

«Turizmda raqamli texnologiyalar»
fan bo'yicha
61010100 - Turizm va mehmondo'stlik
ta'lim yo'nalishi talabalari uchun (2-semestr)

YAKUNIY NAZORAT
SAVOLLARI

1. Turizmda zamonaviy kompyuter texnologiyalaridan foydalanishning asosiy yo'nalishlari.
2. Turizm va mehmonxona biznesi taraqqiyotida axborot texnologiyalarining o'rni va ta'siri.
3. O'zbekiston Respublikasi Prezidenti qarorlarining ushbu fanni o'qitishdag'i roli va ahamiyati.
4. Fanning maqsadi va vazifalari.
5. Internet global tarmog'i.
6. Turizmni boshqaruvidagi axborot tizimlarining tasnifi.
7. Kompyuter tarmoqlari.
8. Tarmoq topologiyasi.
9. Turistik serverlar tasnifi.
10. Internet global tarmog'i.
11. Ma'lumot va bilimlarni tasvirlashning axborotiy jarayoni.
12. Ma'lumot bazasi va bankini loyihalash.
13. Turizm, mehmonxona va restoran biznesida intellektual axborot texnologiyalari va tizimlari.
14. Axborot tizimlarini loyihalash vositalari.
15. Internet global tarmog'i.
16. Taqdimotlar yaratish dasturiy vositalari.
17. Multimedia texnologiyasi.
18. Virtual sayohat, muzey, mehmonxona.
19. Axborotiy ma'lumotnomalar tizimi.
20. Internet global tarmog'i.
21. Global bronlash tizimlari .
22. "Amadeus" (Amadeus Global Travel Distribution) tizimi haqida.
23. «Galileo» tizimi haqida.
24. «Worldspan» tizimi haqida.
25. Internet global tarmog'i.
26. Mehmonxonani boshqarish kompyuter tizimlari
27. Mehmonxona xizmatida qo'llaniladigan avtomatlashtirilgan tizimlarning tarkibi haqida umumiyl ma'lumotlar
28. Mehmonga xizmatlar ko'rsatish jarayonini avtomatlashtirish bosqichlari.
29. Mehmonxona faoliyatini avtomatlashtirish.
30. Internet global tarmog'i.
31. Internetdan foydalanish yo'llari.

32. Axborot-qidiruv tizimi.
33. Turistik serverlar tasnifi.
34. Turistik serverlar tavsifi.
35. Internet global tarmog‘i.
36. Mehmonga xizmatlar ko‘rsatish jarayonini avtomatlashtirish bosqichlari.
37. Mehmonxona faoliyatini avtomatlashtirish dasturiy modullari tasnifi.
38. Turizmda avtomatlashtirilgan ish joylari.
39. Turizm xizmatida marketing va axborot texnologiyalarini birgalikda qo‘llash.
40. Internet global tarmog‘i.
41. Internetda reklamani joylashtirish usullari va vositalari.
42. Bronlash jarayonida FIDELIO tizimidan foydalanish.
43. Avtomatlashtirilgan axborot tizimlari
44. Mehmonxonada bronlash jarayonini avtomatlashtirish jarayoni.
45. Internet global tarmog‘i.
46. Mehmonxonalarda o'rirlarni bronlash jarayonini avtomatlashtirish
47. Internet reklama faoliyatitini samaradorligini baholash.
48. FIDELIO FO tizimining asosiy modullari .
49. Mehmonxonalarda FIDELIO FO tizimi yordamida tuziladigan hisobotlar
50. Internet global tarmog‘i.
51. Mehmonxona qoshidagi restoran va omborxona hisobini avtomatlashtirish.
52. Geoaxborot tizimi tasnifi va qo‘llash sohalari.
53. Ofis ilovasida geoaxborot tizimi.
54. Turizmda geoaxborot tizimi.
55. Internet global tarmog‘i.
56. Internetda geoaxborot va interfaol kartografiya tizimlari.
57. Geoaxborot tizimini qo‘llash imkoniyatlari.
58. Zamonaviy geoaxborot tizimi amaliy dasturlar tafsifi.
59. Turizm muammolarini GAT yordamida yechish.
60. Internet global tarmog‘i.
61. Kichik GAT va obyekt joylashuvini aniqlovchi tizimlarni turizmda qo‘llash.
62. Biznes rejani tuzish Project Expert dasturi haqida.
63. Elektron tijoratning turizmdagi ahamiyati.
64. O‘zbekistonda elektron tijorat istiqbollari.
65. Internet global tarmog‘i.
66. Turizmda zamonaviy kompyuter texnologiyalaridan foydalanishning asosiy yo‘nalishlari.
67. Turizm va mehmonxona biznesi taraqqiyotida axborot texnologiyalarining o‘rni va ta’siri.
68. Tarmoq topologiyasi.
- 69: Axborot tizimlarini loyihalash vositalari.
70. Internet global tarmog‘i.
71. Ma’lumot va bilimlarni tasvirlashning axborotiy jarayoni.
72. Ma’lumot bazasi va bankini loyihalash.
73. Tarmoq topologiyasi.
74. Axborot tizimlarini loyihalash vositalari.

75. Internet global tarmog‘i.
76. Ma’lumot va bilimlarni tasvirlashning axborotiy jarayoni.
77. Global bronlash tizimlari
78. "Amadeus" (Amadeus Global Travel Distribution) tizimi haqida.
79. Axborotiy ma’lumotnomalar tizimi.
80. Internet global tarmog‘i.
81. Ma’lumot va bilimlarni tasvirlashning axborotiy jarayoni.
82. Global bronlash tizimlari.
83. Axborot-qidiruv tizimi.
84. Turistik serverlar tasnifi
85. Internet global tarmog‘i.
86. Mehmonga xizmatlar ko‘rsatish jarayonini avtomatlashtirish bosqichlari.
87. Mehmonxona faoliyatini avtomatlashtirish dasturiy modullari tasnifi.
88. Axborot-qidiruv tizimi.
89. Turistik serverlar tasnifi.
90. Internet global tarmog‘i.
91. Avtomatlashtirilgan axborot tizimlari
92. Mehmonxonada bronlash jarayonini avtomatlashtirish jarayoni.
93. Axborot-qidiruv tizimi.
94. Turistik serverlar tasnifi.
95. Internet global tarmog‘i.
96. Avtomatlashtirilgan axborot tizimlari
97. Mehmonxona xizmatida qo‘llaniladigan avtomatlashtirilgan tizimlarning tarkibi haqida umumiylar ma’lumotlar.
98. Mehmonga xizmatlar ko‘rsatish jarayonini avtomatlashtirish bosqichlari
99. Turistik serverlar tasnifi.
100. Internet global tarmog‘i.
101. Geoaxborot tizimini qo‘llash imkoniyatlari.
102. Mehmonxonalarda FIDELIO FO tizimi yordamida tuziladigan hisobotlar.
103. Mehmonga xizmatlar ko‘rsatish jarayonini avtomatlashtirish bosqichlari
104. Turistik serverlar tasnifi.
105. Internet global tarmog‘i.
106. FIDELIO FO tiziminining asosiy modullari .
107. Geoaxborot tizimi tasnifi va qo‘llash sohalari.
108. Ofis ilovasida geoaxborot tizimi.
109. Turistik serverlar tasnifi.
110. Internet global tarmog‘i.
111. FIDELIO FO tiziminining asosiy modullari.
112. Geoaxborot tizimi tasnifi va qo‘llash sohalari.
113. Internetda geoaxborot va interfaol kartografiya tizimlari.
114. Geoaxborot tizimini qo‘llash imkoniyatlari.
115. Internet global tarmog‘i.
116. Turizmda zamonaviy kompyuter texnologiyalaridan foydalanishning asosiy yo‘nalishlari .
117. FIDELIO FO tiziminining asosiy modullari.

118. Turizm va mehmonxona biznesi taraqqiyotida axborot texnologiyalarining o'rni va ta'siri.
119. Internetda geoaxborot va interfaol kartografiya tizimlari.
120. Internet global tarmog'i.
121. Turizmda zamonaviy kompyuter texnologiyalaridan foydalanishning asosiy yo'nalishlari .
122. Turizm va mehmonxona biznesi taraqqiyotida axborot texnologiyalarining o'rni va ta'siri.
123. Tarmoq topologiyasi.
124. Geoaxborot tizimini qo'llash imkoniyatlari.
125. Internet global tarmog'i.
126. Turizmda zamonaviy kompyuter texnologiyalaridan foydalanishning asosiy yo'nalishlari.
127. Tarmoq topologiyasi.
128. Axborot tizimlarini loyihalash vositalari.
129. Geoaxborot tizimini qo'llash imkoniyatlari.
130. Internet global tarmog'i.
131. Turizmda zamonaviy kompyuter texnologiyalaridan foydalanishning asosiy yo'nalishlari .
132. Tarmoq topologiyasi.
- 133. "Amadeus" (Amadeus Global Travel Distribution) tizimi haqida.**
134. Axborotiy ma'lumotnomalar tizimi.
135. Internet global tarmog'i.
136. Ma'lumot va bilimlarni tasvirlashning axborotiy jarayoni.
137. Global bronlash tizimlari .
- 138. "Amadeus" (Amadeus Global Travel Distribution) tizimi haqida.**
139. Axborotiy ma'lumotnomalar tizimi.
140. Internet global tarmog'i.
141. Ma'lumot va bilimlarni tasvirlashning axborotiy jarayoni.
142. Mehmonxona faoliyatini avtomatlashtirish dasturiy modullari tasnifi.
- 143. Axborot-qidiruv tizimi.**
144. Axborotiy ma'lumotnomalar tizimi.
145. Internet global tarmog'i.
146. Ma'lumot va bilimlarni tasvirlashning axborotiy jarayoni.
147. Mehmonxona faoliyatini avtomatlashtirish dasturiy modullari tasnifi.
148. Axborot-qidiruv tizimi.
149. Turistik serverlar tasnifi.
150. Internet global tarmog'i.

Kafedra mudiri

Tuzuvchi



Suyarov A.M.

Jomonqulova,F.E.