**6 сыныпқа 0- бақылау жұмысы.**

1. Адамзат қызметінің бір түрі . Оның негізгі міңдеті – әлем туралы білімді дамыту және оны жүйелеу.

А) таным В) білім С) ғылым Д) болжам

2.Кез келген зерттеу жұмысы немен аяқталады ?

А) Мақсат қоюмен В) болжам жасаумен С) қорытындылаумен Д)тәжірибемен

3. Жер бетінің кішігірім телімін қағаз бетіне бейнелейтін сызба.

А) карта В)аэрофотосурет С)план Д) фотосурет

4. Макроорганиздер дүниесіне мына нысан жатады.

А) молекула В) өсімдік С)атом Д) бөлшек

5. Сәйкестік келтір

Табиғи талшық вискоза, ацетатты жібек

Жасанды талшық капрон,нейлон

Синтетикалық талшық жүн, мақта

6. Күн сәулесі тік бұрышта , мол жылу беріп түседі

А)тропикке В) экватор манына С)полюстерге Д) қоңыржайға

7.Организмнің құрылысы мен жекелеген бөліктеріндегі өзгерістер тірі ағзаның қандай қасиеті ?

А)қоректену В) өсу С) даму Д) көбею

8. Өсімдіктердің жасушасы мен ұлпаларында болатын және олары бояйтын органикалық қосындылар.

А) пигменттер В) крахмал С) атомдар Д) фитонициттер

9. Жанды табиғат неше патшалыққа бөлінеді

А) 3 В) 2 С) 4 Д) 6

10. Микроскоптың барлық бөлшектерін ұстап тұратын және оның орналасуын реттейтін қай бөлігі ?

А) тубус В) айна С) окуляр Д) штатив

10. Қоспа түрлері

11. Массалық үлес формуласын пайдаланып, есепті шығар .

Ерлан бір стакан шайға 2 қасық қант салды. Әрбір стакандағы қанттың массалық үлесі қандай ? стаандағы судың массасы 200 г, 1 шайқасық қанттың массасы 5грамм. **W(%) = зат массасы/ ерітінді массасы ×100%**

12. Фотосинтез формуласын жаз.

13. Неліктен теміржол салған кезде , рельстер арасында бірнеше см ашық орын қалдыратының түсіндір.Температураның жыл бойында өзгеруін есепке алу керек пе ?

14. Бір кезде әлемде көлемі бойынша төртінші көл болған, қазіргі кезде екіге бөлініп кеуіп кеткен көл экологиялық проблемасы туралы жаз.

15. Сен үшін ең керемет әлемді өзгерткен жаңалық.