

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД «КОЛОКОЛЬЧИК»**

УТВЕРЖДАЮ:
Старший воспитатель
МДОУ «Детский сад «Колокольчик»

**ПЕРСОАНАЛИЗИРОВАННЫЙ ПЛАН НАСТАВНИЧЕСТВА
С ПЕДАГОГОМ
МДОУ «ДЕТСКИЙ САД «КОЛОКОЛЬЧИК»
НА 2022 -2023 ГОД**

Наставник:
Педагог:

г. Переславль-Залесский, 2022

План работы по овладению навыками компьютерной грамотности педагога-наставника с педагогом на 2022-2023 учебный год
 Форма наставничества: «педагог-педагог»

Цель реализации целевой модели наставничества –повышение профессиональной компетентности педагога в использовании ИКТ в образовательном процессе.

Задачи:

- Выявить базовый уровень ИКТ-компетентности педагога;
- Разработать систему методической поддержки педагога в области повышения их информационной компетентности;
- Определить эффективность разработанной системы методических мероприятий;
- Привить педагогам интерес к педагогической деятельности с применением ИКТ

План работы наставника с молодым специалистом

№	Содержание работы	Цель	Сроки
1.	<ul style="list-style-type: none"> • Анкетирование педагога с целью выявления уровня владения ИКТ; • Семинар на тему: «Основы работы на профессиональном компьютере»; • Практическое занятие по теме: «Работа в текстовом редакторе Microsoft Word»; • Практическое занятие по теме: «Работа в электронной таблице» 	<p>Определить степень владения и использования ИКТ педагогом ДОУ;</p> <p>Приобщить педагога к компьютерной грамотности, дать первичные практические навыки работы на современном персональном компьютере.</p> <p>Овладение приемами создания Word- документа.</p> <p>Овладение приемами создания электронных таблиц и вариантами её использования.</p>	Сентябрь
2.	<ul style="list-style-type: none"> • Семинар – практикум для педагога на тему: «Мультимедийные презентации в образовательном процессе»; • Семинар – практикум для педагога на тему: «Мультимедийные презентации в образовательном процессе»; • Консультация на тему: «Что такое браузер»; • Практическое занятие: «Создание электронной почты в поисковой системе Yandex, Google». 	<p>Сформировать представление педагога о целесообразности использования ИКТ в различных видах образовательной деятельности.</p> <p>Овладение приемами создания педагогически эффективных презентаций в программе Microsoft Power Point.</p> <p>Дать педагогу представление о понятии «поисковая система», и как осуществляется</p>	Октябрь

		<p>перемещение в глобальной компьютерной сети Интернет.</p> <p>Дать представление педагогу о значении электронной почты, актуальности её использования и этапах создания.</p>	
3.	<ul style="list-style-type: none"> Семинар – практикум на тему: «Создание слайд-шоу, фильма в Windows Movie Maker»; Семинар – практикум на тему: «Создание слайд-шоу, фильма в Windows Movie Maker» 	<p>Познакомить педагога с технологией создания клипа в программе Windows Movie Maker и возможности его использования в работе с детьми и родителями.</p> <p>Создание клипа в программе Windows Movie Maker.</p>	Декабрь - январь
4.	<ul style="list-style-type: none"> Консультация на тему: «Использование компьютерных программ в образовательном процессе с дошкольниками». 	<p>Сформировать представление педагога о компьютерных программах, видах компьютерных программ и их использование в образовательном процессе с детьми.</p>	Февраль
5.	<ul style="list-style-type: none"> Мастер – класс по использованию ИКТ во время НОД с детьми; Практическое занятие: «Создание профессионального сайта педагога»; «Домашнее задание» подготовка и размещение материалов на личных сайтах педагогов. 	<p>Развивать умение использовать ИКТ в образовательной работе с детьми: НОД, индивидуальная работа, совместная деятельность и т.д.</p> <p>Дать представление о значении создания сайта педагога в сети интернет, как одной из форм трансляции опыта педагогов, этапы создания.</p>	Март
6.	<ul style="list-style-type: none"> Разработка НОД с использованием ИКТ-технологий. 		Апрель
7.	<ul style="list-style-type: none"> Итоговое анкетирование на выявление представлений о ПК и возможностях ИКТ; Беседа «Обобщение опыта работы за год и планирование работы на следующий учебный год» 	<p>Определить степень использования ИКТ.</p> <p>Систематизация знаний и умений педагога и разработка плана работы на будущий год.</p>	Май

Содержание деятельности по повышению ИКТ-компетентности

На занятиях по обучению педагога компьютерной грамотности

используются следующие приемы:

- анкетирование педагога;
- занятия по обучению программам Word, Excel, Power Point, Movie Maker с использованием мультимедийных презентаций – «Текстовый редактор Microsoft WORD», «Таблицы в текстовом редакторе», «Создание презентаций в MS Power Point», «Табличный процессор Microsoft Excel», «Поиск информации в сети Интернет», «Электронная почта. Создание и отправка сообщений», «Windows Movie Maker»;
- практическая работа в сети Интернет;
- индивидуальные консультации по вопросам.