

**Проверочная работа по биологии**  
**Нейрогуморальная регуляция процессов жизнедеятельности**  
**8 класс**

1. Железа внутренней секреции, управляющая большинством гормональных процессов в организме человека
  - а) щитовидная
  - б) поджелудочная
  - в) надпочечники
  - г) гипофиз
2. Гипоталамус находится в
  - а) конечном мозге
  - б) промежуточном мозге
  - в) среднем мозге
  - г) заднем мозге
3. Из названных желез не относится(ятся) к эндокринным
  - а) вилочковая железа
  - б) эпифиз
  - в) железы желудка
  - г) поджелудочная железа
4. Гормон, стимулирующий превращение глюкозы крови в гликоген печени
  - а) адреналин
  - б) глюкагон
  - в) инсулин
  - г) тироксин
5. В состав периферической нервной системы не входит(ят)
  - а) спинной мозг
  - б) черепно-мозговые нервы
  - в) нервные узлы
  - г) сплетения
6. От спинного мозга отходят нервы в количестве
  - а) 12 пар
  - б) 26 пар
  - в) 31 пары
  - г) 34 пар
7. Центры защитных рефлексов — кашля, чихания, рвоты находятся в
  - а) мозжечке
  - б) спинном мозге
  - в) промежуточном отделе головного мозга
  - г) продолговатом отделе головного мозга
8. Высшие центры зрительных ощущений расположены в головном мозге в
  - а) лобных долях
  - б) теменных долях
  - в) затылочных долях
  - г) височных долях
9. Для мозжечка **не** характерна функция
  - а) регуляции поддержания позы тела и мышечного тонуса
  - б) координации медленных произвольных движений с позой всего тела
  - в) обеспечения быстрых и точных движений
  - г) формирования болевых ощущений
10. Возбуждение симпатической нервной системы
  - а) замедляет и ослабляет сокращения сердца
  - б) уменьшает перистальтику кишечника
  - в) не влияет на секрецию потовых желез
  - г) усиливает секрецию слюнных желез

*Ответы на проверочную работу по биологии  
Нейрогуморальная регуляция процессов жизнедеятельности  
8 класс*

1-г  
2-б  
3-в  
4-в  
5-а  
6-а  
7-г  
8-б  
9-в  
10-б