РЕЦЕНЗИЯ  
на рабочую программу учебной дисциплины «Информатика»,  
разработанную преподавателем отделения информационных технологий

второй квалификационной категории  
Тираспольского техникума информатики и права  
Гуцул Людмилой Михайловной

Рабочая программа учебной дисциплины «Информатика» разработана на основе государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования для специальности 5.40.02.01 «Право и организация социального обеспечения».

Рабочая программа включает в себя:

* паспорт учебной программы учебной дисциплины;
* структуру и содержание учебной дисциплины;
* условия реализации учебной дисциплины;
* контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.

В Рабочую программу включены практические работы различного содержания и осуществление проектной деятельности, направленной на развитие умений математического моделирования, мыслительных процессов, процессов памяти.

Рабочая программа ориентирована на достижение следующих целей:

1) освоение системы базовых знаний, отражающих роль информационных процессов в обществе;

2) овладение умениями применять, анализировать, преобразовывать информационные модели реальных объектов и процессов, используя при этом информационные компьютерные технологии;

3) развитие познавательных интересов;

4) приобретение опыта использования информационных технологий в индивидуальной и коллективной учебной деятельности.

При освоении программы у обучающихся формируется информационно-коммуникационные компетентности - знания, умения и навыки по информатике, необходимые для изучения других общеобразовательных предметов.

В целом рассматриваемый круг вопросов отражает современное состояние теории и методов информатики и обеспечивает достижение поставленных целей.

Данная рабочая программа может быть использована в образовательном процессе ГОУ СПО «Тираспольский техникум информатики и права», реализующем образовательную программу среднего профессионального образования.

Заместитель директора по УР ГОУ «ТТИиП»

преподаватель информатики первой

квалификационной категории Л.И. Гончарук