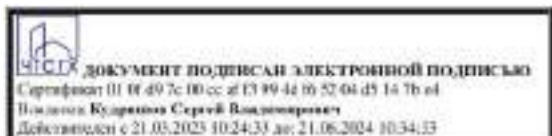




Государственное автономное профессиональное образовательное
учреждение Чувашской Республики
«Чебоксарский техникум строительства и городского хозяйства»
Министерства образования Чувашской Республики



Годовой план работы
отдела по инновационной и производственной работе
на 2023-2024 учебный год

г. Чебоксары, 2023 г.

Цель: подготовка конкурентоспособного специалиста, свободно владеющего специальностью, инновационными технологиями и способного к саморазвитию, соответствующего запросам и требованиям реального сектора экономики.

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 чемпионатах по профессиональному мастерству «Профессионалы» и Абилимпикс, в Чемпионате высоких технологий через увеличение доли участников. Внедрить методики результативной подготовки студентов к участию в Международных соревнованиях профессионального мастерства;
- повышение профессиональной компетентности педагогических работников техникума путем повышения квалификации, прохождения стажировок, участие в конкурсах профессионального мастерства, участия в качестве экспертов в чемпионатах по профессиональному мастерству «Профессионалы» и Абилимпикс, в Чемпионате высоких технологий, а также в рамках реализации федерального проекта «Профессионалитет»;
- 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;
- усиление профориентационной работы и внедрение УПК на базе техникума совместно с работодателями;
- внедрение программы «Код будущего» в офлайн-формате.

Направления деятельности:

1) Популяризация движения «Профессионалы», Абилимпикс среди обучающихся техникума, СОШ и взрослого населения по компетенциям «Геопространственные технологии», «Сантехника и отопление», «Малярные и декоративные работы», «Облицовка плиткой», «Кирпичная кладка», «Печное дело», «Банковское дело», «Технологии информационного моделирования BIM», «Электромонтаж», «Администрирование отеля», «Интеллектуальные системы учета электроэнергии», «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики», «Эксплуатация кабельных линий электропередачи», «Архитектура», «Холодильная техника и системы кондиционирования», «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома», «Бережливое производство».

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 (программа «Код будущего»).

5) Модернизация материально-технической базы в соответствии с требованиями ФГОС, профстандартов, грантовая деятельность.

- 6) Участие в проекте по ранней профессиональной ориентации учащихся 6-11 –х классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее».
- 7) Организация деятельности Центра ПСР-инжиниринга на базе техникума.
- 8) Освещение мероприятий техникума.

Основные направления при реализации цели:

Направление 1: «Популяризация движения «Профессионалы», Абилимпикс среди обучающихся техникума, СОШ и взрослого населения по компетенциям «Геопространственные технологии», «Сантехника и отопление», «Малярные и декоративные работы», «Облицовка плиткой», «Кирпичная кладка», «Печное дело», «Банковское дело», «Технологии информационного моделирования BIM», «Электромонтаж», «Администрирование отеля», «Интеллектуальные системы учета электроэнергии», «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики», «Эксплуатация кабельных линий электропередачи», «Архитектура», «Холодильная техника и системы кондиционирования», «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома», «Бережливое производство».

Основные цели:

- способствовать расширению деятельности по популяризации рабочих профессий среднего профессионального образования;
- повышение мотивации обучающихся государственного автономного профессионального образовательного учреждения Чувашской Республики «Чебоксарский техникум строительства и городского хозяйства» Министерство образования Чувашской Республики развитию собственного профессионализма;
- формирование компетенций конкурентоспособных специалистов, востребованных на современном рынке труда;
- получение электронных аттестатов о присвоении статуса центра проведения демонстрационного экзамена;
- проведение курсов повышения квалификации среди обучающихся техникума и взрослого населения;
- проведение курсов повышения квалификации для педагогических работников однопрофильных учебных заведений.

Основные 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», высоких технологий и Абилимпикс через увеличение доли участников. Внедрить методики результативной подготовки студентов к участию в Международных соревнованиях профессионального мастерства;
- повышение профессиональной компетентности педагогических работников техникума путем повышения квалификации, прохождения стажировок, участие в конкурсах профессионального мастерства, участия в качестве экспертов в чемпионатах Профессионалы и Высоких технологий;
- совершенствование и укрепление материально-технической базы и создания условий по подготовке высококвалифицированных специалистов согласно требованиями ФГОС, ФГОС ТОП-50 и стандартам чемпионатов;
- 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.

Организационные мероприятия

№	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственные	Планируемый результат
1. Организационно-управленческая деятельность				
1.	Составление и утверждение планов мастерских по компетенциям «Геопространственные технологии», «Сантехника и отопление», «Малярные и декоративные работы», «Облицовка плиткой», «Кирпичная кладка», «Печное дело», «Банковское дело», «Администрирование отеля», «Технологии информационного моделирования BIM», «Архитектура», «Электромонтаж», «Интеллектуальные системы учета электроэнергии», «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики», «Эксплуатация кабельных линий электропередачи», «Холодильная техника и системы кондиционирования», «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома», «Бережливое производство».	Сентябрь 2023 г.	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующие мастерскими	Утверждение планов работы мастерских
2.	Обновление интернет - страницы мастерских по компетенциям «Геопространственные технологии», «Сантехника и отопление», «Малярные и декоративные работы», «Облицовка плиткой», «Кирпичная кладка», «Печное дело», «Банковское дело», «Администрирование отеля», «Технологии информационного моделирования BIM», «Архитектура», «Электромонтаж», «Интеллектуальные системы учета электроэнергии», «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики», «Эксплуатация кабельных линий электропередачи», «Холодильная техника и системы кондиционирования», «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома», «Бережливое производство» на сайте техникума	В течение года	Заведующие мастерскими, заместитель директора по инновационной и производственной работе	Функционирует интернет-страница мастерских
3.	Разработка программ тренировочных сборов по	В течение года	Заведующие мастерскими,	Подготовлены программы тренировок

	подготовке участников чемпионатов «Профессионалы», Высших технологий и Абилимпикс		члены рабочей группы по направлению деятельности мастерских	участников чемпионатов различного уровня по компетенциям мастерских
2. Мероприятия по формированию экспертного сообщества мастерских				
1.	Формирование экспертного сообщества по компетенциям «Геопространственные технологии», «Сантехника и отопление», «Малярные и декоративные работы», «Облицовка плиткой», «Кирпичная кладка», «Печное дело», «Банковское дело», «Администрирование отеля», «Технологии информационного моделирования BIM», «Архитектура», «Электромонтаж», «Интеллектуальные системы учета электроэнергии», «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики», «Эксплуатация кабельных линий электропередачи», «Холодильная техника и системы кондиционирования», «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома», «Бережливое производство»	Декабрь 2023 г.	Заведующие мастерскими, заместитель директора по инновационной и производственной работе	Сформировано экспертное сообщество по компетенциям «Геопространственные технологии», «Сантехника и отопление», «Малярные и декоративные работы», «Облицовка плиткой», «Кирпичная кладка», «Печное дело», «Банковское дело», «Администрирование отеля», «Технологии информационного моделирования BIM», «Архитектура», «Электромонтаж», «Интеллектуальные системы учета электроэнергии», «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики», «Эксплуатация кабельных линий электропередачи», «Холодильная техника и системы кондиционирования», «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома», «Бережливое производство» из числа преподавателей и работодателей
2.	Создание и постоянное обновление базы данных экспертов	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующие мастерскими	Сформирована база данных экспертов

3.	<p>Организация стажировок и обучение экспертов по компетенциям «Геопространственные технологии», «Сантехника и отопление», «Малярные и декоративные работы», «Облицовка плиткой», «Кирпичная кладка», «Печное дело», «Банковское дело», «Администрирование отеля», «Технологии информационного моделирования BIM», «Архитектура», «Электромонтаж», «Интеллектуальные системы учета электроэнергии», «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики», «Эксплуатация кабельных линий электропередачи», «Холодильная техника и системы кондиционирования», «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома» в рамках региональных, отборочных, национальных чемпионатов «Молодые профессионалы»</p>	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.	<p>Организация и проведение мастер-классов, обучающих семинаров по вопросам деятельности экспертов по компетенциям по компетенциям «Геопространственные технологии», «Сантехника и отопление», «Малярные и декоративные работы», «Облицовка плиткой», «Кирпичная кладка», «Печное дело», «Банковское дело», «Администрирование отеля», «Технологии информационного моделирования BIM», «Архитектура», «Электромонтаж», «Интеллектуальные системы учета электроэнергии», «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики», «Эксплуатация кабельных линий электропередачи», «Холодильная техника и системы кондиционирования», «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома», «Бережливое производство»</p>	В течение года	Заведующие мастерскими, члены рабочей группы по направлению деятельности мастерских	Организованы мастер-классы и обучающие семинары по вопросам деятельности экспертов по компетенциям «Геопространственные технологии», «Сантехника и отопление», «Малярные и декоративные работы», «Облицовка плиткой», «Кирпичная кладка», «Печное дело», «Банковское дело», «Администрирование отеля», «Технологии информационного моделирования BIM», «Архитектура», «Электромонтаж», «Интеллектуальные системы учета электроэнергии», «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и

				автоматики», «Эксплуатация кабельных линий электропередачи», «Холодильная техника и системы кондиционирования», «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома», «Бережливое производство» (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 ФГОС по компетенциям «Геопространственные технологии», «Сантехника и отопление», «Малярные и декоративные работы», «Облицовка плиткой», «Кирпичная кладка», «Печное дело», «Банковское дело», «Администрирование отеля», «Технологии информационного моделирования BIM», «Архитектура», «Электромонтаж», «Интеллектуальные системы учета электроэнергии», «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики», «Эксплуатация кабельных линий электропередачи», «Холодильная техника и системы кондиционирования», «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома», «Бережливое производство»	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций, заведующие мастерскими	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 и кабинетами	Сформирована материально-техническая база
4. Мероприятия по участию мастерских в организации и проведении чемпионатов профессионального мастерства, демонстрационного экзамена				
1.	Проведение отборочных	Ноябрь –	Заместитель	Выявлены победители

	<p>соревнований среди студентов техникума для формирования участников Регионального чемпионата «Профессионалы» в Чувашской Республике по компетенциям «Геопространственные технологии», «Сантехника и отопление», «Малярные и декоративные работы», «Облицовка плиткой», «Кирпичная кладка», «Печное дело», «Банковское дело», «Администрирование отеля», «Технологии информационного моделирования BIM», «Архитектура», «Электромонтаж», «Интеллектуальные системы учета электроэнергии», «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики», «Эксплуатация кабельных линий электропередачи», «Холодильная техника и системы кондиционирования», «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома», «Бережливое производство»</p>	декабрь 2023 г.	директора по инновационной и производственной работе, заведующие мастерскими	и призы для участия в региональном чемпионате «Профессионалы»
2.	<p>Проведение Открытого регионального чемпионата «Профессионалы» в Чувашской Республике по компетенциям «Геопространственные технологии», «Сантехника и отопление», «Малярные и декоративные работы», «Облицовка плиткой», «Кирпичная кладка», «Печное дело», «Банковское дело», «Администрирование отеля», «Технологии информационного моделирования BIM», «Архитектура», «Электромонтаж», «Интеллектуальные системы учета электроэнергии», «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики», «Эксплуатация кабельных линий электропередачи», «Холодильная техника и системы кондиционирования», «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома», «Бережливое производство»</p>	Февраль 2024 г.	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующие мастерскими	Выявлены победители для участия в Отборочных соревнованиях Национального Чемпионата
3.	<p>Участие в Отборочных соревнованиях на право участия в</p>	По графику проведения	Заместитель директора по	Выявлены победители для участия в Финале

	Финале Национального чемпионата «Профессионалы» и Высоких технологий		инновационной и производственной работе, РКЦ	Национального чемпионата
4.	Участие в Финале Национального чемпионата «Профессионалы» и Высоких технологий	По графику проведения Финалов	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, РКЦ	Участие в Финале Национального чемпионата
5.	Организация и проведение тренировочных сборов участников чемпионатов различных уровней	По графику проведения	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующие мастерскими	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 компетенциям «Администрирование отеля», «Технологии информационного моделирования BIM», «Банковское дело», «Электромонтаж», «Интеллектуальные системы учета электроэнергии», «Эксплуатация кабельных линий электропередачи», «Сантехника и отопление», «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики», «Геопространственные технологии»	Июнь 2024 г.	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующие мастерскими	Проведение демонстрационных экзаменов в качестве ГИА
7.	Проведение промежуточной аттестации студентов в формате демонстрационного экзамена по компетенциям «Малярные и декоративные работы», «Облицовка плиткой», «Кирпичная кладка», «Архитектура»	Декабрь 2023 г., Июнь 2024 г.	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующие мастерскими	Проведение демонстрационных экзаменов в качестве промежуточной аттестации
8.	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				
1.	Организация и проведение обучения по Дополнительным профессиональным программам повышения квалификации для взрослого населения и в рамках программы «Содействие занятости»	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций, заведующие мастерскими	Проведение курсов, демонстрационных экзаменов

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

Основные цели:

- способствовать расширению деятельности по популяризации рабочих профессий среднего профессионального образования;
- повышение мотивации обучающихся государственного автономного профессионального образовательного учреждения Чувашской Республики «Чебоксарский техникум строительства и городского хозяйства» Министерство образования Чувашской Республики развитию собственного профессионализма;
- формирование компетенций конкурентоспособных специалистов, востребованных на современном рынке труда;
- получение электронных аттестатов о присвоении статуса центра проведения демонстрационного экзамена;
- проведение курсов повышения квалификации среди обучающихся техникума и взрослого населения;
- проведение курсов повышения квалификации для педагогических работников однопрофильных учебных заведений.

Основные задачи:

- формирование методического и педагогического опыта по направлению деятельности по компетенциям инновационной модели движения Профессионалы;
- повышение уровня профессиональных навыков и развитие компетенций в Чувашской Республике;
- популяризация рабочих профессий в Чувашской Республике.

Организационные мероприятия

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственные	Планируемый результат
I. Организационная деятельность				
1.	Разработка и утверждение учебно-методического	В течение года	Заместитель директора	Разработан и утвержден учебно-

	комплекса «коротких программ» профессионального обучения в области энергетики, строительства, ЖКХ с учетом требований профессиональных стандартов и стандартов ФГОС для различных категорий граждан.		инновационной производственной работе, заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций, заведующие мастерскими	иметодический комплекс «коротких программ»
2.	Организация образовательного процесса по направлениям: «Строительство», «Электроэнергетика», «Жилищно – коммунальное хозяйство», «Банковское дело», «Гостиничное дело»	В течение года	Заместитель директора инновационной производственной работе, заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций, заведующий производственной практикой	Организован образовательный процесс по направлениям: «Строительство», «Электроэнергетика», «Жилищно – коммунальное хозяйство», «Банковское дело», «Гостиничное дело»
3.	Оформление приказов на зачисление слушателей курсов, журналов учебных занятий, расписания	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	Оформлены приказы на зачисление слушателей курсов, журналов учебных занятий, расписания
4.	Оформление приказов, документов об окончании и др. документации	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	Оформлены приказы, документы об окончании и др. документации
5.	Подача сведений на оплату преподавателей	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	Поданы сведения
6.	Оформление и выдача сертификатов, удостоверений о повышении квалификации, свидетельств о профессии рабочего, должности служащего	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	Оформлены и выданы свидетельства о профессии рабочего, должности служащего
7.	Подготовка отчета о работе отделения дополнительного образования и прикладных квалификаций за период с 01.09.2023 по 31.12.2023 и с 01.01.2024 по 01.07.2024	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	Подготовлен отчет о работе ОДО и ПК
8.	Подготовка технического	В течение года	Заведующий	Составлено

	обоснования для формирования заявки на планируемое оборудование для материально-технического обеспечения по профессиям и новым специальностям		отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	техническое обоснование для формирования заявки на планируемое оборудование для материально-технического обеспечения по профессиям и новым специальностям
9.	Заполнение сведений по деятельности организации, осуществляющую образовательную деятельность по программам профессионального обучения и дополнительного образования взрослого населения в системе АИС (форма 1Пх и ПО)	январь - февраль	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	В течение года в системе АИС заполнены сведения по деятельности организации
10.	Взаимодействие с отделом кадров социальных партнеров по подготовке рабочих кадров по ТОП-50, ТОП - РЕГИОН	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	Формирование отчета по проделанной работе
12.	Мониторинг текущих и перспективных потребностей рынка труда	постоянно	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	Формирование отчета по проделанной работе
II Образовательно-методическая работа				
1.	Реализация профессионального обучения по программам профессиональной подготовки, переподготовки, повышения квалификации: -для незанятого населения, по направлениям ЦЗН; -по индивидуальным договорам с гражданами; -по договорам с предприятиями и организациями.	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	Проведено обучение по программам профессиональной подготовки, переподготовки, повышения квалификации
2.	Подготовка учебных планов и программ	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	Подготовлены учебные планы и программы
3.	Формирование учебных групп	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования	Учебные группы сформированы

			прикладных квалификаций	
4.	Внесение корректив в основные программы профессионального обучения совместно с работодателями	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	Внесены корректировки в основные программы профессионального обучения совместно с работодателями
5.	Организация учебного процесса с элементами дистанционного обучения по программам профессионального обучения и дополнительного образования	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	Организован учебный процесс с элементами дистанционного обучения по программам профессионального обучения и дополнительного образования
6.	Создание аттестационной комиссии по проведению итоговой аттестации слушателей курсов в отделении дополнительного образования и прикладных квалификаций	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	Создана аттестационная комиссия
III Учебно – методическая деятельность				
1.	Корректировка и разработка учебно-методического комплекса по программам профессионального обучения по ТОП-50, ТОП-РЕГИОН с учетом профессиональных стандартов	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	Разработан учебно-методический комплекс по программам профессионального обучения по ТОП-50, ТОП-РЕГИОН с учетом профессиональных стандартов
2.	Разработка по заявкам работодателей новых «коротких программ» ПО и ДПО для различных категорий граждан (от 15 до 65 лет)	В течение года	Заместитель директора по инновационной работе, заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций, заведующий производственной практикой	Разработаны новые «короткие программы» ПО и ДПО для различных категорий граждан (от 15 до 65 лет)
3.	Пополнение комплекса учебно-методических разработок, учебных изданий для реализации программ профессионального обучения	В течение года	Заместитель директора по инновационной работе, заведующий отделением дополнительного	Пополнен комплекс учебно-методических разработок, учебных изданий для реализации программ профессионального

			образования прикладных квалификаций, заведующий производственной практикой	и обучения
4.	Формирование электронного учебно - методического комплекса для реализации элементов дистанционных технологий	В течение года	Заместитель директора инновационной производственной работе, заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций, заведующий производственной практикой	Сформирован электронный учебно-методический комплекс
5.	Оказание консультативной помощи участникам образовательного процесса в рамках использования и внедрения дистанционных и электронных технологий в учебной процесс	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций, методист	Организация консультационной помощи
IV Обеспечение кадровых, учебно-методических и технологических условий для формирования высокого уровня профессиональной подготовки				
1.	Разработка программ прохождения стажировок мастеров производственного обучения и преподавателей ОУ СПО на базе отделения дополнительного образования и прикладных квалификаций по компетенциям «Кирпичная кладка», «Печное дело», «Облицовка плиткой», «Малярные и декоративные работы», «Сантехника и отопление», «Геопространственные технологии», «Технология информационного моделирования BIM», «Архитектура», «Интеллектуальные системы учета электроэнергии», «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики», «Эксплуатация кабельных линий электропередачи», «Электромонтаж»	В течение года	Заместитель директора по инновационной производственной работе, заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций, преподаватели, мастера п/о	Разработаны программы прохождения стажировок мастеров п/о и преподавателей
2.	Организация курсов	В течение года	Заместитель	Организованы курсы

	переподготовки, повышения квалификации преподавателей и мастеров производственного обучения техникума и учреждений СПО по программам дополнительного образования и профессионального обучения		директора по инновационной производственной работе, заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций, преподаватели, мастера п/о	переподготовки, повышения квалификации преподавателей и мастеров производственного обучения техникума и учреждений СПО по программам дополнительного образования и профессионального обучения
3.	Повышение квалификации и (или) организация стажировок на рабочем месте педагогических кадров, отвечающих за освоение обучающимися дисциплин (модулей) профессионального цикла основной профессиональной программы, дополнительной программы или программы профессионального обучения	В течение года	Заместитель директора по инновационной производственной работе, заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций, преподаватели, мастера п/о	Получение документа по повышению квалификации
V Развитие связей с другими образовательными учреждениями, предприятиями и организациями				
1.	Организация и проведение научно-практических конференций, семинаров, круглых столов, мастер-классов, выставок с участием социальных партнеров, работодателей по актуальным вопросам профессионального обучения	В течение года	Заместитель директора по инновационной производственной работе, заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций	Организованы и проведены научно-практические конференции, семинары, круглые столы, мастер-классы
2.	Организация и проведение обучающих семинаров, стажировок и других форм повышения квалификации для педагогических работников ОУ по компетенциям «Кирпичная кладка», «Печное дело», «Облицовка плиткой», «Малярные и декоративные работы», «Сантехника и отопление», «Геопространственные технологии», «Технология информационного моделирования BIM», «Архитектура», «Интеллектуальные системы	В течение года	Заместитель директора по инновационной производственной работе, заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций	Проведены обучающие семинары, стажировки для педагогических работников ОУ

	учета электроэнергии», «Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики», «Эксплуатация кабельных линий электропередачи», «Электромонтаж»			
3.	Заключение договоров с однопрофильными учреждениями, организациями, социальными партнерами о сотрудничестве в области обмена опытом и экскурсий в течение года.	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций	Заключены договора
4.	Подготовка и рассылка информационных писем на предприятия города о программах дополнительного образования и профессионального обучения	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций	Информирование предприятий города о программах дополнительного образования и профессионального обучения
5.	Привлечение специалистов предприятий социальных партнеров для работы в техникуме по совместительству	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций	Взаимодействие со специалистами предприятий социальных партнеров
6.	Сотрудничество техникума с учебными заведениями СПО, ВО Чувашской Республики	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций	Договора о сетевом взаимодействии
VI Распространение материалов о деятельности ОДО и ПК				
1.	Организация PR-компаний в СМИ на региональном уровне о рабочих профессиях, победителях конкурсов профессионального мастерства строительной отрасли	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций	Профориентационная работа

2.	Наполнение интернет ресурса отделения дополнительного образования и прикладных квалификаций	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	Обновление сайта
3.	Информирование населения о наборе адресных, коротких, эффективных программ для удовлетворения потребностей в профессиональном обучении различных категорий граждан независимо от их возраста, социального положения, ранее полученного образования	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	Рекламные буклеты
4.	Совершенствование рекламной продукции по мере пополнения учебных программ для проведения профориентационной работы	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	Обновление рекламных буклетов
VII Оказание услуг в области в профессиональной ориентации, сопровождения профессионального самоопределения				
1.	Организация Недели профессий, Дней открытых дверей для школьников. Организация презентаций отделения дополнительного образования и прикладных квалификаций, в рамках проведения семинаров, выставок и ярмарок	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	Проведены Недели профессий, Дни открытых дверей для школьников
2.	Участие в проекте «Профессиональная среда» по ранней профессиональной ориентации учащихся общеобразовательных организаций	Февраль - март	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	Проведены мероприятия по проекту «Профессиональная среда» по ранней профессиональной ориентации учащихся общеобразовательных организаций
3.	Организация работы по привлечению взрослого населения к профессиональному обучению	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	Привлечено взрослое население к профессиональному обучению
4.	Проведение рекламно-информационной кампании путем размещения соответствующих сведений в средствах массовой информации, на сайте техникума	В течение года	Заведующий отделением дополнительного образования прикладных квалификаций	Размещены сведения в средствах массовой информации, на сайте техникума

VIII Организация работы по учету, выдаче и хранению бланков строгой отчетности ОДО и ПК				
1.	Оформление заявки на получение бланков строгой отчетности на 2023-2024 г.	Ноябрь	Заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций	Формирование заявок
2.	Заключение договора с типографией и на изготовление и поставку бланков (свидетельств, удостоверений)	Ноябрь	Заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций	Заключение договоров
3.	Получение бланков строгой отчетности на 2023-2024 г.	Ноябрь	Заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций	Получение бланков строгой отчетности
4.	Составление актов на списание испорченных при заполнении бланков документов	Октябрь	Заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций	Составление актов
5.	Составление отчета о расходовании бланков за 2023 год	Октябрь	Заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций	Формирование отчетов
6.	Сверка по бланкам строгой отчетности с бухгалтерией техникума на предмет списания	Октябрь	Заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций	Списание бланков строгой отчетности

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.	<p>Взаимодействие с организациями и предприятиями по вопросу прохождения практики студентов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - заключение договоров с предприятиями и организациями о прохождении производственной практики студентов техникума, - согласование программы практики, сроков прохождения практики. 	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий практикой	Заключение договоров с предприятиями и организациями о прохождении производственной практики студентов техникума
2.	Организация и проведение презентаций предприятий и организаций для студентов с предложением вакантных рабочих мест и базы для прохождения производственной практики.	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий практикой, руководители практик	Создание презентаций и роликов
3.	<p>Организация и проведение учебных практик:</p> <ul style="list-style-type: none"> - взаимодействие с преподавателями спецдисциплин и мастерами производственного обучения, - посещение занятий учебной практики в группах. 	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий практикой	Издание приказов на проведение практик
4.	<p>Организация и проведение производственных практик:</p> <ul style="list-style-type: none"> - подготовка и оформление приказов о направлении студентов на производственную практику, - проведение инструктажей, - направление студентов на практику. 	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий практикой, руководители практик	Издание приказов на проведение практик
5.	<p>Деятельность учебно-производственных мастерских в рамках реализации проектов и профориентационных мероприятий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проект «Билет в будущее», «Код будущего», - дни открытых дверей, 	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий практикой,	Проведение профориентационных мероприятий, региональных чемпионатов

	- тренировочные занятия по подготовке к конкурсам и чемпионатам, к демонстрационным экзаменам, - проведение конкурсов и чемпионатов.		заведующие мастерскими	
6.	Материально-техническое оснащение учебно-производственных мастерских, кабинетов, лабораторий	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий практикой, заведующие мастерскими	Создание и оснащение мастерских, кабинетов и лабораторий
7.	Мониторинг трудоустройства выпускников 2022 г. и 2023 г.	В течение года	Служба содействия трудоустройства выпускников: заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий практикой	Проведение мониторинга трудоустройства выпускников 2022 г. и 2023 г.
8.	Деятельность ресурсного центра ТехноНИКОЛЬ: - обучение студентов техникума, - обучение студентов профильных ОУ ВПО и СПО, - обучение по заявкам организаций, - обучение частных лиц	В течение года	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, заведующий практикой, заведующий отделением дополнительного образования и прикладных квалификаций	Использование ресурсного центра ТехноНИКОЛЬ

Направление 4: «Развитие познавательных интересов обучающихся, на основе современных педагогических и ИКТ технологий» (программа «Код будущего»).

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 ODIN и FLOW	Раз в полугодие	Преподаватели, методист, студенты с 1 по 4 курс	Разработка педагогами компьютерных тестов в облачной системе электронного обучения ODIN и FLOW
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, грантовая деятельность.»

Задача:

Внедрение новых программных продуктов для использования их в учебном процессе

Организационные мероприятия

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки исполнения	Ответственные	Планируемый результат
-------	--------------------------	------------------	---------------	-----------------------

1.	Организация бесперебойной работы внутренней сети организации	В течение года	Системные администраторы, заместитель директора по инновационной и производственной работе	Организована бесперебойная работа внутренней сети организации
2.	Организация бесперебойной работы оборудования и периферийных устройств (ремонт, и сопутствующее ТО)	В течение года	Системные администраторы, заместитель директора по инновационной и производственной работе	Организована бесперебойная работа оборудования и периферийных устройств (ремонт, и сопутствующее ТО)
3.	Организация бесперебойной работы сайта организации	В течение года	Системные администраторы, заместитель директора по инновационной и производственной работе	Организована бесперебойная работа сайта организации
4.	Проведение мероприятий «Профессионалы», и иных внутренних и внешних олимпиад	В течение года	Системные администраторы, заместитель директора по инновационной и производственной работе	Проведены мероприятия «Профессионалы», и иные внутренние и внешние олимпиады
5.	Установка и настройка новых программных продуктов связанных с учебным процессом и административным ресурсом (по мере необходимости и закупок)	В течение года	Системные администраторы, заместитель директора по инновационной и производственной работе	Установлены и настроены новые программные продукты
6.	Монтаж демонтаж оборудования (ПК периферийные устройства), по мере поступления и согласно закупкам	В течение года	Системные администраторы, заместитель директора по инновационной и производственной работе	Смонтировано и демонтировано оборудование
7.	Прокладка ЛВС, установка камер, организация и проведение трансляций, а так же онлайн трансляций (в зависимости от дат проведения мероприятий)	В течение года	Системные администраторы, заместитель директора по инновационной и производственной работе	Установлены камеры
8.	Ежегодное техническое обслуживание компьютерных классов перед	Июнь-август 2024 г.	Системные администраторы, заместитель	Проведено техническое обслуживание

	началом учебного года июнь-август		директора по инновационной и производственной работе	компьютерных классов перед началом учебного года
9.	Подготовка работы приемной комиссии	Май-июнь 2024	Системные администраторы, заместитель директора по инновационной и производственной работе	Работа приемной комиссии
10.	Обновление антивирусной защиты и сопутствующего ПО	Май 2024	Системные администраторы, заместитель директора по инновационной и производственной работе	Обновлена антивирусная защита
11.	Подготовка к эксплуатации новых мастерских	В течение года	Системные администраторы, заместитель директора по инновационной и производственной работе	Подготовлены к эксплуатации новые мастерские
12.	Продление и настройка канала связи ФИЗ ГИА и ПРИЕМА	Апрель 2024г.	Системные администраторы, заместитель директора по инновационной и производственной работе	Продлен и настроен канал связи ФИЗ ГИА и ПРИЕМА, ФИЗ ФРДО
13.	Настройка и организация защиты дипломного проектирования (возможно онлайн)	Май-июнь 2024г	Системные администраторы, заместитель директора по инновационной и производственной работе	Настроена и организована защита дипломного проектирования
14.	Продление сертификатов безопасности и ЭЦП (бухгалтерия, ОК, руководящий персонал)	Август 2024 (или по мере истечения срока)	Системные администраторы, заместитель директора по инновационной и производственной работе	Продлены сертификаты
15.	Оборудование новых компьютерных классов	В течение года	Системные администраторы, заместитель директора по инновационной и производственной работе	Классы оборудованы
16.	Составление документации и	В течение года	Системные	Документация

	отчетов технического плана		администраторы, заместитель директора по инновационной и производственной работе	составлена	
17.	Подготовка ТЗ на приобретения профильного оборудования	В течение года	Системные администраторы, заместитель директора по инновационной и производственной работе	ТЗ подготовлено	
18.	Подготовка полигона установка трансляции	учебного (стадион), настройка	Октябрь 2023г	Системные администраторы, заместитель директора по инновационной и производственной работе	Учебный полигон подготовлен

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

Основные цели:

- способствование расширению деятельности учебного заведения и популяризации рабочих профессий среднего профессионального образования;
- повышение мотивации обучающихся средних общеобразовательных школа по развитию собственного профессионализма;
- получение электронных площадок для проведения профессиональных проб в очном и онлайн форматах;
- проведение курсов повышения квалификации среди обучающихся техникума и взрослого населения;
- проведение курсов повышения квалификации для педагогических работников.

Основные задачи:

- формирование банка абитуриентов для учебного заведения;
- повышение уровня профессиональных навыков и развитие компетенций в Чувашской Республике;
- популяризация рабочих профессий в Чувашской Республике.

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственные	Планируемый результат
1.	Обновление баннера на сайте учебного заведения «Билет в будущее»	Сентябрь 2023 г.	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, пресс-секретарь	Обновление баннера
2.	Подготовка рабочих программ для проведения проекта	Сентябрь 2023 г.	Заместитель директора по инновационной и	Подготовка рабочих программ

			производственной работе, методист, заведующие мастерскими	
3.	Проведение профессиональных проб в очном и онлайн форматах	Октябрь – ноябрь 2023 г.	Заместитель директора по инновационной и производственной работе, методист, заведующие мастерскими	профессиональные пробы в очном формате
4.	Обновление информации на официальном сайте техникума	В течение года	Пресс-секретарь	Информации на официальном сайте техникума обновляется

Направление 7: «Организация деятельности центра ПСР-инжиниринга на базе техникума».

Основные цели:

- способствование расширению деятельности Центра ПСР-инжиниринга по популяризации рабочих профессий среднего профессионального образования;
- повышение мотивации обучающихся государственного автономного профессионального образовательного учреждения Чувашской Республики «Чебоксарский техникум строительства и городского хозяйства» Министерство образования Чувашской Республики развитию собственного профессионализма;
- проведение курсов повышения квалификации среди обучающихся техникума и взрослого населения;
- проведение курсов повышения квалификации для педагогических работников однопрофильных учебных заведений.

Основные задачи:

- формирование методического и педагогического опыта по направлению деятельности Центра ПСР-инжиниринга;
- повышение уровня профессиональных навыков и развитие компетенций в Чувашской Республике;
- популяризация рабочих профессий в Чувашской Республике.

Организационные мероприятия

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственные	Планируемый результат
1.	Реализация образовательной деятельности по дополнительным программам обучения: - Дополнительная программа повышения квалификации «Бережливое строительство»; - Дополнительная общеобразовательная программа «Бережливое строительство»;	В течение года	Заведующий центра ПСР-инжиниринга, заместитель директора по инновационной и производственной работе	Создание Центра ПСР-инжиниринга

	- Дополнительная общеобразовательная программа «Бережливый офис»,			
2.	Проведение рекламных и маркетинговые мероприятия по привлечению к сотрудничеству с Центром ПСР-инжиниринга российских образовательных учреждений и промышленных предприятий	В течение года	Заведующий центра ПСР-инжиниринга, заместитель директора по инновационной и производственной работе	Организованы и проведены плановые обучения
3.	Выполнение проектных работ с использованием современных многофункциональных программных комплексов	В течение года	Заведующий центра ПСР-инжиниринга, заместитель директора по инновационной и производственной работе	Организованы и проведены внеплановые обучения по договорам ДОУ
4.	Организация взаимодействия Центра ПСР-инжиниринга с другими структурными подразделениями техникума для реализации поставленных перед Центром ПСР-инжиниринга целей	В течение года	Заведующий центра ПСР-инжиниринга, заместитель директора по инновационной и производственной работе	Организованы и проведены ознакомительные экскурсии, презентации, мастер-классы

Заместитель директора
по инновационной и производственной работе



М.Н. Тюрина