 

**Индивидуальный образовательный маршрут**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ФИО (полностью)** | *Хасанова Ирина Николаевна* | | | |
| **Муниципалитет** | *Большемуртинский* | | | |
| **Организация** | *Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Межовская средняя общеобразовательная школа»* | | | |
| **Должность** | *Учитель* | | | |
| **Профессиональные дефициты / Задачи на предстоящий период** | **Образовательные задачи** | **Формы работы/ взаимодействия по реализации образовательных задач** | **Сроки реализации**  (указать даты / месяц(ы), год) | **Форма предъявления результата** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **Задачи на предстоящий период:**  Освоить педагогическую технологию, направленную на обучение учащихся с различными образовательными потребностями | 1 Расширить знания о современных педагогических технологиях | **Самообразование (используемый ресурс):**  Статья. Современные педагогические технологии в общеобразовательной школе [http://ext.spb.ru/2015-08-27-15-43-52/4899-tati yana.html](http://ext.spb.ru/2015-08-27-15-43-52/4899-tati%20%20yana.html)  Лекции: Современный урок в условиях реализации ФГОС нового поколения <https://www.1urok.ru/categories/10/articles/12025>  Технологии дифференцированного обучения в условиях реализации ФГОС  <https://aujc.ru/texnologiya-differencirovannogo-obucheniya/>  Технология проблемного обучения  в условиях реализации ФГОС  <https://infourok.ru/webinar/17.html>  Технология развивающего обучения - презентация  <https://ppt-online.org/398547>  «Особенности проведения урока в технологии развивающего обучения Л.В. Занкова»  <https://www.youtube.com/watch?v=rDXr_uF6cJA>  Лекция. «Активные методы в обучении»  <https://nsportal.ru/vuz/psikhologicheskie-nauki/library/2020/07/08/aktivnye-metody-v-obuchenii-primenenie-aktivnyh>  Мастер-класс «Активные методы в обучении»  <https://ok.ru/video/6260327710> | Декабрь 2021- Январь 2022 | Сравнительно-сопоставительная таблица |
|  | 2. Применить педагогическую технологию в учебном процессе. | Вебинары: Современный урок биологии  <https://www.youtube.com/watch?v=fonB7LXtstgроке>  <https://www.youtube.com/watch?v=l97qlx7lHBs>  Проектирование современного урока биологии  <https://www.youtube.com/watch?v=UpaexlUM7pE> | Февраль-май 2022 | Технологическая карта урока |
|  | 3.Определить результативность собственных действий в примененной технологии | **Участие в мероприятиях:**  Семинар «Выявление профессиональных дефицитов в методике преподавания дисциплин на основе анализа результатов выполнения обучающимися ВПР и использования ресурсной карты» для педагогов школы. *(формы работы: групповая, индивидуальная работа, рефлексивный способ работы)* | Март 2022 | Самоанализ |
| **Задачи на предстоящий период:**  Развивать профессиональные компетенции по формированию читательской грамотности учащихся | 4.Расширить знания по формированию читательской грамотности. | **Самообразование (используемый ресурс):**  Литература:  Игнатьева, Е. Ю. **Метапредметный потенциал учебного текста: актуализация в основной школе /** Е. Ю**.** Игнатьева, С. В. Дмитриева // Вестник Череповецкого государственного университета. - 2020. - № 1 (94). - С. 162-172.  Акушева, Н. Г.**Развитие функциональной грамотности чтения /** Н. Г.Акушева, М. Б. Лойк, Л. А. Скороделова // Наука, образование, общество: тенденции и перспективы развития : сборник материалов XVII Международной научно-практической конференции. - 2020. - С. 49-51.  Вебинар Академии Минпросвещения «Навыки будущего для учителя настоящего»  <https://www.youtube.com/watch?v=jdKli_mj2tE>  Вебинары: «Уроки для формирования читательской грамотности»  <https://www.youtube.com/watch?v=4LQhoiYNP1s>  «Формирование читательской грамотности на разных предметах»  [https://www.youtube.com/watch?v=NhyFAtCQCeA](https://yandex.ru/video/preview/?text) | Декабрь 2021-февраль 2022 | Выступление на ШМО по теме:  «Формирование читательской грамотности на уроках естествознания» |
| 5. Разработать и провести открытый урок биологии по формированию читательской грамотности | **Самообразование (используемый ресурс):**  Материалы КиПК  <https://kipk.ru/functional-literacy-main> | Март 2022 | Технологическая карта урока |