|  |  |
| --- | --- |
| **PHÒNG GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO**  **HUYỆN GIAO THUỶ**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **ĐỀ KHẢO SÁT HỌC KÌ II**  **NĂM HỌC 2023 - 2024**  **Môn Ngữ văn lớp 7 THCS**  *Thời gian làm bài: 90 phút, không kể thời gian phát đề*  Đề khảo sát gồm: 02 trang. |

**I. ĐỌC HIỂU (6.0 điểm):**

**Đọc kĩ văn bản sau và trả lời các câu hỏi bên dưới:**

… Trái đất thân yêu của chúng ta đang nóng lên trong khoảng mấy thập kỉ gần đây. Sự ấm nóng ấy đã, đang làm ảnh hưởng đến Đại dương và bầu Khí quyển bao la. Người ta ví Đại dương giống như người mẹ vĩ đại và Khí quyển là người cha khổng lồ cao vời vợi. Đại dương và Khí quyển – người mẹ, người cha thiên nhiên đó gắn bó thân thiết, thủy chung hàng triệu triệu năm không thể tách rời. Nếu với con người “Biển cho ta cá như lòng mẹ/ Nuôi lớn đời ta tự thuở nào” (Huy Cận), thì Khí quyển lại cho ta nguồn oxy quý giá vô cùng, chỉ vài phút thôi không có oxy, sự sống của con người có thể không tồn tại. Người cha khổng lồ đã dang rộng vòng tay yêu thương, lấy thân mình che chở Trái đất bớt đi những tia tử ngoại của Mặt trời để muôn loài được bình an. Vậy mà loài người đang làm Đại dương và Khí quyển bị tổn thương nặng vì sự ấm nóng lên của Trái đất dẫn đến biến đổi khí hậu…

Những hiện tượng thời tiết cực đoan xảy ra khắp nơi không từ một đất nước, dân tộc nào, ảnh hưởng tới nhiều mặt của cuộc sống muôn loài. Đó chính là do sự thay đổi của một vài yếu tố thiên nhiên nhưng nguyên nhân chính vẫn là do các chất khí CO2, metan, … vào bầu khí quyển do các hoạt động sản xuất, sinh hoạt của con người đang làm bề mặt Trái đất nóng lên, dẫn đến đại dương nóng lên…

*(Trích sách “Luyện kĩ năng đọc hiểu theo đặc trưng thể loại” quyển 2*

*Nguyễn Thị Hậu chủ biên – NXBĐHQG Hà Nội, trang 79 và 81)*

***Ghi lại chữ cái đứng trước phương án trả lời đúng nhất cho các câu hỏi từ câu 1 đến câu 6 vào bài làm. Với câu 7, 8, 9 em tự viết phần trả lời vào bài làm.***

**Câu 1.** Phương thức biểu đạt chính của văn bản trên là

A. nghị luận B. miêu tả C. tự sự D. biểu cảm

**Câu 2.** Theo văn bản, nguyên nhân nào làm Trái đất nóng lên?

A. Con người chặt phá và khai thác các cánh rừng quá mức để phục vụ đời sống.

B. Số lượng các phương tiện giao thông ngày càng nhiều, tăng lượng khí thải ra môi trường.

C. Các chất khí CO2, metan, ... từ hoạt động sản xuất, sinh hoạt của con người vào bầu khí quyển

D. Loài người đang làm Đại dương và Khí quyển bị tổn thương nặng.

**Câu 3.** Vấn đề bàn luận của văn bản trên là gì?

A. Những lợi ích mà Đại dương mang lại cho con người.

B. Các hiện tượng thời tiết cực đoan xuất hiện ngày càng nhiều.

C. Những lợi ích mà Khí quyển mang lại cho con người.

D. Tác động của biến đổi khí hậu với đại dương và khí quyển.

**Câu 4**. Bầu khí quyển giúp ích gì cho đời sống con người?

A. Cho ta cá như lòng mẹ - Nuôi lớn đời ta tự thuở nào.

B. Cung cấp nguồn nước, nguôn thủy hải sản cho con người.

C. Che chở Trái đất bớt đi những tia tử ngoại của mặt trời.

D. Giúp ta học hành, vui chơi, phát triển vươn tới tương lai.

**Câu 5**. Trong số các từ sau, từ nào *không phải* là từ Hán việt?

A. Trái đất B. Khí quyển C. Đại dương D. Oxy

**Câu 6.** Phép liên kết nổi bật nhất trong đoạn ngữ liệu trên là gì?

A. Phép thế B. Phép lặp C. Phép nối D. Tất cả đều sai

**Câu 7.** Trong văn bản, Đại dương và Khí quyển được so sánh với ai? Vì sao?

**Câu 8.** Em hiểu gì về tác hại của biến đổi khí hậu đến cuộc sống con người ngày nay*?*

**Câu 9**. Em hãy nêu một số việc làm của con người để giảm thiểu lượng *CO2, metan* vào bầu khí quyển.

**II. VIẾT (4.0 điểm)**

Viết bài văn nghị luận về một vấn đề trong đời sống (trình bày ý kiến tán thành) mà em quan tâm.

-------- HẾT -------

|  |  |
| --- | --- |
| Họ và tên thí sinh: ………………………………………… | Họ tên, chữ ký GT 1: ………………………………………... |
| Số báo danh: …………………………………………………... | Họ tên, chữ ký GT 2: ………………………………………... |