

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Бизинская средняя общеобразовательная школа»**

Индивидуальный образовательный маршрут учителя биологии, химии, географии

Южаковой Елены Григорьевны

на 2022-2023гг.

Информационная карта педагога

Общий трудовой стаж: 26 лет

Педагогический стаж: 26 лет

Уровень образования: высшее

Учебное заведение: ТГПИ им. Д.И.Менделеева

Специальность по диплому: учитель биологии и химии

Квалификационная категория: высшая

Занимаемая должность: учитель биологии, химии, географии

Курсовая подготовка: «Методика преподавания учебного предмета «География» в условиях обновления содержания образования, 22.09.21-01.10.21

«Методика преподавания учебного предмета «Химия» в условиях обновления содержания образования, 08.09.21-04.10.21

«Методика преподавания учебного предмета «Биология» в условиях обновления содержания образования, 06.10.21-09.11.21

Тема самообразования: **Применение новых педагогических технологий для повышения качества образования**

Цель: совершенствование педагогического мастерства.

Задачи:

- Систематическое обновление знаний в педагогике и психологии, методике преподавания и знание новых активных технологий обучения.
- Развитие положительной мотивации к профессиональной деятельности
- творчески применять профессионально-педагогические знания в решении конкретных образовательных и воспитательных задач с учетом возрастных, индивидуальных, социально-психологических особенностей обучающихся;
- формировать интерес обучающихся к предметам биология, химия, география,
- организовать работу с обучающимися на уровне современных психолого-педагогических, медико-биологических, дидактических и методических требований;
- выбирать и творчески применять методы, средства и современные технологии в соответствии с решаемыми задачами;
- формировать знания, умения и навыки, необходимые учащимся для успешной социализации в современном мире;
- устанавливать педагогически целесообразные взаимоотношения с обучающимися, педагогами, родителями;
- аргументировать социальную и личностную значимость избранного вида деятельности.
- Совершенствование способности к рефлексии и самоанализу.

Ожидаемые результаты работы:

1. Улучшение качества образования учащихся.
2. Разработка и проведение открытых уроков.
3. Участие и проведение семинаров, конференций, мастер-классов.
4. Обобщение опыта по исследуемой проблеме и дальнейший обмен.
5. Повышение профессиональной компетенции.

Аналитическая информация о профессиональных дефицитах
учителя биологии, химии, географии

МАОУ «Бизинская СОШ»

Южаковой Елены Григорьевны

Направления работы	Аспект из направления (зона развития)	Формат обучения (Тема, место прохождения ПК)	Сроки	Внедрение в практику	Точка контроля
Предметно-методическое	Профессиональные дефициты	Самоанализ на основе прохождения тестов в «Интенсив ЯУчитель 3.0»	Окт 2022	Профессиональные дефициты	Самоанализ на основе прохождения тестов в «Интенсив ЯУчитель 3.0»
	Компетенции в области формирования функциональной грамотности	Приемы технологии позиционного обучения	Январь 2022г	Открытый урок «Легкая промышленность», 9 кл	Методическая разработка урока на сайте школы
		Приемы технологии ТРКМ	Декабрь 2022г	Стендовый урок на РМО учителей химии, биологии, географии	Буклет
		Концептуальные основы формирования функциональной грамотности обучающихся. Входное тестирование.	Январь 2023г	Семинар-практикум (онлайн формат)	Тестирование

		Требования обновленных ФГОС НОО и ООО по формированию функциональной грамотности как метапредметного результата освоения основной образовательной программы.	Февраль 2023г	Семинар-практикум (онлайн формат)	Тестирование
		Функциональная грамотность в контексте международных исследований. Понятие функциональной грамотности. Компоненты функциональной грамотности.	Март 2023г	Семинар-практикум (онлайн формат)	Тест
		Основные подходы к формированию функциональной грамотности. Характеристика и формат заданий.	Апрель 2023	Семинар-практикум (онлайн формат)	Практическая работа
		Методические аспекты формирования функциональной грамотности обучающихся. Системно-деятельностный подход как методологическая основа урока, ориентированного на формирование функциональной грамотности и достижение метапредметных результатов обучения.	Май 2023г	Практикум	Практическая работа

		Инструментарий по формированию функциональной грамотности.	Сентябрь 2023г	Семинар-практикум (онлайн формат)	Практическая работа
		Проектирование заданий и учебного занятия, ориентированного на формирование функциональной грамотности.	Октябрь 2023г	Семинар-практикум (очно вЦНППМ)	Практическая работа. Методический конструктор
		Итоговая аттестация.	Ноябрь 2023г	Семинар-практикум (онлайн формат)	Итоговый тест
Компетенции в области преподаваемого предмета в пределах требований федеральных государственных образовательных стандартов и основной общеобразовательной программы	Изучение обновленных ФГОС ООО	Июнь 2022 г.	Корректировка рабочих программ	Измененные рабочие программы по биологии, географии 5 класс 2022-2023 уч год	
Компетенции в области подготовки обучающихся к ОГЭ и ЕГЭ по географии	Вебинары Химия 9 кл Химия 11 кл биология 9 кл биология 11 кл химия 9 кл география 11 кл география 9 кл биолога 9 кл химия 11 кл география 9 кл биология 11 кл биология 9 кл география 11 кл	20.10.22 28.10.22 10.11.22 18.11.22 23.12.22 13.01.23 19.01.23 20.01.23 09.02.23 10.03.23 16.03.23 24.03.23 06.04.23	Проведение консультаций по биологии, химии, географии	Результаты итоговой аттестации по географии	
Компетенции в области формирования у школьников учебной мотивации	Изучение методических рекомендаций по подготовке учащихся к олимпиадам по биологии, химии, географии	Сентябрь 2022г	Подготовка учащихся к олимпиадам	Результаты олимпиады	

	Компетенции в области выделения в учебном предмете метапредметной составляющей	Вебинар «Достижение метапредметных результатов и формирование естественно-научной грамотности»	Март 2023г	Разработка метапредметных заданий по химии	Размещение материалов на учительском сайте
	Компетенции в области применения продуктивных технологий	Изучение пед технологий Суртаевой Н.Н.	Янв- март 2023	Создание презентации	Выступление на РМО учителей
		Диагностика ДПО по биологии	26.04.23		Сертификат участника
Коммуникационное	Компетенции в области выстраивания продуктивного взаимодействия с другими участниками образовательного процесса	Всероссийский конкурс «Команда большой страны»	Ноябрь 2022		Сертификат участника
	Компетенции в области создания благоприятной атмосферы в классе	Изучение материала к игре «Где логика»	Апрель 2023г	Мастер-класс	Выступление на ЕМД
Психолого-педагогическое	Компетенции в области создания коррекционно-развивающей среды	Статья Проектирование комфортной и безопасной образовательной среды современной школы	Июнь 2023г	Обсуждение статьи с коллегами	Методическая продукция (буклет)
	Компетенции в области применения современных информационных технологий	Вебинар «Образовательные возможности интерактивной рабочей тетради Skysmart	Октябрь 2022г		Применение платформы при дистанционном обучении

	для организации самостоятельно учебной деятельности обучающихся	Семинар ЦНПМП Использование цифровых образовательных ресурсов	Сентябрь 2022г	Участие в профессиональном конкурсе	Разработка электронного урока на ресурсе CORE
	Компетенции в области использования ИКТ-технологий	Вебинар «Смешанное обучение»	Ноябрь 2022г	Выступление на Едином методическом дне	Отчет о ЕМД