

«Утверждаю»
Директор МБОУ СОШ №71

А.А.Серафимов

П Л А Н Р А Б О Т Ы
наставника – учителя начальных классов Дёминой Ирины Ивановны
с молодым специалистом – учителем начальных классов – Сомовой М.В.
на 2022-2023 учебный год

Дата проведения	Тема	Вопросы для обсуждения	Форма проведения	Результат	Задание	Выполнение
сентябрь	Изучение нормативно-правовой базы. Ведение документации.	- Беседа: Традиции школы. Ближайшие и перспективные планы школы. Специфика обучения в школе. - Инструктаж: Нормативно – правовая база школы (программы, методические записки, государственные стандарты), правила внутреннего распорядка школы; - Планирование и организация работы по предмету (изучение основных тем программ, составление календарно - тематического планирования, знакомство с УМК, методической литературой, составление	Информационно-обучающее занятие.	Выработка рекомендаций по планированию деятельности.	Изучить методические рекомендации об особенностях воспитательной работы с детьми	

		рабочих программ, поурочное планирование).				
октябрь	Индивидуальный план профессионального становления молодого педагога	<ul style="list-style-type: none"> - Участие в работе методического объединения учителей естественных наук - Планирование внеурочных занятий. - Посещение уроков молодого учителя с целью знакомства с работой, выявления затруднений, оказания методической помощи (2- 3 раза в месяц) - Методические разработки: требования к анализу урока и деятельности учителя на уроке. Типы, виды, формы урока. - Самообразование - лучшее образование. Оказание помощи в выборе методической темы по самообразованию. 	Просветительское занятие Посещение уроков молодого специалиста.	Создание накопительной папки практических материалов по теме занятия.	Подобрать литературу для самообразования. Изучить образовательные ресурсы Интернета.	
ноябрь	Помощь в составлении поурочных планов.	<ul style="list-style-type: none"> - Структура поурочного плана - Изучение задач и целей уроков в соответствии с ФГОС ООО. - Классификация внеурочных занятий по физической культуре 	Просветительское занятие. Посещение уроков молодого специалиста.	Выработка рекомендаций.	Самостоятельное составление целей и задач урока в соответствии с ФГОС ООО.	
декабрь	Как провести эффективно	Общие вопросы методики проведения досуговых	Обмен опытом. Посещение	Выработка рекомендаций по	Разработка сценария	

	мероприятие. Секреты мастерства	мероприятий с воспитанниками	уроков молодого специалиста.	разработке сценария мероприятия, анализ возникающих проблем, интересных решений.	мероприятия.	
январь	Работа классного руководителя с родителями. АМО: приёмы и технологии.	- Введение в активные методы обучения (превращение модели в игру, имитационные игры). - Участие молодого специалиста в заседании МО. - Содержание, формы и методы работы педагога с родителями.	Обмен опытом. Посещение уроков молодого специалиста.	Выработка рекомендаций по разработке сценария родительского собрания. Анализ посещённых уроков.	Разработка урока с применением АМО. Анализ проведённых родительских собраний.	
февраль	Имидж педагога Открытые уроки для молодого специалиста	- Организация индивидуальных занятий с различными категориями обучающихся. Индивидуальный подход в организации учебной деятельности. - Анализ педагогических ситуаций. Посещение молодым специалистом уроков учителя - наставника в среднем и старшем звене.	Просветительское занятие. Посещение молодым специалистом уроков учителя-наставника.	Выработка рекомендаций.	Изучить правила педагогической этики. Посещение уроков.	
март	Портфолио достижений педагога. Подготовка мероприятий к декаде Естественных наук	- Общие положения портфолио педагога. - Структура содержания и	Обучающее занятие.	Выработка рекомендаций.	Изучить портфолио педагога-наставника.	

		<p>порядок ведения портфолио.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Оценивание материалов портфолио. 			<p>Составление плана мероприятий в рамках Декады Естественных наук</p>	
апрель	<p>Открытый урок молодого специалиста в рамках «Месячника молодых специалистов»</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Составление технологической карты урока физики в соответствии с ФГОС ООО. - Типы, виды, формы урока в соответствии с ФГОС ООО. 	<p>Открытый урок молодого специалиста в рамках месячника</p>	<p>Самоанализ открытого урока.</p>	<p>Составить план открытого урока.</p>	
май	<p>Итоги сотрудничества педагога-наставника и молодого специалиста.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Профессиональные затруднения. Степень комфортности нахождения в коллективе. - Оценка собственного квалификационного уровня молодым учителем и педагогом наставником. - Анализ процесса адаптации молодого специалиста: индивидуальное собеседование по выявлению сильных и слабых сторон в работе молодого специалиста. 	<p>Беседа.</p>	<p>Выработка рекомендаций. Самоанализ деятельности.</p>	<p>Провести анализ своей деятельности в качестве учителя-предметника и классного руководителя.</p>	