


СОГЛАСОВАНО

 Гребенцова Г.В.
заместитель директора МКУ КИИМЦ

План работы
с городскими базовыми инновационными площадками (ГБП) по обновлению содержания и совершенствованию
методов обучения предметной области «Технология»
2021-2022 учебный год

Цель: Обновить содержание и совершенствовать методы обучения предметной области «Технология».


Задачи:

1. Обеспечить сопровождение деятельности ГБП на 2021-2022 учебный год по разработке программ модулей, кейсов, уроков, неурочных и внеурочных занятий с использованием методов и технологий, применяемых для формирования сквозных базовых технологических компетенций.
2. Повысить квалификацию педагогов по формированию технологической грамотности обучающихся.
3. Организовать предъявление опыта работы ГБП на мероприятиях различного уровня.

План – сетка

Задачи	Мероприятия	Планируемый результат	Сроки	Ответственный
<p>Обеспечить сопровождение деятельности ГБП на 2021-2022 учебный год по разработке программ модулей, кейсов, уроков, неурочных и внеурочных занятий с использованием методов и технологий, применяемых для формирования базовых технологических компетенций.</p>	<p>Рабочая встреча «Организация деятельности на 2021-2022 учебный год»</p> <p>Разработческие семинары и семинары практикумы (темы по запросу)</p>	<p>- определены задачи и согласована деятельность на 2020-2021 учебный год;</p> <p>- собраны данные о разрабатываемых модулях, кейсах, уроках</p> <p>- актуализированы знания о методах и технологиях, применяемых для базовых формирования сквозных технологических компетенций</p> <p>- разработаны технологические карты уроков</p> <p>- разработаны кейсы к wybranым модулям</p>	<p>Сентябрь</p>	<p>Битиных Ю.А., методист МКУ КИМЦ</p>
<p>Повысить квалификацию педагогов по формированию технологической грамотности обучающихся.</p>	<p>Индивидуальные рабочие встречи с БП по подготовке Дня открытых дверей</p>	<p>- разработаны проекты программ проведения Дня открытых дверей</p>	<p>Январь-апрель (по согласованному графику)</p>	<p>Битиных Ю.А., методист МКУ КИМЦ, руководители рабочих групп ГБП</p>
<p>Организовать предьявление опыта работы ГБП на мероприятиях различного уровня.</p>	<p>Курсы повышения квалификации для педагогов ГБП.</p> <p>Тема курсов: Формирование технологической грамотности обучающихся. (Образовательная деятельность в клубе (КИПК))</p>	<p>- повышена квалификация учителей технологии БП по формированию технологической грамотности обучающихся</p>	<p>Октябрь-апрель</p>	<p>Битиных Ю.А., методист МКУ КИМЦ</p>
<p>Организовать предьявление опыта работы ГБП на мероприятиях различного уровня.</p>	<p>Участие в конкурсе «Обновление содержания и методик преподавания предметной области «Технология»» (ККИПК РО)</p> <p>Участие в «Фестивале технологических идей» (ККИПК РО)</p>	<p>- предьявлены наработанные материалы для участия в конкурсе</p> <p>- представлены реализуемые вариативные и инвариантные модули, кейсы, методы и приемы работы</p>	<p>Октябрь-ноябрь</p> <p>Ноябрь</p>	<p>Битиных Ю.А., методист МКУ КИМЦ, представители БП</p> <p>Битиных Ю.А., методист МКУ КИМЦ, представители БП</p>

	Участие 60 Всероссийской научно-практической конференции «Практики развития»	- представлены программы модулей, кейсы, проекты уроков и методические материалы к ним	Апрель	Битиньш Ю.А., методист МКУ КИМЦ, руководители рабочих групп ГБП
	День открытых дверей БП (по согласованному графику)	- представлен опыт работы (организовано взаимопосещение уроков, проведены мастер-классы и т.д.)	Январь-апрель	Битиньш Ю.А., методист МКУ КИМЦ, руководители рабочих групп ГБП


Битиньш Ю.А.
 ПОДПИСЬ

Координатор ГБП

Ф.И.О.