# СЕКЦИИ 53-й 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.Отечественная история с 1917 года
- 13. Всеобщая история
- 14. Актуальные проблемы военной истории

## мировая политика

- 15. Международные отношения
- 16.Политология
- 17. Культурологические и социально-политические аспекты развития общества

## КРАЕВЕДЕНИЕ

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

## ФИЛОСОФСКИЕ НАУКИ

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

#### ПРАВОВЕДЕНИЕ

25.Юриспруденция

# ПЕДАГОГИКА И ПСИХОЛОГИЯ

- 26. Дошкольная педагогика
- 27. Педагогика дошкольного и начального образования
- 28. Педагогика
- 29. Семейная и социальная педагогика
- 30. Психология младшего школьного возраста
- 31. Общая психология
- 32. Психология семейных и детско-

### родительских отношений

- 33. Возрастная психология
- 34. Специальная психология и педагогика
- 35. Дидактический дизайн
- 36. Искусственный интеллект в образовании

## ЛИНГВОДИДАКТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ МЕЖКУЛЬТУРНОЙ КОММУНИКАЦИИ

- 37. Методика преподавания иностранных языков
- 38. Лингвострановедение в аспекте методики преподавания иностранных языков

# ПРОДЮСЕРСТВО

- 39. Продюсер телевизионных и радиопрограмм»
- 40. Продюсер онлайн курсов

#### **МУЗЫКА**

- 41. Музыкальное искусство
- 42. Музыкальное образование
- 43. Музыкальная звукорежиссура и аранжировка
- 44. Артжурналистика

# иностранный язык

- 45. Актуальные проблемы современного переводоведения
- 46. Лингвистика (английский язык)
- 47. Родной язык в мировом культурном

# контексте

- 48. Русская литература в мировом культурном контексте
- 49.Страноведение Великобритании
- 50.Страноведение США
- 51. Немецкий язык и страноведение Германии
- 52. Французский язык и страноведение Франции
- 53. Межкультурная коммуникация и всемирная литература
- 54. Россия-Запад-Восток: опыт исторических и культурных взаимодействий
- 55. Регионоведение
- 56. Китайский язык и культура Китая

# ЭКОНОМИКА

- 57. Прикладные проблемы экономики и бизнеса
- 58. Новые направления в маркетинге и рекламе
- 59. Актуальные вопросы экономики и финансов
- 60. Управление в социальной сфере.
- 61. Управление инповациями

### МАТЕМАТИКА

- 62. Прикладная математика
- 63. Алгебра
- 64. Геометрия

# ИНФОРМАТИКА И ПРОГРАММИРОВАНИЕ

- 65. Проектирование и компьютерное моделирование технических устройств
- 66. Прикладная информатика
- 67. Сферы применения технологий
- компьютерной графики
- 68. Информационные системы и технологии

# информационные технологии и телекомиуникации

- 69. Информационные системы и технологии
- 70. Фотоника и волоконная оптика

### ФИЗИКА

- 71. Физика (общая физика)
- 72. Физика (механика)
- 73. Физика (электричество и магнетизм)
- 74. Физика (фптика)
- 75. Физика (радиофизика)
- 76. Физика (электроника)
- 77. Физика твердых тел

# ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНИЧЕСКАЯ ФИЗИКА

78. Ядерная и тепловая энергетика

79. Техническая физика

### **НАНОТЕХНОЛОГИИ**

80. Электроника и напоэлектроника

81. Наноматериалы и технологии

### БИОФИЗИКА И БИОТЕХНОЛОГИИ

82. Биофизика

83. Биотехнология

# **РАДИОЭЛЕКТРОНИКА**

84. Электроэнергетика и электроснабжение

85. Радиоэлектроника и электротехника

86. Альтернативная электроэнергетика

# ТРАНСПОРТ, МАШИНЫ И УСТАНОВКИ

87. Проектирование и создание автомобиля и автокомпонентов

88. Виртуальные транспортные системы, оптимизация дорожно-транспортной сети

89. Проблемы транспорта и флота

90. Беспилотные и пилотируемые летательные аппараты, и их элементы

91. Двигатели внутреннего сгорания и энергетические машины и установки

92. Технологии 3D прототипирования в автомобилестроении

93. Кораблестроение и океанотехника

94. Применение технологий быстрого

прототипирования в современном производстве

# РОБОТОТЕХНИКА

95. Роботы и робототехнические системы

## химическая технология

96. Химическая технология

97. Материаловедение и технологии новых материалов

#### **КИМИХ**

98. Прикладная химия

99. Аналитическая химия

100. Органическая химия

101. Неорганическая химия

102. Экологическая химия 103. Медицинская химия

### **МЕДИЦИНА**

104. Нормальная физиология

105. Нормальная анатомия

106. Строение, синтез, анализ органических сосдинений – фармпрепаратов

107. Медицинская биология и генетика

108. Эпидемиология

109.Профилактическая медицина

110. Химия биогенных элементов

111. Медицинская микробиология

112. Медицинская биохимия

#### БИОЛОГИЯ

113. Общая биология

114. Зоология

115. Ботаника

116. Микробиология

117. Физиология человека и животных

118. Популяционная морфология и генетика

119. Молекулярная генетика и селекция

### ЭКОЛОГИЯ

120. Экология и природопользование

121. Экология и вдоровье

122. Урбоэкология

123. Экология и охрана природы

124. Биоиндикация

125. Техносферная безопасность

#### ГЕОГРАФИЯ

126. География населения

127. Физическая география России

128. Физическая география Нижегородской

129. Экономическая география России и мира

130. Экономическая география Нижегородской области

131. География и вопросы природопользования

132. Экологическая география

133. Рекреационная география

134. Минералогия и геохимия

### **ТУРИЗМ**

135. Туризм

# АГРОНОМИЯ И АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС

136. Сити-фермерство

137. Агроэкология

138. Лесное и лесопарковое хозяйство

139. Агрогеномика, селекция и генная

инженерия

149. Агро/биоинформатика и кибернетика

141. Агропромышленные и биотехнологии

142. Агрохимия

143. Агророботы

144. География агропромышленного

комплекса и землеустройство

145. Экономика агропромышленного

комплекса

146. Аграрное право

## ВЕТЕРИНАРИЯ

147. Ветеринария и зоотехния

#### **ЧЕРЧЕНИЕ**

148. Черчение

# **АСТРОНОМИЯ**

149. Прикладная астрономия

150. Астрофизика

151. Морская астрономия

# АРХИТЕКТУРА И СТРОИТЕЛЬСТВО

152. История архитектуры

153. Реконструкция и реставрация

архитектурной среды

154. Строительство

155. Возобновляемые источники энергии

156. Энергоэффективность и ресурсосбережение

157. Дизайн. Метрология. Стандартизация.

158. Строительные материалы и технологии

159. Ландиафтный дизайн

### ТЕХНОЛОГИЯ

160. Декоративно-прикладное искусство

#### жао

161. Основы безопасности жизнедеятельности

162. Физкультура и спорт