

Программное обеспечение «Программа компьютерной обработки блока психологических тестов «Профориентационная система ПРОФИ-III, версия 2020»

Краткое описание программного обеспечения:

Программное обеспечение направлено на автоматизированное проведение и обработку блока психологических тестов в помощь подросткам и взрослым для профессионального самоопределения, диагностики профессиональных предпочтений и личностных склонностей. Программа может использоваться также и для диагностики успешности адаптации человека в трудовом коллективе и его межличностного поведения. В программу включены два блока тестов: Основной блок «Первичная профориентация и профотбор» и Дополнительный блок «Отбор топ-менеджеров и движение персонала».

Назначение программы компьютерной обработки блока психологических тестов «Профориентационная система ПРОФИ-III, версия 2020»:

- программа предназначена для первичной профориентации, а также для профессионального консультирования при приёме на работу с целью подбора на определённые должности с учётом особенностей личности, профессиональных предпочтений и индивидуальных способностей.
- ориентирование подростков и взрослых при выборе специализации обучения;
- выбор наиболее предпочтительной сферы профессиональной деятельности;
- составление рекомендаций по развитию и тренировке необходимых для выбранной сферы деятельности навыков;
- составление плана исследования;
- выявление профессиональных компетенций для принятия решения о продвижении персонала по горизонтальной или вертикальной линии;
- протоколирование диагностического обследования;
- прогноз успешности адаптации будущего работника на новом рабочем месте, и его совместимости с коллективом;
- ввод, обработка и подсчёт результатов с бланка;
- вывод результатов проведённых тестов в виде таблиц и словесной интерпретации.

Функциональные характеристики программного обеспечения:

1. Автоматизированное проведение девяти диагностических методик, включённых в тематические блоки.
2. Программное обеспечение возможно использовать в индивидуальном порядке (локально), и в групповом (по сети), при этом вся информация о результатах диагностики собирается на компьютере специалиста, что создаёт расширенные возможности работы в компьютерном классе.
3. Вывод результатов тестирования на экран специалиста как текущих индивидуальных и групповых значений, так и в динамике.
4. Печать результатов тестирования в виде таблиц и словесной интерпретации.
5. Автоматический анализ результатов групповой работы с выводом на экран, в текстовый документ или печать.
6. Наличие стимульного материала и бланков для печати.