



Trường THPT Nguyễn Trung Trực

Môn Tin học

Lớp 10 hệ PT

Tuần 26, 27

Tiết 52, 53: BTTH8: Sử dụng một số công cụ
trợ giúp soạn thảo

GV: Trương Thị Mộng Tuyền

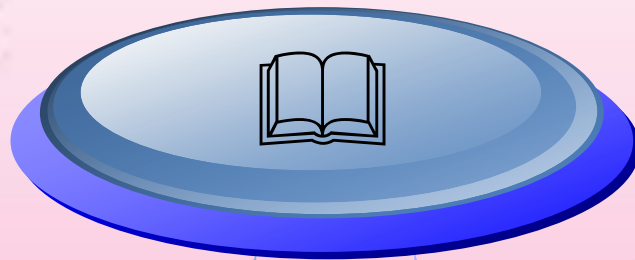
Tuần 26, 27
Tiết 52, 53

BTTH8: Sử dụng một số công cụ trợ giúp soạn thảo



BTTH8: Sử dụng một số công cụ trợ giúp soạn thảo

Nội dung bài học



Tiết 52:
Phần 2 a, b, c

Tiết 53:
Phần 2 d, e

1. Mục đích, yêu cầu

- Định dạng kiểu danh sách liệt kê dạng kí hiệu và dạng số tự tự
- Đánh số trang và in văn bản
- Sử dụng một số công cụ trợ giúp soạn thảo của Word để nâng cao hiệu quả khi soạn thảo văn bản


2. Nội dung

a) Hãy gõ và trình bày theo mẫu

Học sinh: **Hoàng Kim Liên**, lớp 10A1, trường THPT Hoàng Diệu

- Xếp loại hạnh kiểm:...Tốt...
- Xếp loại học lực:...Giỏi...
- Số ngày nghỉ có phép:...2.. Không phép:...0...
- Được khen thưởng: Học sinh giỏi học kì I.

Để gõ được văn bản cần thực hiện các bước sau:

- *Ta phải định dạng văn bản*
 - Chọn phong chữ
 - Chọn cỡ chữ
 - Chọn kiểu chữ: Bôi đen chữ “Hoàng Kim Liên” rồi chọn kiểu chữ 
 - Chọn chấm đen đầu dòng bằng cách: Dùng lệnh **Format → Bullets and Numbering**

b) Trong Đơn xin nhập học ở các bài thực hành trước, hãy yêu cầu Word thay các tên riêng bằng các tên riêng khác do em tự nghĩ ra

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

ĐƠN XIN NHẬP HỌC

Kính gửi: Ông Hiệu trưởng trường THPT Hữu Nghị

Tôi tên là Nguyễn Văn Hùng, có con là Nguyễn Văn Dũng nguyên là học sinh trường THPT Đoàn Kết. Cháu Dũng vừa qua đã kết thúc học kì I với hạnh kiểm tốt và được xếp loại hạnh kiểm loại khá.

Tôi làm đơn này xin phép Ông Hiệu trưởng cho phép con tôi được vào học lớp 10 tại trường THPT Hữu Nghị do gia đình tôi mới chuyển về gần trường.

Xin trân trọng cảm ơn.

ĐÍNH KÈM

- 1 giấy khai sinh
- 1 học bạ

Tp. Hồ Chí Minh, ngày tháng năm

Kính đơn

(Kí tên)

Nguyễn Văn Hùng

- 
- Để thay thế tên riêng trong mẫu đơn xin nhập học trên bằng tên riêng khác bằng cách nào?

Ví dụ: Để thay thế “Nguyễn Văn Hùng” và “Nguyễn Văn Dũng” thành “Bùi Tiến Dũng” và “Đỗ Duy Mạnh” ta làm như sau:

- Chọn Edit -> Replace... hoặc nhấn tổ hợp phím Ctrl+H. Hộp thoại Find and Replace sẽ xuất hiện
- Gõ cụm từ “Nguyễn Văn Hùng” vào ô Find What và “Bùi Tiến Dũng” ô Replace with, rồi nhấn Replace.
- Rồi nhấn Find next và gõ “Nguyễn Văn Dũng” vào Find What, cụm từ “Đỗ Duy Mạnh” vào Replace with, nhấn Replace.

c) Giả sử có một văn bản(tương đối dài) do một người không có kinh nghiệm soạn ra, trong đó có nhiều lỗi như :

- Luôn có một dấu cách trước dấu chấm.
- Sau dấu phẩy bao giờ cũng viết liền.

→ Hãy dùng chức năng *Tìm kiếm và thay thế* để sửa tự động các lỗi trên.

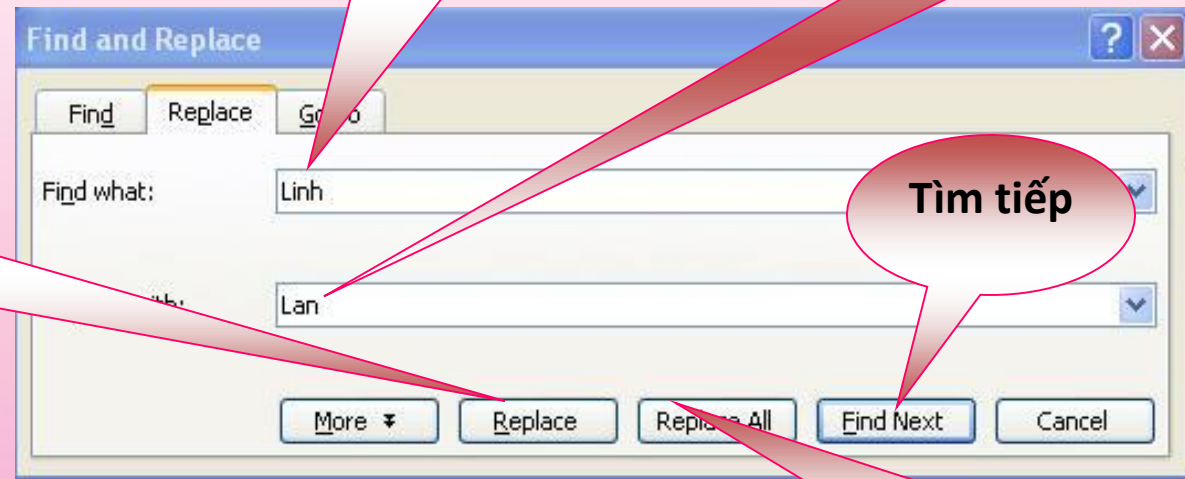
Tìm kiếm và thay thế:

Từ, cụm từ cần tìm

Từ, cụm từ cần thay thế

Thay thế từ vừa tìm được

Tìm tiếp



- Find What: từ, cụm từ cần tìm
- Replace With: từ, cụm từ cần thay thế
- Replace: thay thế từ vừa tìm được
- Find Next: tìm tiếp theo
- Replace All: thay thế tất cả những từ tìm thấy

Thay thế tất cả những từ vừa tìm được

- **d)** Hãy sử dụng chức năng gõ tắt để tạo các từ gõ tắt sau:

vt vũ trụ

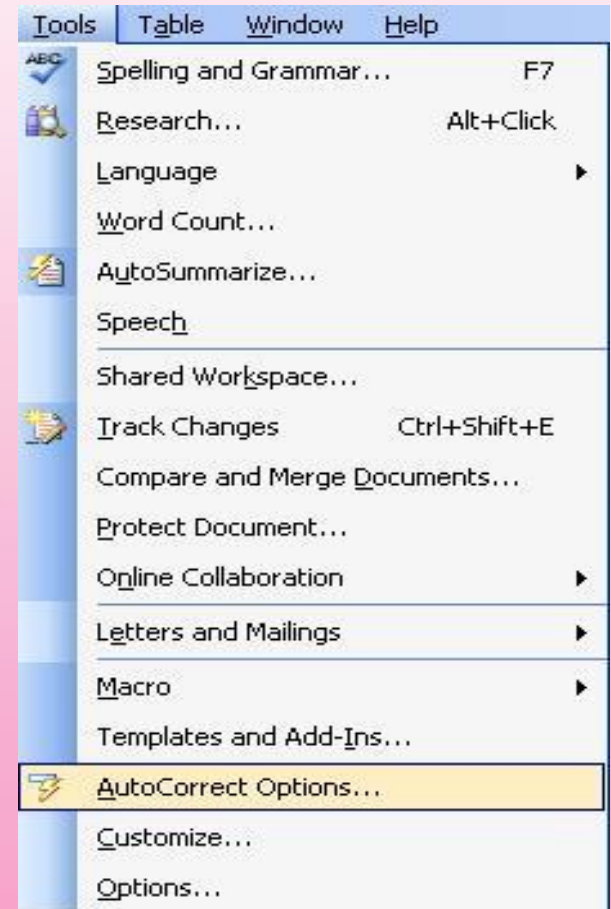
ht hành tinh

td Trái đất

Gỡ tắt và sửa lỗi

Chọn:

Tools → AutoCorrect Options...



Gỡ tắt và sửa lỗi

Từ, cụm từ viết tắt

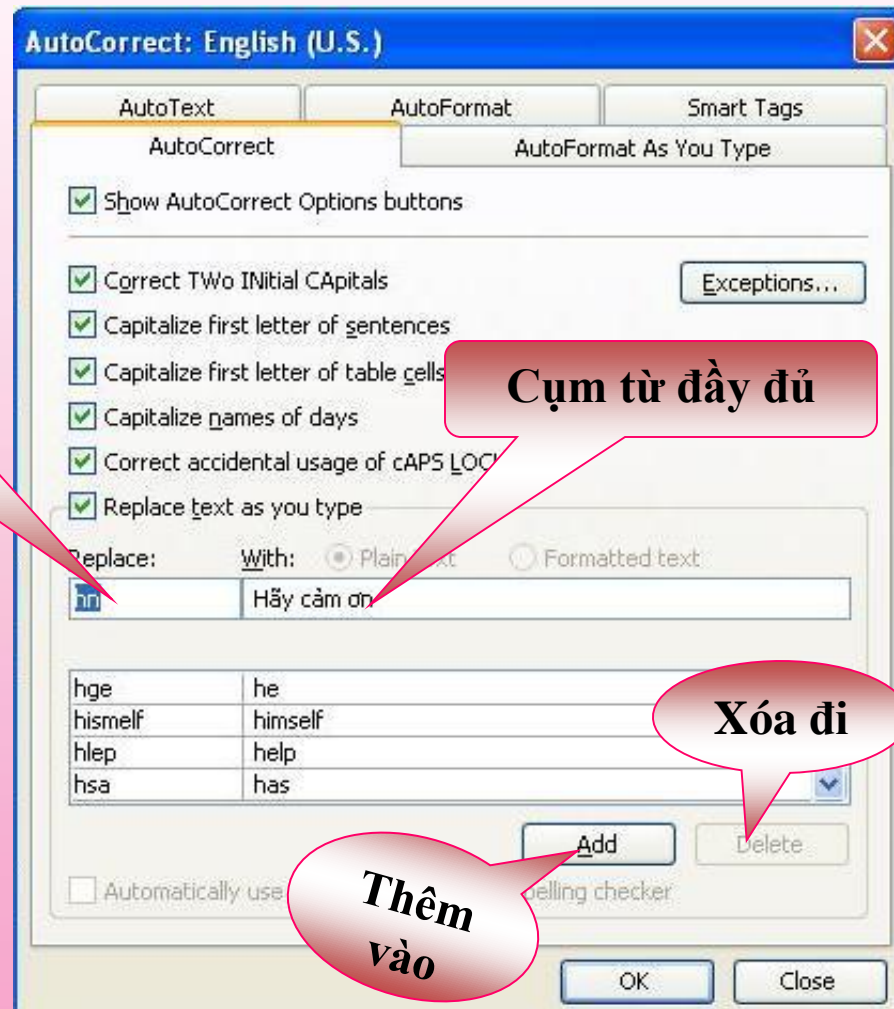
Cụm từ đầy đủ

Xóa đi

Thêm vào

- Replace: từ viết tắt
- With: từ, cụm từ đầy đủ
- Add: thêm vào
- Delete: xóa
- Chú ý khi gỡ tắt:

Từ, cụm từ viết tắt + khoảng trắng = cụm từ đầy đủ.



e) Hãy sử dụng các từ gõ tắt trên để gõ nhanh đoạn văn dưới đây và trình bày theo ý của em. Thực hành đánh số trang và in văn bản vừa gõ.

Có hay không sự sống trên các hành tinh khác?

Ý tưởng về việc tìm kiếm sự sống trên các hành tinh khác đã có từ rất lâu. Ngày nay, các nhà khoa học trên thế giới đều đặn gửi những thông báo vô tuyến lên vũ trụ. Họ muốn cho biết rằng có sự sống trên Trái Đất. Có ai nhận được những thông tin đó không? Thực sự chúng ta cũng không biết điều này. Cùng lúc đó, các nhà khoa học cũng "nghe" những tín hiệu vô tuyến trên Trái Đất và hi vọng tìm được dấu hiệu của nền văn minh trên các hành tinh khác.

Các nhà khoa học cũng hi vọng có thể biết được điều gì đó từ các con tàu vũ trụ. Vào thời điểm này, các con tàu vũ trụ đang chu du không gian và gửi các ảnh chúng chụp được về Trái Đất. Có thể chúng ta sẽ tìm hiểu được nhiều điều từ các ảnh này.

Biết đâu một ngày nào đó Con Người tìm ra rằng họ không cô đơn trong vũ trụ.

A purple rectangular tag with a hole on the left side is tied with a light-colored string. The tag is placed on a burlap fabric background. Three white daisies with yellow centers are scattered around the tag. The text 'Thank you!' is written in a black, cursive font on the tag.

Thank
you!