

Промежуточный отчет КГБПОУ «Техникум горных разработок имени В.П. Астафьева», реализующего инновационный проект «Бережливое производство – компетенция кадров новой формации для реализации потребностей экономики региона» (март 2023 - октябрь 2023)

№ п/п	Задачи отчетного периода	Планируемые промежуточные инновационные продукты и результаты	Фактически полученные инновационные продукты и результаты	Причины расхождений
1	Создание региональной площадки – центра компетенции «Бережливое производство» («Фабрика процессов»),	Внедрение и развитие в региональной системе СПО компетенции «Бережливое производство» как условие подготовки высококвалифицированных кадров - конкурентоспособных специалистов в соответствии с современными требованиями работодателей. Проведение региональных чемпионатов по указанной компетенции	В результате создания инновационной площадки начато внедрение компетенции «Бережливое производство» в системе СПО, запланированы мероприятия по внедрению и развитию указанной компетенции в Красноярскому краю. Проведен региональный чемпионат по указанной компетенции	
2	Создание центра проведения демонстрационного экзамена на 5 рабочих мест	Появление возможности проведения демонстрационного экзамена по компетенции «Бережливое производство» для студентов техникумов, обучение проведению демонстрационного экзамена.	Создан центр проведения демозамена, проведено обучение студентов, осуществлено обучение студентов техникумов и колледжей-участников регионального чемпионата, с участием преподавателей других техникумов. Кроме того, осуществлена помощь в подготовке студентов колледжей и техникумов-участников регионального чемпионата по указанной компетенции	

3	<p>Внедрение раздела «Основы бережливого производства» (для 2-х групп студентов) в 2 междисциплинарных курса - «Система управления охраной труда и промышленной безопасностью в горной организации» и «Основы управления персоналом производственного подразделения» внедрен раздел</p>	<p>Обучение студентов основам бережливого производства и подготовка их к демонстрационному экзамену по указанной компетенции. Оказание помощи в подготовке студентов техникумов и колледжей- участников регионального чемпионата.</p>	<p>В отчетном периоде были внедрены в два междисциплинарных курса разделы «Основы бережливого производства» для студентов гр. 42 ОГР и 43 МД</p>	
4	<p>Обучение главного эксперта регионального чемпионата по компетенции «Бережливое производство»</p>	<p>Обучение главного эксперта для качественного проведения регионального чемпионата по компетенции</p>	<p>Обучен главный эксперт, который провел региональный чемпионат по компетенции.</p>	
5	<p>Один сотрудник проходит программу переподготовки «Бережливое производство». Ведется подбор экспертов с последующим обучением (5 чел.).</p>	<p>Профпереподготовка одного преподавателя по указанной компетенции, с целью назначения его экспертом-наставником участника чемпионата. Подготовка квалифицированных пяти преподавателей техникума «Основам бережливого производства»</p>	<p>Проводится обучение пяти преподавателей техникума «Основам бережливого производства».</p>	
6	<p>Заключение соглашений о партнерском сотрудничестве (школы районов, техникумы и колледжи края, работодатели) с не менее, чем 11 партнерами по реализации проекта.</p>	<p>Совместное внедрение компетенции «Бережливое производство» на территории Красноярского края как в системе СПО, так и у предприятий-партнеров; Проведение региональных чемпионатов по указанной компетенции с целью выдвижения региона в число лидеров по указанной компетенции</p>	<p>Ведется работа по обучению преподавателей техникумов и колледжей Красноярского края «Основам бережливого производства», заключены договоры на проведения обучения, запланированного на ноябрь 2023 года</p>	

	проекта.	указанной компетенции с целью выдвижения региона в число лидеров по указанной компетенции		
7	Начать развитие Юниорского движения по компетенции «Бережливое производство»	Внедрение компетенции в систему общего профессионального образования, профориентация школьников, подготовка школьников к участию в региональных чемпионатах по указанной компетенции	Одновременно с проведением профориентационной работы среди учащихся 8-11 классов общеобразовательных школ начато развитие юниорского движения по указанной компетенции.	
8	Внедрение в образовательный процесс дисциплины «Основы бережливого производства», разработанной для четырех учебных групп	Подготовка студентов к демонстрационному экзамену по указанной компетенции, проведение мастер-классов по компетенции	Внедрена в образовательный процесс дисциплина «Основы бережливого производства» на 2023-2024 учебный год: Гр. 43 ОГР – 32 часа Гр. 44 МД – 32 часа Гр. 39Э- 14 часов Гр. 31Э – 14 часов Гр. 45 ОГР – 80 часов Гр. 21 СВ- 32 часа Гр. 21 – 32 часа	
9	Разработка и реализация образовательных программ ПК ДПО для студентов;	Углубленное изучение дисциплины «Основы бережливого производства» студентами техникума, практические занятия по указанной компетенции, тренинги	Разработана и внедрена дополнительная общеразвивающая образовательная программа «Бережливое мышление» (государственная информационная система Красноярского края "Навигатор дополнительного образования Красноярского края").	
10	Разработка и реализация образовательной программы для учащихся школ	Поддержка интересов, способностей и целей школьников, помощь в принятии осознанных решений о своей будущей профессии	Разработана и внедрена программа практического мероприятия «Бережливое производство» («Билет в будущее»: Красноярский край – проект ранней профессиональной ориентации школьников 6–11 классов).	

И.о. директора КГБПОУ
«Техникум горных разработок
имени В.П. Астафьева»



Попова Ю.В.