РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу учебной дисциплины «Интернет технологии»,  
разработанной преподавателем информатики  
второй квалификационной категории  
Гуцул Людмилой Михайловной

Рабочая программа учебной дисциплины «Интернет технологии» разработана на ос­нове государственного образовательного стандарта среднего профес­сионального образования.

Рабочая программа предназначена для специальности среднего профессионального образования ГОУ СПО «Тираспольский техникум информатики и права» - 09.02.05 Прикладная информатика в экономике

Рабочая программа включает в себя:

* паспорт примерной программы учебной дисциплины;
* структуру и, содержание учебной дисциплины;
* условия реализаций учебной дисциплины;
* контроль и оценку результатов усвоения учебной дисциплины;

Объем максимальной учебной нагрузки по специальности «Информационные системы в экономике» составляет 75 часов, объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 50 часов и самостоятельной работы обучающихся - 25 часов.

В паспорте программы определены основные цели и задачи изучения дисциплины, сформулированы требования к уровню предметной подготовки, поставлены задачи формирования общих и профессиональных компетенций.

Содержание дисциплины составлено по разделам и темам последовательно, логически верно, что позволяет обеспечить необходимый уровень усвоения знаний студентов, формирование профессиональных компетенций.

Для закрепления теоретических знаний, формирования умений и навыков студентов предусматриваются практические работы в объеме 20 часов.

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются ознакомительный, репродуктивный и продуктивный варианты учебной деятельности. Данные формы и методы позволяют в полной мере осуществить контроль и оценку результатов обучения (освоенных умений, усвоенных знаний).

В программе приводятся условия реализации дисциплины «Интернет технологии», которые включают в себя:

* требования к минимальному материально - техническому обеспечению (оборудование, технические средства обучения);
* информационное обеспечение обучения (основные и дополнительные источники, электронные и интернет - ресурсы).

