

A. ~~Білім~~

1. География, гидросфера қабаттың дерматитін, мұздық-су дерматитін
2. жылы, ауа, қалың, жылы, жарық
3. Температуре мұздық басы, онда ол жер суы. Ал суық жерлерде өсімдік аз өседі. Сол себепті сол жерде ұяқ қалған, қалың қалған өсімдіктер көп болады, егер болса. Ал мұзды ағыс қалыңдығына қарай сындыруға күш қалдырады.

4. 1. ~~Мұз қалыңдығын арттыру~~

2. ~~Қар~~ 3. ~~Қар ағыны~~

4. ~~Мұз ағыны~~

5. ~~Мұз~~ 6. ~~Қар ағыны~~

7. ~~Мұз ағыны~~

Түрлер - 2

Қарлар - 3

Цирктер - 5

Мұздықтардың қорықтаныу аймақтары - 1

Түркі/түркі (донная) морена - 7

Орталық (средняя) морена - 6

Түркілік (бекава морена) - 4

5.

1. Мұздық
2. Өмірлік
3. Мұздық
4. Өмірлік
5. Мұздық
6. Өмірлік

В-Бөлімі

1. Адамдар күе алатын жан-жануар, өсімдіктерді көре алатын жер. Ада деп алуға баруға болады. Қоршалған жер

2.

Ғылыми саябақ

1. адамдар елге-еркегі жүріп, көруге болатын жер

2. адамдар көруге, деп алуға орналасқан жер.

Қорық

көбінесе жан-жануарлар өсімдіктерді қорғауға алған жер. Көбі адамдарға өтуге мекенге қойылады.

Онда барлық жануарлар мұрда бар. Ал көбінесе қызыл кітапқа енген, жойылып кету қаупімен енгізіледі. (мен жануарлар өсімдіктерде)

қоршау, қорғау

3.

Ғылыми

Менің ойымша ол саябақ қазірде өте қарқынды дамып келе жатқан елдерде. Мыңда Америкада, Африкада, Аустралияда немесе Еуропада өзінде

4.

В-Әміне

и.

(~~2. Мәжіліс отырысы~~ ол Бағанауи)

5. Ақсу-қобалағы

1. Ақынның

4. Қарқараны

3. Бағанауи

2. Қызылшау саябағы

6. Іс-діятауи саябағы

C-бөлім

1.1. ~~1.0~~ ~~адамдар~~ тіл адам саны

1.2. 4.9 ~~адамдар~~ тілдер саны

2. Жүер $1.1 + 0.8 + 0.6 + 0.55 + 0.5 + 0.47 = 4.02$

Танымалар $8.4 + 1.9 + 9.5 + 9 + 6.3 + 5.2 = 45.8$

X $3.2 + 3.2 + 3.5 + 3.8 + 4.4 + 5 = 23.1$

$$\begin{matrix} & K & X & F \\ & 4.02 & & 23.1 & & 45.8 \end{matrix}$$

Танымаларға қалың саны көбірек

3.

3.1. Жас өсірілім жігіттері 15-19 жас аралығында көп

3.2.

4. әлбетте, құрылым құруды жақсы көретінді

енді бірінші мақсатты құрылым, біздің

Бір жақты қарым-қатынас (қарым-қатынас) (жыныс мақсаты)
тіл адамдар жұмыс баулау қаламды.

5.

5.1. еңбекке қабілетті - 5

еңбекке қабілетті емес - 4

$$K = \frac{4}{5}$$

$$K = 0,8 \text{ немесе } \frac{4}{5}$$

5.2.

Жастар мемлекеттің тілегі. Жастары көп мем-
лекеттің бәлкімді жарыс деп айтады. Соң
себебімен K-да еңбекке қабілетті адамдар
көп болса, онда жоңашықта жақсы болады
деп ойлаймын

ДЕР-9-002

Шифрды ұйымдастырушы толтырады
Шифр заполняется организатором

атысушының шешімдерін толтыруға арналған өріс / Поле для заполнения решений участника Парақ / Страница №

С - Бөлім

5.2

Менің ойымша мұндай координацияны арқылы
еңбекке Бейімділер аның көрінеді. Ал еңбекке
Бейімділер экономикада дамытады

D-Білім

1. Манап орманды суды жасап көретін өсімдіктерден тұрады.

Олар көбінесе мұхит маңайларында мұхит мохаларында орналасады.

2.

2. Олар жармаласып, судың түбіне талпып ұзын түсіп өседі. Олар орналасқан жерлерде жұдыр ұзын

3.

алдында айтылғандай су мохалдарында өседі. Метін айтылған олар судың қалыңына қарай біліп, аласа болады.

4. Көбі өсімдіктер аяма тазалайды. Олар формасымен процесімен біріне түрде манп ормандары су қоймаларда орналасқан. Сол себеппен ол аяма жасама тазалайды деп айтамыз.

Құрғақтың пайдасын жасап жерінің

5.

6. Онда аяма келуіне болады (жүзесе аурып кетсе). Сол себепті ол жер түрде жасама болса да қауіпті.

д10-9-002

Шифрды ұйымдастырушы толтырады
Шифр заполняется организатором

атысушының шешімдерін толтыруға арналған өріс / Поле для заполнения решений участника Парақ / Страница №

Е бағыты

1. Киддерланди.

2. Көне қарымсырапи ~~Василий~~ Калита

3. Римпаксин

4. Думандос

Чили, Португалия, Грузия, Франция, Канада, Италия, Испания, Ирак,
Иран, Марокко, Мали, Сауд-Аравия, Чехия, ДОЭ, Сирия, АБШ, Мексика,
Панама, Тунис, Индонезия, Угандия, Бразилия, Австралия, Бразилия,
Грузия, Норвегия, Мадагаскар