

DANH MỤC TÀI LIỆU MÔN TIN HỌC

(Kèm theo Thông báo số /TB-SNV ngày tháng 10 năm 2023
của Sở Nội vụ tỉnh Bắc Kạn)

STT	Nội dung/Yêu cầu cần đạt
I	HIỂU BIẾT VỀ CNTT CƠ BẢN
	Phần cứng: Máy vi tính và thiết bị cầm tay thông minh; các thành phần phần cứng; thiết bị trung tâm; thiết bị nhập, xuất, lưu trữ; cổng
	Hiểu thuật ngữ phần cứng máy tính. Phân biệt thiết bị trung tâm và thiết bị ngoại vi. Biết các thiết bị ngoại vi chính: Thiết bị lưu trữ, thiết bị xuất/nhập, thiết bị mạng và truyền thông.
	Biết các thành phần cơ bản của máy tính điện tử: Bộ xử lý trung tâm (CPU), bộ nhớ trong.
	Biết các loại phương tiện lưu trữ chính: Đĩa cứng trong, đĩa cứng ngoài, các loại đĩa quang (CD, DVD), thẻ nhớ, ổ nhớ di động. Biết các đơn vị đo dung lượng lưu trữ như bit, byte, KB, MB, GB, TB. Biết khái niệm lưu trữ trên mạng, lưu trữ tệp tin trực tuyến.
	Biết các thiết bị nhập thông dụng và cách nối chúng vào máy tính: Bàn phím, chuột, bi lăn (trackball), bảng chạm (touchpad), bút chạm (stylus), màn hình cảm ứng, cần điều khiển (joystick), máy ghi hình trực tiếp (webcam), máy ảnh kỹ thuật số, mi-crô (micro), máy quét ảnh (scanner).
	Phần mềm: Phân loại phần mềm; lập trình; phần mềm thương mại và phần mềm nguồn mở
	Hiểu khái niệm phần mềm và vai trò của phần mềm. Phân biệt hai loại phần mềm chính: phần mềm hệ thống (Ví dụ: hệ điều hành) và phần mềm ứng dụng.
	Hiểu chức năng của hệ điều hành, biết tên của một số hệ điều hành thông dụng (ví dụ: Ubuntu, Linux, Windows, Mac OS).
	Biết chức năng của một số phần mềm ứng dụng thông dụng: Xử lý văn bản, bảng tính, hệ quản trị cơ sở dữ liệu, trình chiếu, thư điện tử, trình duyệt web, biên tập ảnh, trò chơi máy tính và một số phần mềm khác.
	Biết khái niệm phần mềm nguồn mở, phân biệt được phần mềm thương mại và phần mềm nguồn mở.
	Mạng máy tính và truyền thông
	Hiểu khái niệm mạng máy tính, vai trò của các mạng máy tính. Phân biệt mạng cục bộ (LAN), mạng diện rộng (WAN).
	Hiểu khái niệm truyền dữ liệu trên mạng, tốc độ truyền và các số đo (ví dụ: bps, kbps, Mbps, Gbps).

STT	Nội dung/Yêu cầu cần đạt
	Biết phân biệt giữa “dịch vụ kết nối Internet” (ví dụ: Dial-up, ADSL, FTTH) và “phương thức kết nối Internet” (ví dụ: bằng đường dây thoại, điện thoại di động, cáp, không dây, vệ tinh).
II	SỬ DỤNG MÁY TÍNH CƠ BẢN
	Trình tự và các lưu ý thực hiện công việc đúng cách, an toàn
	Biết trình tự thông thường các công việc cần thực hiện khi sử dụng máy tính: Mở máy và đăng nhập vào hệ thống, sử dụng các công cụ của hệ điều hành để chuẩn bị môi trường làm việc, quản lý dữ liệu, chạy các phần mềm ứng dụng cần thiết, lưu lại hoặc đưa các kết quả công việc ra ngoài, và kết thúc làm việc, tắt máy.
	Biết sự cần thiết phải thao tác đúng cách trong các trường hợp mở/tắt máy, mở/tắt hệ điều hành, mở/đóng chương trình ứng dụng, tắt một ứng dụng bị treo (non-responding).
	Biết cách gõ bàn phím đúng cách. Biết các phím chức năng và phím tắt thường dùng. Biết cách kích hoạt và tắt bàn phím ảo.
	Làm việc với Hệ điều hành
	Màn hình làm việc
	Hiểu vai trò của màn hình làm việc (desktop). Nhận biết được các thành phần đầu tiên của màn hình làm việc như biểu tượng (icon), thanh nhiệm vụ (taskbar), thanh công cụ (toolbar).
	Biết cách thay đổi cấu hình màn hình làm việc của máy tính, cách lựa chọn ngôn ngữ của bàn phím (ví dụ: tiếng Anh, tiếng Việt).
	Biết cách thay đổi hình nền, thay đổi giao diện, cài đặt, gỡ bỏ một phần mềm ứng dụng.
	Biểu tượng và cửa sổ
	Hiểu khái niệm biểu tượng (icon) và chức năng của nó. Nhận biết các biểu tượng thông dụng: tệp, thư mục, phần mềm ứng dụng, máy in, ổ đĩa, thùng rác, biểu tượng “đường tắt” (shortcut).
	Biết cách lựa chọn và di chuyển biểu tượng. Biết cách dùng biểu tượng để mở một tệp tin, một thư mục, một phần mềm ứng dụng. Biết cách xóa và khôi phục biểu tượng.
	Hiểu khái niệm cửa sổ (window) và chức năng của nó. Nhận biết được các thành phần sau đây của một cửa sổ: thanh tiêu đề, thanh chọn chức năng (menu), thanh công cụ (toolbar), thanh thể hiện trạng thái (status bar), thanh cuộn màn hình (scroll bar), và công dụng của chúng.
	Quản lý thư mục và tệp

STT	Nội dung/Yêu cầu cần đạt
	Thư mục và tệp
	Hiểu khái niệm tệp tin (file) và công dụng của nó. Các đặc trưng của tệp: tên, nơi lưu trữ, kiểu, kích thước. Biết số đo kích thước tệp như Kb, Mb. Biết các kiểu tệp thông dụng: Tệp dùng cho văn bản, bảng tính, cơ sở dữ liệu, trình chiếu; các tệp .pdf, ảnh, âm thanh, video; tệp tin nén, tệp tạm thời, tệp chương trình.
	Biết và phân biệt được các thiết bị dùng lưu giữ thư mục và tệp: đĩa cứng, ổ lưu trữ trên mạng (ổ mạng), ổ USB, đĩa quang (CD, DVD). Biết tác dụng của việc sao lưu tệp thường xuyên tới một thiết bị lưu trữ di động. Hiểu tác dụng của việc lưu trữ tệp tin trực tuyến (online).
	Sử dụng máy in
	Lựa chọn máy in
	Biết cách thay đổi máy in mặc định từ một danh sách máy in cài sẵn. Biết cách chia sẻ một máy in mạng.
	Biết cách cài đặt một máy in mới vào máy tính.
	In
	Hiểu khái niệm hàng đợi (queue) in, tác vụ (task) in. Biết cách in tài liệu từ một ứng dụng.
	Biết cách xem tiến trình các công việc in trong hàng đợi, dừng, khởi động lại, xóa tác vụ in.
III	XỬ LÝ VĂN BẢN
	Khái niệm văn bản
	Hiểu khái niệm văn bản theo nghĩa thông thường.
	Biết cách tổ chức và định dạng một văn bản.
	Soạn thảo văn bản và xử lý văn bản
	Biết các thao tác thông thường để có được một văn bản theo yêu cầu: Soạn thảo nội dung (tạo mới hoặc sử dụng nội dung có sẵn), biên tập văn bản (thêm bớt, sửa chữa nội dung, thay đổi định dạng, thêm minh họa, tạo các liên kết, tham chiếu, hoàn chỉnh văn bản), lưu giữ văn bản, in ấn và phân phối văn bản.
	Biết một số phần mềm xử lý văn bản khác nhau như LibreOffice Writer, OpenOffice Writer, Microsoft Word.
	Biết chức năng chính của một phần mềm xử lý văn bản.
	Sử dụng một phần mềm xử lý văn bản cụ thể
	Mở, đóng phần mềm xử lý văn bản
	Biết các cách mở, đóng phần mềm xử lý văn bản trực tiếp và gián tiếp.

STT	Nội dung/Yêu cầu cần đạt
	Nhận biết các yếu tố trong giao diện làm việc của phần mềm như thanh chức năng, thanh công cụ, các cửa sổ. Biết cách thay đổi giao diện của phần mềm như ẩn/hiện các thanh công cụ. Sử dụng được tính năng trợ giúp.
	Biết cách thay đổi kích thước cửa sổ, mở nhiều cửa sổ và sắp xếp chúng trên màn hình làm việc.
	Biết cách thay đổi một số thiết đặt ban đầu (ví dụ: ngôn ngữ làm việc, thư mục lưu văn bản mặc định) để thuận tiện và nâng cao năng suất làm việc.
	Mở văn bản có sẵn, tạo văn bản mới, lưu, xóa văn bản
	Biết cách tìm và mở một văn bản có sẵn. Biết cách phóng to, thu nhỏ văn bản.
	Biết cách chuyển một tài liệu từ các định dạng khác (bảng tính, trang trình chiếu, văn bản tạo từ các phần mềm khác) thành văn bản làm việc.
	Biết cách soạn thảo một tài liệu mới: gõ bàn phím, gõ dấu tiếng Việt, chèn một số ký tự, ký hiệu đặc biệt như ©, ®, ™, các chữ cái Hy Lạp vào văn bản.
	Biết cách lưu tài liệu đang mở vào một thư mục với tên cũ hoặc đổi tên mới. Biết cách lưu văn bản vào thư mục khác, ổ đĩa khác.
	Biết các kiểu tệp tin khác nhau dùng để lưu văn bản, tài liệu.
	Biết cách mở nhiều văn bản cùng lúc. Biết cách sắp xếp các cửa sổ văn bản trên màn hình. Biết cách kích hoạt một văn bản để làm việc và chuyển từ văn bản làm việc này sang văn bản làm việc khác.
	Biết cách xóa một văn bản.
	Biên tập nội dung văn bản
	Biết xác định các đơn vị văn bản như ký tự, từ, cụm từ (dòng, câu), đoạn văn, các đối tượng nhúng vào văn bản (bảng, đối tượng đồ họa), trang và toàn bộ văn bản. Biết cách chọn (đánh dấu) các đơn vị văn bản và toàn bộ nội dung văn bản.
	Biết cách di chuyển đến các trang văn bản khác nhau (trang trước, trang sau, nhảy đến một trang cụ thể).
	Biết cách thêm (chèn, ghi đè), xóa, sửa các ký tự, từ, cụm từ, và các đơn vị khác trong một văn bản.
	Biết cách tìm kiếm các ký tự, từ, cụm từ. Biết cách thay thế các ký tự, từ, cụm từ nhất định trong văn bản.
	Biết cách cắt, dán, sao chép, di chuyển một đơn vị, một phần văn bản bên trong một tài liệu sang các tài liệu đang mở khác.
	Biết cách sử dụng lệnh hủy kết quả vừa làm (undo), lấy lại kết quả vừa làm (redo).

STT	Nội dung/Yêu cầu cần đạt
	Định dạng văn bản
	Định dạng văn bản (text)
	Biết cách thay đổi phông chữ (cỡ chữ, kiểu chữ), các kiểu hiển thị khác nhau (đậm, nghiêng, gạch dưới)
	Biết cách ghi chỉ số dưới (subscript), chỉ số trên (superscript).
	Biết cách thay đổi màu ký tự và màu nền văn bản.
	Biết cách chuyển đổi chữ hoa /chữ thường.
	Biết cách ngắt từ (hyphenation) khi xuống dòng.
	Định dạng đoạn văn
	Hiểu khái niệm đoạn văn (paragraph). Biết cách chọn (đánh dấu) một đoạn văn.
	Biết cách thêm, bỏ các dấu đoạn (paragraph mark), dấu ngắt dòng (line break).
	Biết cách thụt lề (indent), căn lề (trái, giữa, phải, đều hai bên).
	Hiểu công dụng, biết cách thiết lập, gỡ bỏ và sử dụng nhảy cách (tab) (ví dụ: căn trái, căn giữa, căn phải).
	Biết cách điều chỉnh khoảng cách giữa các đoạn văn.
	Biết cách điều chỉnh khoảng cách dẫn dòng trong đoạn văn.
	Biết cách tạo/bỏ tạo một danh sách đồng mức bằng cách dùng đánh dấu tự động (bullet) hoặc đánh số tự động (numbering). Biết cách thay đổi các kiểu dấu tự động, kiểu đánh số tự động khác nhau. Đánh số tự động các đoạn văn bản.
	Biết cách tạo đường viền, bóng/nền cho một đoạn văn.
	Kiểu dáng (style)
	Hiểu khái niệm kiểu dáng (style). Biết cách áp dụng một kiểu dáng đang được dùng cho ký tự vào một văn bản.
	Biết cách áp dụng một kiểu dáng mà một đoạn văn đang dùng cho một hoặc nhiều đoạn nữa.
	Biết cách sử dụng công cụ sao chép định dạng.
	Nhúng (embed) các đối tượng khác nhau vào văn bản
	Bảng
	Biết cách thêm một khung bảng vào văn bản.
	Biết cách nhập và biên tập dữ liệu trong các ô của bảng.
	Biết cách chọn dòng, cột, ô, hoặc toàn bộ bảng.

STT	Nội dung/Yêu cầu cần đạt
	Biết cách thêm, xóa dòng và cột.
	Biết cách sửa đổi chiều rộng của cột, chiều cao của dòng.
	Biết cách thay đổi kiểu đường viền, chiều rộng, chiều cao, màu sắc cho ô.
	Biết cách thêm bóng và màu nền cho các ô của bảng.
	Biết cách xóa bảng khỏi văn bản.
	Hộp văn bản
	Biết cách nhập một hộp văn bản (text box) mới hoặc lấy một hộp văn bản từ thư viện đưa vào văn bản.
	Biết cách định dạng cho hộp văn bản.
	Biết cách lưu hộp văn bản.
	Tham chiếu (reference)
	Biết cách thêm, sửa, xóa chú thích tại chân trang (footnote), chú thích tại cuối bài (endnote).
	Biết cách thêm, sửa, xóa việc đánh số trang.
	Hoàn tất văn bản
	Biết cách căn lề toàn bộ văn bản (căn trái, phải, giữa, đều hai bên)
	Biết cách thêm, bỏ ngắt trang (page break)
	Biết cách thêm, bỏ đầu trang (header), chân trang (footer) cho văn bản.
	Biết cách đặt các chế độ bảo vệ khác nhau cho văn bản.
	Kết xuất và phân phối văn bản
	In văn bản
	Biết cách đặt, hiệu chỉnh các tham số cho trang in: hướng in dọc (portrait), in ngang (landscape), lề trên, lề dưới, lề trái, lề phải, khổ giấy.
	Biết khái niệm tác vụ (task) in, hàng đợi (queue) in.
	Biết cách theo dõi trạng thái in, xóa, khôi phục tác vụ in.
	Biết cách thực hiện in văn bản: in toàn bộ, in chọn trang, in một bản, in nhiều bản.
IV	SỬ DỤNG BẢNG TÍNH CƠ BẢN
	Khái niệm bảng tính
	Hiểu khái niệm và công dụng của bảng tính.
	Biết các bước để xây dựng và ứng dụng bảng tính thông thường: Nhập và biên tập dữ liệu, công thức vào bảng; tính toán trên dữ liệu bằng cách áp dụng các phép tính, biểu thức, hàm; biểu diễn trực quan dữ liệu dưới dạng biểu đồ; một

STT	Nội dung/Yêu cầu cần đạt
	số ứng dụng cao cấp như phân tích dữ liệu, dự báo; in và phân phối các bảng tính.
	Phần mềm bảng tính
	Biết một số phần mềm bảng tính khác nhau như LibreOffice Calc, OpenOffice Calc, Microsoft Excel. Biết các thao tác thường thực hiện với một phần mềm bảng tính: Nhập, cập nhật, biên tập dữ liệu; áp dụng các phép tính, công thức, các hàm lên dữ liệu; xây dựng biểu đồ; in kết quả; trao đổi với các ứng dụng khác.
	Biết các thành phần chính tạo nên bảng tính: ô (cell), dòng (row), cột (column), vùng (range), trang tính (worksheet), bảng tính (spreadsheet).
	Biết chức năng của một phần mềm bảng tính cụ thể.
	Sử dụng phần mềm bảng tính
	Làm việc với phần mềm bảng tính
	Biết các cách mở một phần mềm bảng tính trực tiếp và gián tiếp.
	Nhận biết các thành phần trong giao diện (màn hình làm việc) của phần mềm. Biết ẩn, hiện các thanh công cụ, thanh ruy-băng trên màn hình làm việc của phần mềm.
	Biết chỉnh sửa các thiết đặt để mở và lưu bảng tính như chọn thư mục mặc định, tên tệp mặc định, định dạng mặc định. Sử dụng được chức năng trợ giúp của phần mềm.
	Làm việc với bảng tính
	Biết mở, đóng một bảng tính có sẵn. Biết mở nhiều bảng tính và sắp xếp các cửa sổ để làm việc đồng thời.
	Biết sử dụng công cụ phóng to, thu nhỏ khi xem một bảng tính.
	Biết tạo bảng tính mới theo mẫu cho trước. Biết các kiểu tệp dùng để lưu bảng tính.
	Biết cách lưu bảng tính vào thư mục với tên cũ hoặc đổi sang tên khác, bằng một kiểu tệp khác.
	Biết cách chuyển từ bảng tính đang mở này sang bảng tính đang mở khác
	Thao tác đối với ô (ô tính)
	Nhập dữ liệu vào ô
	Biết rằng ô là phân tử cơ bản của trang tính và chỉ chứa một phân tử dữ liệu. Biết rằng ô được xác định bởi địa chỉ của nó. Hiểu và phân biệt khái niệm địa chỉ tuyệt đối, địa chỉ tương đối của ô.
	Biết rằng dữ liệu chứa trong ô phải thuộc một kiểu dữ liệu xác định. Biết các

STT	Nội dung/Yêu cầu cần đạt
	kiểu dữ liệu có thể dùng trong bảng tính.
	Biết cách chọn (đánh dấu) một ô, nhiều ô liền kề, nhiều ô không liền kề, toàn bộ trang tính.
	Biết cách nhập nội dung (số, ngày tháng, văn bản) vào một ô.
	Biết sử dụng lệnh hủy kết quả vừa làm (undo), lấy lại kết quả vừa làm (redo).
	Biên tập nội dung, sắp xếp thứ tự các ô
	Biết cách xóa, sửa đổi nội dung một ô.
	Biết cách tìm ô theo nội dung. Biết cách thay thế nội dung ô trong trang tính.
	Biết cách sắp xếp các ô theo một số tiêu chí: thứ tự tăng giảm của số, thứ tự của chữ cái trong từ điển.
	Sao chép, di chuyển nội dung của ô
	Biết cách sao chép, cắt, dán nội dung của một ô, của nhiều ô bên trong một trang tính, từ trang tính này sang trang tính khác, từ bảng tính này sang bảng tính khác.
	Biết sử dụng công cụ tự động điền nội dung (autofill), công cụ sao chép (copy) để tự động sinh một dãy số (ví dụ: tự động đánh số thứ tự các dòng của một danh sách).
	Biết cách di chuyển nội dung của một ô, của nhiều ô bên trong trang tính, từ trang tính này sang trang tính khác, từ bảng tính này sang bảng tính khác.
	Thao tác trên trang tính
	Dòng và cột
	Biết cách chọn một dòng, một nhóm dòng kề nhau, nhóm các dòng không kề nhau. Biết cách chọn một cột, nhóm các cột kề nhau, nhóm các cột không kề nhau.
	Biết cách chèn một dòng, một cột vào trang tính. Biết cách xóa dòng và cột khỏi trang tính.
	Biết sửa đổi chiều rộng cột, chiều cao dòng.
	Biết cách ẩn/hiện, cố định (freeze)/thôi cố định (unfreeze) tiêu đề dòng, cột.
	Trang tính
	Biết cách thêm một trang tính mới, đóng lại, xóa trang tính đang mở.
	Hiểu vai trò của tên trang tính. Biết cách đặt tên, sửa tên trang tính hợp lý.
	Biết cách chuyển từ trang tính này sang trang tính khác.
	Biết cách sao chép, di chuyển các trang tính bên trong bảng tính.

STT	Nội dung/Yêu cầu cần đạt
	Biểu thức và hàm
	Biểu thức số học
	Biết khái niệm biểu thức (expression) và ứng dụng của biểu thức. Biết rằng trong biểu thức có chứa các địa chỉ ô liên quan. Hiểu và biết cách dùng các địa chỉ tương đối, tuyệt đối của ô trong biểu thức.
	Biết tạo biểu thức số học đơn giản bằng cách sử dụng các phép tính số học (cộng, trừ, nhân, chia).
	Hiểu các lỗi gặp phải khi sử dụng biểu thức (Ví dụ: #NAME?, #DIV/0!, #REF!).
	Hàm
	Hiểu ý nghĩa và biết cách sử dụng các hàm tập hợp: SUM, AVERAGE, MINIMUM, MAXIMUM, COUNT, COUNTA, ROUND.
	Hiểu ý nghĩa và biết cách sử dụng hàm logic với các toán tử so sánh: =, >, <.
	Hiểu ý nghĩa và biết cách sử dụng các hàm thời gian, ngày, tháng.
	Hiểu ý nghĩa và biết cách sử dụng các hàm tìm kiếm.
	Định dạng một ô, một dãy ô
	Kiểu số, ngày tháng, tiền tệ
	Hiểu các định dạng số thập phân cụ thể. Biết cách định dạng để hiển thị số theo yêu cầu.
	Biết cách định dạng để hiển thị tỷ lệ phần trăm.
	Biết cách định dạng ô và chuyển đổi cách hiển thị đơn vị số, kiểu ngày tháng, ký hiệu tiền tệ.
	Văn bản
	Biết cách thay đổi định dạng phông chữ (cỡ chữ, kiểu chữ), kiểu hiển thị (đậm, nghiêng, gạch dưới, gạch dưới hai lần).
	Biết cách áp dụng các màu khác nhau đối với nội dung ô, nền của ô.
	Biết cách sao chép định dạng từ một ô, một dãy ô tới ô khác, dãy ô khác.
	Căn chỉnh, tạo hiệu ứng viền
	Biết cách áp dụng việc cuộn văn bản (text wrapping) đối với nội dung của ô, dãy ô.
	Biết cách đặt hướng thể hiện nội dung ô theo chiều ngang, chiều dọc và cách điều chỉnh hướng thể hiện nội dung ô.
	Biết cách tách (split)/ghép (merge) các ô và căn tiêu đề, nội dung trong ô tách/ghép.

STT	Nội dung/Yêu cầu cần đạt
	Biết cách thêm đường viền (nét, màu) cho ô, dãy ô.
	Kết xuất và phân phối trang tính, bảng tính
	Trình bày trang tính để in ra
	Biết cách thay đổi lề: trên, dưới, trái, phải.
	Biết cách thay đổi hướng trang: dọc, ngang; cỡ trang; điều chỉnh để nội dung trang tính khớp với các trang in.
	Biết cách thêm, sửa, xóa nội dung của phần đầu (header), phần chân (footer) của trang tính. Biết cách thêm và xóa các trường: số trang, ngày tháng, giờ, tên tệp, tên trang tính vào trong đầu trang, chân trang.
	Kiểm tra và in
	Biết cách kiểm tra và sửa lỗi phép tính, lỗi văn bản trong bảng tính chuẩn bị in.
	Biết các kiểu kẻ ô lưới. Biết cách hiện/ẩn đường kẻ ô lưới, đề mục dòng, cột khi in.
	Biết áp dụng việc in tiêu đề dòng tự động trên mọi trang của trang bảng tính được in.
	Biết cách xem trước trang bảng tính.
	Biết cách chọn số lượng bản sao của trang tính, toàn bộ bảng tính, biểu đồ được chọn khi in ra. Biết cách in một dãy ô được chọn, biểu đồ trong trang tính; in toàn bộ trang tính.
	Phân phối trang tính
	Biết cách lưu trang tính, bảng tính dưới các kiểu tệp khác nhau như .pdf hoặc định dạng của các phiên bản khác.
	Biết cách đặt mật khẩu để kiểm soát truy nhập tệp trang tính, bảng tính.
	Biết cách đính kèm trang tính theo thư điện tử.
	Biết cách lưu trang tính trên mạng (ghi vào các ổ mạng, các thư mục trực tuyến).
V	SỬ DỤNG TRÌNH CHIẾU CƠ BẢN
	Bài thuyết trình
	Biết khái niệm bài thuyết trình. Biết các nhân tố ảnh hưởng đến chất lượng thuyết trình và một số chỉ dẫn để tạo nên một bài thuyết trình tốt.
	Biết các bước chính trong tạo và thực hiện bài thuyết trình: Xác định mục tiêu thuyết trình; thiết kế, biên tập nội dung các trang của bài thuyết trình; lưu và phân phát (publish) nội dung bài thuyết trình; thực hiện việc thuyết trình bằng một công cụ trình chiếu.

STT	Nội dung/Yêu cầu cần đạt
	Phần mềm trình chiếu
	Biết các chức năng chính của một phần mềm trình chiếu cụ thể.
	Sử dụng phần mềm trình chiếu
	Làm việc với phần mềm
	Biết các cách mở một phần mềm trình chiếu: mở trực tiếp phần mềm, mở gián tiếp thông qua việc mở một tệp thuyết trình được xây dựng bởi phần mềm đó. Biết cách đóng phần mềm.
	Nhận biết màn hình làm việc của phần mềm và các thành phần của nó. Biết cách hiện/ẩn thanh công cụ, thanh ruy-băng trên màn hình.
	Biết sử dụng chức năng trợ giúp, chức năng hướng dẫn thực hiện theo bước có sẵn (wizard).
	Biết cách tạo, xây dựng một bài thuyết trình mới dựa trên mẫu (template) mặc định. Biết các thủ thuật và chỉ dẫn để xây dựng một bài thuyết trình tốt
	Biết các cách trình chiếu bài thuyết trình (từ trang thuyết trình đầu tiên, từ trang thuyết trình hiện tại); cách chuyển tới trang thuyết trình tiếp theo, trang thuyết trình trước đó, trang thuyết trình được chỉ định trong khi trình diễn bài thuyết trình.
VI	SỬ DỤNG INTERNET CƠ BẢN
	Các khái niệm/thuật ngữ thường gặp
	Hiểu thuật ngữ Internet.
	Biết các ứng dụng chính của Internet: truyền thông - liên lạc, chuyển tệp, tra cứu và cung cấp thông tin, làm việc và kinh doanh trực tuyến.
	Hiểu khái niệm dịch vụ Internet và vai trò của nhà cung cấp dịch vụ Internet (ISP)
	Hiểu thuật ngữ World Wide Web và web. Hiểu các khái niệm: địa chỉ của một tài nguyên trên Internet (URL - Uniform Resource Locator), cấu trúc và các thành phần của nó; siêu liên kết (hyperlink).
	Hiểu các khái niệm trang thông tin điện tử (website), trang web (webpage), trang chủ (homepage).
	Hiểu khái niệm và chức năng của trình duyệt web (browser) và biết tên một số trình duyệt web hay dùng như Mozilla Firefox, Chromium, Internet Explorer, Opera.
	Biết khái niệm bộ (máy) tìm kiếm (search engine) và biết tên một số bộ tìm kiếm phổ biến.
	Bảo mật khi làm việc với Internet

STT	Nội dung/Yêu cầu cần đạt
	Biết về một số rủi ro khi tham gia vào cộng đồng ảo và hoạt động trực tuyến như vô ý tiết lộ thông tin cá nhân, bị quấy rầy, bị lợi dụng.
	Hiểu khái niệm và vai trò của việc mật mã hóa (encryption) đối với một số nội dung khi truyền đi trên Internet.
	Hiểu khái niệm và vai trò của tường lửa (firewall), biết cách bảo vệ các mạng bằng định danh truy nhập (tên người dùng và mật khẩu).
	Nhận biết một website được bảo mật (Ví dụ: giao thức https, ký hiệu “khóa”).
	Biết về các lựa chọn để kiểm soát việc sử dụng Internet (Ví dụ: đối với trẻ em): giám sát, hạn chế duyệt web, giới hạn các trò chơi máy tính, hạn chế thời gian sử dụng máy tính.
	Sử dụng trình duyệt web
	Thao tác duyệt web cơ bản
	Biết cách mở, đóng một trình duyệt web. Biết cách sử dụng chức năng trợ giúp của trình duyệt.
	Biết cách nhập một địa chỉ web (URL) vào thanh địa chỉ và chuyển tới địa chỉ web đó.
	Biết cách hiển thị trang web trong cửa sổ mới, tab mới.
	Biết cách ngừng tải một trang web về, cách khôi phục (refresh) việc tải một trang web.
	Thiết đặt (setting)
	Biết cách đặt trang chủ/trang đầu cho trình duyệt web.
	Biết cách xóa một phần hay toàn bộ lịch sử duyệt web.
	Hiểu khái niệm và công dụng của cửa sổ bật ra (pop-up), cục-ki (cookie) khi duyệt web. Biết cách cho phép hay không cho phép (khóa) đối với các pop-up và/hoặc cookie.
	Chuyển hướng từ nguồn nội dung Internet này qua nguồn khác
	Biết cách dùng thanh địa chỉ, lịch sử duyệt web để chuyển hướng.
	Biết cách kích hoạt một siêu liên kết.
	Biết cách chuyển đến trang chủ của website; đến trang web trước, trang web sau trong các trang web đã duyệt.
	Đánh dấu
	Biết cách đặt/xóa đánh dấu (bookmark) một trang web.
	Biết cách hiển thị trang web đã đánh dấu.
	Biết cách tạo, xóa thư mục đánh dấu; thêm các trang web vào một thư mục

STT	Nội dung/Yêu cầu cần đạt
	đánh dấu.
	Tìm kiếm, bộ tìm kiếm (máy tìm kiếm)
	Biết chọn một bộ tìm kiếm cụ thể (ví dụ: Coccoc, Google) và tiến hành tìm kiếm thông tin bằng việc sử dụng một từ khóa, cụm từ.
	Biết sử dụng tính năng tìm kiếm nâng cao để thu hẹp phạm vi tìm kiếm (theo cụm từ chính xác, không bao gồm các từ, ngày tháng, định dạng tệp).
	Lưu nội dung
	Biết các cách khác nhau để lưu lại nội dung tìm thấy trên web. Biết cách ghi lại một trang web vào một thư mục.
	Biết cách tải các tệp tin từ web về và ghi vào một thư mục, sao chép văn bản, hình ảnh, địa chỉ (URL) từ một trang web vào trong tài liệu.
	Chuẩn bị in và in
	Biết cách chuẩn bị một trang web để in: thay đổi hướng trang in, kích cỡ giấy, lề trang in. Xem trang web trước khi in.
	Biết cách chọn lựa phương án đưa ra: toàn bộ trang web, các trang cụ thể, phần văn bản được chọn, số lượng bản sao và in.
	Viết và gửi thư điện tử
	Biết cách mở, đóng phần mềm thư điện tử. Mở, đóng một thư điện tử.
	Biết cách viết một thư điện tử mới; biết cách sao chép văn bản từ một nguồn khác vào trong thư điện tử.
	Hiểu sự cần thiết của việc ghi chủ đề thư ngắn gọn và chính xác, trả lời thư ngắn gọn, kiểm tra chính tả trước khi gửi thư.
	Biết sử dụng công cụ kiểm tra chính tả và sửa lỗi chính tả.
	Biết cách đính kèm hoặc hủy đính kèm một tệp theo thư. Biết các hạn chế khi gửi các tệp đính kèm: kích thước tối đa, các kiểu tệp hợp lệ.
	Biết cách lưu bản nháp (draft) của email; gửi e-mail, gửi e-mail với các ưu tiên.