

Đề kiểm tra Giữa học kỳ I (Đề 2)

A. Kiểm tra Đọc

I. Đọc thành tiếng (6 điểm)

II. Đọc thầm và làm bài tập (4 điểm)

Đọc thầm bài “**Các em nhỏ và cụ già**” SGK Tiếng Việt 3 tập 1 trang 63 và làm các bài tập bằng cách khoanh tròn vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng cho các câu hỏi 1, 2, 3 và 4.

Câu 1: Tâm trạng của ông cụ như thế nào?

- A. Ông đang rất buồn.
- B. Ông đang rất vui.
- C. Ông đã hết buồn và chợt vui.

Câu 2: Ông cụ định đi đâu?

- A. Ông cụ đi về nhà.
- B. Ông cụ đi đến bệnh viện.
- C. Ông cụ đi đến chợ.

Câu 3: Vì sao sau khi trò chuyện với các em nhỏ, ông cụ thấy lòng mình nhẹ hơn?

- A. Ông thấy cô đơn.
- B. Ông thấy buồn chán.
- C. Ông thấy được an ủi.

Câu 4: Trong câu “ **Ông đang rất buồn**”, bộ phận được gạch dưới trả lời cho câu hỏi nào?

- A. Làm gì?
- B. Là gì?

C. Ai?

B. Kiểm tra Viết

I. Chính tả (5 đ)

Giáo viên đọc cho học sinh viết bài “**Bài tập làm văn**” SGK Tiếng Việt 3 tập 1 trang 48.

II. Tập làm văn (5 điểm)

Đề bài: Em hãy viết một đoạn văn từ 4 đến 5 câu để kể về gia đình, dựa vào các câu gợi ý sau:

- Gia đình em có bao nhiêu người?
- Bố mẹ em làm nghề gì?
- Tính tình của bố mẹ em như thế nào?
- Cảm giác của em khi sống trong gia đình thấy thế nào?

Đáp án

A. Kiểm tra Đọc

I. Đọc thành tiếng (6 điểm)

II. Đọc thầm và làm bài tập (4 điểm)

Câu 1: A

Câu 2: B

Câu 3: C

Câu 4: C

B. Kiểm tra Viết

I. Chính tả (5 đ)

Giáo viên đọc cho học sinh viết bài “**Bài tập làm văn**” SGK Tiếng Việt 3 tập 1 trang 48.

II. Tập làm văn (5 điểm)

Đề bài: Em hãy viết một đoạn văn từ 4 đến 5 câu để kể về gia đình.

Bài mẫu:

Gia đình em gồm bốn người: bố mẹ em, chị gái em và em. Bố em đã ngoài năm mươi tuổi là một kỹ sư chế tạo máy, hiện đang công tác ở thành phố Hà Nội. Mẹ em là một bác sĩ nha khoa công tác ở bệnh viện Hồng Ngọc. Chị gái em hiện là sinh viên năm thứ ba của trường Đại học Ngoại Thương. Còn em, đứa con út trong gia đình đang học lớp Ba trường Giảng Võ. Em rất yêu gia đình mình, bởi em được sống trong vòng tay âu yếm của bố mẹ và tình thương của chị gái.