

МАТЕРИАЛЫ К РАБОЧЕЙ ТЕТРАДИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ПСИХОЛОГИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ». ТЕМА «ПРОБЛЕМНОЕ ПОЛЕ ПСИХОЛОГИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

Ю. И. Родионова

Пензенская государственная технологическая академия, г. Пенза, Россия

MATERIALS TO THE WORKING NOTEBOOK ON DISCIPLINE «PSYCHOLOGY OF PROFESSIONAL EDUCATION». THE TOPIC «PROBLEM FIELD OF PSYCHOLOGY OF PROFESSIONAL EDUCATION»

J. I. Rodionova

Penza State Technological Academy, Penza, Russia

Summary. The given materials can enter into the working notebook for the students studying discipline «Psychology of vocational training».

Keywords: psychology of vocational training, the working notebook, tests.

Специальность – профессиональное обучение, 2 курс

1. Выберите правильный вариант:

Образование представляет собой:

- а) сложную систему;
- б) равновесную систему;
- в) простую систему;
- г) неравновесную систему.

Ответ: г.

2. Учение – это _____

Ответ. Целенаправленное присвоение обучаемым транслируемого ему социокультурного опыта и формируемого на этой основе индивидуального опыта: знаний, умений, навыков и т. д.

3. Какого из этих этапов не существует в профессиональной подготовке учащихся:

- а) начальный этап;
- б) основной этап;
- в) заключительный этап;
- г) окончательный этап.

Ответ: г.

4. Какой этап характеризуется выполнением преимущественно учебно-производственной деятельности?

Ответ: основной этап.

5. Продолжите предложение:

В конце 19 века Э. Торндайк разработал концепцию научения, основанную на теории _____.

Ответ: «проб и ошибок».

6. Основные законы научения сформулированные Э. Торндайком:

Ответы: закон упражнения, закон эффекта, закон готовности.

7. По каким трем критериям дифференцируются проблемные ситуации согласно А. М. Матюшкину:

1. _____
2. _____
3. _____

Ответы:

1. Структура действий, которые должны быть выполнены при решении проблемы.
2. Уровень развития этих действий у человека, решающего проблему.
3. Трудности проблемной ситуации в зависимости от интеллектуальных возможностей человека.

8. Алгоритм – это _____

Ответ: правило, предписывающее последовательность элементарных действий, которые в силу их простоты однозначно понимаются и исполняются всеми.

9. Какие этапы включает проблемное обучение:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

Ответы:

1. Осознание проблемной ситуации.
2. Формулировку проблемы на основе анализа ситуации.
3. Решение проблемы, включающее выдвижение, смену и проверку гипотез.
4. Проверка решений.