



“Tasdiqlayman”

“Axborot ta’lim texnologiyalari”

Kafedra mudiri

D.A. Zaripova

09 2024-yil

Muhammad al-Xorazmiy nomidagi Toshkent axborot texnologiyalari universiteti
“Axborot ta’lim texnologiyalari” kafedra “Ta’lim nazariyasi” fanidan
3-kurs 5-smestri uchun oraliq nazorat savollari

1. Pedagogik faoliyatning mohiyati va qadriyat tushunchalarini izohlab bering.
2. Pedagogning asosiy va kasbiy vazifalari nimalardan iborat?
3. Pedagogik faoliyatning xususiyatlari, uning tuzilishi, insonparvarlik ijodiy sifatleri nimalardan iborat?
4. Sharq mutaffakirlarning pedagogik faoliyatidan misollar keltiring.
5. Pedagogning shaxsiy va kasbiy fazilatlari nimalardan iborat?
6. Pedagog shaxsiga qanday talablar qo'yiladi?
7. E'tiqod, dunyoqarash, ahloq sifatleri qanday shakllantiriladi?
8. Professional pedagogik mahorat tushunchasi nimalardan iborat?
9. Uzluksiz ta'lim tizimi tarkibiy qisimlarini tushuntiring?
10. Pedagogikada kasbiy yo'naltirish qanday amalga oshiriladi?
11. Pedagoglik kasbini tanlash motivlari qanday shakllanadi?
12. Oliy pedagogik ta'lim mazmuni nimalardan iborat?
13. O'qituvchi o'z-o'zini va kasbiy sifatlerini qanday tarbiyalashi mumkin?
14. O'zbekistonda zamonaviy ta'lim tizimi rivojlanish strategiyasi nimalardan iborat?
15. O'zbekiston Respublikasida oliy ta'limni rivojlantirish dasturi haqida ma'lumot bering?
16. Ta'lim tizimini modernizatsiyalashtirishning asosiy yo'nalishlari nimalardan iborat?
17. Ta'lim siyosatining tamoyillari nimalardan iborat?
18. Ta'lim nazariyasi fanining predmeti nimadan iborat?
19. Ta'lim nazariyasi fanining kategoriyaviy apparati deganda nimani tushunasiz?
20. Ta'lim nazariyasi fanining qaysi fanlar bilan o'zaro bog'liqligini tushuntiring?
21. Ta'lim nazariyasi fanining amaliyot bilan bog'liqligini yoritib bering?
22. Didaktik bilimlarni shakllantirish va rivojlantirish qanday amalga oshiriladi?
23. Didaktikaning asosiy vazifalari nima?
24. O'quv jarayonida didaktikaning asosiy kategoriyasi nimalardan iborat?
25. Didaktikaning rivojlanish tendentsiyalari qanday?
26. Ta'limning maqsad va vazifalari nimalardan iborat?
27. O'quv maqsadlarni to'g'ri belgilash qanday amalga oshiriladi?

28. O'quv maqsadlarini shakllantirish uchun asos sifatida Blum taksonomiyasini qanday qo'llaniladi?
29. Blum tasnifi bo'yicha kognitiv qobiliyatlarni turli darajalari uchun o'quv maqsadlarni qanday shakllantiradi?
30. O'qitishni tashkil etish shakllari haqida tushuncha va ularning tasnifini yoritib bering?
31. Sinf – dars shaklidagi mashg'ulotlar qanday tashkil etiladi?
32. Ta'limni tashkil etish shakllari qanday namayon bo'ladi?
33. Darsning tipologiyasi va tuzilishi bosqichlari qanday farqlanadi?
34. O'qituvchining o'quv faoliyatidagi zamonaviy darslarga qanday talablar qo'yilgan?
35. O'qitishning metodi va texnikasi tushunchasini yoritib bering.
36. Og'zaki, ko'rgazmali amaliy o'qitish usullari qanday tashkil etiladi?
37. Ta'lim nazariyasining asosiy tushunchalari nimalardan iborat?
38. Ta'lim va tarbiya tushunchalarini izohlab bering.
39. Ta'lim jarayonining ijtimoiy funksiyalarini yoritib bering.
40. Ta'lim nazariyasining tarixiy rivojlanish bosqichlarini yoritib bering.
41. Ta'lim nazariyasining asosiy yo'nalishlariga nimalar kiradi?
42. Ta'limning maqsad va vazifalari nimalardan iborat?
43. Ta'lim jarayonining elementlari va ularning o'zaro bog'liqligini tushuntiring.
44. Didaktika va metodika o'rtasidagi farqlarni tushuntiring.
45. Ta'lim tizimining strukturasi va tarkibiy qismlarini sanab bering.
46. Ta'lim metodlari va ularning turlari haqida ma'lumot bering.
47. Ta'limda shaxsning rivojlanishiga ta'sir etuvchi omillar haqida ma'lumot bering.
48. Pedagogik faoliyatning asosiy usullari va prinsiplari nimalardan iborat?
49. Ta'lim jarayonida qo'llaniladigan interaktiv metodlar haqida ma'lumot bering.
50. Ta'limda innovatsion texnologiyalardan qanday foydalaniladi?
51. Pedagogik texnologiyalarning ta'lim jarayonidagi qo'llanilishini yoritib bering?
52. O'quvchilarning individual xususiyatlarini hisobga olish ta'lim jarayonida qanday amalga oshiriladi?
53. Ta'limda qanday baholash turlari mavjud?
54. O'qituvchining pedagogik mahoratga ega bo'lishini yoritib bering.
55. Ta'lim va tarbiya tizimida umumiy va maxsus bilimlarni taqqoslang.
56. Zamonaviy ta'lim tizimida inkluziv ta'limning ahamiyati qanday?
57. Kognitiv faoliyat bo'yicha o'qitish usullari qanday?
58. "Interfaol o'qitish usullari" haqida tushuncha bering.
59. Ta'lim jarayonida ta'lim oluvchilarning faol o'zaro ta'sirining ahamiyati qanday?
60. Ta'limga qiziqish uyg'otishda qanday interfaol usullar mavjud?

61. O'qitishda muzokara usuli qanday tashkil etiladi?
62. Ta'limda qo'llaniladigan qanday kreativ usullarni bilasiz?
63. SCAMPER kreativ ta'lim usulining tavsifi va qo'llanilishini tushuntiring.
64. Bo'lajak professional ta'lim o'qituvchilarining ijodiy qobiliyatini rivojlantirishda "Dizayn fikrlash" texnologiyasining o'rni qanday?
65. Muammoli ta'lim va keys usuli qanday qo'llaniladi?
66. Muammoli ta'lim vaziyatini tahlil qilish, yechim topish, ijodiy fikrlash qanday tashkil etiladi?
67. Keys metodining ta'limdagi ro'li qanday?
68. Ochiq yechimlar bilan o'quv holatlari va vazifalar qanday tashkil etiladi?
69. Gemifikasiyaning ta'rifi va uning ta'limdagi o'rni qanday ahamiyatga ega?
70. O'qitish uchun gemifikasiyaning qanday imkoniyatlari mavjud?
71. Gemifikasiyaga oid asosiy tushunchalar va atamalar tasniflang.
72. Maktab ta'limida gemifikatsiya qanday qo'llaniladi?
73. Gemifikasiyada yordamida korporativ o'qitish treninglari, seminarlar qanday tashkil etiladi?
74. Ta'limni o'yinli texnologiyalarga misollar keltiring?
75. O'quv vositalari, ularning tasnifi xususiyatlari haqida ma'lumot bering.
76. Ta'lim jarayonida texnologiyalar o'quv vositasi sifatida qanday ro'l o'ynaydi? qo'llanilishi.
77. Zamonaviy axborot texnologiyalarning ta'limda ahamiyati qanday?
78. Ta'limda axborot texnologiyalari qanday ahamiyatga ega?
79. Pedagogikada rivojlantiruvchi ta'lim tushunchasini yoritib bering.
80. Elektron ta'lim tizimlari, darsliklar, kutubxonalar ma'lumotlar banklari tashkil etilishi usullarini yoritib bering?
81. O'quv jarayonida multimedia materiallaridan foydalanish qanday ahamiyati mavjud?
82. Ta'limda vizualizatsiyaning ahamiyati qanday ro'l o'ynaydi?
83. Vizualizatsiyaning qanday asosiy usullari mavjud?
84. Vizualizatsiya va o'rganish samaradorligi o'rtasidagi bog'liqlikni tahlil qiling.
85. Murakkab tushunchalarni tushuntirishda infografika qanday yaratiladi?
86. Aql xaritasi o'quv materialini vizualizatsiya qilish vositasi sifatida qanday qo'llaniladi?
87. Bilim va aloqalarni tizimlashtirish uchun aqliy xaritalar yaratish texnologiyalarini yoritib bering.
88. Easelly, Creately, CANVA, Infogram axborotni vizualizatsiya qilish vositasi sifatida qanday qo'llaniladi?
89. Ta'limda vizualizatsiya qiluvchi dasturlarni aniqlang va ularni tahlil qiling.
90. Ta'limni differentsiallashtirish va individuallashtirish qanday tashkil etiladi?
91. Adaptiv ta'limni individuallashtirish bosqichlari qanday amalga oshiriladi?
92. Metodlarni tanlash va ularning samaradirligini qanday tahlil qilinadi?

93. Pedagogik loihalash tushunchasi va uning maqsadlari nimalardan iborat?
94. Samarali ta'lim jarayonini yaratishda pedagogik loihalashning qanday o'rni mavjud?
95. Pedagogik loihalashning o'quv jarayonlari qanday rejalashtiriladi?
96. O'quv jarayonini tashkil etishni loihalashning qanday usullari mavjud?
97. Raqamli ta'lim muhitida qanday pedagogik loihalar yaratish bosqichlari mavjud?
98. Ta'limda innovatsion texnologiyalar tushunchalarini yoritib bering.
99. Zamonaviy ta'limda innovatsiyalarning qanday ahamiyati mavjud?
100. Ta'limdagi innovatsion texnologiyalar STEAM, STEM tushunchalarini yoritib bering?

Tuzuvchi:



M. Salixova.