Họ và tên: ………………………………………………..… Lớp: ………………………..

**PHIẾU HƯỚNG DẪN TỰ HỌC - TUẦN 23**

**MÔN: Toán**

**Bài 1/116: Đọc đề ở SGK và làm bài**

**Bài 2/117: Đọc đề ở SGK và làm bài**

**Bài 1, 2b, 3/118: Đọc đề ở SGK và làm bài**

…**2b**/……………………………………………………..…**3**/……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….…………………………………………………………………………………

**Bài 1, 2, 3/119: Đọc đề ở SGK và làm bài**

**Bài 1/121: Đọc đề ở SGK và làm bài**

1. …………………………………………………………………………………………………
2. …………………………………………………………………………………………………
3. …………………………………………………………………………………………………

**Bài 2/121 Đọc đề ở SGK, xem bài giảng trực tuyến và làm bài (chọn 1 trong các cách giải)**

………………………………………………………..……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 3/121 Đọc *đề ở SGK, xem bài giảng trực tuyến và làm bài (chọn 1 trong các cách giải )***

………………………………………………………..………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………...…………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………

**Bài 1/122: Đọc đề ở SGK và làm bài**

**Bài 2/122: Đọc đề ở SGK và làm bài**

………………………………………………………..………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………...…………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………

**Bài 3/123: Đọc đề ở SGK và làm bài**

* *Gợi ý: Câu a: áp dụng công thức; câu b: tìm cạnh của HLP => thể tích HLP*

………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………..……………………………………………..…………………………………………………………………………………………………………………………………………...………………………………………………………………….………………………………………………………………………………………………………

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

**MÔN: Khoa học**

**BÀI 45: SỬ DỤNG NĂNG LƯỢNG ĐIỆN**

* **Dòng điện mang năng lượng:**

a/ Kể tên một số đồ dùng điện mà em biết:

............................................................................................................................................................

b/Loại dùng năng lượng điện để thắp sáng:. .....................................................................................

c/Loại dùng năng lượng điện để đốt nóng: .............................................................................................................................................................

d/Loại dùng năng lượng điện để chạy máy:.........................................................................................

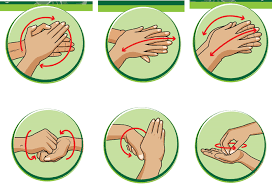
e/ Hãy nêu vai trò của điện trong đời sống chúng ta.

………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………

**Học ghi nhớ SGK/ 93 và làm VBT75, 76**

Chúc các em làm bài tốt!

 Nhớ thường xuyên rửa tay thật sạch .

Đeo khẩu trang khi đến nơi đông người nhé!

**MÔN: LỊCH SỬ**

**BÀI 21: NHÀ MÁY HIỆN ĐẠI ĐẦU TIÊN CỦA NƯỚC TA**

* *Gợi ý: Đọc SGK và hoàn thành bảng sau:*

|  |  |
| --- | --- |
| Hoàn cảnh ra đời của nhà máy cơ khí Hà Nội | ………………………………………………  ………………………………………………  ………………………………………………  ………………………………………………  ……………………………………………… |
| Quá trình xây dựng Nhà máy Cơ khí Hà Nội | ………………………………………………  ………………………………………………  ………………………………………………  ………………………………………………  ………………………………………………  ………………………………………………  ………………………………………………  ………………………………………………  ……………………………………………… |
| Những đóng góp của Nhà máy Cơ khí Hà Nội vào công cuộc xây dựng và bảo vệ đất nước | ………………………………………………  ………………………………………………  ………………………………………………  ………………………………………………  ………………………………………………  ………………………………………………  ………………………………………………  ………………………………………………  ……………………………………………… |

* **Học ghi nhớ SGK/44, trả lời các câu hỏi SGK/46 và làm VBT/47, 48**

**\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\***

**MÔN: ĐỊA LÍ**

**BÀI 21: MỘT SỐ NƯỚC CHÂU ÂU (giảm tải)**

* **Bài thay thế: Ôn tập bài tuần 22**

**LTVC**

**NỐI CÁC VẾ CÂU GHÉP BẰNG QUAN HỆ TỪ**

**Vận dụng làm bài tập 1, 2 / 54, 55 – SGK**

**1. Đọc mẩu chuyện vui sau và thực hiện các yêu cầu ở dưới.**

Người lái xe đãng trí

   Một người đàn ông hốt hoảng gọi điện tới đồn công an :

   - A lô ! Xin các anh đến giúp tôi ngay ! Tôi đã khoá cửa xe cẩn thận nhưng bọn trộm vẫn đột nhập vào xe của tôi. Bọn bất lương ấy không chỉ ăn cắp tay lái mà chúng còn lấy luôn cả bàn đạp phanh. Thật không thể tưởng tượng nổi!

   Lát sau, khi hai cảnh sát vừa được phái đi thì trực ban của đồn lại nhận được một cú điện thoại:

   - Xin lỗi vì đã làm phiền các anh. Hoá ra tôi ngồi nhầm vào hàng ghế sau.

**a) Gạch dưới câu ghép chỉ quan hệ tăng tiến trong mẩu chuyện.**

**b) Phân tích cấu tạo của câu ghép tìm được bằng cách:**

- Dùng gạch xiên (/) ngăn cách các vế câu trong câu ghép.

- Khoanh tròn quan hệ từ hoặc cặp quan hệ từ nối các vế câu.

- Gạch một gạch dưới bộ phận chủ ngữ, gạch hai gạch dưới bộ phận vị ngữ trong từng vế câu.

**2. Điền quan hệ từ thích hợp vào mỗi chỗ trống :**

a) Tiếng cười.............. đem lại niềm vui cho mọi người................ nó còn là một liều thuốc trường sinh.

b) .............. hoa sen đẹp ..................  nó còn tượng trưng cho sự thanh khiết của tâm hồn Việt Nam.

c) Ngày nay, trên đất nước ta,................công an làm nhiệm vụ giữ gìn trật tự, an ninh mỗi một người dân đều có trách nhiệm bảo vệ công cuộc xây dựng hoà bình.

**\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\***

**TLV**

**KỂ CHUYỆN**

**PHẦN 1: ÔN TẬP**

Thế nào là kể chuyện?

………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………

Tính cách của nhân vật thể hiện qua những mặt nào?

………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………

Cấu tạo bài văn kể chuyện:

………………………………………………………

………………………..

………………………………………………………

Sự việc 1 …………………………………………………………………………………………………………………… Sự việc 2 ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

………………………………………………………

………………………………………………………

……………………....

……………………....

**PHẦN 2: KIỂM TRA VIẾT**

Chọn một trong các đề bài SGK/45

**Đề bài** (em chọn): ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

**Bài làm**

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**TLV**

**LẬP CHƯƠNG TRÌNH HOẠT ĐỘNG**

**Em hãy lập chương trình cho một trong các hoạt động (đề bài SGK/ 53)**

* Lưu ý: Tham khảo gợi ý SGK/53

**Tên chương trình hoạt động:** ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài làm**

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………