

**План работы экспериментальной площадки ФИРО РАНХиГС
ГАПОУ ИО «Иркутский технологический колледж» на 2022 год**

Тема: профильное содержание и цифровые технологии как инструменты оптимизации общеобразовательной подготовки квалифицированных рабочих и служащих, специалистов среднего звена в системе среднего профессионального образования.

Цель: выявление и создание комплекса условий, обеспечивающих использование профильного содержания общеобразовательных учебных дисциплин основной профессиональной образовательной программы СПО и дидактических возможностей цифровой информационно-образовательной среды МЭО для оптимизации общеобразовательной подготовки квалифицированных рабочих и служащих, специалистов среднего звена.

№ п/п	Задачи этапа и содержание деятельности	Краткая характеристика мероприятия и формы их представления (пакет документов, аналитическая справка, методическое пособие и др.)	Сроки проведения	Ответственные
1.	Исполнительский этап Разработка профильных программ общеобразовательных учебных дисциплин по специальности СПО 38.02.04 Коммерция (торговля)	Разработка содержания профильных программ общеобразовательных учебных дисциплин Литература, Естествознание (разделы Химия, Биология), Астрономия, Право, Экономика по основной профессиональной образовательной программе СПО 38.02.04 Коммерция (торговля). Отражение в программах применение цифровой платформы «МЭО» по темам программы и видам учебной деятельности Пакет профильных программ общеобразовательных учебных дисциплин Литература, Естествознание (разделы Химия, Биология), Астрономия, Право, Экономика	Февраль – апрель 2022 г	Замдиректора по УМР С.М. Прохоренко
		Анализ содержания разработанных профильных программ общеобразовательных учебных дисциплин Русский язык, Иностранный язык, Математика, История, Физическая культура, Основы безопасности жизнедеятельности, Информатика	Февраль – апрель 2022 г	Замдиректора по УМР С.М. Прохоренко

		<p>Обществознание, Физика, География, внесение коррективов соответственно выявленным недостаткам Аналитическая справка о готовности к использованию в образовательном процессе профильных программ общеобразовательных учебных дисциплин Русский язык, Иностранный язык, Математика, История, Физическая культура, Основы безопасности жизнедеятельности, Информатика</p> <p>Обществознание, Физика, География</p> <p>Представление на совещании рабочей группы педагогов по экспериментальной работе ГАПОУ ИО «Иркутский технологический колледж».</p>		
2	<p>Разработка заданий для практических работ и самостоятельной работы студентов профессиональной направленности по профильным программам общеобразовательных учебных дисциплин специальности СПО 38.02.04 Коммерция (торговля)</p>	<p>Пакет заданий для практических работ и самостоятельной работы студентов профильной направленности.</p> <p>Представление на совещании методической комиссии преподавателей торговых дисциплин.</p>	<p>Апрель - июнь 2022 г</p>	<p>Замдиректора по УМР С.М. Прохоренко</p>
3	<p>Экспертиза профильных программ общеобразовательных учебных дисциплин по специальности СПО 38.02.04 Коммерция (торговля).</p>	<p>Экспертиза профильных программ общеобразовательных учебных дисциплин по специальности СПО 38.02.04 Коммерция (торговля) специалистами кафедры общеобразовательной подготовки ГАУ ДПО ИО «РИКПиНПО»</p> <p>Экспертное заключение ГАУ ДПО ИО «РИКПиНПО».</p> <p>Представление на совещании рабочей группы педагогов по экспериментальной работе, педагогическом совете ГАПОУ ИО «Иркутский технологический колледж».</p>	<p>Июнь 2022 г</p>	<p>Замдиректора по УМР С.М. Прохоренко</p>
4	<p>Апробация профильных программ</p>	<p>Реализация профильных программ с применением</p>	<p>апрель – декабрь</p>	<p>Замдиректора по</p>

	общеобразовательных учебных дисциплин по специальности СПО 38.02.04 Коммерция (торговля)	цифровой платформы «МЭО» в образовательной деятельности экспериментальной учебной группы по специальности СПО 38.02.04 Коммерция (торговля) Аналитическая справка по результатам апробации профильных программ. Представление результатов на педагогическом совете ГАПОУ ИО «Иркутский технологический колледж»	2022г	УМР С.М. Прохоренко
5	Техническое и консультационное сопровождение работы студентов экспериментальной учебной группы и преподавателей в платформе «МЭО»	Взаимодействие специалистов ГАПОУ ИО «Иркутский технологический колледж» и специалистов ООО «Мобильное Электронное Образование». Заключение договора с ООО «Мобильное Электронное Образование» на подключение к цифровой платформе	Апрель 2022г Январь – декабрь 2022 г.	Замдиректора по ИКТ П.И.Барташевский
6	Организация образовательного процесса с использованием дидактических возможностей цифровой информационно-образовательной среды МЭО и профильных программ общеобразовательных дисциплин в экспериментальной учебной группе по специальности Коммерция (торговля)	Проведение учебных занятий по общеобразовательным дисциплинам в компьютерном классе, консультационное сопровождение учебного процесса инженером – лаборантом ГАПОУ ИО «ИТК»	Январь – декабрь 2022 г.	Замдиректора по ИКТ П.И.Барташевский
7	Повышение квалификации преподавателей общеобразовательных дисциплин, формирование и развитие цифровых компетенций педагогов ГАПОУ ИО «Иркутский технологический колледж»	Курсы повышения квалификации ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России» по программе: «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Русский язык. Литература» с учетом профессиональной направленности образовательной программы СПО» - преподаватель О.В.Лазарева «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Математика» с учетом профессиональной направленности образовательной программы СПО» -	15.02. 2022 г. – 26.03.2022г.	Замдиректора по УМР С.М. Прохоренко

	<p>преподаватель С.В.Королева «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Иностранный язык» с учетом профессиональной направленности образовательной программы СПО» - преподаватели Л.В.Усова, А.А.Щербакова «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «История» с учетом профессиональной направленности образовательной программы СПО» - преподаватель Н.В.Кубенко; «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Астрономия» с учетом профессиональной направленности образовательной программы СПО» - преподаватель С.А.Тенгайкин «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «» с учетом профессиональной направленности образовательной программы СПО» - преподаватель «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «ОБЖ» с учетом профессиональной направленности образовательной программы СПО» - преподаватель М.А.Маленьких «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «» с учетом профессиональной направленности образовательной программы СПО» - преподаватель «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Физвоспитание» с учетом профессиональной направленности образовательной программы СПО» - преподаватель Р.Н.Цымпилов</p> <p>Свидетельства о повышении квалификации</p>		
--	---	--	--

		преподавателей		
8	Обмен опытом реализации общеобразовательной подготовки в СПО с участниками экспериментальной площадки	Участие в работе вебинаров ФИРО РАНХиГС для сети ЭП «Общеобразовательная подготовка в СПО»: «Цифровая дидактика профессионального образования»	16.02.2022 г.	Замдиректора по УМР С.М. Прохоренко Замдиректора по ИКТ П.И.Барташевский
		«Отбор содержания общеобразовательной подготовки »	27.04.2022г.	
		«Формирующее оценивание в процессе реализации общеобразовательных дисциплин»	18.05.2022 г.	
		«Вовлечение педагогов в сетевые процессы обмена опытом и повышения квалификации. Стратегии поддержки сетевого поведения»	16.06.2022 г.	
		«Развитие учебной самостоятельности студентов при выполнении индивидуальных учебных проектов»	28.09.2022 г.	
		«Организация смешанного обучения в образовательном процессе СПО: изменения на уровне ПОО и на уровне педагога»	23.11.2022 г.	
		«Подведение итогов за 2022 год и планирование задач на 2023 год»	21.12.2022 г.	
9	Диагностика уровня общеобразовательной подготовки студентов СПО 1 и 2 курсов по результатам ВПР	Разработка корректирующих мероприятий по повышению качества общеобразовательной подготовки в рамках освоения образовательной программы среднего профессионального образования 38.02.04 Коммерция (по отраслям) Аналитическая справка о результатах ВПР, план корректирующих мероприятий	Сентябрь – октябрь 2022 г.	Замдиректора по УМР С.М. Прохоренко
10	Размещение материалов экспериментальной работы на информационном ресурсе «Экспериментальная работа» официального сайта ГАПОУ ИО «ИТК»	Размещение материалов экспериментальной работы на сайте ГАПОУ ИО «ИТК» Информационный ресурс «Экспериментальная площадка ФИРО РАНХиГС ГАПОУ ИО «ИТК» http://иртк.рф	Январь декабрь 2022 г. постоянно	Замдиректора по УМР С.М. Прохоренко Замдиректора по ИКТ

				П.И.Барташевский
11	Обобщение и публикация результатов экспериментальной работы. Презентация на конференциях и семинарах работников профессионального образования результатов экспериментального исследования.	ФИРО РАНХиГС Четвертая Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Цифровая дидактика профессионального образования и обучения» Секция 2. «Общеобразовательная подготовка в СПО в условиях цифровизации». Презентация опыта ГАПОУ ИО «Иркутский технологический колледж» по теме «Отбор содержания общеобразовательной подготовки в СПО с использованием цифровых инструментов и средств»	15 марта 2022 г.	Замдиректора по УМР С.М. Прохоренко Замдиректора по ИКТ П.И.Барташевский
12	Подготовка промежуточного отчета по результатам экспериментальной работы ГАПОУ ИО «ИТК» за 2022 год	Промежуточный отчет по результатам экспериментальной работы ГАПОУ ИО «ИТК» за 2022 год	Декабрь 2022 г.	Замдиректора по УМР С.М. Прохоренко

Директор ГАПОУ ИО «ИТК»



(подпись)

О.А. Рудых

(расшифровка подписи)

Научный руководитель
экспериментальной площадки от ФИРО
РАНХиГС

(подпись)

(расшифровка подписи)