|  |  |
| --- | --- |
| **TRƯỜNG THCS VIỆT HƯNG** | **ĐỀ KIỂM TRA GIỮA KÌ TIN 7 – TIẾT 20****Năm học 2020 - 2021****Thời gian: 45’. Ngày kiểm tra:** ....................................... |

**I - MỤC TIÊU**

**1. KIẾN THỨC**

- Biết nhập dữ liệu vào trang tính đúng theo mẫu.

- Biết sử dụng công thức, hàm chứa địa chỉ để tính toán.

- Biết thực hiện sao chép công thức.

**2. KỸ NĂNG**

- Nhập dữ liệu đúng, nhanh

- Tính toán bằng công thức hay hàm chứa địa chỉ

- Sao chép được công thức theo yêu cầu.

**3. THÁI ĐỘ**

- HS nghiêm túc làm bài, độc lập suy nghĩ.

**4. PHÁT TRIỂN NĂNG LỰC**

- Phân tích tổng hợp, tư duy logic.

**II - PHƯƠNG PHÁP**

- Thực hành

- Kiểm tra trên máy

**III. MA TRẬN ĐỀ KIỂM TRA:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cấp độ Chủ đề** | **Nhận biết** | **Thông hiểu** | **Vận dụng** | **Vận dụng cao** | **Cộng** |
| **TNKQ** | **TH** | **TNKQ** | **TH** | **TNKQ** | **TH** | **TNKQ** | **TH** |  |
| Nhập dữ liệu vào trang tính |  | 1**3** |  |  |  |  |  |  | 1**3** |
| Tính toán trên trang tính |  |  |  | 1**3** |  | 1**3** |  | 1**1** | 3**7** |
| Tổng số câu**Tổng số điểm** | 1**3** | 1**3** | 1**3** | 1**1** | 4**10** |
| Tỉ lệ % | 30% | 30% | 30% | 10% |  |

**IV. Nội dung đề kiểm tra** ( kèm theo)

**V. Đáp án và biểu điểm** (kèm theo)

|  |  |
| --- | --- |
| **TRƯỜNG THCS VIỆT HƯNG** **Đề 1** | **ĐỀ KIỂM TRA GIỮA KÌ TIN 7 – TIẾT 20****Năm học 2020 - 2021**Thời gian: 45’. Ngày kiểm tra: ...........................................  |

***Chú ý: Học sinh không viết vào đề.***

**Câu 1.** Em hãy nhập dữ liệu vào trang tính theo hình dưới đây:

****

**Câu 2.** Sử dụng công thức để tính điểm trung bình môn Toán

**Câu 3.** Sử dụng hàm để xác định các điểm cao nhất và thấp nhất của các bài kiểm tra.

**Câu 4.** Thực hiện sao chép công thức để tính điểm trung bình của các môn còn lại.

|  |  |
| --- | --- |
| **TRƯỜNG THCS VIỆT HƯNG** **Đề 2** | **ĐỀ KIỂM TRA GIỮA KÌ TIN 7 – TIẾT 20****Năm học 2020 - 2021**Thời gian: 45’. Ngày kiểm tra: ...........................................  |

***Chú ý: Học sinh không viết vào đề.***

**Câu 1.** Em hãy nhập dữ liệu vào trang tính theo hình dưới đây:

****

**Câu 2.** Sử dụng công thức để tính điểm trung bình môn Toán

**Câu 3.** Sử dụng hàm để xác định các điểm cao nhất và thấp nhất của các bài kiểm tra.

**Câu 4.** Thực hiện sao chép công thức để tính điểm trung bình của các môn còn lại.

|  |  |
| --- | --- |
| **TRƯỜNG THCS VIỆT HƯNG** **Đề 3** | **ĐỀ KIỂM TRA GIỮA KÌ TIN 7 – TIẾT 20****Năm học 2020 - 2021**Thời gian: 45’. Ngày kiểm tra: ...........................................  |

***Chú ý: Học sinh không viết vào đề.***

**Câu 1.** Em hãy nhập dữ liệu vào trang tính theo hình dưới đây:

****

**Câu 2.** Sử dụng công thức để tính điểm trung bình môn Toán

**Câu 3.** Sử dụng hàm để xác định các điểm cao nhất và thấp nhất của các bài kiểm tra.

**Câu 4.** Thực hiện sao chép công thức để tính điểm trung bình của các môn còn lại.

|  |  |
| --- | --- |
| **TRƯỜNG THCS VIỆT HƯNG** **Đề 4** | **ĐỀ KIỂM TRA GIỮA KÌ TIN 7 – TIẾT 20****Năm học 2020 - 2021**Thời gian: 45’. Ngày kiểm tra: ...........................................  |

***Chú ý: Học sinh không viết vào đề.***

**Câu 1.** Em hãy nhập dữ liệu vào trang tính theo hình dưới đây:

****

**Câu 2.** Sử dụng công thức để tính điểm trung bình môn Toán

**Câu 3.** Sử dụng hàm để xác định các điểm cao nhất và thấp nhất của các bài kiểm tra.

**Câu 4.** Thực hiện sao chép công thức để tính điểm trung bình của các môn còn lại.

**ĐÁP ÁN VÀ BIỂU ĐIỂM ĐỀ KIỂM TRA GIỮA KÌ 1– TIẾT 20**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Câu 1.** | - Nhập đủ dữ liệu trong hình *(font chữ Times New Roman, cỡ chữ 14)* | **3 điểm** |
| **Câu 2.** | - Nhập đúng công thức sử dụng địa chỉ được điểm tối đa. Nhập công thức sử dụng dữ liệu số trừ 1 điểm | **3 điểm** |
| **Câu 3.** | - Nhập hàm đúng ở mỗi ô được 0,5 điểm.  | **3 điểm** |
| **Câu 4.** | - Sao chép được công thức được điểm tối đa. Sử dụng công thức tính điểm trung bình của các bạn còn lại trừ 0,5 điểm. | **1 điểm** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **BAN GIÁM HIỆU DUYỆT** | **TỔ NHÓM** | **NGƯỜI RA ĐỀ****Nguyễn Hồng Huyền** |