

Промежуточный / итоговый отчет
экспериментальной площадки ФИРО РАНХиГС ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ В СПО
за отчетный период январь 2023 г. – декабрь 2023 г.

1. Общие сведения

1.1. Субъект Российской Федерации **Иркутская область**

1.2. Наименование организации **Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Зиминский железнодорожный техникум»**

1.3. Адрес **665383, Иркутская область, г. Зима, ул. Кирова, д. 12**

1.4. Телефон **8 (39554) 7-21-70**

1.5. Факс **8 (39554) 7-21-70**

1.6. Электронная почта pu-6@yandex.ru

1.7. Web-сайт <https://zzhdt-edu.ru/>

1.8. Руководитель образовательной организации **Скуратова Ольга Викторовна**

1.9. Научный руководитель экспериментальной площадки ФИРО РАНХиГС **Есенина Екатерина Юрьевна, ведущий научный сотрудник Научно-исследовательского центра профессионального образования и систем квалификаций Федерального института развития образования Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ, доктор педагогических наук**

1.10. Дата создания экспериментальной площадки и реквизиты приказа о присвоении статуса экспериментальной площадки ФИРО РАНХиГС **12.01.2022 г., № 07/БУ.01.22 от 12.01.2022 г.**

2. Содержание отчета

Тема: Повышение качества общеобразовательной подготовки обучающихся техникума на основе инструментов интенсификации и индивидуализации					
Цель: <u>Отбор и апробация инструментов интенсификации и индивидуализации общеобразовательной подготовки в техникуме</u>					
Задачи:					
<ul style="list-style-type: none"> - Внесение изменения в содержание общеобразовательных дисциплин - Апробация новых форм и методик преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности - Интеграция предметных результатов с общими и профессиональными компетенциями 					
Этап (аналитико-проектировочный, исполнительский, обобщающий) II Этап Опытно-экспериментальный октябрь, 2021 – декабрь, 2023					
№ п/п	Задачи этапа и содержание деятельности (в соответствии с планом работы экспериментальной площадки ФИРО РАНХиГС)	Описание результатов деятельности	Созданные в результате экспериментальной деятельности продукты (ссылки на них в сети Интернет)*	Совещания, семинары, конференции (темы и сроки проведения, количество участников)	Размещение информации о результатах экспериментальной работы в сети «Образовательная инициатива», на сайте организации (ссылки)
1.	Внесение изменений в содержание общеобразовательных дисциплин	<p>- Обновление содержания рабочих программ с учетом профессиональной направленности ООП СПО в связи с изменением ФГОС СПО и сокращением сроков обучения</p> <p>- Экспертиза рабочих программ общеобразовательных</p>	<p>- Рабочие программы с учетом профессиональной направленности для профессий 15.01.05 Сварщик ручной механизированной сварки (наплавки), 13.01.10 Электромонтер (по отраслям)</p> <p>https://zzhdt-edu.ru/org-info/education-program?id=27</p> <p>https://zzhdt-edu.ru/org-info/education-program?id=37</p> <p>- Экспертное заключение на рабочие программы по ОБЖ и астрономии</p>	ИМС для преподавателей 23.05.2023, 15 человек	https://zzhdt-edu.ru/?section_id=256
				Консультация преподавателей по проведению	

		<p>дисциплин, представленных ПОО Иркутской области</p>		<p>экспертизы и подготовке экспертных заключений</p>	
2.	<p>Апробация новых форм и методик преподавания профессиональных дисциплин</p>	<p>- Разработка учебно-методического комплекса по профдисциплине Допуски и технические измерения для профессии 15.01.05 Сварщик ручной механизированной сварки (наплавки),</p>	<p>- Рабочая программа УД ОП 04. Допуски и технические измерения https://zshdt-edu.ru/org-info/employee-card?id=43</p>	<p>- Рассмотрение рабочей программы на заседании методической комиссии от 25.05.2023, 12 человек</p>	
3.	<p>Интеграция предметных результатов с общими и профессиональными компетенциями</p>	<p>- Организация обучения мастеров производственного обучения по программе ППК «Обучение педагогических работников практическим навыкам работы на оборудовании в современных мастерских в соответствии с профилем реализуемой основной образовательной программы среднего профессионального образования»</p>	<p>- Обучено 8 мастеров производственного обучения в формате дистанционного обучения и очной стажировки. - Представление опыта мастерами производственного обучения по итогам стажировки в ПОО РФ</p>	<p>- Семинар-практикум для мастеров производственного обучения по УГПС 28.11.2023 г., 16 человек - Заседание методических комиссий</p>	
4.	<p>Организационная деятельность</p>	<p>- Актуализация информации на сайте техникума в разделе «Инновационная деятельность» - Подготовка промежуточного отчета о деятельности по</p>	<p>- Актуализированный план экспериментальной деятельности - Промежуточный отчет о деятельности по</p>		

		экспериментальной площадке по теме: «Интеграция программ среднего общего образования и профессионального общего образования в ЗЖДТ»	экспериментальной площадке по теме: «Интеграция программ среднего общего образования и профессионального общего образования в ЗЖДТ»		
--	--	---	---	--	--

Анализ проведения этапа экспериментальной работы и рекомендации по использованию полученных результатов с описанием возможных рисков и ограничений _____

Экспериментальная деятельность по теме: «Повышение качества общеобразовательной подготовки обучающихся техникума на основе инструментов интенсификации и индивидуализации» ведется педагогическим коллективом техникума с января 2022 года. Поставленные на текущий год задачи выполнены в полном объеме. Рабочая группа изучила научно-методическую литературу по проблеме, актуализировали план экспериментальной деятельности, учитывая изменения в сфере СПО.

В целях повышения профессиональной компетентности мастеров производственного обучения и преподавателей общеобразовательных и профессиональных дисциплин проводились консультации, семинары-практикумы, ИМС. Педагоги принимали участие в конкурсах, творческих проектах учебно-практических конференциях, обмениваясь опытом с коллегами. 8 мастеров производственного обучения прошли обучение по ППК «Обучение педагогических работников практическим навыкам работы на оборудовании в современных мастерских в соответствии с профилем реализуемой основной образовательной программы среднего профессионального образования», которое проходило в дистанционной форме (теоретическая часть) и очной стажировки на базе образовательных учреждений СПО городов: Барнаул, Назарово, Новотроицк, Оренбург, Иркутск. После окончания стажировки мастера провели обучение в виде семинара-практикума для коллег внутри техникума по УГПС.

В течение года преподаватели принимали участие в экспертной деятельности по анализу рабочих программ общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности. Полностью обновлены образовательные программы по профессиям 23.01.09 Машинист локомотива, 13.01.10 Электромонтер (по отраслям) (в связи с выходом новых ФГОС и сокращением сроков обучения).

Две образовательные программы 38.02.04 Коммерция (по отраслям) и 15.01.05 Сварщик ручной механизированной сварки (наплавки) прошли процедуру профессионально-общественной аккредитации, получив заключение соответствия о 2028 года.

С целью обновления содержания преподавателем спецдисциплин Розумом Василием Андреевичем разработана Рабочая программа для учебной дисциплины Допуски и технические измерения.

Деятельность коллектива в рамках экспериментальной площадки можно считать успешной, интеграция программ среднего общего и профессионального образования позволяет повысить качество образования в целом, оказывает положительное влияние на формирование положительных компетенций у обучающихся. Ает возможность подготовки квалифицированных кадров для экономики г. Зимы и региона.

Руководитель организации _____ Скуратова Ольга Викторовна

Научный руководитель экспериментальной

Площадки ФИРО РАНХиГС _____ Есенина Екатерина Юрьевна