8-Б классы

Биология

учитель Ганенко Г.С.

21.04. - 30.04.2020 г.

Календарный план уроков в дистанционной форме.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Класс | Дата урока по календ. плану | Тема урока | Дата урока в дистанц. форме | Д/з |
| 1 | 8Б | 14.04. | Центральная нервная система. Спинной мозг | 21.04. | Параграф 49 учить, выполнить сам. работу |
| 2 | 8Б | 15.04. | Головной мозг. Лабораторная работа №9 "Строение головного мозга человека" | 22.04. | Параграф 50,51 учить, выполнить лаб. работу |
| 3 | 8Б | 21.04. | Соматический и вегетативный отделы нервной системы | 28.04. | Параграф 52 учить, выполнить сам. работу  http://humbio.ru |
| 4 | 8Б | 22.04. | Эндокринная система. Гуморальная регуляция. | 29.04. | Параграф 53 учить |

Дополнение к уроку 1.

Самостоятельная работа

Центральная нервная система.

Спинной мозг.

стр. 64 (5 вопросов)

Дополнение к уроку 2

Лабораторная работа №9

Строение головного мозга человека.

Цель: изучить особенности строения головного мозга, выяснить функции отделов головного мозга.

Ход работы

1. Строение головного мозга, его отделы.

рис. 6.3

стр. 123

1-

2-

3-

4-

и.т.д.

2. Функции отделов головного мозга

|  |  |
| --- | --- |
| Отделы головного мозга | Функции |
| 1. Продолговатый мозг | Регулирует процессы дыхания, работы сердца, процесс пищеварения; защитные рефлексы (чихания, кашля). |
| 2. Мозжечок |  |
| 3. Средний мозг |  |
| 4. Промежуточный мозг |  |
| 5. Конечный мозг |  |
| Вывод: Головной мозг относится...  (к какому отделу нервной системы?)  Головной мозг состоит из ...... отделов: (перечислить отделы мозга).  В коре больших полушарий выделяют функциональные зоны: (назвать их) | |

Дополнение к уроку 3

Самостоятельная работа

Головной мозг. Соматический и вегетативный отделы нервной системы.

стр. 68-69 (6 заданий)

Дополнение к уроку 4

Самостоятельная работа

Эндокринная система. Строение и функции желез внутренней секреции.

стр. 70-71 (6 заданий)

Обратная связь vk.com/ganenkogs









