

План ГМО учителей технологии на 2023-2024 учебный год

Тема года: «Актуальные вопросы формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся»

Цель: Совершенствовать систему методического сопровождения реализации ФГОС общего образования и повышения уровня профессиональной компетентности педагогов.

Сроки	Место проведения	Тема и вопросы	Форма проведения	Ответственные
август	МБОУ «Школа № 29»	1. Анализ работы ГМО за 2022-2023 учебный год; достижения, успехи, проблемы.	Заседание ГМО №1	С.В.Большакова МБОУ «Школа № 29»
		2. Установочный семинар «Формирование функциональной грамотности в рамках преподавания учебного предмета «Технология» (направления «Культура дома, дизайн и технологии» и «Техника, технологии и техническое творчество»).	Установочный семинар	С.В.Большакова МБОУ «Школа № 29»
		2.1. Новая Федеральная программа по предмету Технология: основные изменения	сообщение	С.В.Большакова МБОУ «Школа № 29»
		2.2. Оснащение кабинетов для преподавания учебного предмета «Технология» и организация деления на подгруппы	сообщение	Н.В. Столярчук МБОУ СОШ № 36
		2.3. Методический практикум «Реализация обновленных ФГОС: конструктор рабочих программ по предмету»	сообщение	М.В. Силантьева МБОУ СОШ № 41
3. Подготовка к школьному этапу Всероссийской олимпиады школьников по технологии. - Нормативные документы, регламентирующие порядок проведения Всероссийской олимпиады школьников:			С.В.Большакова МБОУ «Школа № 29» Горюшкина М.А. МБОУ «Лицей № 23»;	

		<p>Приказ Министерства просвещения РФ от 27 ноября 2020 г. «Об утверждении Порядка проведения Всероссийской олимпиады школьников»</p> <p>Приказ Министерства образования и науки Челябинской области от 25 августа 2023 года № 02/2093 «Об обеспечении организации и проведения Всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году».</p> <p>Приказ Министерства образования и науки Челябинской области от 30 августа 2023 года № 02/2128 «Об организации и проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году».</p> <p>- Создание предметно-методической комиссии</p> <p>- Члены жюри</p> <p>4. Утверждение плана работы ГМО на 2023-2024 учебный год.</p>		<p>Байгужина Ю.В. МБОУ СОШ № 25; Г.В. Семенова МБОУ «Школа № 29»; Н.В. Столярчук МБОУ СОШ № 36; Шошин Ю.Н. МОУ СОШ № 34.</p> <p>С.С. Языкова МБОУ СОШ № 21; Байгужина Ю.В. МБОУ СОШ № 25; Н.В. Мищенко МБОУ СОШ № 27; М.А. Ковалев МБОУ «Школа № 29»; И.В. Погорелова МБОУ СОШ № 32; В.Н. Кондратов МБОУ СОШ № 36; Н.В. Столярчук МБОУ СОШ № 36; М.В. Силантьева МБОУ СОШ № 41</p>
сентябрь	ОУ	Составление, согласование рабочих программ и календарно-тематического планирования по предмету	индивидуальная работа	учителя технологии
	Орг. комитет УО ОГО	Проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников	олимпиада	Предметно-методическая комиссия
октябрь	ОУ	Изучение методических материалов «Конструирование образовательной деятельности современного учителя технологии по формированию финансовой грамотности у обучающихся»		учителя технологии
	ОУ	Работа с одаренными детьми	индивидуальная работа с учащимися	учителя технологии

	УО, МБУ ДО «ДТДиМ»	Отборочный тур среди школьников муниципального этапа регионального открытого конкурса творческих работ «Рождественская сказка»	индивидуальная работа с учащимися	МБОУ СОШ № 21,25, 29, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 41
Ноябрь	МБОУ «Школа № 29»	<p>«Технология разработки компетентностно-ориентированных заданий»</p> <p>Подготовка к муниципальному этапу Всероссийской олимпиады школьников по технологии:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Методические рекомендации по разработке заданий олимпиады школьников по технологии - создание предметно-методической комиссии <p>Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии</p>	<p>Методические тренажеры</p> <p>олимпиада</p> <p>олимпиада</p>	<p>М.А.Горюшкина МБОУ «Лицей № 23»</p> <p>С.В.Большакова МБОУ «Школа №29», председатель жюри</p> <p>Ю.В. Байгужина МБОУ СОШ № 25; М.А. Ковалев МБОУ «Школа №29»; В.А. Пужалин МБОУ «Школа №29»; И.В. Погорелова МБОУ СОШ № 32; В.Н. Кондратов МБОУ СОШ № 33; О.А. Ташбулатова МБОУ СОШ № 35; Н.В. Столярчук МБОУ СОШ № 36; Л.В. Ситникова МБОУ «Школа-интернат № 37 VIII вида»</p>
декабрь	ОУ	Работа с одаренными детьми	индивидуальная работа с учащимися	МБОУ СОШ № 21,23, 24, 25, 27, 29, 30, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 41
	ОУ	Конструирование онлайн-уроков с использованием цифровых инструментов обучения	Учителя технологии	МБОУ СОШ № 21,23, 24, 25, 27, 29, 30, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 41

январь	МБОУ ДО «ДТДиМ»	Муниципальная выставка «Сувенир года»	Выставка	МБОУ СОШ № 21,23,24,27,29,30,32,33,35, 36,37,38, 41
февраль	УО МБОУ «СОШ» № 27	Работа с одаренными детьми Городская научная конференция НОУ Курчатовские чтения	индивидуальная работа с учащимися Конференция	учителя технологии Учителя технологии
март	МБОУ «СОШ» № 27 (девочки) МБОУ «Школа №29» (мальчики)	Педагогический дизайн. Пути формирования функциональной грамотности по предмету Технология посредством проектной деятельности» «Формирование функциональной грамотности обучающихся с использованием интерактивных технологий и цифровых образовательных ресурсов» Анализ школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников по технологии. Подготовка к проведению XIII городского конкурса «Созвездие юных дизайнеров» Подготовка к проведению муниципального «Конкурса мастерства»	Заседание ГМО № 2 Методический всеобуч Справка Конкурс Конкурс	С.В. Большакова МБОУ «Школа № 29»; Ю.В. Байгужина МБОУ «СОШ» № 25 Н.В. Мищенко МБОУ «СОШ» № 27; М.А. Ковалев МБОУ «Школа №29» С.С. Языкова МБОУ «СОШ» № 21; Н.Ф. Парфенов МБОУ «Лицей» № 23 С.В.Большакова С.В.Большакова И.В. Буданова МБОУ СОШ № 21,23,24, 25, 27,29,30,32,33,35, 36,37,38 М.А. Ковалев Н.Ф. Парфенов В.Н. Кондратов МБОУ СОШ № 21,23,24, 25, 27,29,30,32,33,35, 36,37,38
апрель	МБОУ «Школа № 29»	XIII городской конкурс «Созвездие юных дизайнеров» (заочный формат)	Конкурс	С.В.Большакова И.В. Буданова МБОУ СОШ № 21,23,24,

	МБОУ «Школа № 29» МБОУ «Лицей № 23» МБОУ СОШ № 33	Муниципальный «Конкурс мастерства»	Конкурс	25, 27,29,30,32,33,35, 36,37,38 М.А. Ковалев Н.Ф.Парфенов В.Н. Кондратов МБОУ СОШ № 21,23,24, 25, 27,29,30,32,33,35, 36,37,38
май	МБОУ «Школа № 29»	- Мониторинг работы. - Предложения в план работы ГМО на следующий учебный год.	Мониторинг работы	С.В.Большакова учителя технологии
июнь		Составление анализа работы методического объединения за 2023-2024 учебный год.	Анализ работы	С.В.Большакова

Руководитель ГМО учителей технологии

С.В.Большакова