

## Персонализированная программа наставничества

Дата вхождения в программу: сентябрь 2022

Дата окончания программы: март 2023

### 1. Общие сведения о наставляемом:

ФИО	Злобина Мария Валерьевна
Образование	высшее
Название учебного заведения, год его окончания	Ужно-Уральский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2022
Специальность (по диплому)	Профили: физика, математика
Квалификация (по диплому)	бакалавр

### 2. Общие сведения о наставнике:

ФИО	Ловчая Светлана Ивановна
Образование	высшее
Название учебного заведения, год его окончания	Челябинский государственный университет, 1989 год
Специальность (по диплому)	Математика
Квалификация (по диплому)	Математик. Преподаватель
Стаж работы	25 лет

### 3. Цели и задачи программы

Основной запрос наставляемого: приобретение знаний и умений по вопросам преподавания математики.

Цель программы наставничества: оказание помощи молодому педагогу в освоении методики преподавания дисциплины «Математика».

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.

### 4. Результаты программы:

Приобретение знаний и умений по вопросам методики преподавания дисциплины «Математика». Срок: 2022 - 2023 учебный год.

## 5. Содержание деятельности наставляемого

№ п/п	Направление	Задание/проект	Срок выполнения	Оценка результата деятельности наставляемого
1.	Работа с учебно-программной документацией по дисциплине	Провести анализ и актуализацию рабочих программ дисциплины «Математика» для 1 и 2 курсов	Сентябрь 2022	Составлено календарно-тематическое планирование на 2022 – 2023 уч.г.
2.	Пополнение фонда оценочных средств по дисциплине	Актуализировать оценочные средства для текущего, рубежного и итогового контроля по дисциплине «Математика»	В течение года	В течение года оценочные средства пополнились: – 7 тестами для текущего контроля; - 4 практическими работами для рубежного контроля; - экзаменационными билетами для итогового контроля по дисциплине на 2 курсе.
3.	Работа по созданию учебно-методической документации	Разработать пять технологических карт занятий по дисциплине «Математика»	Октябрь 2022	Преподаватель научился составлять технологические карты занятий
4.	Методическая работа преподавателя	Участвовать в работе областного методического объединения ЕН дисциплин.	В течение года	Присутствовала на заседании в октябре 2022 г. Познакомилась с актуальными вопросами преподавания математики
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

## 6. Анализ работы и рекомендации по его результатам

№ п/п	Мониторинговое мероприятие	Анализ результатов	Рекомендации по итогам
1.	Проверка соответствия нормативным документам учебно-программной документации	Программа соответствует ФГОС СОО и УП. Список литературы обновлен в соответствии с рекомендациями. Методические указания для	Пополнить методические указания к заданиям с практико-ориентированным содержанием

		практических работ содержат подробный алгоритм к их выполнению	
2.	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
3.	Наблюдение за наставляемым в ходе посещения занятий и внеклассных мероприятий	Результаты, полученные в ходе наблюдения за наставляемым во время посещения занятий и внеклассных мероприятий, позволяют сделать вывод о компетентности и личностных качествах преподавателя.	Уделить внимание дисциплине учащихся, шире вовлекать их во внеклассные мероприятия
4.	Анализ отчета по успеваемости студентов	Отчет показал хорошие результаты обучающихся.	Строго придерживаться критериев оценивания, проводить контрольные срезы знаний, регулярные опросы студентов
5.	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	Наполнить курс «Математика» в АСУ ProCollege лекционным материалом, а также тестами рубежного контроля.
6.	Проверка заполнения журнала учебных занятий	Результат проверки заполнения журналов учебных занятий показал своевременность ведения и соответствия имеющемуся КТП	Внимательно и аккуратно заполнять журнал.