

Участники Всероссийского молодежного научного конкурса ЛЕГПРОМНАУКА

1. Быков Федор Андреевич

Ивановский государственный химико-технологический университет, магистрант
БЕНТОНИТ КАК МОДИФИКАТОР СВОЙСТВ ТЕКСТИЛЬНЫХ ВОЛОКОН

2. Демидов Роман Николаевич

Ивановский государственный химико-технологический университет, студент
ВЛИЯНИЕ ТИПА ВОЛОКНИСТОГО МАТЕРИАЛА НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДЕЙСТВИЯ НА НЕГО ОГНЕЗАЩИТНЫХ ПРЕПАРАТОВ

3. Асхабова Заира Асхабовна

Ивановский государственный химико-технологический университет, аспирант
ОСОБЕННОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ЧУЛОЧНО-НОСОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ ИЗ ПОЛИАМИДА

4. Чернякова Валерия Александровна

Ивановский государственный химико-технологический университет, студент
ИНТЕНСИФИКАЦИЯ ПРОЦЕССА ЦИФРОВОЙ ПЕЧАТИ АКТИВНЫМИ КРАСИТЕЛЯМИ ПО ТРИКОТАЖУ ПУТЕМ ЕГО ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ МОДИФИКАЦИИ

5. Соловьёва Анна Алексеевна

Ивановский государственный химико-технологический университет, студент
ОТДЕЛКА ЛЬНЯНЫХ ТЕКСТИЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ ПРЕПАРАТОВ НА ОСНОВЕ ГИДРОКСИПРОПИЛ-В-ЦИКЛОДЕКСТРИНА

6. Гришин Родион Александрович

Ивановский государственный химико-технологический университет, студент
ОСОБЕННОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ТЕКСТИЛЯ С НАБИВНЫМИ РИСУНКАМИ ПО ТРЕБОВАНИЯМ СИЛОВЫХ СТРУКТУР

7. Трегубов Андрей Васильевич

Ивановский государственный химико-технологический университет, магистрант
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАНОЧАСТИЦ ОКСИДА ГРАФЕНА ДЛЯ АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЙ ОТДЕЛКИ ТКАНЕЙ

8. Марценюк Вадим Владимирович

Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна, аспирант
КАТАЛИТИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПОЛИМЕРНЫХ ПЛЁНОЧНЫХ КОМПОЗИТОВ, НАПОЛНЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ЧАСТИЦАМИ

9. Степаненко Анастасия Сергеевна

Российский государственный университет имени А. Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство), студент
МАЛОРАСТЯЖИМЫЕ ТЕКСТИЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

10. Пясковская Надежда Романовна

Российский Государственный Университет имени А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)
ОСОБЕННОСТИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ И ТЕХНОЛОГИИ ВЫРАБОТКИ ИЗДЕЛИЙ С ЭЛЕМЕНТАМИ ДЕКОНСТРУКЦИИ

11. Кельцына Анастасия Владимировна

Московская государственная художественно-промышленная академия имени С.Г. Строганова, аспирант
ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ ТЕКСТИЛЬНОГО РИСУНКА К ПОЛУТОНОВОЙ ТРАФАРЕТНОЙ ПЕЧАТИ

12. Мамай Мария Сергеевна

Московская государственная художественно-промышленная академия имени С.Г. Строганова, аспирант

ПРОЕКТИРОВАНИЕ РЕЛЬЕФНЫХ ЖАККАРДОВЫХ ТКАНЕЙ

13. Гринкевич (Денисова) Мария Владиславовна

Московская государственная художественно-промышленная академия имени С.Г. Строганова, магистрант

АДАПТАЦИЯ НЕТКАНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ СОВРЕМЕННОГО АРХИТЕКТУРНОГО ПРОСТРАНСТВА: НА ПРИМЕРЕ ДЕКОРАТИВНОГО ПАННО

14. Лепихина Эльвира Викторовна

Московская государственная художественно-промышленная академия имени С.Г. Строганова, магистрант

РУЧНАЯ ТЕХНИКА ГОРЯЧЕГО ПРЕССОВАНИЯ И ПРИМЕНЕНИЕ ЕЕ ФОРМООБРАЗУЮЩИХ СВОЙСТВ В ДИЗАЙНЕ ОДЕЖДЫ

15. Лященко Ольга Павловна

Московская государственная художественно-промышленная академия имени С.Г. Строганова, аспирант

ПРОЕКТИРОВАНИЕ КОЛЛЕКЦИИ КОВРОВ С УЧЕТОМ ОСОБЕННОСТЕЙ ТЕХНОЛОГИЙ ПРОИЗВОДСТВА И ЦЕНОВОГО СЕГМЕНТА

16. Бажанов Владимир Михайлович

МАОУ лицей №21 (г. Иваново), ученик

ПОЛИЭФИРНАЯ ТКАНЬ С ПОКРЫТИЕМ НА ОСНОВЕ ДИОКСИДА ТИТАНА, СФОРМИРОВАННЫМ РАЗЛИЧНЫМИ МЕТОДАМИ: АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЕ И ФУНГИЦИДНЫЕ СВОЙСТВА

17. Ленько Ксения Александровна

Витебский государственный технологический университет, аспирант

РАЦИОНАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ УМЯГЧАЮЩЕЙ ОТДЕЛКИ ЛЬНОСОДЕРЖАЩИХ МАХРОВЫХ ИЗДЕЛИЙ

18. Радюк Анастасия Николаевна

Витебский государственный технологический университет, ассистент

КОМПОЗИЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ НИЗА ОБУВИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОТХОДОВ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

19. Демидова Мария Александровна

Витебский государственный технологический университет, аспирант

ПОЛУЧЕНИЕ ГЕМОСТАТИЧЕСКИХ ПЛЕНОК МЕТОДОМ ЭЛЕКТРОФОРМОВАНИЯ

20. Быковский Денис Иванович

Витебский государственный технологический университет, аспирант

РАЗРАБОТКА ГИБРИДНОГО ТРИКОТАЖА ДЛЯ МЕДИЦИНСКОЙ МАСКИ

21. Тесленко Виктория Романовна

Ивановский колледж легкой промышленности, студент

СУМКА-ШОППЕР ИЗ СУРОВОЙ ХЛОПЧАТУБУМАЖНОЙ ТКАНИ КАК АЛЬТЕРНАТИВА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ ОДНОРАЗОВЫМ ПАКЕТАМ

22. Зыков Родион Николаевич

Ивановский колледж легкой промышленности, студент

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МАКЕТНОЙ ТКАНИ В ПРОЕКТИРОВАНИИ КОЛЛЕКЦИЙ ОДЕЖДЫ НА СТАДИИ ВЫБОРА ЦВЕТОВОГО РЕШЕНИЯ

23. Хабибуллоев Амирхамза

Костромской государственный университет, аспирант

МОДЕЛИРОВАНИЕ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ОСНАСТКИ И СЛОЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ТКАЦКОГО СТАНКА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АДДИТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

24. Солодушенкова Татьяна Сергеевна

Уфимский государственный нефтяной технический университет, ассистент
ТЕХНОЛОГИИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ЛЬНЯНОЙ ОДЕЖДЫ ЛЕГКОГО И КОСТЮМНОГО АССОРТИМЕНТА СОВМЕЩЕННОЙ С БИОМОДИФИКАЦИЕЙ ТКАНЕЙ

25. Рахматуллина Рената Дамировна

Казанский национальный исследовательский технологический университет, студент
АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ РАДИАЦИОННОЙ СТЕРИЛИЗАЦИИ НА ПОКАЗАТЕЛЬ ПОВЕРХНОСТНОЙ ЖЕСТКОСТИ ПРИ ИЗГИБЕ НЕТКАНОГО МАТЕРИАЛА ХОЛЛОФАЙБЕР

26. Лисаневич Мария Сергеевна

Казанский национальный исследовательский технологический университет, доцент
ИССЛЕДОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ МИКРОВОЛОКОН НА ПОКАЗАТЕЛИ ВОЗДУХОПРОНИЦАЕМОСТИ И СУММАРНОГО ТЕПЛООВОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ ОБЪЕМНЫХ НЕТКАНЫХ МАТЕРИАЛОВ

27. Гирфанутдинов Азат Айратович

Казанский национальный исследовательский технологический университет, студент
РАЗРАБОТКА ВОДНО-ДИСПЕРСИОННОЙ ПОЛИУРЕТАНОВОЙ КОМПОЗИЦИИ С АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫМИ СВОЙСТВАМИ

28. Сверчков Сергей Максимович

Казанский национальный исследовательский технологический университет, студент
РАЗРАБОТКА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СПЕЦОДЕЖДЫ С ДОПЭЛЕМЕНТАМИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ЛОКАЛЬНОГО ОБЛИВА ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ

29. Парфенов Александр Сергеевич

Ивановская государственная медицинская академия, преподаватель
ПРОТИВОИЗНОСНОЕ ДЕЙСТВИЕ ПРИСАДОК РАЗЛИЧНОЙ ПРИРОДЫ В СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛАХ ТКАЦКИХ СТАНКОВ

30. Тадессе Хелена Амаревна

ООО «ПРОТЕКС» (Иваново), дизайнер
ЭКОЛОГИЗАЦИЯ БРЕНДА ОДЕЖДЫ ЧЕРЕЗ ДИЗАЙН НА ПРИМЕРЕ UP CYCLING-БРЕНДА "HELENA TADESSE"

31. Жукова Анна Андреевна

Ивановский государственный политехнический университет, магистрант
РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ И ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ПОЛУФАБРИКАТОВ ИЗ ТЕКСТИЛЬНЫХ ОТХОДОВ И ВТОРИЧНОГО СЫРЬЯ И ИЗГОТОВЛЕНИЯ КОМПОЗИЦИОННЫХ ТЕКСТИЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

32. Стрельцовайте Полина Юрьевна

Ивановский государственный политехнический университет, студент
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МАТЕРИАЛА «ТУВЕК» ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ВЕРХНЕЙ ОДЕЖДЫ

33. Лобанова Марина Сергеевна

Ивановский государственный политехнический университет, студент
ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ РАСЧЕТА ПАРАМЕТРОВ ТРИКОТАЖНЫХ ПОЛОТЕН ПРИМЕНИТЕЛЬНО К АССОРТИМЕНТУ ООО «МИРТЕКС»

34. Ершов Сергей Владимирович

Ивановский государственный политехнический университет, доцент
ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СИСТЕМЫ МАШИННОГО ЗРЕНИЯ ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ УГЛА ПЛЕТЕНИЯ В ТЕКСТИЛЬНЫХ ПРЕФОРМАХ

35. Абилова Сабина Октаевна

Ивановский государственный политехнический университет, магистрант
РАЗРАБОТКА АВТОРСКОЙ КОЛЛЕКЦИИ МОДЕЛЕЙ ОДЕЖДЫ ДЛЯ БРЕНДА «ALLO» В ТРЕНДАХ ИНТЕГРАЦИИ ИНДУСТРИИ МОДЫ В DIGITAL СРЕДУ

36. Ван Сида

Ивановский государственный политехнический университет, магистрант
РАЗРАБОТКА МЕТОДА ДИАГНОСТИРОВАНИЯ КАЧЕСТВА ПРОЕКТИРОВАНИЯ РУКАВОВ ВИРТУАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ

37. Ся Пэн

Ивановский государственный политехнический университет, магистрант
РАЗРАБОТКА МЕТОДА ВИРТУАЛЬНОГО СШИВАНИЯ ОДЕЖДЫ С ПРОГНОЗИРУЕМЫМ УРОВНЕМ КАЧЕСТВА ПОСАДКИ НА ЖЕНСКИХ ФИГУРАХ

38. Чахоян Офелия Самвеловна

Ивановский государственный политехнический университет, магистрант
АНАЛИЗ НОРМАТИВНОЙ БАЗЫ НА КОМПЛЕКСНУЮ ОЦЕНКУ КАЧЕСТВА И МЕТОДЫ ИЗМЕРЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА НЕТКАНЫХ ПОЛОТЕН

39. Суворов Иван Александрович

Ивановский государственный политехнический университет, аспирант
РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНОГО КОМПЛЕКСА ДЛЯ 3D МОДЕЛИРОВАНИЯ ВОЛОКНИСТОЙ АРМИРУЮЩЕЙ КОМПОНЕНТЫ И РАСЧЕТА ЕЕ СТРУКТУРНОЙ ГЕОМЕТРИИ ПО ЗАДАНЫМ ПАРАМЕТРАМ ТКАНОГО ПОЛОТНА И НИТЕЙ

40. Павлинова Виктория Анатольевна

Ивановский государственный политехнический университет, студент
ЦИФРОВАЯ ПЕЧАТЬ В ОДЕЖДЕ КАК ИННОВАЦИОННЫЙ СПОСОБ «ОСОЗНАННОЙ МОДЫ»

41. Мирошниченко Денис Александрович

Ивановский государственный политехнический университет, старший научный сотрудник
РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНО-АППАРАТНОГО КОМПЛЕКСА ПО РАСПОЗНАВАНИЮ ДЕФЕКТОВ НА ДВИЖУЩИХСЯ РУЛОННЫХ МАТЕРИАЛАХ БОЛЬШОЙ ШИРИНЫ С РАЗЛИЧНЫМ ВИДОМ ОФОРМЛЕНИЯ ПОВЕРХНОСТЕЙ

42. Духова Юлия Сергеевна

Ивановский государственный политехнический университет, студент
ПОЛУЧЕНИЕ КОМПОЗИТОВ НА ОСНОВЕ НАНОКРИСТАЛЛИЧЕСКОГО ДИОКСИДА ТИТАНА И ХЛОПКОВЫХ ТКАНЕЙ

43. Борзова Дарья Владимировна

Ивановский государственный политехнический университет, студент
РАСШИРЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ПРИМЕНЕНИЯ ЛЬНОСОДЕРЖАЩИХ МАТЕРИАЛОВ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ОДЕЖДЫ

44. Фидоровская Юлия Сергеевна

ООО «Текстиль-Прогресс» (г. Иваново), научный сотрудник
ОЦЕНКА ПРОТЕОЛИТИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ТЕКСТИЛЬНЫХ АППЛИКАЦИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ В ЛЕЧЕНИИ РАН