

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ИШХОЙ-ЮРТОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА ИМЕНИ
АБДУЛМЕЖИДОВА МУСЫ ДЖАБРАИЛОВИЧА »

РАССМОТРЕНО:
На заседании МО
_____Хусиев А.Р.
« ____ » _____ 2020 __ г.

СОГЛАСОВАНО:
Зам .директора по УВР
_____Макаева Л.М.
« ____ » _____ 2020_ г.

УТВЕРЖДЕНО:
Директор школы:
_____Оздемиров А.С.
« ____ » _____ 2020 г.

План по самообразованию
учителя информатики и ИКТ
Макаевой Н.Х.

Тема: *«Информационно-коммуникационные технологии как
средство повышения качества обучения».*

*Образованный человек тем и отличается от необразованного,
что продолжает считать свое образование незаконченным.*

К. Симонов

План по самообразованию

Макаевой Нурпат Хамзатовны, учителя информатики и ИКТ

МБОУ « Ишхой-Юртовской СШ имени Абдулмежидова М.Д. ».

Тема: *«Информационно-коммуникационные технологии, как средство повышения качества обучения».*

Цель: совершенствование методики преподавания предмета «Информатика и ИКТ», повышение уровня обученности учащихся школы, уровня педагогического мастерства педагога.

Задачи:

- Проводить микро- и макроанализ учебной темы в контексте реализации внутри- и межпредметных связей курса информатики, ее прикладной значимости.
- Формировать систему средств обучения, обеспечивающую осознанное восприятие учащимися методологической значимости курса информатики и универсальности средств информационных технологий.
- Вести отбор педагогически эффективных методов и приемов для реализации интегративного характера курса.
- Формировать способность творчески работать, соответствовать образу «современного учителя», внедрять инновационные технологии в учебный процесс.

План по самообразованию

Содержание работы	Сроки	Результаты работы
1.Разработка программно-методического обеспечения учебно-воспитательного процесса		
1. Изучение и внедрение в практику своей работы проектно-исследовательской технологии на основе мотивации и активизации учащихся.	В течение года	Рабочие программы и учебно-тематические планы
2. Разработка календарно-тематического планирования по информатике и ИКТ и рабочих программ для учащихся 7-11 классов.	август	
3. Разработка конспектов уроков информатики и ИКТ.	В течение года	Дидактические материалы
4. Разработка комплекта входных и выходных самостоятельных, контрольных работ, в том числе и электронных тестов.	Сентябрь Май	
5. Комплектация дидактических игр по информатике и ИКТ для проведения предметной недели.		ЦОРы
6. Комплектация заданий по подготовке к ЕГЭ по информатике и ИКТ.	Ноябрь	
2.Обобщение собственного опыта педагогической деятельности		
1. Участие в конференциях, семинарах, мастер-классах.	В течение года, по плану МО	Комплекты методико-дидактических электронных материалов
2. Продвижение персонального сайта в сети Интернет, корректировка основных разделов, размещение на нем авторских методических материалов.		
3. Разработка пакета учебных материалов в электронном виде (паспорта кабинета, комплекта тестовых заданий, УМК по информатике и др.)	В течение года	
5. Обобщение и оформление материалов в методическую копилку школы.	В течение года	Электронное портфолио достижений
3.Обучение на курсах в системе повышения квалификации		
1. Освоение новых компьютерных программ (Linux, Gimp, OpenOffice и др.).		Электронное портфолио достижений
2. Посещение уроков своих коллег.	В течение года	
3. Подбор, классификация и решение заданий ЕГЭ по информатике и ИКТ.		

4. Прохождение предметных курсов, мастер-классов, семинаров по информатике и ИКТ, в том числе и дистанционных.		
4. Взаимообучение		
1. Консультационная помощь педагогам школы по использованию и созданию ЭОРов	В течение года	
5. Совершенствование профессионально значимых личностных качеств и черт характера		
<p><i>1. Развитие креативности как творческого потенциала личности через участие в различных профессиональных конкурсах и фестивалях.</i></p> <p><i>2. Расширение педагогической эрудиции через анализ и обобщение опыта работы.</i></p> <p><i>3. Развитие уровня педагогической оценки и самооценки через экспертизу уроков и материалов молодых учителей, студентов-практикантов.</i></p> <p><i>4. Становление и развитие организаторских качеств личности при подготовке и проведении авторского семинара.</i></p>	<p>В течение года</p> <p>ноябрь</p> <p>Систематически</p> <p>В течение года</p>	<p>Подготовка конкурсных материалов</p> <p>Программа недели информатики.</p> <p>План самообразования.</p>

Список литературы:

Интернет-ресурсы:

www.1september.ru

www.nsportal.ru