

Утверждаю

Директор МКОУ «Большешелешинская СОШ»
Щенникова С.А.



План работы с педагогами по формированию ИКТ-компетентности

2021-2022 учебный год

№ п/п	Месяц	Тема	Цель	Ответственные
1	Сентябрь	Анкетирование педагогов с целью выявления уровня владения ИКТ	Определить степень владения и использования ИКТ педагогами	Методист
		Разработка планов методического сопровождения педагогов по формированию ИКТ	Определение наиболее эффективных форм работы по повышению ИКТ компетентности педагогов	Методист, зам. директора по УВР
2	Октябрь	Совещание на тему: «Основы работы на профессиональном компьютере»	Приобщить педагогов к компьютерной грамотности, дать первичные практические навыки работы на современном компьютере	Зам. директора по УВР, методист
		Мастер-класс «Использование ИКТ в образовательном процессе, как условие внедрения ФГОС»	Создать условия для практического использования знаний, умений и навыков компьютерной грамотности в работе с детьми и родителями	Методист, учитель информатики
		Консультация «Социальные сети – как инструмент	Познакомить педагогов с основными способами	Зам.директора по УВР, методист,

		<i>модернизации образовательного пространства школы»</i>	общения и взаимодействия с родителями и социумом в социальных сетях	наставники
3	Ноябрь	<i>Практическое занятие по теме: «Работа на образовательной платформе Learnis»</i>	Овладение приемами создания учебных web-квестов, викторин и интеллектуальных онлайн игр. Мастер-класс по разработке флэш - карточек и применение их на уроках. Приемы создания интерактивного образовательного видео для уроков.	Методист, учитель истории и обществознания Волегова Т.В.
		<i>Практикум для учителей начальной школы «Создаем мнемотаблицы для разучивания стихотворений с детьми в программе Microsoft Power Point.</i>	Овладение приемами создания мнемотаблиц для разучивания стихотворений с детьми	Методист, учитель информатики, наставники
		<i>Выступление с опытом работы на методическом совещании.</i>	Трансляция опыта для молодых специалистов по использованию ИКТ в работе с родителями	Наставники, учитель русского языка Баранова Т.П.
4	Декабрь	<i>Практикум «Использование онлайн сервисов и инструментов оценки»</i>	Овладение приемами работы с онлайн сервисами инструментами для оценки ЗУН учащихся. Создание интерактивных тестов, викторин и др.	Методист, наставники

		<p>Консультация с элементами практикума</p> <p>«Использование электронной почты в организации взаимодействия с родителями»</p>	<p>Дать представление педагогам о значении электронной почты, актуальности её использования</p>	<p>Зам.директора по УВР, методист</p>
		<p>Семинар – практикум на тему: «Создание слайд-шоу, фильма в Windows Movie Maker» (1 занятие – теоретическая часть)</p>	<p>Познакомить педагогов с технологией создания клипа в программе Windows Movie Maker и возможности его использования в работе с детьми и родителями.</p>	<p>Наставники</p>
5	Январь	<p>Использование ИКТ в учебном процессе.</p> <p>Практикум «Использование ментальных карт на уроках» сервисы Bubbl.</p>	<p>Создание банка педагогических разработок, дидактического материала.</p>	<p>Наставники, методист</p>
		<p>Онлайн сервисы в помощь при организации мероприятий.</p> <p>Практикум использования в работе онлайн сервиса «Kahoot»</p>	<p>Познакомить с педагогов с этапами организации мероприятий при помощи онлайн сервиса «Kahoot».</p>	<p>Методист, учитель информатики</p>
		<p>Мастер - класс на тему: «Создание слайд-шоу, фильма в Windows Movie Maker» (2 занятия - практическая работа)</p>	<p>Создание клипа в программе Windows Movie Maker.</p>	<p>учитель информатики</p>
6	Февраль	<p>Практическое занятие по теме: «Работа в электронной таблице»</p>	<p>Овладение приемами создания электронных таблиц и вариантами её использования.</p>	<p>Методист, учитель математики Александрова О.В.</p>

		Создание кроссвордов в программе MS Excel	Зам.директора по УВР, методист
		Создать условия для практического использования знаний, умений и навыков компьютерной грамотности в работе с детьми и родителями	Методист
		Знакомство с интерактивным оборудованием, его возможностями	Наставники
		Сформировать представление педагогов о целесообразности использования ИКТ в различных видах образовательной деятельности.	наставники
		Создать условия для участия молодых педагогов в интернет - конкурсах	Наставники, учитель информатики
		Познакомить педагогов с интерактивной доской. С возможностью её использования. Научить устанавливать программное обеспечение для интерактивной доски.	Наставники, методист
		Овладение приемами создания педагогически эффективных	
		Методическое совещание «Использование ИКТ в образовательном процессе, как условие внедрения ФГОС»	
		Методическое совещание по работе с интерактивным оборудованием	
7	Март	Семинар – практикум для педагогов на тему: «Мультимедийные презентации в образовательном процессе» (1занятие – теоретическая часть)	
		Практическое занятие «Участие в интернет - конкурсах»	
		Консультация с элементами практикума «Знакомимся с интерактивной доской»	
8	Апрель	Семинар – практикум для педагогов на тему: «Мультимедийные	

		<p>презентации в образовательном процессе»</p> <p>(2 занятие – практическая часть)</p> <p>Разработка памятки «Основные правила создания презентации»</p> <p>Практическое занятие: «Создание профессионального сайта педагога»</p>	<p>презентаций в программе Microsoft Power Point</p> <p>Наставники</p>
		<p>Практическое занятие «Работа в программе «Smart Notebook»» (часть 1)</p>	<p>Дать представление педагогов о значении создания сайта педагога в сети интернет, как одной из форм трансляции опыта педагогов, этапы создания.</p> <p>Методист, наставники</p>
9	Май	<p>Практическое занятие «Работа в программе «Smart Notebook»» (часть 2)</p>	<p>Дать практические рекомендации по созданию игр и упражнений в программе «Smart Notebook»»</p> <p>Практические умения работы в программе «Smart Notebook»»</p> <p>наставники</p>
10	Май	<p>Анкетирование педагогов с целью оценки эффективности программы</p>	<p>Определить степень эффективности проекта, корректировка плана работы на будущий год.</p> <p>Методист</p>