответственный исполнитель
	ГИА в 2023 году.			ТПК по информатике
	Всероссийский конкурс КИТ – информационная поддержка, распространения материалов конкурса, составление заявки на участие ОУ	Ноябрь, 2023	Группа в соц. сети	Руководитель ГМО
Методическое обеспечение совершенствования педагогического мастерства, развития педагогического творчества	Круглый стол «Методы и приёмы формирования функциональной грамотности на уроках информатики»	Ноябрь, 2023	Заседание ГМО	Учителя информатики АГО
	Тематические и методические семинары и мастер –классы в формате вебинаров	В течение учебного года	Площадки по проведению мероприятий	Руководитель ГМО, учителя информатики АГО
	Участие в педагогических конкурсах, конференциях, вебинарах. Работа на профессиональных сайтах, общение в форумах. Обобщение педагогического опыта с публикацией на интернет-ресурсах. Повышение	В течение учебного года		Руководитель ГМО, учителя информатики АГО

Направление деятельности	Форма работы, тема (семинар, мастер-класс и др)	Дата (число, месяц, год)	Площадка	Ответственный исполнитель
	квалификации. Самообразование по предмету.			
<b>Методическое сопровождение ЕГЭ и ОГЭ</b>	Организация индивидуальных и групповых консультаций для педагогов и обучающихся по вопросам подготовки к ГИА	В течение учебного года по заявкам педагогов		Руководитель ГМО, учителя информатики АГО
<b>Методическое сопровождение реализации программ направленных на выявление и поддержку одаренных и талантливых детей, в том числе, детей с ОВЗ и оказавшихся в ТЖС</b>	Организация индивидуальных и групповых консультаций для педагогов по вопросам планирования организации образовательной деятельности с целью реализации образовательных программ, в том числе для детей с ОВЗ	В течение учебного года по заявкам педагогов		Руководитель ГМО
<b>Диагностическая работа</b>	Диагностические работы по подготовке к ГИА	По графику ОУ	ОУ	Учителя информатики АГО
<b>Методическое сопровождение молодых учителей</b>	Организация индивидуальных и групповых консультаций для педагогов по вопросам планирования организации образовательной	В течение учебного года по заявкам педагогов		Руководитель ГМО

Направление деятельности	Форма работы, тема (семинар, мастер-класс и др)	Дата (число, месяц, год)	Площадка	Ответственный исполнитель
	деятельность с целью реализации образовательных программ.			
	<p>Круглый стол «Опыт работы педагогов»:</p> <p>1. Цифровая образовательная среда – новые возможности для современного учителя.</p> <p>2. Проектирование современного урока в условиях перехода на государственные образовательные стандарты.</p> <p>3. Выступление молодых специалистов (первичный обмен опытом работы).</p>	Март	Заседание ГМО	Руководитель ГМО, учителя информатики АГО
	Создание тематического банка учебных ситуаций	В течение учебного года	Яндекс документы	Руководитель ГМО
<b>Методическое сопровождение по обновлению содержания образования</b>	Создание тематического банка учебных ситуаций	В течение учебного года	Яндекс документы	Руководитель ГМО
	<p>Круглый стол «Опыт работы педагогов»:</p> <p>4. Цифровая образовательная среда – новые возможности для современного учителя.</p>	Март	Заседание ГМО	Руководитель ГМО, учителя информатики АГО

Направление деятельности	Форма работы, тема (семинар, мастер-класс и др)	Дата (число, месяц, год)	Площадка	Ответственный исполнитель
	5. Проектирование современного урока в условиях перехода на государственные образовательные стандарты. 6. Выступление молодых специалистов (первичный обмен опытом работы).			

**Руководитель профессионального объединения**

**Попова И. В.**