

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

16.12.2011

№ 2421

Мурманск

Об утверждении Плана реализации комплекса мер, направленных на совершенствование системы повышения квалификации и развитие ИКТ-компетентности учителей информатики и ИКТ

Во исполнение поручения Губернатора Мурманской области, данного на заседании Правительства Мурманской области от 14.11.2011 (п.п.3,4), **приказываю:**

1. Утвердить прилагаемый план реализации комплекса мер, направленных на совершенствование системы повышения квалификации и развитие ИКТ-компетентности учителей информатики и ИКТ (далее – План).
2. Отделу общего образования (Шухат И.Н.) совместно с отделом целевых программ и информационных технологий (Цыганков А.А.) обеспечить координацию работ по реализации Плана.
3. Рекомендовать руководителям муниципальных органов управления образованием принять меры по реализации Плана.
4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Заместитель министра

С.Б. Мякишев

**План реализации комплекса мер, направленных на совершенствование системы
повышения квалификации и развитие ИКТ-компетентности
учителей информатики и ИКТ**

№ п/п	Мероприятие	Срок выполнения	Ответственные
1.	Разработка анкеты для учителей информатики и ИКТ	до 16.01.2012	МОиН МО, МОИПКРОиК
2.	Проведение анкетирования учителей информатики и ИКТ	до 15.02.2012	МОиН МО, МОИПКРОиК
3.	Создание банка данных учителей информатики и ИКТ Мурманской области	февраль 2012	МОиН МО, МОИПКРОиК
4.	Подготовка аналитической записки по итогам анкетирования учителей информатики и ИКТ	март 2012	МОиН МО, МОИПКРОиК
5.	Подготовка плана повышения квалификации учителей информатики и ИКТ	февраль 2012	МОиН МО, МОИПКРОиК, ММС, МОУ, ГООУ
6.	Информационно-методическое письмо «О преподавании учебного предмета «Информатика и ИКТ» в общеобразовательных учреждениях Мурманской области в 2012–2013 учебном году»	май 2012	МОиН МО, МОИПКРОиК
7.	Разработка и внедрение учебных модулей образовательной программы повышения квалификации учителей информатики и ИКТ: - «Методика разработки эффективного урока с использованием ИКТ»; - «Культура обобщения и предъявления педагогического опыта с использованием ИКТ»	2012	МОИПКРОиК
8.	Внедрение программы дистанционного повышения квалификации «Организация дистанционного обучения в общеобразовательном учреждении с использованием сетевых сервисов»	2012-2013	МОИПКРОиК
9.	Обеспечение методического сопровождения учителей информатики и ИКТ: - организация online консультирования учителей информатики и ИКТ с использованием программ пиринговой системы Интернет-телефонии; - развитие виртуального методического сообщества учителей информатики и ИКТ Мурманской области; - организация скайп-чатов, форумов по проблемным вопросам	2012-2013	МОИПКРОиК, ММС
10.	Организация деятельности стажерских площадок для учителей информатики и ИКТ: - «Дистанционное обучение в общеобразовательном учреждении»; - «Внедрение электронных журналов и дневников»; - «Формирование универсальных учебных действий в основной школе»	2012-2013	МОиН МО, МОИПКРОиК, ММС, МОУ, ГООУ
11.	Организация и проведение областных семинаров для учителей информатики и ИКТ: - «ИКТ-компетентность педагога как условие развития общеобразовательного учреждения в условиях реализации Стратегии-2020»; - «Применение учебных ситуаций в образовательном процессе как условие развития познавательного интереса обучающихся»;	2012 2012	МОИПКРОиК

	- «Способы коллективной учебной деятельности, с использованием социальных сервисов сети Интернет; - «Инновационные формы и методы организации деятельности обучающихся на уроке»	2012 2013	
12.	Проведение вебинаров: - «Современный урок информатики и ИКТ»; - «Решение заданий повышенной сложности по информатике и ИКТ»; - «Настройка контентной фильтрации»; - «Ментальные карты как средство развития мышления учащихся»; - «Разработка учебных ситуаций»; - «Олимпиады - один из эффективных путей формирования интеллектуальной элиты нации»	2012-2013	МОИПКРОиК
13.	Проведение цикла мастер-классов по теме: «Проектная деятельность в информационно-образовательной среде XXI века»	2012-2013	МОИПКРОиК
14.	Внедрение отраслевой модели мониторинга и сертификации компьютерной грамотности и ИКТ-компетентности педагогических работников, руководителей образовательных учреждений	2012-2013	МОиН МО, МОИПКРОиК
15.	Организация сертификации компьютерной грамотности педагогических и руководящих работников образовательных учреждений Мурманской области	2012-2013	МОиН МО, МОИПКРОиК
16.	Мониторинг ИКТ-компетентности педагогических и руководящих работников образовательных учреждений Мурманской области	2012-2013	МОиН МО, МОИПКРОиК
17.	Создание единой региональной автоматизированной системы мониторинга подготовки, переподготовки, повышения квалификации педагогических кадров и использования работниками образования ИКТ в образовательном процессе	2012-2013	МОиН МО, МОИПКРОиК
18.	Разработка методических рекомендаций «Комплексное использование ЭОР и сетевых сервисов»	2013	МОИПКРОиК
19.	Организация и проведение региональных конкурсов: - официальных сайтов образовательных учреждений; - сайтов школьных учителей, педагогических и образовательных Интернет-сообществ; - «Лучший ИКТ-урок»; - «Лучший ЭОР»; - «Методика использования ЭОР»	2012-2013	МОиН МО, МОИПКРОиК, МОУО, ММС
20.	Создание регионального хранилища цифровых образовательных ресурсов	2012-2013	МОиН МО, МОИПКРОиК
21.	Распространение передового опыта и освоение новых методик преподавания информатики и ИКТ	2012-2013	МОиН МО, МОИПКРОиК, МОУО, ММС, МОУ, ГОУ
22.	Организация и проведение научно-практических конференций: - «Информационные и коммуникационные технологии в образовании Мурманской области -2012: сетевое взаимодействие в развитии качества образования»; - «Развитие коммуникационных компетентностей обучающихся в условиях введения ФГОС»	2012 2013	МОиН МО, МОИПКРОиК

Сокращения.

МОиН МО – Министерство образования и науки Мурманской области,
МОУО – муниципальные органы, осуществляющие управление в сфере образования,
ММС – муниципальные методические службы,
ГОУ – государственные областные образовательные учреждения,
МОУ – муниципальные образовательные учреждения.