**Персонализированная программа наставничества**

Дата вхождения в программу: сентябрь 2023

Дата окончания программы: 1 июля 2024

1. **Общие сведения о наставляемом:**

|  |  |
| --- | --- |
| ФИО | Межуев Юрий Владиславич |
| Год рождения | 11.10.1995 |
| Образование | Высшее |
| Название учебного заведения, год его окончания | Федеральное Государственное Бюджетное Образовательное Учреждение Высшего Образования «Южно-Уральский Государственный гуманитарно-педагогический университет», 2022 г. |
| Специальность (по диплому) | Образование и педагогические науки |
| Квалификация (по диплому) | Исследователь. Преподаватель-исследователь |

1. **Общие сведения о наставнике:**

|  |  |
| --- | --- |
| ФИО | Константинова Валерия Олеговна |
| Образование | Высшее |
| Название учебного заведения, год его окончания | ФГБОУВО «Южно-Уральский Государственный Гуманитарно-педагогический Университет», 2020 г. |
| Специальность (по диплому) | Информатика |
| Квалификация (по диплому) | Педагогическое образование |
| Стаж работы | 7 |

1. **Цели и задачи программы**

Основные запросы наставляемого:

1. Методика преподавания дисциплины «Информатика», «Введение в специальность» с учетом профессионально-ориентированного содержания общеобразовательных дисциплин;

Цель программы наставничества: оказание помощи молодому педагогу в освоении методик преподавания дисциплины «Информатика», «Введение в специальность» с учетом профессионально-ориентированного содержания общеобразовательных дисциплин.

Задачи:

1) спланировать систему мероприятий для передачи умений и знаний наставляемому по основным запросам;

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 дисциплины «Информатика», «Введение в специальность» с учетом профессионально-ориентированного содержания общеобразовательных дисциплин.

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 дисциплинам и МДК | Провести анализ и актуализацию разработанной рабочей программы дисциплины «Информатика», «Введение в специальность». | Сентябрь 2023 | Составлено календарно-тематическое планирование на 2023 – 2024 уч.г., обновлен список литературы. |
|  | Пополнение фонда оценочных средств по дисциплинам и МДК | Актуализировать оценочные средства для текущего, рубежного и итогового контроля по дисциплине «Информатика», «Введение в специальность». | В течение года | В течение года оценочные средства пополнились:  – 10 тестами для текущего контроля;  - 3 работами для рубежного контроля;  - списком из 45 вопросов устного зачета для итогового контроля. |
|  | Работа по созданию учебно-методической документации | Разработать технологические карты занятий по дисциплине по дисциплине «Информатика», «Введение в специальность». | Октябрь  2023 | Преподаватель научился составлять технологические карты занятий |
|  | Изучение и применение современных методик преподавания дисциплины «Информатика» | Разработать технологические карты и провести уроки с применением современных методик преподавания дисциплины «Информатика», «Введение в специальность». | Ноябрь-январь 2023 г. | Технологические карты составлены верно, проведены 2 урока в присутствии наставника, проведен самоанализ занятия. |
| 5 | 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 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Мониторинговое мероприятие** | **Анализ результатов** | **Рекомендации по итогам** |
|  | Проверка соответствия нормативным документам учебно-программной документации | Программа соответствует ФГОС СОО и УП. Список литературы обновлен в соответствии с рекомендациями. Фонд оценочных средств содержит стандартные тестовые задания с двумя профессионально-направленными заданиями.  Методические указания для практических работ содержат подробный алгоритм к их выполнению, однако требуют дополнительных разъяснений с учетом специфики содержания общеобразовательных дисциплин. | Разработать дополнительные виды заданий для фонда оценочных средств дисциплины «Информатика», «Введение в специальность», с учетом профессионально-ориентированного содержания общеобразовательных дисциплин. |
|  | Проверка технологических карт учебных занятий | Анализ соответствия технологических карт, поставленных целей и выбранных форм и методов обучения показал их соответствие рабочей программе дисциплины | Необходимо посещать открытые уроки преподавателей колледжа, уроки наставника, а также осуществлять анализ технологических карт посещенных уроков. |
|  | Наблюдение за наставляемым в ходе посещения занятий. | Результаты, полученные в ходе наблюдения за наставляемым в ходе посещения занятий, позволяют сделать вывод о компетентности преподавателя. | - усилить контроль за работой обучающихся на занятии. |
|  | Анализ отчета по успеваемости студентов, контрольный срез | Отчет показал средние результаты обучающихся. | Строго придерживаться критериев оценивания, проводить контрольные срезы знаний, регулярные опросы студентов. |
|  | Проверка электронного учебного курса в АСУ ProCollege, электронного журнала | Преподаватель освоил заполнение электронного журнала, размещение и проверку заданий на время дистанционного обучения, наполнение электронного учебного курса в АСУ ProCollege профессионально-ориентированным содержанием и заданиями. | Наполнить 5 тем учебного курса «Введение в специальность» в АСУ ProCollege лекционным материалом, а также тестами рубежного контроля. |
|  | Проверка заполнения журнала учебных занятий | Результаты проверки заполнения журналов учебных занятий показали соответствия имеющемуся КТП. | Внимательно и аккуратно заполнять журнал не допуская ошибок, а так же избегать исправления выставленных оценок. |

1. **Выводы по работе**

Наставляемый приобрел знания и умения по вопросам методики преподавания дисциплины «Информатика», «Введение в специальность» с учетом профессионально-ориентированного содержания общеобразовательных дисциплин, получил рекомендации на 2024 – 2025 уч.г., а также было рекомендовано собирать документы для формирования портфолио.