

TEXNOLOGIYA TA'LIMI VA UNI O'QITISH METODIKASI

(

1. Boshlang'ich sinflarda texnologiya ta'limining maqsad va vazifalari
2. Texnologiya o'qitish metodikasi fanining nazariy va amaliy asoslari
3. Boshlang'ich sinflarda texnologiya ta'limining mazmuni
4. Boshlang'ich sinf texnologiya darslarining kompetensiyasi
5. Texnologiya ta'limi va texnologik vositalar
6. Texnologiya ta'limida o'qitishning shakl va metodlari
7. Boshlang'ich Texnologiya fani darslarining integratsiyalashuvi
8. Texnologiya darslarida mehnat an'analari o'rni
9. Mutafakkirlar merosida mehnat tarbiyasi
10. Boshlang'ich ta'limda mehnat tarbiyasi va kasb-hunar ta'limi metodologiyasi
11. Mehnat tarbiyasida xalq og'zaki ijodining o'rni
12. Texnologiya darslarida o'quvchilarni kasb-hunarga yo'naltirish texnologiyalari
13. Texnologiya darslarida xorijiy ta'lim tizimidan foydalanish
14. Texnologiya darslarida STEM ta'limi
15. Texnologiya ta'limida darsdan tashqari mashg'ulotlarni tashkil etish
16. Boshlang'ich sinflarda texnologiya ta'limidan amaliy ishlar
17. Texnologiya darslarida axborot texnologiyalaridan foydalanish
18. Texnologiya darslarida innovatsion texnologiyalardan foydalanish
19. Texnologiya darslarida interfaol usullarning qo'llanilishi
20. Inson va texnologiya; "Daraxtning kuzgi ko'rinishi" applikatsiyasi.
21. "Kuzgi gullar" (urug'lardan); "Poliz ekinlari" (qovoq shakli).
22. Hayvonlar, ertak qahramonlari va "Oltin baliqcha" yasash.
23. Naqsh tuzish, "Toshbaqa va chumchuq", Kvilling usulida gullar, quyon shakli.
24. Akvarium, Yangi yil tabriknomasi, niqob va uy jihozlari kompozitsiyasi.
25. Texnologik jarayon bosqichlari; O'lchash, rejalashtirish va qadoqlash.
26. Harakatlanuvchi o'yinchoqlar, yuk mashinasi, velosiped maketi, "Chorraha" kompozitsiyasi, havo transporti.
27. Eski SD disklardan buyumlar, polimer materiallar, "Guldasta", meva va sabzavotlar.
28. Pape-mashe, kvilling kompozitsiyasi, plastmassa idishlar
29. Texnologiya ta'limi vazifalarining uzviyligi

)

30. Texnologiya ta'limining mazmuni va uning tashkil etilishi.

3

3

3

343 O'z-o'zini rivojlantirish va asrash kompetensiyasi

3 .

365 Texnologiya ta'limining shakllari

37. Texnologiya ta'limining metodlari

3

8

.

3

9

0

.

46. Sharq mutafakkirlari mehnat tarbiyasi haqida

4

4

4

.

5

4

8

4

.

9

.