

	компетенции, ежегодный итоговый отчет о деятельности мастерской «Охрана окружающей среды»			
1.2	Составить план работы мастерской на следующий учебный год	До 5 июля, ежегодно	Зав. мастерской	Утверждения плана мастерской на учебный год
1.3	Своевременная подача информации о проведении мероприятий на базе мастерской для размещения на сайте	Постоянно	Зав. мастерской	Информационная открытость мастерской
1.4	Принимать участие в работе инструкторско-методических совещаниях по организации деятельности мастерской	По плану работы колледжа	Зав. мастерской	Координация деятельности мастерской, направленной на выполнение целевых показателей проекта
1.5	Осуществлять постоянный контроль исправности оборудования, соблюдения правил ТБ при работе в мастерской, санитарным состоянием помещений	Постоянно	Зав. мастерской	Сохранность и рабочее состояние лабораторного, учебно-производственного оборудования и программно-методическое обеспечения.

2. Учебная работа

№ п/п	Наименования мероприятий	Сроки исполнения	Ответственный	Ожидаемый результат
2.1	Провести конкурсы профессионального мастерства среди студентов в рамках внедренных программ ОП 04. Промышленная экология и токсикология, ОП 07. Анализ источников загрязнения окружающей среды, ОП 09. Инженерная защита окружающей среды с использованием методики WS	По плану работы колледжа	Заместитель директора по ООД Зав. мастерской Мастера производственного обучения Преподаватели	Оценка качества подготовки специалистов. Отбор лучших студентов для подготовки к участию в конкурсах профессионального мастерства на уровне региона, УрФО и России.
2.3	Организация учебных занятий на основе технологий контекстного обучения, реальных производственных задач, с использованием интерактивных методов обучения	Сентябрь – июнь месяцы	Зав. мастерской Мастера производственного обучения Преподаватели	Технологические карты занятий. Методическое обеспечение занятий. Комплекты РПЗ

3. Методическая работа

№ п/п	Наименования мероприятий	Сроки исполнения	Ответственный	Ожидаемый результат
3.1	Внести корректировки/изменения в действующие рабочие программы УД/ПМ ОП 04. Промышленная	Январь	Зав. мастерской Мастера	Листы изменения в рабочих программах УД/ПМ

	экология и токсикология, ОП 07. Анализ источников загрязнения окружающей среды, ОП 09. Инженерная защита окружающей среды на основе использования нового оборудования и программно-методического обеспечения		Производственного обучения Преподаватели	
3.2	Разработать/скорректировать рекомендации по использованию нового учебно-лабораторного и учебно-производственного оборудования в образовательном процессе	Апрель	Зав. мастерской Мастера производственного обучения Преподаватели	Комплект методических материалов по использованию нового учебно-лабораторного и учебно-производственного оборудования
3.3	Разработать/актуализировать программы ДПО и ПППК	Апрель 2021	Зав. мастерской Мастера производственного обучения Преподаватели	Утверждение программы. Сформированные УМК по каждой программе. Наличие материалов для дистанционной формы обучения. Наличие средств электронного обучения.
3.4	Подготовить материалы для трансляции опыта по использованию инфраструктуры мастерской в подготовке кадров для АПК региона	Май – июнь месяцы	Зав. мастерской Мастера производственного обучения Преподаватели Методист	Информация о работе мастерской в СМИ. Участие в выставке методических материалов. Выступление с опытом работы на заседании педагогического совета, конференциях с работодателями. Видео материалы используются в профориентационной работе. Размещение на сайте колледжа.
3.5	Разработать примерную тематику исследовательских работ для студентов с использованием оборудования мастерской и организовать выполнение исследовательских работ студентами для участия в НПК.	Постоянно	Зав. мастерской Мастера производственного обучения Преподаватели	Исследовательские работы студентов. Сертификаты участия студентов в НПК.
4. Профориентационная работа				
№ п/п	Наименования мероприятий	Сроки исполнения	Ответственный	Ожидаемый результат
4.1	Разработать профессиональную пробу по компетенции	Сентябрь	Зав. мастерской	Профессиональная проба

	«Охрана окружающей среды» с использованием оборудования мастерской для различной возрастной категории		Мастера производственного обучения Преподаватели	размещена в карте – навигаторе профессиональных проб.
4.2	Реализация федеральных/региональных/районных программ по ранней профориентации школьников на основе профессиональных проб/ профессиональных квестов с использованием тренажёрв и учебно-производственного оборудования мастерской	По графику, на основании договоров со школами	Заместитель директора по УВД Специалист отдела УВ и ПР. Зав. мастерской	Списки школьников. Информация о деятельности мастерской. Выполнения целевых показателей колледжа
5. Реализация сетевого взаимодействия				
№ п/п	Наименования мероприятий	Сроки исполнения	Ответственный	Ожидаемый результат
5.1	Разработать программы стажировки по использованию оборудования мастерской для педагогических работников сторонних образовательных организаций СПО	Сентябрь	Зав. мастерской	Утверждённая программа стажировки
5.2	Проведение стажировок для педагогических работников сторонних образовательных организаций СПО	В течении года	Заместитель директора по ООД Зав. мастерской	Заключенные договора на стажировки. Выполнение целевых показателей колледжа
6. Повышение квалификации				
6.1	Разработка/актуализация программ повышения квалификации для педагогических работников сторонних образовательных организаций, по внедрению современных программ и технологий обучения, разработанных с учетом закупленного оборудования	В течении года	Заместитель директора по ООД Зав. мастерской	Выполнения целевых показателей

Заведующий мастерской по компетенции

«Эксплуатация сельскохозяйственных машин и оборудования»

Н.В.Вострецова