|  |
| --- |
| **Вопрос с id- 117462** |
|  |  |
| Экологиялық қолайсыз аймақ тұрғындарының физиологиялық көрсеткіштеріне коршаған орта факторларының  әсері |
| **Вопрос с id- 117463** |
|  |  |
| Нейрокибернетиканың казіргі жағдайындағы мәселері |
| **Вопрос с id- 117464** |
|  |  |
| Адам және жануарлар физиологиясының  биологиялық білім жүйесіндегі  маңызы. |
| **Вопрос с id- 117465** |
|  |  |
| Адамның психофизиологиялық іс-әрекеті |
| **Вопрос с id- 117466** |
|  |  |
| Организм-біртұтас жүйе, гомеостаз  тетіктері |
| **Вопрос с id- 117467** |
|  |  |
| Бұлшықеттердің  түрлі жүктеме  барысында жиырылуы және босаңсу механизмі |
| **Вопрос с id- 117468** |
|  |  |
| Қан клеткалары қызметінің  гипоксиядағы өзгерісі |
| **Вопрос с id- 117469** |
|  |  |
| Түйіспелердің түрлері, импульстардың  нервтік және гуморалдық реттелуі. |
| **Вопрос с id- 117470** |
|  |  |
| Зат алмасудың биологиялық мәні,   кезеңдері |
| **Вопрос с id- 117471** |
|  |  |
| 20 ғасырдың аяғы 21 ғасырдың басында тірі ағзалардың санының азаю проблемасы: себептері және азаю салдары |
| **Вопрос с id- 117472** |
|  |  |
| Жер планатасы және адам: симбиоз, антибиоз, нейтрализм |
| **Вопрос с id- 117473** |
|  |  |
| Генетиканың заманауи жетістіктері |
| **Вопрос с id- 117474** |
|  |  |
| Биологиядағы нанотехнологиялар |
| **Вопрос с id- 117475** |
|  |  |
| Сүтқоректілерді клондау."қарсы және қолдау» пікірлері |
| **Вопрос с id- 117476** |
|  |  |
| Жануарлар және өсімдіктердің гендік инженериясы. Жетістіктер және болашағы. |
| **Вопрос с id- 117477** |
|  |  |
| Биологиялық объектілерді зерттеудің жаңа әдістері |
| **Вопрос с id- 117478** |
|  |  |
| Интерференционды РНҚ |
| **Вопрос с id- 117479** |
|  |  |
| Адам геноным картаға түсіру |
| **Вопрос с id- 117480** |
|  |  |
| Нутригеномика Жетістіктер және болашағы. |
| **Вопрос с id- 117481** |
|  |  |
| Трансгенді өсімдіктер |