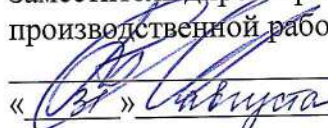




Государственное автономное профессиональное образовательное
учреждение Чувашской Республики
«Чебоксарский техникум строительства и городского хозяйства»
Министерства образования и молодежной политики Чувашской
Республики

Согласовано:

Заместитель директора по инновационной и
производственной работе

 Тюринина М.Н.
« 31 » Сентябрь 2022 г.

Утверждаю:
Директор



Кудряшов С.В.
_____ 2022 г.

**Годовой план работы
мастерской по компетенции «Электромонтаж»
на 2022-2023 учебный год**

г. Чебоксары 2022

Цель: подготовка конкурентоспособного специалиста, свободно владеющего специальностью, инновационными технологиями и способного к саморазвитию.

Задачи:

- оптимизация и совершенствование структуры и качества учебно-производственной работы;
- обеспечение эффективного взаимодействия техникума и работодателей в вопросах контроля качества подготовки выпускников и содействие их трудоустройству и адаптации;
- совершенствование работы по подготовке обучающихся к участию в конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах, региональных и национальных чемпионатов «Профессионалы» и чемпионата высоких технологий, «Абилимпикс» через увеличение доли участников. Внедрение методики результативной подготовки студентов к участию в Международных соревнованиях профессионального мастерства и чемпионатов «Профессионалы»;
- повышение профессиональной компетентности педагогических работников техникума путем повышения квалификации, прохождения стажировок, участие в конкурсах профессионального мастерства, участия в качестве экспертов в чемпионатах «Профессионалы» и чемпионата высоких технологий;
- совершенствование и укрепление материально-технической базы и создания условий по подготовке высококвалифицированных специалистов согласно требованиями ФГОС, ФГОС ТОП-50;
- расширение перечня дополнительных образовательных услуг, востребованных на рынке труда и их содержания в целях обеспечения социальной защиты выпускников и повышения и конкурентоспособности на рынке труда;
- активизация работы службы содействия трудоустройству выпускников.

Направления деятельности:

- 1) Популяризация чемпионатного движения по профессиональному мастерству по наиболее востребованным профессиям «Профессионалы» и чемпионата высоких технологий среди обучающихся техникума и взрослого населения по компетенции «Электромонтаж».
- 2) Подготовка квалифицированных кадров с учетом актуальных и перспективных потребностей для приоритетных высокотехнологичных отраслей экономики в отделении дополнительного образования и прикладных квалификаций».
- 3) Организация и проведение учебных и производственных практик.
- 4) Развитие познавательных интересов обучающихся, на основе современных педагогических и ИКТ технологий.
- 5) Модернизация материально-технической базы в соответствии с требованиями ФГОС, профстандартов.
- 6) Участие в проекте по ранней профессиональной ориентации учащихся 6-11 –х классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее», профориентационная работа.

Организационные мероприятия

№	Наименование мероприятия	Срок исполнен ия	Ответственные	Планируемый результат
1.Организационно-управленческая деятельность				

1.	Составление и утверждение плана мастерской по компетенции «Электромонтаж».	Сентябрь 2022 г.	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующие мастерскими	Утвержден план работы мастерской
2.	Обновление интернет-страницы мастерской на сайте техникума	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующие мастерскими	Функционирует интернет-страница мастерской
3.	Разработка программ тренировочных сборов по подготовке участников чемпионатов	В течение года	Заведующие мастерскими, члены рабочей группы по направлению деятельности мастерских	Подготовлены программы тренировок участников чемпионатов различного уровня по компетенции мастерской
2. Мероприятия по формированию экспертного сообщества мастерских				
1.	Формирование экспертного сообщества по компетенции «Электромонтаж»	Декабрь 2022г.	Заведующий мастерской	Сформировано экспертное сообщество по компетенции «Электромонтаж» из числа преподавателей ЧТСГХ и представителей от работодателей
2.	Создание и постоянное обновление базы данных экспертов	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий мастерской	Сформирована база данных экспертов
3.	Организация стажировок и обучение экспертов по компетенции «Электромонтаж» в рамках региональных, отборочных, национальных чемпионатов	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующие мастерскими	Организованы стажировки и участие представителей экспертного сообщества мастерских в проведении региональных, отборочных, национальных соревнований, демонстрационных экзаменов
4.	Организация и проведение мастер -	В течение года	Заведующие мастерскими, члены рабочей	Организованы мастер-классы и обучающие семинары по

	классов, обучающих семинаров по вопросам деятельности экспертов по компетенции «Электромонтаж»		группы по направлению деятельности мастерских	вопросам деятельности экспертов по компетенции «Электромонтаж» (не менее 2 раз в год, в рамках сетевого взаимодействия ЧТСГХ и ПОО РФ)
3. Мероприятия по модернизации мастерских в соответствии с лучшими мировыми стандартами				
1.	Модернизация образовательных программ с учетом стандартов ФГОС по компетенции «Электромонтаж»	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций, заведующий мастерской	Разработаны рабочие программы ДПО и ПО
2.	Развитие материально-технической базы (приобретение оборудования, сырья, расходных материалов и т.д.)	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующие мастерскими	Сформирована материально-техническая база, соответствующая стандартам
4. Мероприятия по участию мастерских в организации и проведении чемпионатов профессионального мастерства по стандартам на работу на правильность работы и быстроту соревнования, демонстрационного экзамена				
1.	Проведение отборочных соревнований среди студентов техникума для формирования участников Регионального чемпионата «Профессионалы» в Чувашской Республике по компетенции «Электромонтаж»	Октябрь - ноябрь	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий мастерской	Выявлены победители и призеры для участия в региональном чемпионате «Профессионалы»
2.	Участие в Региональном чемпионате «Профессионалы» в Чувашской Республике по компетенции «Электромонтаж»	Февраль 2023 г.	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий мастерской	Выявлены победители для участия в Отборочных соревнованиях
3.	Участие в Отборочных соревнованиях на право участия в Финале Национального чемпионата «Профессионалы»	По графику проведения	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, РКЦ	Выявлены победители для участия в Финале Национального чемпионата

4.	Участие в Финале Национального чемпионата «Профессионалы»	По графику проведения Финалов	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, РКЦ	Участие на Национальном чемпионате
5.	Организация и проведение тренировочных сборов участников чемпионатов различных уровней	По графику проведения	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий мастерской	Организованы мероприятия по повышению профессиональных компетенций участников чемпионатов различных уровней (не менее двух мероприятий в год)
6.	Проведение итоговой государственной аттестации выпускников в формате демонстрационного экзамена по компетенции «Электромонтаж»	Июнь 2023 г.	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий мастерской	Проведение демонстрационных экзаменов как элемент ГИА
7.	Создание и постоянное обновление базы данных участников чемпионатов различных уровней, отслеживание карьерного роста	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе	Сформирована база данных участников чемпионатов различных уровней
5. Мероприятия по участию мастерских в организации и проведении курсов повышения квалификации по стандартам соревнования на работу на правильность работы и быстроту				
1.	Организация и проведение обучения по Дополнительным профессиональным программам повышения квалификации с учетом ФГОС по компетенции «Электромонтаж»	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций, заведующий мастерской	Проведение курсов, демонстрационных экзаменов
2.	Организация и проведение курсов по Основным программам профессионального обучения с учетом ФГОС компетенции «Электромонтаж»	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий отделением дополнительного образования и	Проведение курсов, демонстрационных экзаменов

			прикладных квалификаций, заведующий мастерской	
--	--	--	--	--

Направление 2: «Подготовка квалифицированных кадров с учетом актуальных и перспективных потребностей для приоритетных высокотехнологичных отраслей экономики в отделении дополнительного образования и прикладных квалификаций».

Цель работы центра:

1. создание условий для профессиональной подготовки конкурентоспособных работников в области строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства;
2. реализация программ профессионального обучения, дополнительных образовательных программ;
3. системное повышение качества образовательных услуг, предлагаемых МФЦ ПК.

Организационные мероприятия

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственные	Планируемый результат
I. Организационная деятельность				
1.	Разработка и утверждение учебно-методического комплекса «коротких программ» профессионального обучения в области энергетики, строительства, ЖКХ с учетом требований профессиональных стандартов и стандартов для различных категорий граждан.	В течение года	Заместитель директора по инновационной производственной работе, заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций, заведующий мастерской	Разработан и утвержден учебно-методический комплекс «коротких программ»
2.	Организация образовательного процесса по направлениям: «Строительство», «Электроэнергетика», «Жилищно-коммунальное хозяйство»	В течение года	Заместитель директора по инновационной производственной работе, заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций, заведующий мастерской	Организован образовательный процесс по направлениям: «Строительство», «Электроэнергетика», «Жилищно-коммунальное хозяйство»
3.	Подготовка технического обоснования для формирования заявки на планируемое оборудование для материально-технического обеспечения по	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций,	Составлено техническое обоснование для формирования заявки на планируемое оборудование

профессиям и новым специальностям		заведующий мастерской	для материально-технического обеспечения по профессиям и новым специальностям
-----------------------------------	--	-----------------------	---

Направление 3: «Организация и проведение учебных и производственных практик».

Для достижения цели образовательного учреждения – подготовки квалифицированных кадров, востребованных системой образования и мотивированных к условиям профессиональной деятельности, определены следующие основные задачи работы:

1. Совершенствование методического обеспечения практики по реализуемым специальностям.

2. Обновление содержания программ практики по реализуемым специальностям в соответствии с требованиями ФГОС и профстандартов.

3. Совершенствование систем сотрудничества с партнерами техникума и другими организациями с целью взаимодействия в трудоустройстве выпускников техникума.

4. Совершенствование профориентационной работы во взаимодействии с образовательными учреждениями Чувашской Республики.

Организационные мероприятия

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственные	Планируемый результат
1.	Деятельность учебно-производственных мастерских в рамках реализации проектов и профориентационных мероприятий: - проект «Билет в будущее», - дни открытых дверей, - тренировочные занятия по подготовке к конкурсам и чемпионатам, к демонстрационным экзаменам, - проведение конкурсов и чемпионатов.	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий производственной практикой, заведующий мастерской	Проведение профориентационных мероприятий
2.	Материально-техническое оснащение учебно-производственной мастерской	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий производственной практикой, заведующий мастерской	Создание и оснащение мастерской
3.	Мониторинг трудоустройства выпускников 2022г.	В течение года	Заместитель директора по инновационной	Проведение мониторинга трудоустройства

			и производствен ой работе, заведующий производствен ой практикой, заведующий мастерской	выпускников 2022г.
--	--	--	--	--------------------

Направление 4: «Развитие познавательных интересов обучающихся, на основе современных педагогических и ИКТ технологий».

Задачи:

1. Формирование у обучающихся ценности образования на основе современных педагогических и информационно - коммуникативных технологий;
2. Активизация обучающихся путем формирования у них познавательных интересов с повышением уровня выполнения самостоятельной работы;
3. Создание у обучающихся научно – исследовательской и проектной базы для успешного продолжения обучения и трудоустройства выпускников.

Организационные мероприятия

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки исполнения	Ответственные	Планируемый результат
1	Использование на уроках средств компьютерного тестирования в облачной системе электронного обучения «Академия-Медиа»	Раз в полугодие	Преподаватели, методист, студенты с 1 по 4 курс	Разработка педагогами компьютерных тестов в облачной системе электронного обучения «Академия-Медиа»
2	Организация исследовательской деятельности обучающихся	В течение года	Преподаватели, методист, мастера п/о, кураторы групп, студенты с 1 по 4 курс	Проведение НПК среди учащихся, конференции и круглые столы
3	Участие обучающихся в on-line конкурсах и тестированиях	В течение года	Преподаватели, методист, мастера п/о, кураторы групп, студенты с 1 по 4 курс	Положения олимпиад и конкурсов
4	Совершенствование форм внеурочной деятельности с обучающимися	В течение года	Преподаватели, методист, мастера п/о, кураторы групп	Выявление лучших работ и достижений учащихся, работа с обучающимися для участия в студенческих конкурсах, конференциях
5	Выдвижение талантливых, одаренных студентов	Раз в полугодие	Преподаватели, методист, мастера п/о, кураторы групп	Создание банка данных инициативных студентов во всех

				мероприятиях, поощрение лучших и активных студентов
6	Проведение конкурса социальных проектов в техникуме	В течение года	Преподаватели, методист, мастера п/о, кураторы групп	Проведение конкурса проектов в техникуме, выявление лучших проектов

Направление 5: «Модернизация материально-технической базы в соответствии с требованиями ФГОС, профстандартов, стандартов WSR».

Задача:

Внедрение новых программных продуктов для использования их в учебном процессе

Организационные мероприятия

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки исполнения	Ответственные	Планируемый результат
I. Обеспечение техникума средствами вычислительной техники, возможности доступа к ресурсам Интернет, обслуживание и обновление технических средств				
1.	Приобретение и обновление вычислительных машин и оргтехники.	В течение года	Заведующий КИЦ, заведующий мастерской	Обновление компьютерной техники
2.	Пополнение фонда запасных комплектующих и расходных материалов для оперативного ремонта компьютерной техники.	В течение года	Заведующий КИЦ, заведующий мастерской	Приобретены запасные комплектующие и расходные материалы
3.	Организация работ по списанию использованных расходных материалов.	В течение года	Заведующий КИЦ, заведующий мастерской	Списание расходных материалов
4.	Проведение планового технического обслуживания СВТ и оргтехники.	Согласно плана ТО	Заведующий КИЦ, заведующий мастерской	Техническое обслуживание СВТ и оргтехники
II. Построение и развитие информационной инфраструктуры техникума				
1.	Мероприятия, связанные с модернизацией ИТ инфраструктуры в рамках подготовки к РЧ	В течение года	Заведующий КИЦ, заведующий мастерской	Проведение мероприятий
2.	Мероприятия, связанные с проведением РЧ	В течение года	Заведующий КИЦ, заведующий мастерской	Проведение мероприятий
III. Обеспечение информационной безопасности и защиты информации				
1.	Контроль выполнения антивирусной защиты	Еженедельно	Заведующий КИЦ, заведующий мастерской	Выполнение антивирусной защиты
2.	Контроль обновлений программного обеспечения	Еженедельно	Заведующий КИЦ, заведующий мастерской	Обновление программного обеспечения
3.	Контроль соблюдения режима защиты при подключении к сетям общего пользования	Еженедельно	Заведующий КИЦ, заведующий мастерской	Соблюдение режима защиты

4.	Техническое и информационное сопровождение мероприятий: подготовка оборудования для демонстрации презентаций и фильмов, использование специального аппаратного и программного обеспечения.	В течение года	Заведующий КИЦ, заведующий мастерской	Выполнение технического и информационного сопровождения мероприятий
----	--	----------------	---------------------------------------	---

Направление 4: Участие в проекте по ранней профессиональной ориентации учащихся 6-11 –х классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее», профориентационная работа.

Цель: формирование осознанности и способности к выбору обучающимся профессиональной траектории.

Задачи:

1. создание условий для профориентации учащихся 6-11 общеобразовательных организаций;
2. систематизация и совершенствование существующих практик профориентации с применением массовых цифровых инструментов,
3. активное включение обучающихся в процесс самоопределения на основе профессиональных проб,
4. накопление цифрового портфолио обучающегося и выработка рекомендаций по построению индивидуального учебного плана, в соответствии с выбранными профессиональными компетенциями по итогам участия в проекте.

Организационные мероприятия

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственные	Планируемый результат
1	Организация и проведение практических мероприятий в рамках профессионального маршрута «Билет в будущее»	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций, заведующий мастерской	Проведение профессиональных проб по проекту «Билет в будущее» по ранней профессиональной ориентации учащихся общеобразовательных организаций
2.	Участие в Днях открытых дверей для школьников. Участие в презентациях в рамках проведения семинаров, выставок и ярмарок	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций, заведующий мастерской	Проведены Дни открытых дверей для школьников
3	Участие в грантовой системе по проведению курсов по Основным программам профессионального	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий отделением	Выигран грант на обучение по Основным программам профессионального

<p>обучения на бесплатной основе участников студенческих отрядов по профессиям рабочих и должностям служащих, необходимых для осуществления трудовой деятельности в составе таких отрядов, утвержденным Молодежной общероссийской общественной организацией «Российские Студенческие Отряды» (МООО «РСО»)</p>		<p>дополнительного образования и прикладных квалификаций, заведующий мастерской</p>	<p>обучения на бесплатной основе участников студенческих отрядов по профессиям рабочих и должностям служащих</p>
---	--	---	--

Заведующий мастерской
по компетенции «Электромонтаж»



Ю.П.Самойлов