

Ajiniyoz nomidagi NDPI,1-kurs magistratura,Geografiya o'zbek guruhi talabalari uchun "Geografiya ta'limining tadqiqot metodologiyasi" fani bo'yicha yakuniy nazorat savollari

- 1) 1.Geografiya ta'limining tadqiqot metodologiyasi fanining maqsadi va vazifalar
- 2) t.t. Geografiya fanlar tizimi, GTTM fanining geografik fanlar orasida tutgan o'rni.
- 3) 2.Oliy ta'lim tizimida geografiya fanini o'qitishda ta'lim metodlari
- 4) t.t.Analitikaliq metodlar, sintetikaliq metodlari, konstruktiv metodlar, baylanistirish metodlar, toparlastirish metodlar.
- 5) 3.Oliy ta'lim tizimida geografiya fanini o'qitish jarayonida axborot texnologiyalaridan foydalanish
- 6) t.t. Geoaxborot tizimi, GIS, telefon, kompyuter, server, diagrammalar.
- 7) 4.Oliy ta'lim tizimda geografiya fanini o'qitish jarayonida auditoriyadan tashqaridagi darslarni tashkil etish metodikasi
- 8) t.t.Prezentatsiyalar, elektron darsliklar yaratish texnologiyasi.Online ma'ruzalar,offline maslahatlarni tashkillashtirish.
- 9) 5.Oliy ta'lim tizimida geografiya fanining nazariy (ma'ruza) mashg'ulotlarini o'qitish metodlari va unga qo'yiladigan talablar
- 10) t.t Ma'ruzaning yutuqlari va kamchiliklari.Ma'ruza metodi.
- 11) 1.Oliy ta'lim tizimida geografiya fanining amaliy (amaliy mashg'ulot,laboratoriya) mashg'ulotlarini o'qitish metodlari va unga qo'yiladigan talablar
- 12) t.t Ta'lim berishda amaliy mashg'ulotlar va ularga qo'yiladigan talablar.Ma'ruzalar,seminarlar,amaliy mashg'ulotlar, konferensiyalar, konsultatsiyalar.
- 13) 2.Talabalarning nazariy va amaliy geografik bilimlarni tekshirish tizimi
- 14) t.t Kundalik nazorat, oraliq nazorat, yakuniy nazorat, baholash tartibi va tizimi 3.Talabalar bilimni baholashning oliy ta'lim tizimidagi o'rni va ahamiyati
- 15) t.t Standart testlar.Nostandart testlar,baholash,bilimni baholash.
- 16) 4.Geografiya fanlarini o'qitishda qo'llaniladigan an'anaviy metodlar
- 17) t.t Ma'ruza metodi. Tushuntirish va tushuntirish metodi. Suhbat metodi. 5.Geografik determinizm. N.N.Baranskiyning Geografik determinizm haqidagi ko'z qarashlari.
- 18) t.t Geografik fatalizm. Nazariya. Umumiy ilmiy nazariyalar.
- 19) 1.Geografiyani o'qitishda axborot texnologiyalaridan foydalanish
- 20) t.t Kompyuter qurilmalari, kompyuter, server, GIS va telefon ma'lumotlari
- 21) 2.Ta'limning nazariy (ma'ruza) darslarini olib borish metodikasi
- 22) t.tMa'ruzaning yutuqlari va kamchiliklari.Ma'ruza metodi.
- 23) 3.Oliy ta'lim tizimida talabalarning bilim,ko'nikma va malakalarini baholashning reyting tizimining mazmuni va ahamiyati

- 24) t.t Kundalik nazorat, oraliq nazorat, yakuniy nazorat.
- 25) 4.Oliy ta'lim tizimida geografiya fanini o'qitish jarayonida an'anaviy ta'lim metodlari.
- 26) t.t Interaktiv metodlar, multimedia, simulyatsiyalar, veb-kvestler, onlayn resurslar (HEMIS MOODLE)
- 27) 5.Geografiya fanlarini o'qitishda dasturiy o'qitish metodlarining ahamiyati.
- 28) t.t. xaritalar, diagrammalar, statistik ma'lumotlar, modellar.

- 29) 1.Oliy ta'lim tizimida geografiya fanini o'qitishda xorijiy ta'lim texnologiyalaridan foydalanish.
- 30) t.t AQSH, Buyuk Britaniya, Germaniya, Yaponiya va Janubiy Koreya oliy ta'lim tizimida geografiya fanini o'qitish
- 31) 2.Oliy ta'lim tizimida geografiya darslarini rejalashtirish.Dars tahliliga qo'yiladigan talablar.
- 32) t.t Innovatsion yondashuv, muammoli ta'lim, texnologik integratsiya, mustaqil izlanish.
- 33) 3.Geografiya bilimlarini auditoriyadan tashqari tadqiqot ishlarini tashkil etishning maqsadi va vazifalari.
- 34) t.t Laboratoriya ishi, eksperimental tadqiqot, diplom ishi, magistrlik dissertatsiyasi, tezis, ilmiy maqola.
- 35) 4. Geografiya fanlarida dasturiy o'qitish metodlarini qo'llash shakllari.
- 36) t.t. elektron darslik va o'quv qo'llanmalari, GIS texnologiyalari, virtual ekskursiyalar, multimedia taqdimotlari, onlayn test va monitoring tizimlari.
- 37) 5. An'anaviy ta'lim metodlari tushunchasi va mazmuni.
- 38) t.t Iqtisodiy va ijtimoiy geografiya,Aholi geografiyasi,Geografik kartografiyasi,Geomorfologiya,Iqlimshunoslik, Hidrologiya.