

Индивидуальный план профессионального развития методиста по информационным технологиям и интерактивным средствам обучения

Мингалимовой Галины Владимировны
(на период с декабря 2010г. по декабрь 2015г.)

Цель: обеспечить собственное непрерывное профессиональное образование, которое позволило бы найти такие формы и методы обучения педагогов, при которых они приобретут умения использовать знания в области ИКТ в образовательной деятельности.

Задачи:

1. Повышение качества образования на основе применения новых информационно- коммуникационных технологий в образовательной деятельности.
2. Разработать программу экспериментальной работы по теме «Повышение ИКТ - компетентности педагогов как условие повышения качества образования».
3. Проводить семинары-практикумы по использованию ИКТ в образовательной деятельности.
4. Проводить мастер-классы по применению ИКТ на уроках.

Прогнозируемый результат:

Создание системы непрерывного повышения квалификации в области ИКТ приведет к формированию новой культуры профессиональной педагогической деятельности:

- повышение интереса к осуществлению инновационной деятельности;
- росту компетентности в области ИКТ;
- росту уровня профессиональных навыков и умений для использования в работе;
- повышение ответственности за результаты своего труда;
- повышение качества образования.

Реализация программы:

№ п/п	Виды деятельности	Сроки	Формы предоставления результатов
Содержание деятельности			
1	Организация семинаров-практикумов по повышению ИКТ - компетентности педагогов района.	2010-2015	Семинары-практикумы
2	Организация мастер-классов по повышению ИКТ - компетентности педагогов района	2010-2015	Мастер-классы
3	Организация мастер-классы по участию педагогов в профессиональных сетевых сообществах	2010-2015	Презентация результатов деятельности на РМО
Изучение литературы и нормативно-правовой документации			
4	Федеральный закон №273-ФЗ «Об образовании»	2012 г.	
5	О контентной фильтрации (02.02.10)	2010 г..	
6	Перечень Интернет-сайтов, доступ к	2010	

	которым заблокирован (02.02.10)		
7	СанПиН 2.4.2.2821-10	2010 г.	
8	Научно-методический журнал: Информатика. Образование.	2010-2015	
9	Информатика и образование	2010-2015	
	Обобщение собственного опыта		
10	Выступление на региональной открытой научно- практической конференции «основные итоги приоритетного национального проекта «Образование» и его влияние на инновационные процессы в системе образования округа»	2010 г.	Доклад с презентацией
11	Распространение опыта работы на зональной научно-практической конференции «Интеллектуально-творческий потенциал учащихся как условие развития образовательного пространства».	2012 г.	Доклад
12	Участие в общероссийском конкурсе «Педагогическое мастерство на уроках информатики»	2013 г.	Статья
	Обучение на курсах повышения квалификации		
13	ГАОУ ДПО «Институт развития образования Республики Татарстан» по проблеме: «Теория и практика управления образовательным учреждением»	2011 г.	Получение документа государственного образца
14	Некоммерческое партнерство «Телешкола» обучение по направлению «Дистанционные технологии, методики, способы их использования в условиях организации дистанционного обучения детей-инвалидов, нуждающихся в обучении на дому»	2012 г.	Получение документа государственного образца
15	Министерство образования и науки Российской Федерации ФГАУ «Федеральный институт развития образования» по программе «Интернет: возможности, компетенции, безопасность»	2013 г.	Получение документа государственного образца
16	ГАОУ ДПО «Институт развития образования» углубленное обучение по теме «Преобразование обучения в школах XXI века: развитие культуры мышления»	2014 г.	Получение документа государственного образца
	Опытно-экспериментальная деятельность		
17	Участие во Всероссийской	2014 г.	Разработка

	экспериментально-творческой группе педагогов ЦДС «Педагогическое мастерство», тема экспериментального исследования «Повышение ИКТ компетентности педагогов, как условие повышение качества образования».		программы экспериментальной работы
18	Опыт работы по теме представить на НПК «Фестиваль методических идей»	2015-2016 уч.год	Презентации, мастер-классы
19	Закончить работу по данной теме в 2015-2016 учебном году	2016г.	Презентация
Инновационная деятельность			
20	Инновационная деятельность осуществляется на региональной инновационной площадке по теме «Межпредметная учебная интеграция» на базе МАОУ «СОШ №1» г.Нурлат.	2015 г.	Публичные презентации, выступления на муниципальном уровне
Участие в грантах			
21	Участие в республиканском гранте «Лучший методист»	2015 г.	Приказ МОиН РТ

Подпись составителя: