

ПРОГРАММНО-УЧЕБНЫЙ МОДУЛЬ

«ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНТЕРНЕТ-ПРОТОКОЛОВ В РНР ДЛЯ РЕШЕНИЯ ТИПОВЫХ ЗАДАЧ»

Программно-учебный модуль (ПУМ) создан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования для специальности «Информационные системы и программирование» из списка ТОП-50.

В состав ПУМ входят:

- **теоретические материалы:** необходимые для освоения профессионального навыка по компетенции «Веб-дизайн»;
- **контрольно-оценочные средства:** 17 заданий, позволяющих организовать пошаговый и итоговый контроль знаний с визуализацией результата и разнообразить учебный процесс.

ПУМ входит в составе комплекта «Веб-дизайн и разработка» в Перечень рекомендованных федеральным государственным бюджетным учреждением «Федеральный институт развития образования» (ФГБУ «ФИРО») учебных электронных изданий по профессиям и специальностям среднего профессионального образования (www.firo.ru).

Материалы для ПУМ

М. С. Журкин – преподаватель высшей квалификационной категории ГБПОУ г. Москвы «Западный комплекс непрерывного образования», Главный региональный эксперт по компетенции «Реверсивный инжиниринг» (2017–2018 гг.), эксперт WorldSkills Russia по компетенциям «Интернет вещей», «Веб дизайн», «Графический дизайн», «Мобильная робототехника», «Инженерный дизайн CAD», «Прототипирование», эксперт демонстрационного экзамена по компетенции «Инженерный дизайн CAD».

Экспертиза материалов ПУМ

В. К. Ганьшин – преподаватель специальных дисциплин ГБПОУ г. Москвы «Западный комплекс непрерывного образования», эксперт WorldSkills Russia.

Версия 1.1.0.0

© «Академия-Медиа», 2018

© Издательский центр «Академия», 2018

© Образовательно-издательский центр «Академия», 2018