РЕЦЕНЗИЯ  
на рабочую программу учебной дисциплины «Технические средства информатизации»,  
разработанную преподавателем отделения информационных технологий

второй квалификационной категории  
Тираспольского техникума информатики и права  
Гуцул Людмилой Михайловной

Рабочая программа учебной дисциплины «Технические средства информатизации» разработана на основе государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования для специальности 2.09.02.03 Программирование в компьютерных системах.

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.

Программа состоит из паспорта рабочей программы, структуры и содержания учебной дисциплины, условий реализации программы дисциплины, контроля и оценки результатов освоения дисциплины.

В паспорте рабочей программы учебной дисциплины изложены область применения программы, место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы, цели и задачи дисциплины, количество часов, отведенное на освоение программы дисциплины.

Структура и содержание учебной дисциплины включают в себя объем учебной дисциплины и виды учебной работы, а также тематический план и содержание учебной дисциплины.

Тематика программы охватывает в достаточном объеме вопросы по выбору рациональной конфигурации оборудования в соответствии с решаемой задачей; определению совместимости аппаратного и программного обеспечения; осуществлению модернизации аппаратных средств.

Рабочая программа составлена грамотно, язык и стиль изложения соответствуют общепринятым нормам. Термины используются правильно.

Таким образом, 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