

• Тест

Тау жыныстарының түрлері

Негізгі

• Қайсысы тау жыныстарының негізгі түріне жатпайды?

- A – магмалық
- B – шөгінді
- C – құрлықтық
- D – метаморфтық

• Шөгінді жыныстарда табылған өсімдіктер мен жануарлар қалдықтары

- A – қоқыс
- B – сынықтар
- C – қазбалар
- D – алмастар

• Суыған магмадан пайда болатын тау жыныстары

- A – метаморфтық
- B – магмалық
- C – бионикалық
- D – мегаморфтық

• Жоғары жылу мен қысымның әсерінен өзгеріске ұшыраған тау жыныстары

- A – метаморфтық
- B – термофильді
- C – барометрлік
- D – шөгінді

Тереңдетілген

• Мыналардың қайсысы тау жыныстарының сыртқы пішініне және қасиеттеріне әсер етпейді?

- A – тастардың көлемі
- B – минерал түрі
- C – тау жыныстарының қалай түзілгені
- D – қай жартышарда түзілгені

• Құмтасты құрайтын дөңгелек тастар және олардың арасындағы кішкентай бос орындар оны ...

- A – жұмсақ және борпылдақ етеді
- B – қатты және өткізбейтін етеді
- C – жұмсақ және өткізбейтін етеді
- D – өте қатты етеді

• Жазықтықтағы жанартаулық тау жыныстары қалай аталады?

- A – интрузивті тау жыныстары
- B – инвазивті тау жыныстары
- C – экструзивті тау жыныстары
- D – экстензивті тау жыныстары

• Жылу мен қысым әсерінен өзгеріске ұшыраған құмтас

- A – алмасқа айналады
- B – кварцқа айналады
- C – шиферге айналады
- D – тақтатасқа айналады

Тау жыныстарының айналымы

Негізгі

• Тау жыныстарының бұзылып, жаңасының қалыптасуы

- A – тау жыныстарының регенерациясы
- B – тау жыныстарының жаңалануы
- C – тау жыныстарының айналымы
- D – тау жыныс жүйелері

• Жылу мен қысым әсерінен өзгеріске ұшыраған тау жыныстары

- A – магмалық тау жыныстары
- B – метаморфты тау жыныстары
- C – лава
- D – магма

• Суыған магмадан не түзіледі?

- A – магмалық тау жыныстары
- B – метаморфты тау жыныстары
- C – шөгінді тау жыныстары
- D – қазбалар

Тереңдетілген

• Жер бетінде табылған ең көне тау жынысына шамамен қанша жыл?

- A – 4 миллион жыл
- B – 4 миллиард жыл
- C – 400 000 жыл
- D – 40 000 жыл

• Жылу мен қысым әсерінен әктас тау жыныстары неге айналуы мүмкін?

- A – мәрмәрға айналады
- B – борға айналады
- C – шиферге айналады
- D – алмасқа айналады

• Жоғары қозғалған магманың тау жыныстарын жер бетіне ығыстыру процесі

- A – жарылу
- B – көтерілу
- C – жоғарылау
- D – кенет өзгеру