

## МЕТОДИЧЕСКАЯ СЛУЖБА

### **Отчет - отзыв педагога-наставника**

**Семеновой Галины Петровны**, педагога дополнительного образования, руководителя  
ДО «Азбука компьютерной грамотности», «Компьютерная грамотность»  
по реализации программы наставничества  
с молодым специалистом

**Чапуриной Дарьей Александровной**, педагогом дополнительного образования,  
руководителем ДО «Азбука компьютерной грамотности», «Компьютерные технологии»

В целях научно - методического сопровождения молодого педагога в период адаптации и профессионального становления, привития молодому специалисту интереса к педагогической деятельности и создания условий для самореализации, для приобретения молодым специалистом практических навыков, необходимых для педагогической деятельности, их закрепления в образовательной организации в 2023-2024 учебном году в МБУ ДО ЦТТ «Интеграл» была организована работа по наставничеству.

Создание программы наставничества продиктовано необходимостью подготовки молодого педагога к реализации в условиях учреждения дополнительного образования образовательных программ «Азбука компьютерной грамотности» и «Компьютерные технологии».

Современному образованию нужен профессионально-компетентный, самостоятельно мыслящий педагог, психологически и технологически готовый к реализации гуманистических ценностей на практике, к осмысленному включению в инновационные процессы. Овладение навыками преподавания в условиях дополнительного образования предполагает становление у молодого педагога профессиональных компетенций и формирование профессионально значимых качеств, которые помогут ему грамотно организовать учебный процесс в детских объединениях. Решению этих задач способствует создание гибкой и мобильной системы наставничества, способной оптимизировать процесс профессионального становления педагога и сформировать мотивацию к самосовершенствованию, саморазвитию, самореализации.

**Цель:** программа призвана помочь молодому специалисту Чапуриной Д.А. в организации образовательного процесса в рамках реализации образовательных программ «Компьютерные технологии» и «Азбука компьютерной грамотности».

### **Задачи программы:**

- методическая помощь молодому педагогу в организации учебно-воспитательного процесса в детских объединениях технической направленности;
- формирование информационного пространства в рамках системы обучения и профессионального педагогического взаимодействия.

- создание условий для развития профессиональных навыков молодого педагога, в том числе, навыков применения различных средств, форм, методов обучения и воспитания;
- развитие у молодого педагога потребности к самообразованию и профессиональному самосовершенствованию;
- оказание методической помощи молодому специалисту в повышении методического уровня организации учебно-воспитательного процесса;
- создание условий для формирования индивидуального стиля творческой деятельности молодого педагога;
- развитие потребности и мотивации в непрерывном самообразовании.

### **Формы работы:**

- индивидуальные консультации;
- посещение занятий;
- совместное планирование, анализ деятельности.

### **Основные виды деятельности:**

- Организация помощи в овладении педагогическим мастерством через изучение опыта педагогов учреждения;
- Посещение уроков молодого специалиста;
- Отслеживание результатов работы молодого специалиста;
- Помощь в разработке молодым специалистом основных документов, обеспечивающих образовательный процесс, электронных учебных материалов и др.

**Форма наставничества:** педагог- педагог.

**Вид наставничества:** скоростное традиционное наставничество.

### **Планируемые результаты наставничества:**

- разработка образовательных программ «Компьютерные технологии» и «Азбука компьютерной грамотности»;
- разработка планов и технологических карт занятий с использованием информационных ресурсов.

### Сведения о наставнике

Фамилия, имя, отчество	Семенова Галина Петровна
Дата рождения	19.07.1947г.
Образование	Высшее педагогическое
Какое учебное заведение окончил	Куйбышевский государственный педагогический институт
Год окончания	1969
Специальность по диплому	Преподаватель математики
Педагогический стаж	2 лет
Должность	Педагог дополнительного образования

Направление деятельности	Педагог дополнительного образования, руководитель детских объединений «Азбука компьютерной грамотности», «Компьютерная грамотность»
Учебная нагрузка	34 часа
Квалификационная категория, год присвоения	Высшая, 15.02.2021г.

#### Сведения о молодом специалисте

Фамилия, имя, отчество	Чапурин Дарья Александровна
Дата рождения	10.06.2002г.
Образование	Среднее
Какое учебное заведение окончил	-
Год окончания	-
Специальность по диплому	-
Педагогический стаж	1 год
Направление деятельности	Педагог дополнительного образования, руководитель детских объединений «Азбука компьютерной грамотности», «Компьютерные технологии»
Учебная нагрузка	30 часов
Квалификационная категория, год присвоения	Без категории

В течение отчётного периода осуществлялось сопровождение молодого специалиста, педагогу Чапуриной Д.А. оказывалась помощь администрацией учреждения и педагогом-наставником Семеновой Г.П. в вопросах совершенствования теоретических и практических знаний, повышения профессионального мастерства.

С целью оказания методической помощи проводились индивидуальные консультации по следующим вопросам:

- «Нормативно – правовая база ПДО (календарный учебный график, учебный план, документы ПДО строгой отчетности)»,
- «Основные требования к образовательному процессу»,
- «Выполнение единых требований к проведению занятий»,
- «Современный урок и его организация. Использование на уроке современных педагогических технологий»,
- «Инновационные технологии в обучении. Технологии практико-ориентированного подхода в обучении»,
- «Организация воспитательного процесса в детском объединении»,
- «Разноуровневый подход в организации учебной деятельности».

Был реализован план методических мероприятий, которые помогали молодому специалисту освоить основы организации образовательного процесса детского объединения технического профиля:

- знакомство с оборудованием компьютерного класса (знакомство с оборудованием, программным обеспечением) в компьютерном классе;
- нормативные требования к общеразвивающим программам дополнительного образования;
- алгоритм разработки дополнительной общеразвивающей программы технической направленности «Компьютерные технологии», «Азбука компьютерной грамотности» (структура, основные разделы программы, содержание, планируемые результаты, контроль и диагностика);
- работа с электронными образовательными ресурсами (знакомство с электронными ресурсами и их использование в работе педагога);
- работа с основными средствами информационного взаимодействия (знакомство со средствами информационного взаимодействия и их использование в работе педагога);
- работа с онлайн-сервисами для создания цифровых материалов (создание цифровых материалов).

Так как ПДО Чапурина Д.А. является руководителем объединения технической направленности, связанного с освоением информационных технологий, большая часть мероприятий была ориентирована на работу с образовательной программой объединения и цифровыми сервисами, помогающими организовать учебный процесс в детском объединении.

С целью выявления затруднений молодого педагога и оказания ему методической помощи было организовано посещение занятий ДО «Компьютерные технологии», «Азбука компьютерной грамотности», совмещение проектирования уроков с посещением и подготовкой анализа с соответствующими рекомендациями и предложениями.

Были посещены уроки молодого специалиста:

<b>Дата</b>	<b>Предмет</b>	<b>Тема</b>
06.05.2024	Компьютерные технологии	Моделирование и формализация
07.05.2024	Компьютерные технологии	Графический редактор Photoshop. Слои, палитра, фильтры, сохранение рисунка в формате jpg. Создание рисунка для конкурса компьютерной графики
13.05.2024	Азбука компьютерной грамотности	Развитие произвольного внимания и произвольной памяти
15.05.2024	Азбука компьютерной грамотности	Программы-инструменты
20.05.2024	Азбука компьютерной грамотности	Исполнитель, система команд

21.05.2024	Азбука компьютерной грамотности	Развитие ориентации в пространстве
24.05.2024	Компьютерные технологии	Алгоритмы, виды, свойства Составление алгоритмов к различным задачам
27.05.2024	Компьютерные технологии	Циклические алгоритмы. ЭОР

Совместно с молодым специалистом проводился анализ проведенных им уроков, давались рекомендации по правильности составления поурочного плана и умения достичь цели, поставленной на занятии. Была оказана помощь в корректировке календарно-тематического планирования, совместно составлен лист корректировки по преподаваемым предметам.

#### **Выводы:**

- Молодой специалист Чапурина Д.А. тщательно готовится к занятиям, используя современные приёмы и методы работы, пользуется Интернет-ресурсами для качественной подготовки.
- Умело организует воспитательную работу в объединении на основе изучения личности ребенка, проводит индивидуальную работу, налаживает устойчивый контакт с обучающимися, применяет информационно-коммуникативные технологии в работе с учащимися.
- Стиль отношений педагога с обучающимися доброжелательный и внимательный.
- Молодой педагог успешно пользуется системой контроля и оценки знаний учащихся, умением держать себя перед учащимися.
- Поддерживает дисциплину на занятии. Трудностей в подборе содержания учебного материала не испытывает.

В 2024-2025 учебном году планируется продолжить работу с молодым специалистом по следующим вопросам:

- Владение молодым специалистом нормативной базы преподавания предметов;
- Работа молодого учителя над темой самообразования.

Наставник: ПДО, Г.П. Семенова  
05.06.2024г.

#### **Приложение: результативность работы ПДО Чапуриной Д.А.**

1. Сертификат о завершении курса обучения по программе «Цифровые инструменты и сервисы для учителя» (Институт Юнеско по информационным технологиям в образовании, 26.12.2023г.);

2. Сертификат о завершении курса обучения по программе «Цифровые инструменты и сервисы для учителя» (Институт Юнеско по информационным технологиям в образовании, 31.05.2024г.);

1. Учащаяся ДТО «Компьютерные технологии» Шмелева Александра – Диплом 2 степени городского конкурса компьютерной графики «Терроризму - нет!», 30.11.2023г.;
2. Учащийся ДТО «Компьютерные технологии» Антонов Владимир – Диплом 3 степени городского конкурса компьютерной графики «Терроризму - нет!», 30.11.2023г.;
3. Учащийся ДТО «Компьютерные технологии» Бунтов Данила – Диплом 3 степени городского конкурса компьютерной графики «Терроризму - нет!», 30.11.2023г.;