|  |  |
| --- | --- |
| PHÒNG GD&ĐT HOA LƯ**TRƯỜNG THCS NINH MỸ** | **ĐỀ KIỂM TRA CHẤT LƯỢNG GIỮA HỌC KỲ I****NĂM HỌC 2024 - 2025****MÔN: NGỮ VĂN 7***Thời gian 90 phút( không kể thời gian phát đề)**Đề thi gồm 02 phần, 06 câu, 02 trang* |

**I. PHẦN ĐỌC - HIỂU (4,0 điểm)**

 **Đọc ngữ liệu:**

**Dạ khúc cho vầng trăng**

|  |  |
| --- | --- |
| Trăng non ngoài cửa sổMảnh mai như lá lúaThổi nhẹ thôi là bayCon ơi ngủ cho sayĐể trăng thành chiếc lượcChải nhẹ lên mái tócĐể trăng thành lưỡi càyRạch bầu trời khuya nay | Trăng thấp thoáng cành câyTìm con ngoài cửa sổCửa nhà mình bé quáTrăng lặn trước mọi nhàVai mẹ thành võng đưaTheo con vào giấc ngủTrăng thành con thuyền nhỏĐến bến bờ tình yêu… |

  ***(Vũ Duy Thông)***

***Chú thích:***

*Nhà thơ Vũ Duy Thông (1944-2021), quê gốc thôn Yên Bái, xã Tự Lập, huyện Mê Linh, tỉnh Vĩnh Phúc, tốt nghiệp khóa 8 khoa Văn Đại học Tổng hợp Hà Nội.*

*Ông đã xuất bản 10 tập thơ, 10 tập truyện cho thiếu nhi và 1 tập kịch. Vũ Duy Thông từng được giải Ba Cuộc thi thơ Tuần báo Văn nghệ năm 1969 với hai bài thơ Bè xuôi sông La và Ngọn đèn lò, hai Giải thưởng sáng tác dành cho thiếu nhi do NXB Kim Đồng và Trung ương Đoàn Thanh niên Cộng sản HCM tổ chức .*

**Trả lời câu hỏi/Thực hiện các yêu cầu:**

**Câu 1(1,0 điểm):** Bài thơ được viết theo thể thơ nào?

**Câu 2 (1,0 điểm):**Trong bài thơ, tác giả liên tưởng và so sánh trăng với những hình ảnh nào?

**Câu 3(1,0 điểm):** Xác định và nêu tác dụng của biện pháp tu từ trong đoạn thơ sau:

       “Trăng thấp thoáng cành cây

Tìm con ngoài cửa sổ

Cửa nhà mình bé quá

      Trăng lặn trước mọi nhà”

**Câu 4 (1,0 điểm):**  **Nêu nội dung chính của bài thơ.**

**II. PHẦN VIẾT (6,0 điểm)**

**Câu 1 (2,0 điểm):** Viết đoạn văn từ 8 -10 câu trình bày cảm nhận của em về cái hay của nội dung và đặc sắc nghệ thuật của bài thơ “*Dạ khúc cho vầng trăng*”.

**Câu 2 (4,0 điểm)**

Nơi em đang sống vẫn còn hiện tượng vứt rác bừa bãi, gây ảnh hưởng môi trường. Em hãy viết bài văn bày tỏ quan điểm của mình về hiện tượng này.

**------------------------ HẾT ------------------------**