**“N”**

**Namlik defisiti** - nisbiy namlik bilan suv bug’larining faktik elastikligi orasidagi farq (ayirma ) .

**Nazariya**- kishilar ilmiy faoliyatini umumlashmasidir.

**Navolok-** - tub qirg’oqqa tutashgan va dengiz ichkarisiga kirib boruvchi pastak qum marzalari.

**Neogen sistemasi**-kaynazoy guruhiga mansub bo’lib, paleogen sistemasidan keyin va antropogen sistemasidan oldin turadi. Neogen davrining boshi 25 mln yil muqaddam boshlangan va 23 mln yil davom etgan. U ikki bo’lim: miotsen (quyi) va pliotsen (yuqori)ga bo’lingan.

**Neotektonika, eng yangi tektonika**-tektonikaning yerning hozirgi relyefi asosiy qiyofasini shakllantirgan turli strukturalar, Yer po’sti rivojlanishining tarixi va tektonik harakatini o’rganuvchi bo’limi.

**Noyob tur-**yo’qolib ketish xavfi yo’q, ammo butun dunyo bo’yicha soni juda kam tur (yoki boshqa taksonometrik birlik).

**Nisbiy balandlik-** Yer yuzasidagi ikki nuqta orasidagi tik balandlik Mas: tog’ cho’qqisi bilan vodiy tagi orasidagi tik balandlik, yoki daryo ikki qirg’og’ining bir-biridan balandligi va b.

**Nikoh** - erkak bilan ayolning bir –biriga va bolalar iga nisbatan huquq va majburiyatlar keltirib chiqaradigan oilaviy ittifoq. Hozirgi davlatlarning kopchiligi shu jumladan O`zbekiston Respublikasi qunun nikohni tegishli rasmiylashtirishni ( qayt etishni) talab etadi.

**Nikoh koeffisenti**– muayyan davr mobaynida tuzilgan nikohlar sonining tegishli aholiga soniga yoki turmush qurishi mumkin bolgan odamlar toplamiga nisbati nikoh chastotasini aks ettiruvchi nisbiy qiymat hisoblanadi . Nikoh koiffetsienti dinamikasi ijtimoiy va iqtisodiy omillar shuningdek o`tmishda yosh tuzilishining nikohga tasiri aks ettiradi . Nikohning umumiy koyifsenti aholining yosh tarkibi va nikoh holati ( nikohning umumiy koiffitsenti bir xil sonli nikohda aholi sonidagi bolalar nisbati katta bo`lgan mamlakatlarda kamayadi) gan va nikoh tuzilishi va bekor qilish shartllarini belgilovchi qonunlarga bog`liq bo`lganligi uchun xalqaro taqqoslashga yaramaydi .

**Neft**- yerning cho`kindi qatlamida joylashgan moyli yonuvchi suyuqlik , muhim foydali azilma . Alkanlar bazi siklanlar va arenlar shuningdek kisloodli sulfidli va azotli birikmalarning murakkab aralashmasi .

**Neft mahsulotlari** – uglerodlar va ularning bazi hosilalari aralashmasi shuningdek neft va neft gazlaridan olinadigan kimyoviy birikmalar . Yonilg`I surkov materiallari elektr izolyatsiya vositalari , erituvchilar , neft kimyosi hamoshyosi sifatida ishlatiladi .

**Noruda foydali qazilmalar**–kimyoviy xomashyo olovbardosh , qurilish materialllari , texnik va qimmatbaxo toshlar obrazivlar sifatida ishlatiladigan tog` jinslari minerallar nomi . ular majmuyi ishlatiladi, kop hollarda bu qazilmalardantabiiy holida foydalaniladi .

**Noruda qurilish materiallar sanoati**- qurilishda ishlatiladigan tosh , shag`al va boshqalarni qazib oladigan , maydalaydigan va boyitadigan korxonalarni o`z ichiga oladi.

**Nisbiy namlik** - havoda ma’lum vaqtda suv bug’lari miqdorining to’yinishiga nisbati, ya’ni to’yingan daqiqada unda bo’lishi mumkin bo’lgan suv bug’larining miqdori.

**Nurash** -Tog’ jinslarining havo, suv, muz haroratining o’zgarib turishi, organizmlar ta’sirida parchalanib uvoqlashishi hamda kimyoviy tarkibining o’zgarishi jarayoni.