**ĐỀ KIỂM TRA**

**I. PHẦN ĐỌC HIỂU** **(3,0 điểm)**

**Đọc đoạn trích sau và thực hiện yêu cầu bên dưới:**

 *(1)Tình yêu thương chân thật thường rất vị tha. Người có tình yêu thương chân thật thường nghĩ nhiều đến hạnh phúc của người khác hơn là của bản thân mình. Tình yêu ấy làm cho chúng ta thay đổi bản thân và ngày một trưởng thành hơn. Tình yêu thương chân thành và sâu sắc bao giờ cũng trường tồn ngay cả sau khi người đó đã từ giã cõi đời. Tuy nhiên, yêu thương không được bày tỏ thì không bao giờ đạt được ý nghĩa đích thực của nó (...)*

 *(2)Hãy bày tỏ tình yêu thương với mọi người xung quanh ngay khi chúng ta còn hiện diện trong cuộc sống này. Hãy nhớ rằng tình yêu thương là ngọn lửa sưởi ấm cuộc đời của mỗi chúng ta. Bạn đừng ngần ngại khi muốn nói với ai đó rằng bạn rất yêu quý họ!*

(Trích “*Cho đi là con mãi”*, Azim Jamal & Harvey McKinnon, NXB Trẻ)

**Câu 1**. (0,5 điểm) Xác định phương thức biểu đạt chính được sử dụng trong đoạn trích.

**Câu 2.** (0,5 điểm) Theo đoạn trích, người có tình yêu thương chân thật thường nghĩ gì?

**Câu 3.** Chỉ ra các phép liên kết câu được sử dụng trong đoạn văn 1 và phép liên kết đoạn chủ yếu trong phần trích trên ?

**Câu 4.** (1,0 điểm) Gọi tên và nêu tác dụng của biện pháp tu từ được sử dụng trong câu văn: *“Hãy nhớ rằng tình yêu thương là ngọn lửa sưởi ấm cuộc đời của mỗi chúng ta”*.

**Câu 5**. (1,0 điểm) Em có đồng tình với nhận định của tác giả: Yêu thương không được bày tỏ thì không bao giờ đạt được ý nghĩa đích thực của nó? Vì sao?

**II. PHẦN LÀM VĂN (7,0 điểm).**

**Câu 1**. (2,0 điểm)

Từ nội dung đoạn trích phần Đọc hiểu, em hãy viết một đoạn văn (khoảng 200 chữ) trình bày suy nghĩ về **sức mạnh của tình yêu thương trong cuộc sống.**

**Câu 2.**

 *“ Truyện* ***Những ngôi sao xa xôi*** *của Lê Minh Khuê đã làm nổi bật tâm hồn trong sáng, mơ mộng, tinh thần dũng cảm… của những cô gái thanh niên xung phong trên tuyến đường Trường Sơn”.*

Qua những hiểu biết về nhân vật Phương Định trong văn bản *Những ngôi sao xa* xôi của nhà văn Lê Minh Khuê em hãy làm sáng tỏ nhận xét trên.