

Планируемые результаты реализации инновационного проекта на 2017 год

1. Наименование организации: КГБПОУ «Бийский промышленно-технологический колледж».

2. Наименование проекта: «Учебно – тренировочный комплекс по подготовке обучающихся и формирования их профессиональных навыков по компетенции «Сварочные технологии» с учетом стандартов международного движения WorldSkillsRussia».

3. Планируемые сроки реализации проекта: 2016-2019 гг.

№ п/п	Мероприятие/ целевой показатель результативности реализации проекта	Ожидаемый результат/ значение целевого показателя результативности реализации проекта
1. Организационное обеспечение деятельности РИП		
1.1	Разработка плана деятельности на 2017 год	План деятельности на 2017 год, размещенный на официальном сайте колледжа до 25.12.2016
1.2	Разработка нормативно-методической документации по компетенции «Сварочные технологии»	Образовательная программа сетевого взаимодействия (до 15.01.2017) Программа ГИА в форме демонстрационного экзамена с элементами WSR - 10Welding (Сварочные технологии) (до 15.02.2017)
1.3	Корректировка ОПОП ППКРС по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) с учетом стандартов WSR - 10Welding (Сварочные технологии) и требованиями работодателей	Утвержденная ОПОП по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)), согласованная с работодателем до 23.06.2017
1.4	Разработка программы стажерской практики для мастеров производственного обучения «Нормативно-методическое обеспечение внедрения стандартов WSR - 10Welding (Сварочные технологии) в ОПОП и программу ГИА при реализации ППКРС профессия «Сварщик»»	Утвержденная программа стажерской практики, размещенная на официальном сайте колледжа до 15.03.2017
1.5	Проведение краевой олимпиады профессионального мастерства по профессии «Сварщик» с учетом стандартов WSR - 10Welding (Сварочные технологии)	Размещение отчета о проведении олимпиады на официальном сайте колледжа (май 2017)
2. Мероприятия по подготовке и участию в чемпионатах WSR - 10Welding различного уровня		

2.1	Формирование оргкомитета регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldskillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии»	Сформированный оргкомитет чемпионата
2.2	Проведение ежегодного регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldskillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии»	Определение победителя чемпионата по компетенции «Сварочные технологии». Организация участия победителя в национальном чемпионате «Ворлдскиллс Россия»
2.3	Подготовка участников для участия в полуфинале, финале Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldskillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии»	Зарегистрированная в установленном порядке региональная команда
2.4	Разработка регламента регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldskillsRussia) по компетенции «Сварочные технологии»	Приказ о проведении регионального чемпионата, регламент чемпионата, общая программа проведения чемпионата, конкурсная документация чемпионата
3. Информационное сопровождение проекта		
3.1	Участие (представление опыта) в мероприятиях, направленных на обеспечение качества и результативности распространения лучших практик реализации инновационных проектов	Проведение заседаний краевой УМК по направлению «Сварщик» (май 2017) Размещение отчета о проведении на официальном сайте колледжа
3.2	Обеспечение доступности материалов инновационной деятельности на сайте организации	Ежеквартальное обновление информации и материалов инновационного проекта
3.3	Организация мониторинга востребованности материалов инновационной деятельности	Наличие отзывов образовательных учреждений края о необходимости функционирования УТК
3.4	Проведение консультаций для образовательных организаций и их работников по теме проекта	Презентация учебно-тренировочной программы УТК на краевом уровне (май 2017г.)
3.5	Разработка и обеспечение необходимых для реализации проекта условий	План мероприятий по комплектованию МТБ РИП

Директор КГБПОУ «Бийский
промышленно-технологический колледж» _____ / В.Г. Визер /

МП

СОГЛАСОВАНО
куратор АКИПКРО
_____ /Ощепков О.А./