10-sinf Geografiya.Ichorak.

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 1.Geografiya fani nimani o’rgatadi? |
| Yer yuzi tabiatini,aholi vauning xo’jalik faoliyatini. To’g’ri javob |
| Tabiiy hodisalarni. |
| Tabiiy va ijtimoiy muhitni |
| Tabiiy muhitning o’zgarishini |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 2.Tabiiy va ijtimoiy muhitning o’zgarishini baholash va bashorat qilish bilan qaysi fan shug’ullanadi? |
| Amaliy geografiya To’g’ri javob |
| Geografiya |
| Tabiiy geografiya |
| Iqtisodiy geografiya |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 3.Kim Nil daryosining suv sarfini o’rganish va bashorat qilish bo’yicha amaliy geografik ishlarni olib brogan? |
| Ahmad Farg’oniy To’g’ri javob |
| Abu Rayxon Beruniy |
| Al Xorazmiy |
| Nosir Xisrav |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 4.”Geografiya” so’zini fanga birinchi bo’lib kim kiritgan? |
| Erotosfen To’g’ri javob |
| Arestotel |
| Pifagor |
| Platon |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 5.Erotosfenning geografiyaga oid asari? |
| “Geografika” To’g’ri javob |
| “Geografiya” |
| “Geographo” |
| “Yer surati” |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 6.Amaliy geografiyaning qaysi biri tadqiqot usulida aniq matematik-statistik hisoblashlar amalga oshiriladi? |
| Iqtisodiy To’g’ri javob |
| Sistemali |
| Ekologik |
| Landshaft  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 7.Toshkent viloyatida qaysi suv inshooti qurilganidan so’ng vodiyning ancha qismi suv ostida qoldi, yerosti suvlari sathi ko’tarildi, tuproq va havoda namlik miqdori oshdi? |
| Chorvoq suvombori To’g’ri javob |
| Tuyabo’g’iz suvombori |
| Chorvoq GES |
| Bo’zsuv kanali |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 8.Toshkent viloyatida qaysi shaharcha suv ostida qolgan qishloqlar aholisining ko’chishi tufayli barpo etilgan? |
| Chorvoq shaharchasi To’g’ri javob |
| G’azalkent shahri |
| Qibray shahri |
| Ulug’bek shaharchasi |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 9.Amaliy geografik yondashuvlardan qaysi birida tabiatda sodir bo’ladigan o’zgarishlarning tirikorganizmlarga ta’siri oldindan o’rganiladi va bashorat qilinadi? |
| Ekologik To’g’ri javob |
| Sistemali |
| Landshaft  |
| Iqtisodiy |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 10.Qaysi yondashuv amalga oshirilganida hudud ma’lum bir landshaft turlariga bo’linadi? |
| Landshaft To’g’ri javob |
| Sistemali |
| Ekologik |
| Iqtisodiy |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 11.Quydagilardan antropogen landshaftni toping? |
| Qishloq xo’jaligi yerlari To’g’ri javob |
| Pichanzor |
| Yaylovlar |
| O’rmonlar |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 12.Tabiiy muhitning tirik organizmlarga ta’siri va ular o’rtasidagi munosabatlarni o’rganadigan fan qaysi? |
| Ekologiya To’g’ri javob |
| Amaliy gegrafiya |
| Amaliy landshaftshunoslik |
| Tabiiy geografiya |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 13.Ekologiya atamasini fanga kim kiritgan? |
| E.Gekkel To’g’ri javob |
| R.Chellen |
| F.Ratsel |
| K.Xaustxofer |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 14.”Ekologiya” faniga qachon asos solingan? |
| XIX asrda To’g’ri javob |
| XVII asrda |
| XVIIIasrda |
| XXasrda |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 15.Qanday yo’nalishdagi tadqiqotlar natijasida yer resurslari qishloq xo’jaligi maqsadlari nuqtayi nazardan baholanadi? |
| Agrografik To’g’ri javob |
| Muhandis geografik |
| Rayon planirovkasi |
| Demografik |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 16.O’zbekistonda daryolarning yuqori terrasalari sug’oriladigan yerlardan iborat bo’lib, bu yerlarda qanday ekinlar yetishtiriladi? |
| Paxta, g’alla, yem-xashak ekinlari To’g’ri javob |
| Yaylov va pichanzor ekinlari |
| Sholi va boshqa suvni ko’p talab qiluvchi ekinlar |
| Beda, makkajo’xori va arpa ekinlari  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 17.Yurtimizda sholi va boshqa suvni ko’p talab qilinadigan ekinlar qayerda yetishtiriladi? |
| Daryolarning quyi terrasalarida To’g’ri javob |
| Daryolarning yuqori terrasalarida |
| Daryolarning o’rta terrasalarida |
| Yog’in ko’p yog’adigan hududlarda |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 18.O’zbekistondagi yer resurslarining qancha qismi sug’oriladigan yerlardan iborat? |
| 9.7 To’g’ri javob |
| 3.2 |
| 1.7 |
| 35.3 |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 19.Mamlakatimizda adirlarda o’rtacha balandlikdagi tog’lar yonbag’irlarida asosan qanday ekinlar yetishtiriladi? |
| Lalmi ekinlar To’g’ri javob |
| Sholi va boshqa suvni ko’p talab etuvchi ekinlar |
| Texnik ekinlar |
| Yaylov va pichanzor ekinlari. |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 20.O’zbekistondagi yer resurslarining 50.1 foizi qanday yerlar hisoblanadi? |
| Tabiiy yaylov va o’tloqlar To’g’ri javob |
| Sug’oriladigan yerlar |
| Foydalanilmaydigan yerlar |
| Lalmikor yerlar |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 21.O’rmon va butazorlar O’zbekistonda jami yer resurslarining qanchasini tashkil etadi? |
| 3.2 To’g’ri javob |
| 1.7 |
| 9.7 |
| 35.5 |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 22.Quyidagi resurslardan qay biri O’zbekistonda ko’proq ulushga ega? |
| Foydalanilmaydigan yerlar To’g’ri javob |
| O’rmonlar va butazorlar |
| Lalmikor yerlar |
| Obikor yerlar |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 23.O’zbikistonda bonitirovka asosi qaysi ekin hosiliga qarab belgilanadi? |
| Paxta To’g’ri javob |
| Bug’doy |
| Makkajo’xori |
| Beda |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 24.Ma’lumlar bir hududdagi yer resurslari bo’yicha muntazam ravishda o’tkazilgan kuzatishlar natijasida yig’ilgan ma’lumotlar jamlanmasi nima deyiladi? |
| Kadastr To’g’ri javob |
| Bonitrovka |
| Agrogeografik tadqiqotlar |
| Tuproq bonitrovkasi |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |  |
| --- | --- |
| 25.O’zbekistonda eroziyaga uchramagan tipik va bo’z tuproqlar qancha bonitetga ega? |  |
| Yuqori,50 | 100ball To’g’ri javob |
| O’rta, 40 | 60ball |
| Past, 10 | 39ball |
| Yuqori, 60 | 80ball |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 26. O’zbekistonda yer kadastri asosini nima tashkil etadi? |
| Tuproq bonitrovkasi To’g’ri javob |
| Agro geografik tatqiqotlar |
| Tuproq unumdorligi |
| Meliorativ tadbirlar |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 27.Yerlarning zaxini qochirish, yerosti suvlari sathini pasaytirish uchun qanday tadbir amalga oshiriladi? |
| Chuqur zovurlar qazish To’g’ri javob |
| Yer maydonlarida ihota daraxtlarni barpo etish |
| Sug’orishni ko’ndalangiga amalga oshirish |
| Almashlab ishlash |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 28.”Melioratsiya” so’zining ma’nosi nima? |
| Lotincha, “yaxshilash” To’g’ri javob |
| Yunoncha,”to’g’rilash” |
| Inglizcha,”qayta tiklash” |
| Fransuzcha,”barpo etish” |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 29.Tuproq, yer holatini yaxshilash uchun amalga oshiriladigan tadbirlar nima deyiladi? |
| Melioratsiya To’g’ri javob |
| Rekultivatsiya |
| Bonitirovka |
| Kadastr  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 30.Sug’orish eroziyasining oldini olish uchun qanday ishlar olib boriladi?1.chuqur zovurlar qazish. 2.ihota daraxtzorlarini barpo etish. 3.Nishab yerlarini haydash. 4.Sug’orishni ko’ndalangiga amalga oshirish. 5.Quritish melioratsiyasi |
| 3,4 To’g’ri javob |
| 1,5 |
| 2,3 |
| 2,4 |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 31.Quritish melioratsiyasi ….. ning oldini olish uchun amalga oshiriladi? |
| Sho’rlanish To’g’ri javob |
| Shamol eroziyasi |
| Suv eroziyasi |
| Yer hosilsizligi |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 32.Qaysi fan inson bilan tabiat o’rtasidagi o’zaro ta’sir natijasida vujudga kelishi mumkin bo’lgan oqibatlarni baholash va bashorat qilish hamda ularning oldini olish muamolari bilan shug’ullanadi? To’g’ri javob |
| Muhandislik geografiyasi |
| Amaliy geografiya |
| Ekologiya |
| Tibbiy geografiya |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 33.Qaysi tatqiqotlar qurilishi loyihalarini amalga oshirishda asos bo’lib xizmat qiladi? |
| Muhandis geografik tayqiqotlar To’g’ri javob |
| Rekratsiya tatqiqotlar |
| Agro geografik tatqiqotlar |
| Rayon planirovka |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 34.Sanoat korxonasi zararli chiqindilarni ko’proq chiqaradigan bo’lsa, ularni qayerlarda joylashtirish zarur? |
|  Aholi manzillaridan juda olisda To’g’ri javob |
| Aholi manzillaridan 3-5 km olisda |
| Aholi manzillari chekkasida |
| Shamol yo’nalishiga to’g’ri bo’lgan hududlarda |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 35.O’rta Osiyodagi eng loyqa (3500g/m3) daryo qaysi? |
| Amudaryo To’g’ri javob |
| Sirdaryo |
| Zarafshon |
| Ohangaron |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 36.Yo’l qurilishini loyihalashda muhandis geografik tadqiqotlar asosan … tahliliga yo’naltirilgan bo’ladi? |
| Yo’lning relyefi To’g’ri javob |
| Yo’lning uzunligi |
| Yo’lningnyo’nalishi |
| Yo’lning kengligi |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:3

|  |  |
| --- | --- |
| 37.Avtomobil yo’llarining qalinligi qanchadan oshmasligi lozim? |  |
| 12 | 150 To’g’ri javob |
| 10 | 120 |
| 15 | 170 |
| 17 | 200 |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |  |
| --- | --- |
| 38.Uzunligi 2.5km bo’lgan Kamchiq tunneli qaysi avtomobil yo’lida barpo etilgan? |  |
| Toshkent | Andijon To’g’ri javob |
| Toshkent | Angren |
| Pop | Namangan |
| Andijon | O’sh  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 39.Quydagi kanallardan qaysi biri Amudaryodan qazilmagan? |
| Tuyatortar To’g’ri javob |
| Qizketkan |
| Toshsoqa |
| Shovot  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 40.Atmosferada qaysi moddaning miqdori ortishi tufayli gipertoniya krizlari va miya insultlari ko’paydi? |
| Kislorod To’g’ri javob |
| Azot |
| Uglerod |
| Is gazi  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 41.Atmosfera tarkibida mishyakning ko’payishi qaysi kasallikni keltirib chiqaradi? |
| O’pka va teri raki To’g’ri javob |
| Asab tizimi, jigar va buyraklarning zaharlanishi |
| Qon bosimi ortishi |
| Gipertoniya |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:3

|  |
| --- |
| 42.Havo tarkibida qaysi moddaning ko’payishi bolalar nutqining buzilishiga olib keladi? |
| Kadmiy To’g’ri javob |
| Qo’rg’oshin |
| Rux |
| Yod |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 43.Suvda va tuproqda qaysi element yetishmasa, buloq kasalligi kelib chiqadi? |
| Yod To’g’ri javob |
| Temir |
| Kadmiy |
| Azot |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 44.Atrof-muhitning simob bilan ifloslanishi qanday kasalliklarni keltirib chiqarishi mumkin? |
| Moddalar almashinuvining buzilishi To’g’ri javob |
| Miya insultining kelib chiqishi |
| Qon bosimining ortishi |
| Yurak-qon tomir kasalliklari |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 45.Quyidagi qaysi modda asab tizimi, jigar va buyraklarni zaharlaydi? |
| Qo’rg’oshin To’g’ri javob |
| Kadmiy |
| Rux |
| Ftor |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 46.Havoda kislorod miqdorining ortishi asosan qaysi mavsumda kuzatiladi? |
| Qish To’g’ri javob |
| Bahor |
| Yoz |
| Kuz |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 47.Sirdaryo, Amudaryo, Qoradaryo, Norin, Chirchiq, Ohangaron, Zarafsho daryolarining yuqori Terrassalari qanday yerlardan iborat? |
| Sug’oriladigan yerlardan To’g’ri javob |
| Lalmikor yerlardan |
|  O’rmon va butazorlardan |
| Foydalaniladigan yerlar  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 48.Avtomobillardan chiqadigan benzopiren moddasi, radioaktiv moddalar qaysi kasallikni keltirib chiqaradi? |
| O’pka raki To’g’ri javob |
| Teri raki |
| Miya insulti |
| Gipertoniya krizi |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:3

|  |
| --- |
| 49.Quyidagi jarayonlardan qaysi biri ham tibbiy omillar, ham sun’iy omillar ta’sirida yuzaga kelishi mumkin? |
| Surilmalar To’g’ri javob |
| Nurash |
| Sho’rlanish |
| Muz ishi |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi: 2

|  |
| --- |
| 50.Texnogen omillar ta’sirida yuzaga kelgan jarayonni toping? |
| Yer yuzasining cho’kishi To’g’ri javob |
| Tog’larning ko’tarilishi |
| Vulqonning otilishi |
| Eroziya  |

10-sinf Geografiya.IIchorak.

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 1.O’zbekiston qaysi seysmik mintaqada joylashgan? |
| Yevropa-Osiyo To’g’ri javob |
| Tinch okeani |
| O’rta yer dengizi |
| O’zbekiston joylashgan hudud seysmik mintage kirmaydi |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 2.1902yili qayerda kuchli zilzila sodir bo’ldi/ |
| Andijon To’g’ri javob |
| Tomdibuloq |
| Chotqol |
| Burchmulla |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 3.”Tinch okeani olovli halqasi” tarkibida qanchadan ortiq harakatdagi vulqon bor? |
| 800 To’g’ri javob |
| 700 |
| 900 |
| 1000 |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 4.Hozirgi paytda quyidagi qaysi davlat hududi butunlay dengiz sathidan pastda joylashgan? |
| Niderlandiya To’g’ri javob |
| Islandiya |
| Irlandiya |
| Belgiya |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 5.Haroratning o’zgarishi, kimyoviy jarayonlar, atmosfera, suv va organizmlar ta’sirida tog’jinslarining yemirilishi nima deyiladi? |
| Nurash To’g’ri javob |
| O’pirilish |
| Surilma |
| Eroziya |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 6.Odamlarning ko’z o’ngidaotigan vulqonni toping? |
| Parikutin To’g’ri javob |
| Etna |
| Vezuvi |
| Fudziyama |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 7.Fizik nurash-bu … |
| Tog’jinslarining harorat, namlik o’zgarishi natijasida yemirilishi To’g’ri javob |
| Havo, suv ta’sirida tog’jinslarining yemirilishi |
| Organizmlar ta’sirida tog’jinslarining yemirilishi |
| Tog’jinslarining og’irlik kuchi ta’sirida yemirilishi  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 8.Kimyoviy nurash ta’sirida … hosil bo’ladi |
| O’zgaruvchan minerallar To’g’ri javob |
| Faol minerallar |
| Barqaror minerallar |
| Uchuvchan moddalar |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 9.Nimaning natijasida daryo o’zani va qirg’oqlari yuviladi? |
| Yuzalama eroziya To’g’ri javob |
| Deygish |
| Abraziya |
| Chiziqli eroziya |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 10.Sho’rlanish hodisasi eng ko’p qayerda kuzatiladi? |
| Mirzacho’l, Xorazm To’g’ri javob |
| Xorazm, Qoraqalpog’iston |
| Farg’ona, Qashqadaryo |
| Buxoro, Navoiy |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 11.Ekzogen jarayonlar berilgan qatorni toping/ |
| Vulqon, surilma, yer cho’kishi To’g’ri javob |
| Tog’ko’tarilishi, zilzilz,eroziya |
| Muzning ishi, surilma |
| Nurash, shamolning ishi |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 12.Abraziya hodisasi qayerda ko’p bo’lib turadi? |
| Okean va dengiz qirg’oqlarida To’g’ri javob |
| Daryo va ko’l qirg’oqlarida |
| Tog’ va tog’ oldi hududlarda |
| Daryo sohillarida |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 13.Tog’ jinslarining oqar suvlar ta’sirida yemirilishi-bu … |
| Eroziya To’g’ri javob |
| Nurash |
| Surilma |
| Avraziya  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 14.Karst deb nimaga aytiladi? |
| Eriydigan tog’ jinslarini suvlar eritib oqizib ketishi natijasida yer ostida bo’shliqlarning paydo bo’lishi To’g’ri javob |
| Tog’ jinslarining oqar suvlar ta’sirida yemirilishi |
| Tog’ jinslarinig og’irlik kuchi |
| Okean va dengiz qirg’oqlarini to’lqinlar yemirilishi |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 15.Okean va dengiz qirg’oqlarining to’lqinlar tomonidan yemirilishi nima deyiladi? |
| Abraziya To’g’ri javob |
| Eroziya |
| Surilma |
| Karst |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 16.Havo, suv ta’sirida tog’ jinslarining yemirilishi va o’zgarishi-bu… |
| Kimyoviy nurash To’g’ri javob To’g’ri javob |
| Fizik nurash |
| Organik nurash |
| Yuzalama eroziya  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:22

|  |
| --- |
| 17.Chiziqli eroziya yana qanday ataladi? |
| Daryo eroziya To’g’ri javob |
| Yuzaki eroziya |
| Chuqur eroziya |
| Qirg’oq eroziya |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 18.Tog’ jinslarining og’irlik kuchi ta’sirida pastga qarab siljishi-bu… |
| Surilma To’g’ri javob To’g’ri javob |
| Karst jarayoni |
| Eroziya |
| Abraziya |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 19.Karst relief shakllari qanday jinslarda ko’proq sodir bo’ladi? |
| Ohaktosh, gips, tuz To’g’ri javob |
| Gil, Qum, bo’r |
| Tosh tuzi, granit, silikat |
| Marmar, tuzlar,gil |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 20.Zilzila hodisalarini o’rganuvchi fan qaysi? |
| Seysmologiya To’g’ri javob |
| Neotektonika |
| Geofizika |
| Geologiya |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 21.Quyidagi ta’rif asosida zilzila kuchi va balini aniqlang “imoratlar kuchli shikastlanadi, tog’larda surilmalar paydo bo’ladi’’. |
| 8ball, vayron qiluvchi To’g’ri javob |
| 6ball, kuchli |
| 7ball, juda kuchli |
| 9ball, juda vayron qiluvchi |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 22.”Asr surilmasi” nomini olgan surilmani nomini toping? |
| Otchasoy To’g’ri javob |
| Angren |
| Ohangaron |
| Dukent |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:3

|  |
| --- |
| 23.Orol dengizining qurishi qachondan boshlangan? |
| 1960y To’g’ri javob |
| 1958y |
| 1967y |
| 1976y |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 24.Inson bilan tabiat o’rtasidagi o’zaro aloqalar qachon boshlangan? |
| Bundan 30 ming yil avval To’g’ri javob |
| Bundan 2-3mln yil avval |
| Bundan 6-8ming yil avval |
| Bundan 4ming yil avval |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 25.Qaysi bosqichda tabiat landshaftlarning kuchsiz o’zgarishi ro’y bera boshlagan? |
| Qishloq xo’jaligi inqilobi To’g’ri javob |
| Termachilik, ovchilik |
| O’rta asrlar bosqichi |
| Sanoat inqilobi bosqichi |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 26.Jahon mamlakatlarida sanoat inqilobi qachon boshlangan? |
| XIXasrda To’g’ri javob |
| XVIIasrda |
| XVIIIasrda |
| XXasrda  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 27.Fan texnika inqilobi qachon boshlangan? |
| XIX asrning birinchi yarmida To’g’ri javob |
| XIX asrning ikkinchi yarmida |
| XX asrning birinchi yarmida |
| XX asrning ikkinchi yarmida |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 28.O’zbekistondagi qaysi hudud yerlarining deyarli hammasi sho’rlagan? |
| Xorazm To’g’ri javob |
| Qoraqalpog’iston |
| Buxoro  |
| Jizzah |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:3

|  |
| --- |
| 29.Ma’lum bir maqsadga qurilgan binolar nima deyiladi? |
| Muhandislik inshootlari To’g’ri javob |
| Shaharsozlik inshootlari |
| Sanoat inshootlari |
| Gidrotexnika inshootlari |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 30.Quyidagilardan qaysi biri gidrotexnik inshootlar guruhiga kirmaydi? |
| Daryo portlari To’g’ri javob |
| To’g’onlar |
| Suvomborlari |
| Kollektorlar |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 31.”Komleks” so’zi qanday ma’noni anglatadi? |
| Lotincha, uyg’unlik To’g’ri javob |
| Yunoncha, o’zaro bog’liqlik |
| Yunonch, bir butun |
| Lotincha, majmua |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 32”Komponent” So’zinig ma’nosi nima? |
| Lotincha, tashkil etuvchi To’g’ri javob |
| Yunoncha, tarkibiy qism |
| Lotincha, uyg’unlik |
| Yunonch, to’plam |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:22

|  |
| --- |
| 33.Tabiiy geografiyaning o’rganish obyekti-bu… |
| Landshaft To’g’ri javob |
| Tabiat kompleksi |
| Tabiat komponenti |
| Tabiiy geografik o’lkalar |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 34.Eng kata tabiat kompleksi- bu…. |
| Geografik qobiq To’g’ri javob |
| Dunyo okeani |
| Yevroosiyo materigi |
| Tinch okeani |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 35.Landshaft so’zining nomi nima? |
| Nemischa, joy To’g’ri javob |
| Lotincha, ko’rinish |
| Yunoncha, hudud |
| Ispancha, tabiat  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 36.Faqat tabiiy omillar ta’sirida shakllangan yoki shakllanayotgan landshaft- bu… |
| Tabiiy landshaft To’g’ri javob |
| Antropogen landshaft |
| Tabiat kompleksi |
| Tabiiy antropogen landshaft |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 37.Quyidagilardan qaysi biri tabiiy landshaftga misol bo’la oladi? |
| Qo’riqxona archazorlari To’g’ri javob |
| Chorvoq suvombori |
| Paxta ekinzori |
| Yaylov |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 38.”Atrpogen landshaft” atamasiga to’g’ri ta’rif berilgan qatorni toping? |
| Tabiiy va antropogen omillar ta’sirida shakllangan landshaftlar To’g’ri javob |
| Tabiiy omillar ta’sirida shakllangan landshaftlar  |
|  Antropogen omillar ta’sirida shakllangan landshaftlar |
| Inson tomonidan o’zlashtirilgan hududlar |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 39.Landshaft hosil bo’lish ketma-ketligini toping? |  |  |  |
| Fatsiya | maydon | joy | landshaft To’g’ri javob |
| Fatsiya | joy | maydon | landshaft |
| Maydon | joy | fatsiya | landshaft |
| Joy | Fatsiya | maydon | landshaft |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 40.Landshaftning eng kichik birligi qanday ataladi? |
| Fatsiya To’g’ri javob |
| Urochisha |
| Maydon |
| Joy  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 41.Fatsiya tabiat kompleksini toping |
| Toshli qayr To’g’ri javob |
| Tog’larning suvayirg’ichi |
| Do’ngli qumlar |
| Botiqdagi sho’rxoklar |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 42.Yoyilmalarning yuqori, o’rta va qiya qismlari qaysi tabiiy- hududiy kompleksga misol bo’ladi? |
| Joy To’g’ri javob |
| Landshaft |
| Maydon |
| Fatsiya  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 43Shahar yoki qishloq qurilishidan avval hududning qanday xususiysti chuqur tahlil qilinishi lozim? |
| Geologik tuzilishi To’g’ri javob |
| Geografik tuzilishi |
| Gidrologik tuzilishi |
| Iqtisodiy samarasi |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 44.Qaysi hududdagi landshaftlar o’zining barqarorligi bilan ajralib turadi? |
| Tog’ etaklari To’g’ri javob |
| Lalmikor yerlar |
| Tog’larning qiya joylari |
| Qumli cho’llar |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 45.Tuproq, suv va havo o’z-ozini tozalash xususiyatiga ega. Tuproq va suvning o’z-o’zini tozalash qobilyati qaysi hududlarda yuqori bo’ladi? |
| Tog’larda To’g’ri javob |
| Tekislikda |
| Qirlarda |
| Obikor yerlarda |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 46.Quyidagi qaysi tabiat kompleksi shamol va yog’inlar ta’sirida doim o’z-o’zini tozalab turadi? To’g’ri javob |
| Havo |
| Tuproq |
| Suv |
| O’simliklar |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 47Juda kuchli o’zgargan landshaftlardan faqat qaysi komponent o’zgarmasdan qoladi? |
| Litalogik asos To’g’ri javob |
| Tuproq |
| Mikroiqlim |
| Yerosti suvlari |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 48.Hozirgi kunda sayyoramizdagi barcha davlatlarda qancha meterologiya stansiya mavjud? |
| 10000ga yaqin To’g’ri javob |
| 9000dan ortiq |
| 12000ga yaqin |
| 11000dan ortiq  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 49.O’zbekistonda nechta meterologik stansiya ishlab turibdi? |
| 47 To’g’ri javob |
| 42 |
| 45 |
| 49 |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 50.Tabiiy sharoit va land shaftlarni foydalanish maqsadida baholash nima deyiladi |
| Geografik baholash To’g’ri javob |
| Geografik bashorat |
| Geometrik baholash |
| Bashoratlash |

10-sinf Geografiya.IIIchorak.

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 1.Yo’l qurilishi uchun o’rtacha qulay bo’lgan sifat ko’rsatkichini toping? |
| To’lqinsimon tekislik To’g’ri javob |
| Tekisliklar |
| Qumli cho’llar |
| Adirlar |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 2.O’zbekistonning tekislik qismidagi issiq mintaqaga qaysi hududlar kiradi? |
| Ustyurt platosi, Orol dengizi sohillari To’g’ri javob |
| Ustyurt platosining shimoliy va o’rta qismlari |
| Umudaryo deltasining shimoliy qismi |
| Qizilqumning shimoliy qismi |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 3.Paxtaning erta pisharnavlari to’liqpishib yetilishi uchun ijobiy haroratlar yig’indisi qancha bo’lishi kerak? To’g’ri javob |
| 4000-45000C |
| 3500-40000C |
| 4500-50000C |
| 50000C dan yuqori |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 4.Ingichka tolali paxta yetishtiriladigan hududlarni toping? |
| Qashqadaryo, Surxondaryoning janubiy qismlari To’g’ri javob |
| Zarafshoning quyi qismi, Farg’ona vodiysi |
| Qizilqumning katta qismi, Mirzacho’l |
| Xorazm vohasi |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 5.Dehqonchilik uchun yaramaydigan mintaqa qaysi? |
| Juda salqin mintaqa To’g’ri javob |
| Issiq mintaqa |
| Iliq mintaqa |
| Salqin mintaqa |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 6.Dehqonchilik uchu eng qulay bo’lgan tabiiy komplekslar-bu… |
| Oddiy TK To'g'ri javob |
| O’rtacha murakkab TK |
| Murakkab TK |
| Juda murakkab TK |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 7.Fanda biror hodisa yoki biron bir obyekt o’zgarishini oldindan ko’ra bilish va ayta olish nima deyiladi? |
| Bashorat To'g'ri javob |
| Bashoratlash |
| Baholash |
| Monitoring |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 8.Obi havoni oldindan aytish qaysi bashorat turiga kiradi? |
| Opertiv To'g'ri javob |
| Qisqa muddatli |
| O’rta muddatli |
| Uzoq muddatli |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:3

|  |
| --- |
| 9.BMT ekspertlarining ilmiy bashoratiga ko’ra yer yuzi aholisi 2025yilga kelib qanchani tashkil etadi? |
| 8mlrd To'g'ri javob |
| 7.5mlrd |
| 9.5mlrd |
| 9mlrd |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:3

|  |
| --- |
| 10.BMT ekspertlarining ilmiy bashoratiga ko’ra yer yuzi aholisi qachon 10mlrd ga yetishi mumkin? |
| 2040y To'g'ri javob |
| 2035y |
| 2050y |
| 2065y  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 11.Agar cho’lda yer osti suvlari 1.5-2metr chuqurlikda bo’lsa, asosan qaysi o’simlik o’sadi? |
| Qamish To'g'ri javob |
| Yantoq |
| Qo’g’a |
| Saksovul |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 12.Quyidagi qaysi hududdagi yaylovlardan umuman foydalanilmaydi? |
| Ustyurt platosi To'g'ri javob |
| Qarnon cho’li |
| Qizilqum cho’li |
| Surxondaryo vohasi |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:3

|  |
| --- |
| 13.Atrof-muhit monitoringi masalasi qachon vujudga keldi? |
| 1972y To'g'ri javob |
| 1960y |
| 1986y |
| 1996y  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 14.BMTning atrof-Muhit monitoring masalasiga bag’ishlangan konferensiyasi qaysi shaharda o’tkazildi? |
| Stokgolm To'g'ri javob |
| Nyu-york |
| London |
| Xelsinki |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 15.Monitoring tashkil qilishning 3ta bosqichi kim tomonidan taklif etilgan? |
| I.Grasimov To'g'ri javob |
| E.Gekkel |
| R.Chellen |
| F.Ratsel |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 16.Monitoring tashkil qilishning 3 bosqichi berilgan qatorni toping? |
| Bioekologik, geoekologik,biosfera To'g'ri javob |
| Gegrafik, ekologik, bioekologik |
| Biologic, ekologik, biosfera |
| Biogeografik,geoekologik,bioekologik |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 17.Biosfera monitoringning asosiy vazifasi-bu… |
| Atrof-muhitni dunyo miqiyosida kuzatish To'g'ri javob |
| Tabiatni ifloslantiruvchi omillarni aniqlash |
| Atrof-muhitni ifloslanishni inson salomatligiga ta’sirini aniqlash |
| Barcha javoblar to’g’ri  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 18.YUNEP – bu …. |
| BMTning atrof-muhit muhofazasi bo’yicha maxsus komissiyasi To'g'ri javob |
| Xalqaro atrof-muxit muammolari bo’yicha ilmiy qo’mita |
| BMTning oziq-ovqat va qishloq xo’jaligi masalalari tashkiloti |
| BMTning sog’liqni saqlash dasturi  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi2

|  |
| --- |
| 19.YUNEPning bosh idorasi qaysi shaharda joylashgan? |
| Nayrobi To'g'ri javob |
| Qohira |
| Dodoma |
| Yoxannesburg |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 20.Atmosfera havosi va suv havzalarining ifloslanishi yurtimizda qaysi organ tomonidan nazorat qilinadi? |
| Gidrometeralogiya bosh boshqarmasi To'g'ri javob |
| Qishloq va suv xo’jaligi vazirligi |
| O’rmon xo’jaligi davlat qo’mitasi |
| Sog’liqni saqlash vazirligi |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 21.Qachondan ekspertiza amaliyoti qo’llanila boshlagan? |
| XXasrning 60-y To'g'ri javob |
| XXasrning 20-y |
| XIXasrning40-y |
| XXasrning 80y |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 22.”Ekspert” so’zining ma’nosi nima? |
| Tajribali To'g'ri javob |
| Tekshirish |
| Mutaxassis |
| Nazorat qilish |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 23.Ekspertizalar qanday turlarga bo’linadi? |
| Geografik va ekologik To'g'ri javob |
| Biogeografik va geoekologik |
| Tabiiy va ekologik |
| Oddiy vamurakkab |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 24.Quyidagi qaysi davlat Shanxay Hamkorlik Tashkilotiga a’zo emas? |
| TurkmanistonTo'g'ri javob |
| Tojikiston |
| Qozog’iston |
| Qirg’iziston |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 25.Atrof-muhit bo’yicha ekspertiza yurtimizda qaysi davlat organi tomonidan belgilanadi? |
| Tabiatni muhofaza qilish davlat qo’mitasi To'g'ri javob |
| O’zbekiston ekologik harakati |
| Oliy majlis senati |
| Qishloq va suv xo’jaligi vazirligi |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 26.Qaysi foydali qazilma konida tabiiy sharoitni hisobga olmaslik natijasida kon yaqinidagi shahar ikki marta ko’chirilgan? |
| Angren ko’mir koni To'g'ri javob |
| Muborak gaz koni |
| Muruntov oltin koni |
| Ko’kdumaloq neft koni |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 27.Qachondan O’zbekistonda yirik inshoot va obyektlarning loyihalarini geografik-ekologik ekspertizadan o’tkazish boshlandi? |
| XXasrning 90-yTo'g'ri javob |
| XXIasrning70-y |
| XXasrning80-y |
| XXIasr boshlaridan |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 28.O’zbekistonda birinchi qurilgan suv ombori qaysi? |
| Kattaqo’rg’on To'g'ri javob |
| Tuyamo’yin |
| Chimqo’rg’on |
| Chorvoq |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 29.Atmosferaga chiqariladigan chiqindilar miqdori yiliga qanchani tashkil etadi? |
| 5mlrd To'g'ri javob |
| 6mlrd |
| 7mlrd |
| 8mlrd |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 30.XX asr davomida, olimlarning hisobi bo’yicha, okean sathi qanchaga ko’tarilgan? |
| 17.5smTo'g'ri javob |
| 15.4sm  |
| 21.3sm |
| 24.5sm |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |  |
| --- | --- |
| 31.Amerika olimlarining bashoratiga ko’ra, qachonga kelib dunyo okeani sathi 1.1-2.2 m ga ko’tarilishi mumkin? |  |
| 2100 | y To'g'ri javob |
| 2050 | y |
| 2150 | y |
| 2200 | y |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 32.Ozon qatlami Yer yuzasidan qancha balandlikda joylashgan? |
| 25kmTo'g'ri javob |
| 20km |
| 30km |
| 35km |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:3

|  |
| --- |
| 33.Ozon qatlamini muhofaza qilish Xelsiniki dekloratsiyasi qachon va nechta mamlakat tomonidan qabul qilindi? |
| 1989 yili,81taTo'g'ri javob |
| 1976 yili,85ta |
| 1986 yili,83ta |
| 1978 yili,86ta |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 34.Hozirgi paytda inson faoliyatita’sirida qancha maydonda cho’l hosil bo’lgan? |
| 9mln kv kmTo'g'ri javob |
| 6mln kv km |
| 5mln kv km |
| 12mln kv km  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 35.Har yili dunyoda taxminan qancha yer to’liq buzulib cho’lga aylanmoqda? |
| 21 mln ga To'g'ri javob |
| 6 mln ga |
| 15 mln ga |
| 26 mln ga |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 36.Har yili dunyoda sug’oriladigan yerlarning qancha maydoni cho’lga aylanadi? |
| 6mln gaTo'g'ri javob |
| 4mln ga |
| 5mln ga |
| 7mln ga  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:3

|  |
| --- |
| 37.1911-1960 yillar davomida Orol dengizi maydoni qanchani tashkil etgan? |
| 56000 kv km To'g'ri javob |
| 52000 kv km |
| 58000 kv km |
| 69000 kv km |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 38.Orol dengizining qurishi qachondan boshlanadi? |
| 1960yTo'g'ri javob |
| 1961y |
| 1975y |
| 1950y |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 39.Ozon qatlami Yerdagi hayotni qanday nurdan muhofaza qiladi? |
| Ultrabinafsha nurlaridanTo'g'ri javob |
| Infraqizil nurlaridan |
| Radioaktiv nurlardan |
| Kosmik nurlardan |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 40.Jamiyat vaodamlar ehtiyojini qondirish uchun moddiy ne’matlar yaratish va xizmat ko’rsatish nima deyiladi? |
| Ishlab chiqarish jarayoniTo'g'ri javob |
| Milliy iqtisodiyot |
| Mahalliy xo’jalik |
| Sanoat |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 41.Ishlab chiqarish jarayonida ishlatiladigan resurslar – bu… |
| Iqtisodiy resurslar To'g'ri javob |
| Tabiiy resurslar |
| Moddiy resurslar |
| Sanoat resurslari |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 42.Ishlab chiqarish omillari to’g’ri berilgan qatorni toping? |
| Yer, capital, mehnat, tadbirkorlikTo'g'ri javob |
| Inson,moddiy yer, capital, mehnat |
| Kapital, inson,yer, mehnat |
| Yer, mehnat, capital, moddiy |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 43.Moddiy omillar qaysi omil bilan birikkan taqdirdagina ishlab chiqarish sodir b’ladi? |
| Tadbirkorlik omili To'g'ri javob |
| Yer omili |
| Inson omili |
| Kapital omili |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 44.Quyidagi tarmoqlardan qaysi biri moddiy ishlab chiqarish sohasiga kirmaydi? |
| Turizm To'g'ri javob |
| Aloqa |
| Qurulish |
| Transport |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 45.O’rta Osiyodagi yagona alyuminiy zavodi qaysi shaharda joylashgan? |
| RegarTo'g'ri javob |
| Qarag’anda |
| Xo’jand |
| Bishkek |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 46.O’rta Osiyoda yagona alyuminiy zavodi qaysi elektr manbasiga yaqin joyga qurilgan? |
| Norak GESTo'g'ri javob |
| Farhod GES |
| Tallimarjon GRES |
| To’xtag’ul GES |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 47.Paxta teruvchi mashinalar jahonnig qaysi mamlakatlarida ishlab chiqariladi? |
| O’zbekiston, AQSh To'g'ri javob |
| O’zbekiston, Rossiya |
| MIsr, O’zbekiston |
| Hindiston, O’zbekiston |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 48Kartoshka teruvchi mashinalar qaysi davlatda ishlab chiqariladi? |
| Belorus, To'g'ri javob |
| Rossiya |
| AQSh |
| Ukraina  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 49.Bozor iqtisodiyoti murakkab tushuncha bo’lib, bosqichma-bosqich o’tiladigan iqtisodiy munosabatdir. Bu borada qaysi qit’a davlatlari boy tajribaga ega? |
| Yevropa To'g'ri javob |
| Shimoliy Amerika |
| Osiyo |
| Janubiy Amerika  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 50.Qaysi hududdagi landshaftlar o’zining barqarorligi bilan ajralib turadi? |
| Tog’ etaklari To'g'ri javob |
| Lalmikor yerlar |
| Tog’larning qiya joylari |
| Qumli cho’llar |

10-Sinf Geografiya 4-chorak

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 1.Turli siyosiy jarayonlarning geografik muhitga bog’liq holda rivojlanishini o’rganadigan fan- bu …. |
| GeosiyosatTo'g'ri javob |
| Siyosiy geografiya |
| Sotsiologiya |
| Siyosatshunoslik |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 2.Geosiyosat tushunchasi birinchi bo’lib kim tomonidan qachon kiritilgan? |
| R.Chellen, 1916 yilvTo'g'ri javob |
| F.Ratsel, 1901 yil |
| K. Xausxofer, 1937 yil |
| X. Makinder, 1914 yil |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 3.Geosiyosat fani qaysi fan asosida shakllandi va rivojlandi? |
| Siyosiy geografiya To'g'ri javob |
| Sotsiologiya |
| Siyosatshunoslik |
| Harbiy fanlar |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 4.Birinchi Jahon urushida eng katta yutuqqa qaysi davlat erishgan? |
| AQSh To'g'ri javob |
| Rossiya |
| Germaniya |
| Angliya |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 5.Dunyodagi aholisi eng kam bo’lgan davlat qaysi? |
| Uyeyk orollariTo'g'ri javob |
| Vatikan |
| Pitkern |
| Niue |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:3

|  |
| --- |
| 6.Qaysi geosiyosiy bosqichda AQSh va uning ittifoqchilari geosiyosat olamida tan olindi? |
| Potsdan To'g'ri javob |
| Vena |
| Versal |
| Belovej  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 7.Geosiyosatda qanday chegaralar engqulay chegara hisoblanadi? |
| Dengiz chegaralari To'g'ri javob |
| Daryo chegaralari |
| Tog’chegaralari |
| Ko’l akvatoriyasi chegarasi |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 8.Geosiyosiy mintaqa qanday tarkibiy qismlardan iborat? |
| Siyosiy rayon To'g'ri javob |
| Geosiyosiy region |
| Siyosiy makon |
| Geostrategik markaz |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 9.Rossiya bilan Buyuk Britaniya o’rtasida “buffer davlat” vazifasini o’tagan davlat – bu… |
| Afg’oniston To'g'ri javob |
| Eron |
| Turkiya |
| Quvayt |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi2

|  |
| --- |
| 10.”Qirg’oq bizlarga qo’shni sifatida tabiatni in’om etdi va bu qo’shni har qanday do’stona davlatlardan afzaldir” ushbu geosiyosiy qarash kimga tegishli? |
| F.RatselTo'g'ri javob |
| R.Chellen |
| A.Mexen |
| N.Spaykmen |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 11.Turli mintaqalarda yashaydigan kuchlarning turli xususiyatlarga ega bo`lishi haqida o`zining ''Siyosat” asarida ma`lumot bergan olim kim? |
| Aristotel To'g'ri javob |
| Jan Boden |
| Sh. Monteskye |
| Ptolemey |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |  |
| --- | --- |
| 12.Jan Boden fikricha, inson hayoti uchun eng qulay va yaxshi sharoitlar qaysi kengliklar oralig’ida mavjud? |  |
| 400 | 500 To'g'ri javob |
| 200 | 300 |
| 300 | 400 |
| 500 | 600 |
|  |  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 13.Sh.Montekskyening fikricha, ijtimoiy hayot shakllarining rivojlanishida qaysi omil hal qiluvchi ahamiyatgaega? |
| IqlimTo'g'ri javob |
| Tabiiy sharoit |
| Savodxonlik darajasi |
| Ilm-fan |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 14.Dunyoni ikki qismga- suvlik va quruqlikka bo’lgan ,quruqlik shimoliy yarim sharda ,suvlik esa janubiy yarim sharda asosiy maydoni tashkil qilishini ta`kidlab, shimolda joylashgan quruqlikni “Eski dunyo” va “Yangi dunyo”ga bo`lgan geosiyosatchi olim kim ? |
| J.RiterTo'g'ri javob |
| Jan Boden |
| Sh. Monteskye |
| F.Ratsel  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 15.Geografik determinizm asoschisi kim? |
| Aristotel To'g'ri javob |
| Jan Boden |
| Sh.Monteskye |
| Ptolemey  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 16.Geosiyosiy qarashning asosiy yo`nalishlarini ishlab chiqqan olim kim? |
| F.Ratsel To'g'ri javob |
| R.Chellen |
| K.Xausxafer |
| D.Makinder |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 17.Quyidagi asarlardan qaysilari F.Ratsel qalamiga mansub? |
| “Siyosiy geografiya” , “Antropogeografiya” To'g'ri javob |
| “Siyosat”, “Siyosiy geografiya” |
| “Xartlend”, “Atlantizm” |
| “Geosiyosiy nazariya “ , “Hayotiy makon” |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 18.Fridrix Ratsel fikricha nima siyosiy kuch sifatida geosiyosatning asosini tashkil etadi? |
| Geografik makon To'g'ri javob |
| Geografik muhit |
| Geosiyosiy mintaqa |
| Geostrategik mintaqa |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 19.Geografik makon-bu… |
| Falsafiy kategoriyaTo'g'ri javob |
| Tarixiy kategoriya |
| Siyosiy kategoriya |
| Geografik kategoriya |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 20.Geosiyosat olamida birinchi bo`lib davlat inson kabi sezuvchi, hus qiluvchi va o`ylovchimavjudotdir degan fikrni ilgari surgan siyosatchi olim kim? |
| R.Chellen To'g'ri javob |
| F.Ratsel |
| K.Xausxofer |
| A.Mexen |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 21.Jahonda birinchi geosiyosatchilar maktabining asoschisi va tashkilotchisi – bu… |
| K.XausxoferTo'g'ri javob |
| F.Ratsel |
| N.Spaykmen |
| R.Chellen |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 22.K.Xausxofer qaysi davlatning kuch-qudratini kuchaytirishga harakat qilgan? |
| Germaniya To'g'ri javob |
| AQSh |
| Britaniya |
| Fransiya |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 23.Birinchi geosiyosiy model kim tomonidan ishlab chiqilgan? |
| X.Makendr To'g'ri javob |
| K.Xausxofer |
| A.Mexen |
| N.Spaykmen |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 24.”Tarixning geografik o’qi” nazaryasi qachon ishlab chiqilgan edi? |
| 1914 yil To'g'ri javob |
| 1909 yil |
| 1919 yil |
| 1921 yil |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 25.A.Mexen qaysi davlatni “dengiz taqdiri”ga ega deb ta’kidlaydi? |
| AQSh To'g'ri javob |
| Buyuk Britaniya |
| Fransiya |
| Rossiya  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 26.Kim Rimlendni nazorat qilsa, Yevropada hukmronlik qiladi. Ushbu g’oya kimga tegishli? |
| A.SpaykmenvTo'g'ri javob |
| A.Mexen |
| X. Makinder |
| K. Xausxofer |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 27.Geosiyosiy ekspansiya deb nimaga aytiladi? |
| Bir davlatning boshqa barcha davlatlar ustidan hukmron bo’lishi to’g’ri javob |
| Geografik qobiq doirasida moddiy-geografik obyektlarning obyektiv va bo’lish mumkin bo’lgan shakl |
| Geosiyosat olamida davlatning “dengiz taqdiri”ga ega bo’lishi  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 28.”Kontinental blok” nazaryasi asoschisi kim? |
| K.Xausxofer To'g'ri javob |
| J.Gottman |
| Z.Bjenskiy |
| E.Rubinstayn |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 29.G’arbiy Yevropa bilan Markaziy Yevropa davlatlari o’rtasidagi yaqinlashish qaysi tashkilot doirasida amalga oshmoqda? |
| BMT,YI,NATO, To'g'ri javob |
| BMT,HDM |
| HDM,YI,MDH |
| MDH,BMT  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 30.E.Rubinstayn jahonni 6 ta geosiyosiy mintaqaga bo’lgan. Ular ichida qaysi biri dunyodagi eng qudratli mintaqaviy birlashma hisoblanadi? |
| Shimoliy Amerika To'g'ri javob |
| Yevropa |
| Sharqiy Osiyo |
| Janubiy Osiyo |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 31.S.Xangtington yaratgan “Sivilizatsiyalar to’qnashuvi”ning asosini nima tashkil etadi? |
| Ijtimoiy taraqqiyot To'g'ri javob |
| Urf-odat |
| Din |
| Til |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 32.YTTB qachondan faoliyat boshladi, uning shtab-kvartirasi qaysi shaharda? |
| 1991 yil,London To'g'ri javob |
| 1989 yil, Nyu-York |
| 1990 yil, Parij |
| 1992 yil, Jeneva |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 33.O’zbekiston qachon YTTI ga a’zo bo’ldi? |
| 1992 yil To'g'ri javob |
| 1993 yil |
| 1994 yil |
| 1995 yil |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 34.I.A.Karimovning qaysi asrida mamlakatimiz geosiyosiy o’rni har tomonlama va chuqur tahlil qilingan? |
| “O’zbekiston XXI asrbo’sag’asida” To'g'ri javob |
| “O’zbekiston mustaqillikka erishish ostonasida” |
| “O’zbekiston: siyosat va mafkura” |
| “O’zbikiston: istiqlol va taraqqiyot” |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 35.O’zbekiston shimol tomondan dunyo okeaniga chiqishi mumkin bo’lgan Rossiya port-shaharlari… |
| Novorossiysk, Naxodka To'g'ri javob |
| Sankt-Peterburg,Sochi |
| Murmansk, Arxangelsk |
| Vladivostok, Rostov-Don |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:22

|  |
| --- |
| 36.O’zbekiston qaysi port-shahar orqali Hind okeaniga chiqishi mumkin? |
| Karachi To'g'ri javob |
| Mumbay |
| Kalkutta |
| Jamnagar |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 37.O’zbekiston 2005-yili ….t ko’mir,…t neft, … kub m tabiiy gaz qazib oldi. |
| 3mln, 5.4, 60 mlrd To'g'ri javob |
| 3.5 mln, 6 mln, 58mlrd |
| 2.6mln, 5.5mln, 62mlrd |
| 3.2mln, 5mln, 65mlrd  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 38.O’zbekistonda Tabiiy gazning qancha qismi eksport qilinadi? |
| 20% To'g'ri javob |
| 15% |
| 25% |
| 30% |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 39.Strategik ahamiyatga ega bo’lgan qaysi mineral resurslarning kata zaxiralari mavjudligi O’zbekistonning geostrategic ahamiyatini oshiradi? |
| Tabiiy gaz va oltin To'g'ri javob |
| Nef va tabiiy gaz |
| Oltin va kumush  |
| Neft va uran |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 40.Respublikamizda 4 mln ga yaqin sug`orma yerlar mavjud.Bu ko`rsatkich bo`yicha yurtimiz MDH mamlakatlari ichida nechanchi o`rinda turadi? |
| Rossiyadan keyin 2-o`rin To'g'ri javob |
| Rossiya , Ukraainadan keyin 3-o`rin |
| Rossiya , Ukraina , Qozog`istondan keyin 4-o`rinda |
| 1-o`rinda |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 41.Mamlakatimizda aholi jon boshiga hisoblanadigan elektro energiya qanchani tashkil etadi? |
| 1800kvt/soat To'g'ri javob |
| 1900kvt/soat |
| 2000kvt/soat |
| 2100kvt/soat  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 42.Geografik o’rin … hisoblanadi? |
| Tarixiy kategoriya To'g'ri javob |
| Geografik kategoriya |
| Siyosiy kategoriya |
| Falsafiy kategoriya |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 43.Aholo manzilgohi shahar bo’lishi uchun undagi aholi soni qanchadan kam bo’lmasligi kerak? |
| 7000 To'g'ri javob |
| 5000 |
| 6000 |
| 8000 |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 44O’zbekiston O’rtaOsiyoda egallagan qulay geostrategik o’rni, boy va xilma-xil tabiiy resurslari, tabiati bilan ko’pchilik davlatlarni, ayniqsa… va … e’tiborini o’ziga jalb qilmoqda. |
| AQSh va Rossiya To'g'ri javob |
| Rossiya va Xitoy |
| Rossiya va Eron |
| AQSh va Germaniya  |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 45.Hozirgi geosiyosiy sharoitda I.Karimov tomonidan tanlangan yo’l qaysi davlat pozitsiyasini qo’llab- quvatlaydi? |
| Rossiya To'g'ri javob |
| AQSh |
| Xitoy |
| Turkiya |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 46O’rta Osiyo ” nomi birinchi bor qachon va qaysi xalq sayyohlari tomonidan tilga olingan? |
| XIX asr, rus To'g'ri javob |
| XVIII asr, ingliz |
| XIX asr, venger |
| XVII asr, fransuz |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 47.O’zbekistonning qaysi o’rni noqulay? |
| Siyosiy-geografik o’rni To'g'ri javob |
| Mikro gegrafik o’rni  |
| Mezo geografik o’rni |
| Makro geografik o’rni |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:1

|  |
| --- |
| 48.Geosiyosiy muammolarning kelib chiqishi va chuqurlashishi, avallo, jahonda yirik hisoblangan, kata harbiy qudratga ega bo’lgan davlatlar faoliyati bilan bog’liq. Bu qaysi davlatlar? |
| Rossiya, AQSh, Xitoy To'g'ri javob |
| AQSH,Rossiya,Buyuk Britaniya |
| AQSH, Fransiya, Kanada |
| Rossiya, AQSh, GFR |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 49Yangi rivojlanib borayotgan Rossiya-AQSh munosabatlari nima sababdan birmuncha sustlashgan? |
| Iroq urushi tufayli To'g'ri javob |
| Afg’oniston urushi tufayli |
| Savdo aloqalarining buzilishi tufayli |
| Yaqin Sharq masalasi tufayli |

Fan:Geografiya(amaliy geografiya).Sh.M.Sharipov,V.N.Fedorko,N.I.Safarova,V.A.Rafiqov

Qiyinchilik darajasi:2

|  |
| --- |
| 50.Kimning fikriga ko’ra, AQShning Rossiya, Yevroosiyo va dunyo miqyosida ahamiyatga ega davlat ekanligi tan olish lozim? |
| Z.Bjizinskiy To'g'ri javob |
| E.Rubinstayn |
| N.Spaytmen |
| A.Mexen  |

*Ekspert taqriz.*

 *Ushbu Geografiya fanidan 10-sinf uchun tuzilgan test varianti O‘zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2017-yil 6- apreldagi 187-son qarori bilan tasdiqlangan umumiy o‘rta ta’limning davlat ta’lim standarti hamda umumiy o‘rta ta’limning Geografiya fani bo‘yicha malaka talablari asosida tuzilgan bo‘lib, Test tuzishda Davlat Ta`lim Standartlariga mos bo`lgan darsliklardan foydalanilgan. O`quvchilardan monitoring olish uchun barcha talablarga javob beradi.*

*Uslubiy birlashma rahbari: Qalandarova G*

*A’zolari: Achilova F*

*Kamolova Z*

*Salimova M*