**Персонализированная программа наставничества**

Дата вхождения в программу: сентябрь 2023

Дата окончания программы: 1 июля 2024

1. **Общие сведения о наставляемом:**

|  |  |
| --- | --- |
| ФИО | Гаврилова Александра Денисовна |
| Год рождения | 14.01.2000 |
| Образование | Среднее профессиональное |
| Название учебного заведения, год его окончания | ГБПОУ «Южно-Уральский многопрофильный колледж», 2020г. |
| Специальность (по диплому) | 15.02.03 Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматика» |
| Квалификация (по диплому) | техник |

1. **Общие сведения о наставнике:**

|  |  |
| --- | --- |
| ФИО | Кулиненко Ирина Михайловна |
| Образование | Высшее |
| Название учебного заведения, год его окончания | Челябинский политехнический институт им. Ленинского комсомола,1985 |
| Специальность (по диплому) | Гироскопические приборы и устройства |
| Квалификация (по диплому) | Инженер-электромеханик |
| Стаж работы | 38/28 |

1. **Цели и задачи программы**

Основной запрос наставляемого: методика преподавания профессиональных модулей по специальности 15.02.03 Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматика» и общепрофессиональных дисциплин «Гидромеханика» и «Элементы гидравлических и пневматических приводов»

Цель программы наставничества: оказание помощи молодому педагогу в освоении методики преподавания профессиональных модулей по специальности 15.02.03 Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматика» общепрофессиональных дисциплин «Гидромеханика» и «Элементы гидравлических и пневматических приводов»

Задачи:

1) спланировать систему мероприятий для передачи умений и знаний наставляемому по основному запросу;

2) выявлять потребности, возможности и трудности в работе наставляемого педагога через мониторинговые мероприятия (беседы, наблюдения, анализ документации, анализ успеваемости студентов и пр.);

3) отслеживать динамику развития умений и знаний наставляемого;

4) оценить результаты программы и её эффективность.

1. **Результаты программы:**

Приобретение знаний и умений по вопросам методики преподавания профессиональных модулей по специальности 15.02.03 Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматика» общепрофессиональных дисциплин «Гидромеханика» и «Элементы гидравлических и пневматических приводов»

Срок: 2023 - 2024 учебный год.

1. **Содержание деятельности наставляемого**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Направление** | **Задание/проект** | **Срок выполнения** | **Оценка результата деятельности наставляемого** |
|  | Работа с учебно-программной документацией по МДК 01.01 и МДК 02.01, дисциплинам «Гидромеханика», «Элементы гидравлических и пневматических приводов» | Провести анализ и актуализацию разработанных МДК 01.01 и МДК 02.01, дисциплинам «Гидромеханика», «Элементы гидравлических и пневматических приводов» согласно новому ФГОС по специальности 15.02.03 | Сентябрь 2023 | Составлены КТП |
|  | Работа с типовой конкурсной документацией для Чемпионата «Профессионалы» по компетенции «Промышленная механика и монтаж» | Провести анализ типовой конкурсной документации для Чемпионата «Профессионалы» по компетенции «Промышленная механика и монтаж» | Сентябрь–Октябрь 2023 | Проведен анализ типовой конкурсной документациии для Чемпионата «Профессионалы» по компетенции «Мехатроника» |
|  | Работа с оценочными материалами и регламентирующими документами для Чемпионата «Профессионалы» по компетенции «Промышленная механика и монтаж» | Провести анализ комплектов оценочной документации для подготовки обучающихся к Чемпионату «Профессионалы», провести работу с регламентирующими документами | 1 семестр | Разработан перечень мероприятий для подготовки обучающихся к участию в Чемпионате |
|  | Проведение занятий в лаборатории «Пневмоавтоматики» колледжа с использованием современного оборудования | Провести занятия в лаборатории колледжа с использованием современного оборудования с предоставлением технологических карт | В течение года | Проведены занятия в лаборатории колледжа с использованием современного оборудования, разработаны технологические карты занятий |
|  | Подготовка обучающихся к участию в чемпионате «Профессионалы» в качестве конкурсантов | Выполнить мероприятия по подготовке:  - проводить индивидуальные консультации,  - проводить открытые внеурочные мероприятия;  - оказывать психологическую поддержку обучающимся в ходе подготовки к чемпионату | 2 семестр | Мероприятия проведены на хорошем уровне.  Разобраны методики выполнения заданий, проведены мастер-классы и обучения конкурсантов. |
|  | Выявление затруднений в работе и корректировка работы | Посещение наставляемым консультаций наставника для анализа выполнения работы, корректировки и исправления замечаний. | В течение года | Выявлены замечания, ведется работа над ошибками, корректируются задания на следующий период работы |
|  | Пополнение фонда оценочных средств по МДК 01.01 и МДК 02.01, дисциплинам «Гидромеханика», «Элементы гидравлических и пневматических приводов» | Актуализировать оценочные средства для текущего, рубежного и итогового контроля по МДК 01.01, МДК 02.01,МДК 03.01 и дисциплинам «Гидромеханика», «Элементы гидравлических и пневматических приводов» | В течение года | В течение года оценочные средства пополнились:  20 тестов |
|  | Проведение практических занятий в лаборатории колледжа | Провести практические занятия в лаборатории колледжа использованием современного оборудования с предоставлением технологических карт | В течение года | Проведены практические занятия в лаборатории колледжа с использованием современного оборудования. |

1. **Анализ работы и рекомендации по его результатам**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Мониторинговое мероприятие** | **Анализ результатов** | **Рекомендации по итогам** |
|  | Проверка соответствия нормативным документам учебно-программной документации | Программы соответствуют ФГОС СПО по специальности 15.02.03 «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт гидравлического оборудования (по отраслям)» Список литературы обновлен в соответствии с рекомендациями. Фонд оценочных средств содержит различные задания | Пополнить методические указания практико-ориентированными заданиями по МДК 01.01 и МДК 02.01,МДК 03.01 дисциплинам «Гидромеханика», «Элементы гидравлических и пневматических приводов» |
|  | Наблюдение за наставляемым в ходе посещения занятий и внеклассных мероприятий | Наставляемый показал высокие результаты преподавания профессиональных модулей по специальности 15.02.03 Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматика» общепрофессиональных дисциплин «Гидромеханика» и «Элементы гидравлических и пневматических приводов» | Продолжить отслеживать динамику развития умений и знаний наставляемого. |
|  | Анализ конкурсного задания для проведения внутриколледжного этапа Чемпионата | Соответствие конкурсного задания компетенции «Промышленная механика и монтаж» | Актуализировать конкурсное задание для внутриколледжного этапа |
|  | Посещение практических занятий | Анализ технологических карт, методики проведение урока, деятельности студентов и ее результатов по итогам занятия | Тщательное заполнение технологической карты |
|  | Проверка технологических карт | Анализ соответствие темы рабочей программе, целей занятия, хронометража, выбранных методов и форм деятельности, эффективность проведения инструктажей, выбора средств обучения | Продолжить составление технологических карт |
|  | Наблюдение за проведением подготовки обучающихся к чемпионату «Профессионалы» в качестве конкурсантов | Нет графика индивидуальных консультаций по подготовке конкурсанта.  Недостаточное проведение командных соревнований. | - составить график индивидуальных консультаций;  - увеличить количество и качество проведенных мероприятий, способствующих повышению профессионального уровня обучающихся;  - способствовать дружбе между участниками;  - усилить психологическую поддержку обучающихся. |
|  | Беседы с наставляемым | Проверка выполнения работы, обсуждение результатов работы по направлениям, анализ деятельности наставляемого, выявление положительного опыта и ошибок, корректировка дальнейшей работы | Работа выполняется в установленные сроки.  Учиться выявлять положительные стороны и находить ошибки.  При возникновении сложностей обращаться к наставнику. |
|  | Проверка итогов проведения внутриколледжного этапа Чемпионата | Анализ выполнения работ студентами на внутриколледжном этапе, итоговых баллов по его результатам. | - выявить положительные стороны и недочеты в выполнении заданий студентами;  - сформировать план мероприятий на следующий год по устранению недочетов в подготовке;  - составить план подготовки к Чемпионату на следующий год;  - дать рекомендации преподавателям профессионального цикла по корректировке содержания обучения по выявленным недочетам. |

1. **Выводы и рекомендации**

Наставляемый приобрел знания и умения по вопросам методики подготовки к Чемпионату «Профессионалы» по компетенции «Промышленная механика и монтаж» с учетом профессионально-ориентированного содержания УГС 15.00.00, получил рекомендации на 2024–2025 учебный год, сформировал учебно-методическую документацию по ФГОС 15.02.03 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт гидравлического и пневматического оборудования (по отраслям)», а также был рекомендовано пройти программу переподготовки по теме «Применение цифровых технологий в профессиональной деятельности преподавателя».