

## ПЕРЕЧЕНЬ СЕКЦИЙ, РАБОТАЮЩИХ НА 48 ГОРОДСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ НОУ

### **РУССКИЙ ЯЗЫК И ЛИТЕРАТУРА**

- 1.Русский язык и языкознание
- 2.Литературоведение
- 3.Древнерусская литература и фольклор
- 4.Русская литература XIX века
- 5.Русская литература XX - XXI века
- 6.Пушкиноведение
- 7.Зарубежная литература
- 8.Журналистика, реклама и PR
- 9.Мировая художественная культура

### **ИСТОРИЯ**

- 10.История России с древнейших времен до XVIII века
- 11.История России XIX- начала XX веков
- 12.Современная отечественная история
- 13.Всеобщая история
- 14.Актуальные проблемы военной истории

### **МИРОВАЯ ПОЛИТИКА**

- 15.Международные отношения
- 16.Политология

### **КРАЕВЕДЕНИЕ**

- 17.Историческое краеведение
- 18.Культура Нижегородского края
- 19.Нижегородская биографика

### **ФИЛОСОФСКИЕ НАУКИ**

- 20.Философия
- 21.Религиоведение и теология
- 22.Социология
- 23.Обществознание

### **ПРАВОВЕДЕНИЕ**

- 24.Юриспруденция

### **ПЕДАГОГИКА И ПСИХОЛОГИЯ**

- 25.Психология младшего школьного возраста
- 26.Общая психология
- 27.Методика преподавания в начальной школе
- 28.Дошкольная педагогика
- 29.Семейная и социальная педагогика
- 30.Общая педагогика
- 30.Педагогика начальной школы
- 31.Иностранный язык в школе

### **МУЗЫКА**

- 32.Музыкальное искусство
- 33.Музыкальное образование
- 34.Музыкальная звукорежиссура и аранжировка
- 35.Артжурналистика

### **ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК**

- 36.Лингвистика (английский язык)
- 37.Страноведение Великобритании
- 38.Страноведение США
- 39.Немецкий язык и страноведение немецкоязычных стран
- 40.Французский язык и страноведение Франции
- 41.Литература зарубежья
- 42.Проблемы отечественной и зарубежной истории и культуры
- 43.Регионоведение

### **ЭКОНОМИКА**

- 44.Современные социально-экономические проблемы
- 45.Прикладные проблемы экономики и бизнеса

46. Менеджмент, маркетинг, финансы

47. Информационные технологии, математические модели и методы в экономике и бизнесе

## **МАТЕМАТИКА**

48. Прикладная математика

49. Алгебра

50. Геометрия

## **ИНФОРМАТИКА И ПРОГРАММИРОВАНИЕ**

51. Проектирование и компьютерное моделирование технических устройств

52. Прикладная информатика

53. Сетевые технологии и программное обеспечение

54. Сферы применения технологий компьютерной графики

## **ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ**

55. Информационные системы и технологии

56. Высокоскоростные технологии сетей телекоммуникации

57. Фотоника и волоконная оптика

## **ФИЗИКА**

58. Физика (оптика)

59. Физика (механика)

60. Физика (теоретическая физика)

61. Физика (общая физика)

62. Физика (электричество и магнетизм)

## **ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНИЧЕСКАЯ ФИЗИКА**

63. Ядерная энергетика

64. Техническая физика

## **НАНОТЕХНОЛОГИИ**

65. Нано- и микроэлектроника

66. Наноматериалы и технологии

## **БИОФИЗИКА И БИОТЕХНОЛОГИИ**

67. Биофизика

68. Биотехнология

69. Промышленная биоинженерия

70. Техносферная безопасность

## **РАДИОЭЛЕКТРОНИКА**

71. Электроника и электротехника

72. Электроэнергетика и электроснабжение

## **ТРАНСПОРТ, МАШИНЫ И УСТАНОВКИ**

73. Автомобилестроение и двигатели внутреннего сгорания

74. Судовождение, судовые установки, устройства и система

75. Проблемы транспорта и флота

76. Летательные аппараты и их элементы

77. Энергетические машины и установки

## **ФИЗИКА ВЫСОКИХ ЭНЕРГИЙ И ТЕМПЕРАТУР**

78. Технологии высоких энергий и температур

## **РОБОТОТЕХНИКА**

79. Роботы и робототехнические системы

## **ЭЛЕКТРОХИМИЯ**

80. Электрохимические процессы

## **ХИМИЯ**

81. Прикладная химия

82. Аналитическая химия

83. Органическая химия

84. Неорганическая химия

85. Экологическая химия

86. Медицинская химия

## **МЕДИЦИНА**

87. Нормальная физиология

88. Нормальная анатомия

89. Строение, синтез, анализ органических соединений – фармпрепаратов

90. Медицинская биология и генетика

- 91.Эпидемиология
- 92.Профилактическая медицина
- 93.Химия биогенных элементов
- 94.Медицинская микробиология

### **БИОЛОГИЯ**

- 95.Общая биология
- 96.Зоология
- 97.Ботаника
- 98.Микробиология
- 99.Физиология человека и животных

### **ЭКОЛОГИЯ**

- 100.Экология и природопользование
- 101.Биоиндикация
- 102.Строительная экология
- 103.Экология и здоровье

### **ГЕОГРАФИЯ**

- 104.Геология
- 105.География населения мира
- 106.География Нижегородской области
- 107.Экономическая география
- 108.Физическая география
- 109.География и вопросы природопользования
- 110.Минералогия и геохимия
- 111.Экологическая география

### **ТУРИЗМ**

- 112. Туризм

### **АГРОНОМИЯ И АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС**

- 113.Земельный кадастр
- 114.Технологии и средства производства и переработки сельскохозяйственной продукции
- 115. Техническое обслуживание сельского хозяйства

### **ВЕТЕРИНАРИЯ**

- 116. Ветеринария

### **ЧЕРЧЕНИЕ**

- 117.Черчение

### **АСТРОНОМИЯ**

- 118. Астрономия

### **АРХИТЕКТУРА И СТРОИТЕЛЬСТВО**

- 119. Архитектура
- 120. Строительные технологии
- 121. Ландшафтный дизайн
- 122. Энергоэффективность в строительстве

### **ТЕХНОЛОГИЯ**

- 123. Декоративно-прикладное искусство
- 124. Технология

### **ОБЖ**

- 125. Основы безопасности жизнедеятельности
- 126. Физкультура и спорт