|  |  |
| --- | --- |
| UBND HUYỆN LONG ĐIỀN  **TRƯỜNG THCS HUỲNH TỊNH CỦA** | **MA TRẬN KIỂM TRA CUỐI KÌ II NH 2022-2023**  **Môn: Hóa 8**  **Thời gian: 45 phút** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Chủ đề** | **Nhận biết (40%)** | **Thông hiểu (30%)** | **Vận dụng** | |
| **Cấp độ thấp (20%)** | **Cấp độ cao (10%)** |
| **Chương IX**  **Thần kinh và giác quan** | - Nêu được vị trí và chức của dây thần kinh tủy, trụ não, não trung gian, tiểu não, đại não | -Phân biệt được phản xạ có điều kiện và không điều kiện, cho ví dụ. |  | - Giải thích vì sao người say rượu thường có biểu hiện chân nam đá chân chiêu trong lúc đi. |
| *Số câu …..*  *Số điểm : 4,0*  *Tỉ lệ 40 %* | *2 câu*  *Số điểm:1*  *Tỉ lệ: 10%* | *1 câu*  *Số điểm:2*  *Tỉ lệ: 20%* |  | *1câu*  *Số điểm:1*  *Tỉ lệ: 10%* |
| **Chương X**  **Tuyến nội tiết** | - Biết được vai trò và tính chất của - -- Biết được vị trí và chức năng của tuyến yên, tuyến giáp, tuyến tụy và tuyến trên thận hoocmon. | -Nguyên nhân gây bệnh Bazơđô và bệnh bướu cổ. |  |  |
| *Số câu …..*  *Số điểm : 3,0*  *Tỉ lệ 30 %* | *3 câu*  *Số điểm:2*  *Tỉ lệ: 20 %.* | *1câu*  *Số điểm:1*  *Tỉ lệ: 10 %* |  |  |
| **Chương XI:** **Sinh sản** | - Những ảnh hưởng của có thai sớm ở tuổi vị thành niên..  . -Cơ sở khoa học của các biện pháp tránh thai. |  | -Vì sao nữ giới ở độ tuổi vị thành niên không nên mang thai và sinh con? |  |
| *Số câu …..*  *Số điểm : 3,0*  *Tỉ lệ 30 %* | *2 câu*  *Số điểm 1*  *Tỉ lệ: 10%* |  | *1 câu*  *Số điểm:2*  *Tỉ lệ: 20 %* |  |
| ***Tổng số câu: 11***  ***Tổng số điểm: 10***  ***Tỉ lệ: 100%*** | ***7 câu***  ***4,0 điểm***  ***40%*** | ***2 câu***  ***3,0 điểm***  ***30%*** | ***1 câu***  ***2,0 điểm***  ***20%*** | ***1 câu***  ***1,0 điểm***  ***10%*** |

|  |  |
| --- | --- |
| UBND HUYỆN LONG ĐIỀN  **TRƯỜNG THCS HUỲNH TỊNH CỦA** | **ĐỀ KIỂM TRA CUỐI KÌ II NH 2022-2023**  **Môn: Hóa 8**  **Thời gian: 45 phút** |

**I.TRẮC NGHIỆM (3đ)**

***Chọn một đáp án đúng ở mỗi câu***

Câu 1: Đại não bên trái điều khiển phần cơ thể nào?

 A. Toàn bộ cơ thể.  B. Chi trên. C. Chi dưới.  D. Chi bên phải.

Câu 2: Nếu thùy chẩm bị tổn thương, cơ thể sẽ có biểu hiện gì?

A. Khiếm thị. B. Liệt các chi. C. Khiếm thính.  D. Mất cảm giác.

Câu 3: Hoocmôn có vai trò nào sau đây ?

1. Duy trì tính ổn định của môi trường bên trong cơ thể

2. Xúc tác cho các phản ứng chuyển hóa vật chất bên trong cơ thể

3. Điều hòa các quá trình sinh lý

4. Tiêu diệt các tác nhân gây bệnh xâm nhập vào cơ thể

A. 2, 4. B. 1, 2. C. 1, 3. D. 1, 2, 3, 4.

Câu 4: Vai trò nào dưới đây không đúng với tuyến nội tiết?

A. Duy trì được tính ổn định của môi trường trong cơ thể.

B. Điều hòa các quá trình sinh lý diễn ra bình thường.

C. Đảm bảo quá trình trao đổi và chuyển hóa diễn ra bình thường.

D. Hoocmon có hoạt tính sinh học rất cao.

Câu 5: Ý nghĩa của việc tránh thai

A. Đảm bảo điều kiện tốt nhất cho thai nhi và cha mẹ.

B. Giảm áp lực kinh tế , xã hội của đất nước.

C. Nâng cao chất lượng cuộc sống.

D. Tất cả các đáp án trên

Câu 6: Nguy cơ khi có thai ở tuổi vị thành niên.

A. Dễ xảy thai, đẻ non. B. Con để ra thường nhẹ cân, khó nuôi, dễ tử vong.

C. Nạo thai dễ gặp nhiều nguy hiểm. D. Tất cả các đáp án trên

**II. TỰ LUẬN (7đ)**

**Câu 1. (2đ)** Phân biệt phản xạ có điều kiện với phản xạ không điều kiện. Cho ví dụ?

**Câu 2. (1đ)** Nêu nguyên nhân gây bệnh Bazodo và bệnh bướu cổ do thiếu iod?

**Câu 3. (1đ)** Trình bày vai trò của tuyến nội tiết?

**Câu 4. (2đ)** Vì sao nữ giới ở độ tuổi vị thành niên không nên mang thai và sinh con?

**Câu 5. (1đ)** Giải thích vì sao người say rượu thường có biểu hiện chân nam đá chân chiêu trong lúc đi?

**------ HẾT -----**

|  |  |
| --- | --- |
| UBND HUYỆN LONG ĐIỀN  **TRƯỜNG THCS HUỲNH TỊNH CỦA** | **ĐÁP ÁN KIỂM TRA CUỐI KÌ II**  **NH 2022-2023**  **Môn: Hóa 8**  **Thời gian: 45 phút** |

**I. TRẮC NGHIỆM** (3đ) ***Chọn một đáp án đúng ở mỗi câu***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Câu** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| **Đáp án** | **D** | **A** | **C** | **D** | **D** | **D** |

**II.Tự luận (7 điểm)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Câu** | **Đáp án** | **Điểm** |
| **Câu 1** | - Phản xạ không điều kiện là phản xạ sinh ra đã có, không cần phải học tập.  Ví dụ: Đi ngoài nắng mặt đỏ gay, mồ hôi vã ra.  - Phản xạ có điều kiện là phản xạ được hình thành trong đời sống cá thể, là kết quả của quá trình học tập, rèn luyện.  Ví dụ: Chẳng dại gì mà chơi/đùa với lửa | 1đ  1đ |
| **Câu 2** | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Loại bệnh** | **Bướu cổ** | **Bazodo** | | **Nguyên nhân** | Khi thiếu iod trong khẩu phần ăn hằng ngày, tiroxin không tiết ra, tuyến yên sẽ tiết hoomon thúc đẩy tuyến giáp tăng cường hoạt động gây phì đại tuyến | Tuyến giáp hoạt động mạnh, tiết nhiều hoocmon | | 1đ |
| **Câu 3** | - Điều hòa quá trình sinh lí của cơ thể, đặc biệt là quá trình trao đổi chất, quá trình chuyển hóa vật chất và năng lượng trong các tế bào của cơ thể nhờ hormone từ các tuyến nội tiết tiết ra.  - Chúng tác động thông qua đường máu chậm nhưng kéo dài và trên diện rộng.  - Sản phẩm tiết của tuyến nội tiết là các hormone.  - Trong số các tuyến có tuyến tụy vừa là tuyến ngoại tiết, vừa là 1 tính nội tiết quan trọng. tuyến sinh dục cũng là tuyến pha. | 1đ |
| **Câu 4** | Khi mang thai ở tuổi vị thành niên dễ dẫn đến các biến chứng do thai nghén như:  -Dễ bị sảy thai, đẻ non, nhiễm độc thai nghén, làm tăng nguy cơ tử vong mẹ. - Làm mẹ quá trẻ, cơ thể chưa phát triển đầy đủ dẫn đến thiếu máu, thai kém phát triển dễ bị chết lưu hoặc trẻ thiếu cân, con suy dinh dưỡng cao | 2đ |
| **Câu 5** | Người say rượu chân nam đá chân chiêu là do rượu đã ngăn cản, ức chế sự dẫn truyền qua xinap giữa các tế bào có liên quan đến tiểu não. Tiểu não không điều khiển được các hoạt động phức tạp và giữ thăng bằng cơ thể một cách chính xác nên người say rượu bước đi không vững. |  |