8 КЛАСС

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Обратная связь через мою электронную почту t40@mail.ru, на которую, в установленные ниже сроки, следует направить в виде скан-копий или фотографий **от руки написанные** ответы на предложенные вопросы и выполненные проверочные задания. В заголовке письма указываете свои имя и фамилию и класс.

Дополнительные (но не основные) каналы связи для оперативного получения ответов на возникающие вопросы: сеть «В Контакте» - просто сообщения или голосовые сообщения.

**Задание на неделю 24-30 апреля!**

Самостоятельно изучаем тему: «Выделение» (страницы 201-206 учебника).

РЕКОМЕНДУЮ использовать ресурсы платформы Российская электронная школа: <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2217/start/> (Строение и функции выделительной системы).

Выполните проверочную работу по теме «Выделение»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вопрос | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Ответ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Почка состоит из: А) коркового слоя; Б) мозгового слоя; В) коркового и мозгового слоя.
2. Почка обрабатывает в сутки: А) 1500л крови; Б) 50 л крови; В) 7,5л крови.
3. Нефрон состоит из: А) сосудистого клубочка; Б) почечных канальцев; В) сосудистого клубочка и почечных канальцев.
4. Реабсорбция – это: А) выведение из организма продуктов обмена; Б) поступление веществ из крови в просвет канальцев
5. Почки расположены: А) в передней части брюшной полости; Б) в поясничной части брюшной полости; В) в нижней части грудной клетки.
6. Рецепторы мочеиспускания находятся в: А) мочевом пузыре; Б) спинном мозге; В) мочеточниках; Г) почках.
7. Кровь проходит в почках: А) одну систему капилляров; Б) две системы; В) три системы.
8. Первичная моча образуется из: А) плазмы крови; Б) клеток крови; В) вторичной мочи.
9. В почечных капсулах происходит: А) образование первичной мочи; Б) образование вторичной мочи; В) всасывание воды в кровь.
10. Какое из нарушений питания приводит к образованию камней в почках: А) избыток минеральных солей; Б) избыток белков; В) избыток жиров; Г) избыток углеводов;
11. Обратное всасывание воды в извитых канальцах усиливает гормон: А) инсулин; Б) вазопрессин; В) тироксин; Г) окситоцин;
12. Через сколько слоёв клеток происходит фильтрация плазмы крови при образовании первичной мочи: А) один слой; Б) два слоя; В) три слоя; Г) много слоёв;
13. В норме во вторичной моче отсутствуют: А) мочевина; Б) соли; В) мочевая кислота; г) глюкоза;
14. В состав нефрона входит: А) почки; Б) капсула; В) почечная лоханка; Г) мочеточники;
15. Капсулы нефронов находятся: А) в мозговом слое почки; Б) корковом слое почки; В) лоханке; Г) мочевом пузыре.