

• Жауаптар

Ми құрылысымен танысу

Негізгі

• Миды не қорғайды?

A – жүрек

B – жүйке

C – бас сүйегі

D – кеуде қуысы

• Омыртқада орналасқан жүйке жүйесі қалай аталады?

A – ми

B – жұлын

C – нейрондар

D – омыртқа жотасы

• Мидың негізгі үш бөлігі

A – бас миы, мишық, ми сауыты

B – бас сүйегі, мишық, ми сауыты

C – бас сүйегі, бас миы, мишық

D – бас сүйегі, бас миы, ми сауыты

Тереңдетілген

• Мидың қай бөлігі тепе-теңдік пен тік отыруға жауап береді?

A – 10%

B – 20%

C – 30%

D – 40%

• Мидың қай бөлігі тепе-теңдік пен тік отыруға жауап береді?

A – бас сүйегі

B – ми сауыты

C – бас миы

D – мишық

• Мидың қай бөлігі сезім мүшелері мен сөйлеу қабілетін басқарады?

A – бас сүйегі

B – ми сауыты

C – бас миы

D – мишық

## Нейрондар мен жасушалар желілер ретінде

### Негізгі

• Жүйке жасушасының ғылыми атауы қандай?

B – аксон

C – ядро

D – синапс

• Жүйке жасушаларының табиғаты қандай?

A – химиялық

B – гормондық

C – дыбыстық

• Екі жүйке жасушасының арасындағы саңылау қалай аталады?

A – нейрон

B – аксон

C – байланыс

### Тереңдетілген

• Жүйке жүйесін құрайтын жасушалардың ғылыми атауы қандай?

B – аксондар

C – ядролар

D – синапстар

• Екі жүйке жасушасының арасындағы саңылау қалай аталады?

A – нейрон

B – аксон

C – байланыс

• Төмендегілердің қайсысы нейротрансмиттерлердің мысалы бола алады?

A – электр тогы

B – инсулин

D – гормондар