


Согласовано
Зам. директора по НМР
МАОУ «СОШ № 5 г. Улан-Удэ»
 /А.М.Побокова/
«20» 11 2023 г

Утверждаю
Директор школы
МАОУ «СОШ № 5 г. Улан-Удэ»
 /Л.Д. Мункуева/
«20» 11 2023 г.



Карта индивидуального образовательного маршрута педагога

1. Информационная справка о педагоге

Название учебного заведения, регион	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №5 г. Улан-Удэ», Республика бурятия
ФИО педагога, занимаемая должность	Загайнов Кирилл Юрьевич Учитель математики и информатики
Образование	Среднее профессиональное образование
Педагогический стаж	4 месяца
Квалификационная категория	Без категории
Дата аттестации	28.09. 2021 г
Курсы повышения квалификации (за последние 3 года)	Повышение квалификации по теории и методике преподавания в образовательной организации
Учёная степень	нет
Звание	нет
Награды, поощрения	
Дополнительные сведения	
Год реализации ИОМ (учебный)	2023-2024 учебный год

2. Результаты входной диагностики профессиональных дефицитов

Методические компетенции							
Система образования	Требования ФГОС	Организация и виды учебной деятельности	Основы воспитательно-образовательной деятельности	Контроль и оценка знаний по предмету	Индивидуальные траектории	Организация внеурочной деятельности	Современные педагогические технологии
100 %	100 %	100 %	0 %	100%	0 %	0%	0 %

Затруднения:

- ✓ индивидуальные траектории: современные педагогические технологии

3. Перечень мероприятий, обеспечивающих повышение уровня профессиональных компетенций

Профессиональные дефициты/задачи на предстоящий период	Образовательные задачи	Действия/мероприятия по реализации образовательных задач	Примерное время, разбитое по этапам (указать дату, месяц, год)	Форма представления результата
Современные педагогические технологии в работе учителя информатики.	1. Изучить статьи, посвященные современным педагогическим технологиям в области преподавания информатики	1. Статья "Современные цифровые образовательные технологии на уроках информатики" 2. Статья "Информационные и инновационные технологии в преподавании информатики" https://web.snauka.ru/issues/2017/12/85024	27.12.2024 – 27.01.2024	Создание кейса «Современные педагогические технологии»
		3. Статья "Информационно - коммуникационные		

		<p>технологии профессиональной деятельности педагога в условиях реализации ФГОС» https://eduexp.ru/search/informacionno-kommunikacionnye-tehnologii-professionalnoj-deyatelnosti-pedagoga-v-usloviyakh-realizacii-fgos/</p>		
<p>2. Обновить профессиональные знания специалиста (теоретические и практические навыки)</p>		<p>1. Курсы повышения квалификации "Информатика и ИКТ: теория и методика преподавания в образовательной организации в условиях реализации обновленных ФГОС ООО 2021" https://luchznaniy.ru/kpk/can/366/</p> <p>2. Посещение уроков коллег</p>	<p>Февраль 2024</p>	<p>Сертификат о прохождении курсов</p>
<p>3. Адаптировать на практике современные педагогические технологии и проанализировать их эффективность. Проведение уроков с использованием современных педагогических технологий</p>		<p>1. Мониторинг, анализ и внесение коррекций в ИОМы педагогов, контроль их реализации</p> <p>2. Проведение контрольных срезов с целью выявления уровня усвоения материала, полученного на уроках</p>	<p>Март - Апрель 2024</p>	<p>Разработки уроков и срезов.</p>

4. Заключительное публичное мероприятие

Мероприятие, демонстрирующее повышение уровня профессиональных компетенций	Уровень проведения	Сроки проведения	Отметка о выполнении
Тема «Современные педагогические технологии в работе учителя информатики»	Школьный	Апрель-май 2024	Открытый урок Выступление на заседании ШМО
		Апрель-май 2024	Публикация статьи