



НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ НАУКА И МИРОВОЗЗРЕНИЕ

СОДЕРЖАНИЯ

1. МЕТОДОЛОГИЯ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ ПРЕЦИЗИОННОГО АНАЛИЗА МЕТАГЕНОМНЫХ ДАННЫХ	5
2. ОСОБЕННОСТИ ПОВЕДЕНИЯ МАТЕРИИ ПРИ СВЕРХНИЗКИХ ТЕМПЕРАТУРАХ.....	10
3. ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА АЛЬТРУИСТИЧЕСКОЕ ПОВЕДЕНИЕ.....	15
4. ТЕХНОЛОГИИ 3D-ПЕЧАТИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПРОТЕЗОВ.....	20
5. РОЛЬ МУЗЫКАЛЬНОГО ИСКУССТВА В РАЗВИТИИ ТУРКМЕНСКОЙ КУЛЬТУРЫ. УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ДУХОВНЫХ И ЭМОЦИОНАЛЬНЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА.....	25
6. ОСОБЕННОСТИ ПРОГРАММЫ-СИМУЛЯТОРА НА УРОКАХ ХИМИИ.....	32
7. МЕТОДОЛОГИЯ РАЗРАБОТКИ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ БИОСОВМЕСТИМЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ОСТЕОЗАМЕЩАЮЩИХ ИМПЛАНТАТОВ.....	38
8. МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ НА ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ОБЪЕКТАХ.....	43
9. ОТРАЖЕНИЕ КОНЕЙ В ТУРКМЕНСКОЙ СКУЛЬПТУРЕ	50
10. ГЕОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ИЗВЕРЖЕННЫХ ПОРОД ДЛЯ ПОНИМАНИЯ МАГМАТИЗМА.....	55
11. ТЕХНОЛОГИЯ СИНТЕЗА: ДЕКОНСТРУКЦИЯ АДДИТИВНЫХ ПРОЦЕССОВ И АЛГОРИТМИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ СТРУКТУРОЙ ВЕЩЕСТВА В ЭПОХУ ИНДУСТРИИ 5.0.....	60
12. ТЕХНОЛОГИЯ ФОРТЕПИАНО: ОТ МЕХАНИКИ КРИСТОФОРИ ДО ГЕНИЯ ВЕЛИКИХ ПИАНИСТОВ.....	67
13. МЕТОДЫ ПОЛУЧЕНИЯ СВЕРХЧИСТЫХ МОНОКРИСТАЛЛОВ	74

14. ТЕХНОЛОГИЯ ЭНЕРГИИ: ИСТОРИЧЕСКАЯ ДЕКОНСТРУКЦИЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ИНДУСТРИИ ТУРКМЕНИСТАНА И МЕХАНИЗМЫ ФОРМИРОВАНИЯ ГЛОБАЛЬНОГО ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО СТАТУСА	79
15. ПЕЙЗАЖ В ТВОРЧЕСТВЕ ТУРКМЕНСКОГО ХУДОЖНИКА БАЛКАНСКОГО ВЕЛАЯТА НАЗМАММЕТА САТЛЫКГУЛЬЕВА.....	86
16. ВЛИЯНИЕ ШУМА НА ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА	91
17. ПАЛЕОБИОЛОГИЯ ДРЕВНИХ МОРСКИХ РЕПТИЛИЙ	96
18. МЕТОДОЛОГИЯ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОГО 3D-МОДЕЛИРОВАНИЯ В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ	101
19. СОВРЕМЕННЫЕ УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В КЛИНИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ И ДИАГНОСТИКЕ.....	106
20. ПРОСЛАВЛЕНИЕ ИСТОРИЧЕСКИХ ПАМЯТНИКОВ В ТУРКМЕНСКОЙ ЖИВОПИСИ.....	111
21. КОЛЛЕКЦИЯ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОГО ИСКУССТВА ИСТОРИКО-КРАЕВЕДЧЕСКОГО МУЗЕЯ МАРЬЙСКОГО ВЕЛАЯТА	116
22. ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ОПТИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИХ И ПЛАЗМОННЫХ МЕТАПОВЕРХНОСТЕЙ В ВИДИМОМ ДИАПАЗОНЕ.....	122
23. ТЕХНОЛОГИЯ ПОБЕДЫ: БИОМЕХАНИЧЕСКАЯ ДЕКОНСТРУКЦИЯ АТЛЕТЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА И МЕХАНИЗМЫ ФОРМИРОВАНИЯ ЭЛИТАРНЫХ СПОРТИВНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ В ЭПОХУ ЦИФРОВИЗАЦИИ	127
24. ФИЗИКА ЖИДКОСТИ: ОТ ЗАКОНОВ ДВИЖЕНИЯ ДО СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ УПРАВЛЕНИЯ ПОТОКАМИ	134
25. МЕТОДОЛОГИЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ СПУТНИКОВОЙ СВЯЗИ	141
26. АРХИТЕКТУРА НЕФТЕГАЗОВОГО СТРОИТЕЛЬСТВА.....	146