



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

ГБОУ СОШ №13 г.о. Чапаевск

/Воронкова В.К./

«10» сентября 2022 г.

## ПРОГРАММА НАСТАВНИЧЕСТВА

педагога в дошкольном образовании

«Профессионал»

### Составитель:

Засыпкина А.Н.,

старший воспитатель,

структурное подразделение

ГБОУ СОШ № 13 г. о. Чапаевск –

«Детский сад № 29 «Кораблик»,

реализующее основные

общеобразовательные программы

дошкольного образования

2022 год

## ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Наименование программы	Программа наставничества педагогов в дошкольном образовании «Профессионал»
Форма наставничества	воспитатель-воспитатель
ФИО, должность наставника	Кондратьева Г.А.
Сведения о наставнике: - педагогический стаж работы; - стаж наставнической деятельности; - информация об аттестации; - профессиональные достижения (награды (1-2 самые значимые); - результативность участия в конкурсной деятельности (2-3 самые значимые); - дополнительные сведения (в случае необходимости обоснования назначения наставником)	15 лет  нет  высшая категория  Окружной конкурс профессионального мастерства «Лидер дошкольного воспитания - 2022», 1 место;  Международный конкурс «Новатор», золотая медаль  Курсовая подготовка в Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Институт образовательных технологий» «Формирование основ алгоритмизации и программирования у дошкольников и учеников начальной школы в цифровой образовательной среде «ПиктоМир».
ФИО, должность, педагогический стаж работы наставляемого (-ных)	Галиева Асель Саниевна, воспитатель, 13 лет. Самойлова Марина Николаевна, воспитатель, 4 года
Цель программы	Оказание помощи педагогам в освоении программы «Алгоритмика для дошкольников в цифровой образовательной среде ПиктоМир».
Задачи программы	1. Формировать у педагогов потребности к самообразованию и повышению квалификации. 2. Познакомить с программой «Алгоритмика для дошкольников в цифровой образовательной среде ПиктоМир». 3. Ликвидировать профессиональные затруднения в процессе реализации программы «Алгоритмика для дошкольников в цифровой образовательной среде ПиктоМир».
Сроки и этапы реализации программы	Срок реализации 1 год: сентябрь 2022 г. – август 2023г. 1 этап – диагностический (сентябрь 2022г.) 2 этап – практический (октябрь 2022г. – июль 2023г.) 3 этап – аналитический (август 2023 г.)
Ожидаемые результаты программы	1. Рост профессиональной и методической компетенции педагогов 2

	<p>2. Повышение уровня готовности педагогов к реализации программы «Алгоритмика для дошкольников в цифровой образовательной среде ПиктоМир».</p> <p>3. Проведение образовательной деятельности с детьми в цифровой образовательной среде ПиктоМир».</p>
Форма мониторинга результативности	Анкетирование.

**План**  
**в рамках организации работы наставнической пары**  
**на 2022-2023 учебный год**

Наименование компетенций, которые необходимо сформировать, развить	Содержание деятельности	Сроки	Формат (очный/ дистанционный)	Результат
Владеть программным содержанием	Знакомство с программой «Алгоритмика для дошкольников в цифровой образовательной среде ПиктоМир».	сентябрь	очный	Владение программным содержанием
Знать методические материалы	Знакомство с содержанием методических материалов. Просмотр видеоматериалов.	сентябрь	очный	Ориентирование в методических материалах
Организовывать образовательную среду для реализации программы.	Подготовка раздаточного материала к образовательной деятельности.	октябрь	очный	Оформлен раздаточный материал.
Определять причины успешности/неуспешности собственной деятельности, находить варианты решения проблем	1.Посещение наставником ООД с целью выявления профессиональных затруднений у педагогов и совместное определение путей их устранения. 2. Просмотр видеоматериалов.	ноябрь	очный	Проведены ООД. Выявлены профессиональные затруднения. Намечены пути устранения.
Реализовывать в образовательном процессе специализированные компьютерные программы.	Мастер-класс «Особенности работы в цифровой образовательной среде «Пиктомир»	декабрь	очный	Использование современных образовательных технологий.
Отбирать и конструировать содержание, методы и средства реализации индивидуального и дифференцированного подхода	Организация индивидуальной работы с детьми.	январь	очный	Составлен план индивидуальной работы

в образовательной деятельности				
Реализовывать в образовательном процессе специализированные компьютерные программы.	1.Основные проблемы в реализации программы. 2.Консультирование по возникшим вопросам. 3.Рекомендации по проведению ООД.	февраль	очный	Скорректирова на деятельность педагогов
Определять причины успешности/неуспешности собственной деятельности, находить варианты решения проблем	1. Проведение ООД. 2. Самоанализ сильных и слабых сторон.	март	очный	Самооценка деятельности.
Реализовывать в образовательном процессе специализированные компьютерные программы.	Показ ООД для педагогов детского сада	апрель	очный	Открытый показ
Определять причины успешности/неуспешности собственной деятельности, находить варианты решения проблем	Выступление на педсовете «Результаты работы в цифровой образовательной среде «Пиктомир»	май	очный	Выступление на педсовете
Организовывать подготовку и участие обучающихся в движении «Будущие профессионалы 5+», конкурсах «Талантики», «Космофест», «Инженерный марафон» и др.	Консультация «Особенности подготовки детей к конкурсам»	июнь	очный	Выстроен алгоритм подготовки детей к конкурсу.
Определять причины успешности/неуспешности собственной деятельности, находить варианты решения проблем	1.Отценка деятельности педагога 2.Разработка рекомендаций.	август	очный	Анкета