

HƯỚNG DẪN CÀI ĐẶT, SỬ DỤNG CHƯƠNG TRÌNH HỌC, SÁT HẠCH LÝ THUYẾT TRÊN MÁY TÍNH

1. Khái quát:

Phần sát hạch lý thuyết là một trong hai nội dung bắt buộc đối với thí sinh dự sát hạch cấp Giấy phép lái xe cơ giới đường bộ.

- Thí sinh không đạt lý thuyết thì không được sát hạch thực hành lái xe.
- Thí sinh đạt lý thuyết nhưng không đạt thực hành lái xe thì được bảo lưu kết quả lý thuyết.

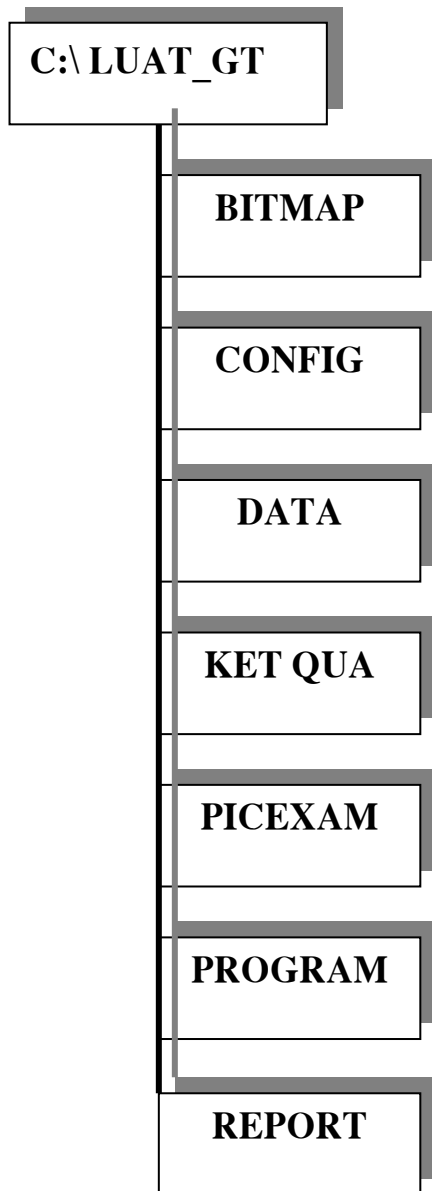
Chương trình học, sát hạch lý thuyết trên máy vi tính có nội dung đề thi theo quy định như sau:

a) Nội dung đề thi:

- 01 đề thi gồm 30 câu hỏi, trong đó:
 - + 10 câu hỏi về Luật giao thông đường bộ (trong đó có 01 câu hỏi về nghiệp vụ vận tải đối với các hạng B2, C, D, E).
 - + 10 câu hỏi về biển báo đường bộ.
 - + 01 câu hỏi về kỹ thuật lái xe.
 - + 01 câu hỏi về cấu tạo ô tô.
 - + 01 câu hỏi về sửa chữa thông thường.
 - + 07 câu hỏi về sa hình.
 - Thời gian làm bài:
 - + Các hạng B1, B2, C : 25 phút.
 - + Các hạng D, E : 20 phút
- b) Điểm đạt:**
- + Đối với các hạng B1, B2 điểm đạt từ : 26 điểm trở lên.
 - + Đối với các hạng C, D, E điểm đạt từ : 28 điểm trở lên.

2. Cấu trúc của chương trình

- Toàn bộ chương trình sau khi cài đặt sẽ nằm trong thư mục C:\Luat_gt và có dạng như sau:



a) BIMAP : Thư mục này chứa toàn bộ các ảnh và biểu tượng của chương trình; Không được xoá bất cứ file nào

b) CONFIG : Thư mục này chứa toàn bộ cấu hình, cấu trúc của chương trình; Không được xoá bất cứ file nào trong thư mục này

c) DATA : Thư mục này chứa toàn bộ dữ liệu về thí sinh dự thi; danh sách thí sinh dự thi sẽ được lưu giữ tại thư mục này. Khi khoá thi hoàn thành có thể tự lưu trữ các file dữ liệu này.

d) KETQUA : Thư mục này chứa toàn bộ thi sinh đã thi, mỗi thí sinh sẽ là một file. Cấu trúc của file thí sinh này như sau:

- .N04: Đây là đuôi của file dùng để chỉ năm thi: Lấy năm theo thời gian thực của máy vi tính

- Bạn phải lưu trữ toàn bộ thông tin về thí sinh trong thư mục Ketqua để phục vụ công tác thanh, kiểm tra, đối chiếu khi cần thiết.

e) PICEXAM : Thư mục này chứa toàn bộ ảnh của 300 câu hỏi thi; Không được xoá bất cứ file ảnh nào trong đây, chương trình sẽ bị lỗi khi không đủ ảnh trong thư mục này. Ảnh thuộc dạng JPG và được đặt tên từ 001.jpg đến 300.jpg

f) PROGRAM : Thư mục này chứa file luat_gt.exe là file chạy chính của chương trình, bạn không được xoá và cũng không thể sửa file này được

3. Cấu hình và các phần mềm hệ thống được khuyến cáo sử dụng khi chạy chương trình này:

Các máy tính tốt nhất là sử dụng Window2000 professional hoặc Windows XP.

- Chương trình được viết trên môi trường VisualFox6.0 ; sử dụng font chữ VietKey do vậy hệ thống mạng máy tính cần phải cài font VietKey để dễ dàng sử dụng.

- Trường hợp file chương trình bị nhiễm virus chương trình sẽ không thể hoạt động được; cần phải cài đặt lại hoặc copy đè file luat_gt.exe từ đĩa CD vào máy tính chủ để tiếp tục chạy chương trình.

- Yêu cầu toàn bộ hệ thống phải có bản quyền đầy đủ.

+ Thí sinh nhập hạng dự thi, khoá thi và số báo danh của mình, khi nhấn Enter thí sinh bắt đầu làm bài. Thời gian làm bài của thí sinh tùy theo hạng dự thi chương trình sẽ trừ dần cho đến hết; nếu thí sinh chưa làm bài xong mà thời gian làm bài của thí sinh theo hạng dự thi đó hết, chương trình sẽ tự động dừng lại và cưỡng bức in bài của thí sinh ra.

+ Kiểm tra bài thi lý thuyết khi in ra:

- Với mỗi ý đúng của thí sinh thì trên bài thi lý thuyết sẽ có dạng là : X

- Nếu câu hỏi bị trả lời sai thì trong cột của câu hỏi đó sẽ có chữ : Đ

- Các câu hỏi không trả lời sẽ bị bỏ trống.

4. Cài đặt chương trình:

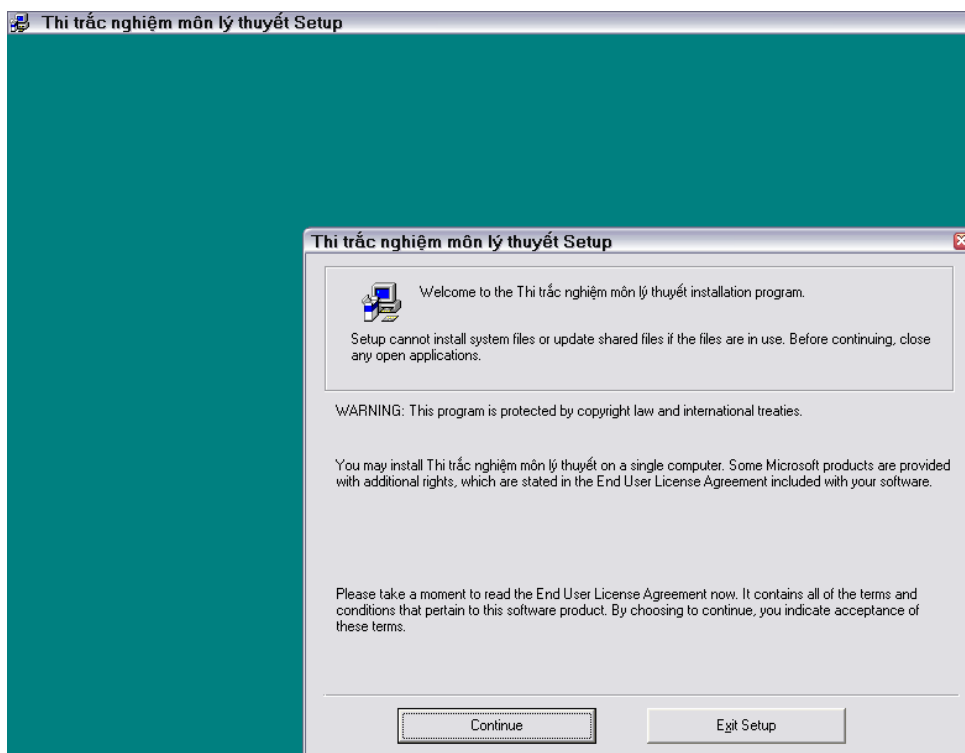
Chương trình học và thi trắc nghiệm lý thuyết trên máy tính chạy trên một máy tính.

Yêu cầu: Cài đặt phông chữ ViệtKey.

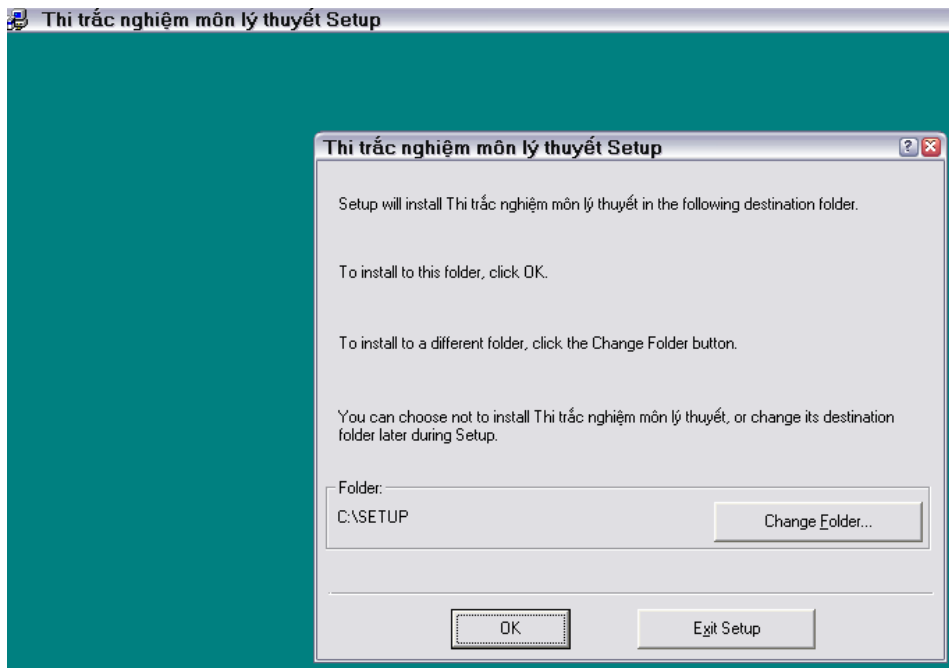
- *Cài đặt chương trình trên máy tính:*

+ Sau khi tải về Chương trình thi sát hạch lái xe tại trang web: www.sathachlaixena.org.vn chúng ta giải nén chương trình bằng cách Enter thẳng trực tiếp vào tệp Setup_pc.zip.

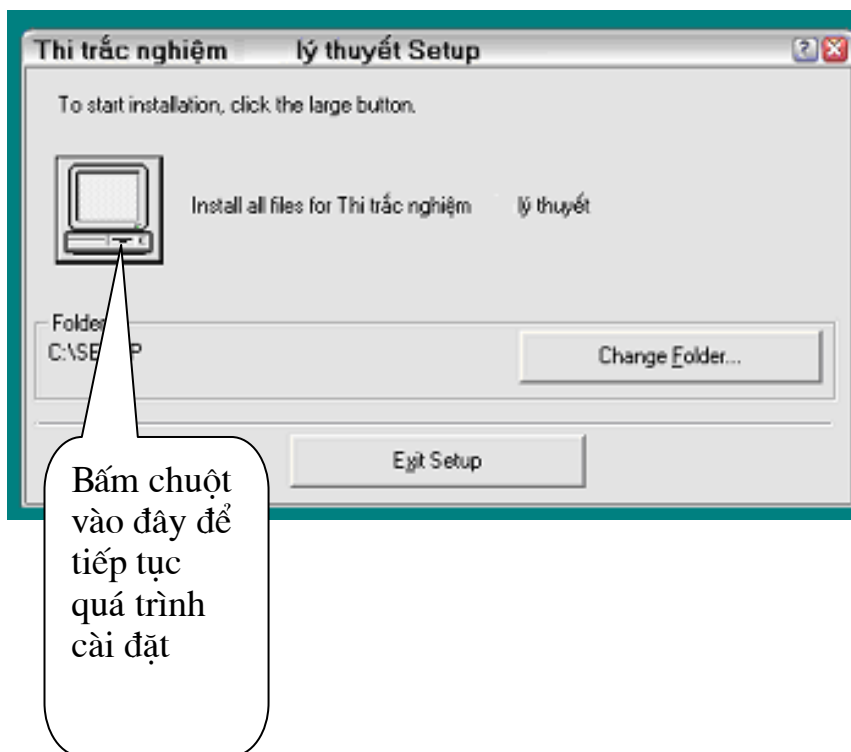
- Vào thư mục **SetUp_Pc** -> thư mục **Disk1** chọn tệp **Setup.exe** nhấn Enter để bắt đầu quá trình cài đặt.

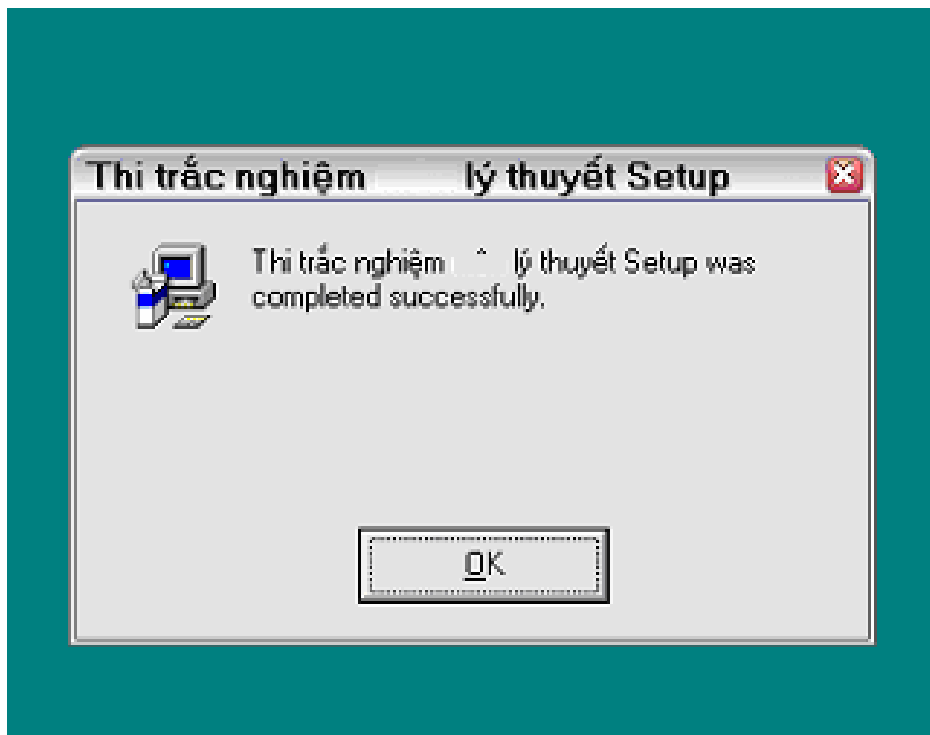


- Bấm vào **Continue** để tiếp tục quá trình cài đặt.



- Bấm vào **Change Folder** để tạo mới thư mục đặt chương trình.
- Đặt tên thư mục là **Luat_gt**

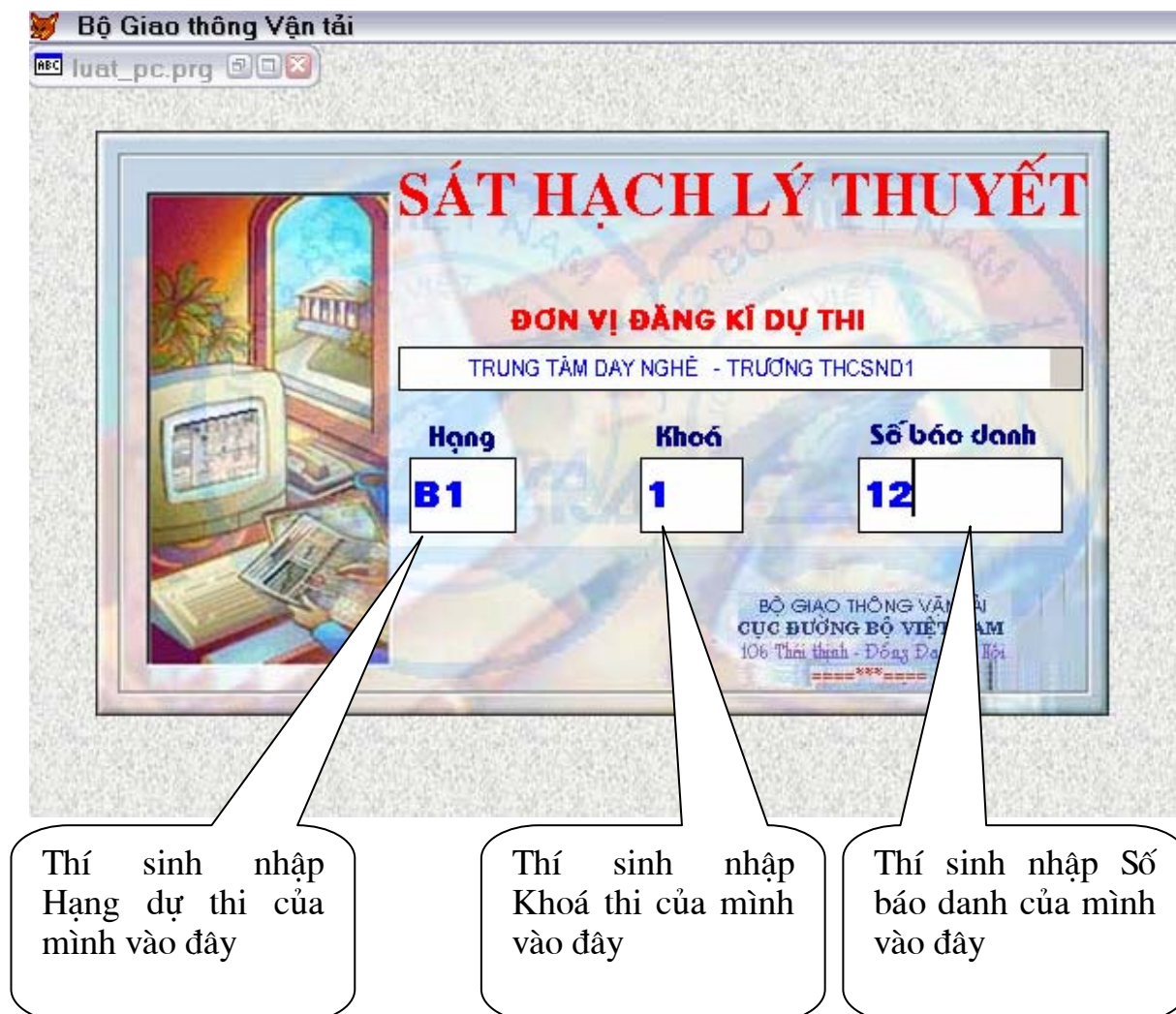




Kết thúc quá trình cài đặt.

PHẦN II. HƯỚNG DẪN LÀM BÀI THI LÝ THUYẾT

Màn hình nhập các thông số phục vụ thi lý thuyết dưới đây:



(Hình 1)

Thông tin đặc biệt lưu ý:

Đây là chương trình học luật giao thông nên cấu trúc như sau:

- Nếu bạn học B1 tại ô hạng bạn phải nhập B1 - Khoá 1 - Số báo danh từ 1-100
- Nếu bạn học B2 tại ô hạng bạn phải nhập B2 - Khoá 2 - Số báo danh từ 1-100
- Nếu bạn học C tại ô hạng bạn phải nhập C - Khoá 3 - Số báo danh từ 1-100
- Nếu bạn học D tại ô hạng bạn phải nhập D - Khoá 4 - Số báo danh từ 1-100
- Nếu bạn học E tại ô hạng bạn phải nhập E - Khoá 5 - Số báo danh từ 1-100

Sau khi nhập xong các dữ kiện cần thiết, Thí sinh gõ phím **Enter** để bắt đầu làm bài thi, thời gian làm bài được tính từ thời điểm này.

Các dữ liệu trên phải nhập đầy đủ:

- Nếu dữ liệu nhập vào là "trắng" chương trình yêu cầu nhập lại (xem Hình 2)
- Nếu nhập sai dữ liệu: Hạng thi, khoá thi màn hình " Đơn vị bạn đăng ký dự thi chưa gửi dữ liệu lên Máy chủ" và chương trình sẽ tự động thoát ra.



(Hình 2)

- Trường hợp Nhập đúng Hạng thi, Khoá thi nhưng khi nhập số báo danh vào trùng với số báo danh đã dự thi thì màn hình có dạng (Hình 3)



(Hình 3)

* Trường hợp thí sinh nhập đầy đủ, chính xác dữ kiện về mình thì chương trình sẽ có dạng như sau:

SẮT HẠCH LÝ THUYẾT

– ấn ESC để hoàn thành bài thi –

Câu hỏi 1:
Khái niệm “Khả năng giới hạn của đường bộ” được hiểu như thế nào là đúng?

- 1- Là khoảng trống có kích thước giới hạn về chiều cao, chiều rộng của đường, cầu, hầm trên đường bộ để các xe kể cả hàng hoá xếp trên xe đi qua được an toàn;
- 2- Là khoảng trống có kích thước giới hạn về chiều rộng của đường, cầu hầm trên đường bộ để các xe kể cả hàng hoá xếp trên xe đi qua được an toàn;
- 3- Là khoảng trống có kích thước giới hạn về chiều cao, chiều rộng của đường, cầu, hầm trên đường bộ để các xe đi qua được an toàn.

Chú ý: Để trả lời, bạn gõ số tương ứng với ý đúng trên bàn phím. Ví dụ: Nếu câu số 1 có ý thứ 2 là ý đúng, bạn phải gõ số 2 trên bàn phím

Thời gian làm bài còn lại: **24 phút 49 giây**

Thí Sinh Dự Thi-SBD:12

Câu 1	■	Câu 16	■
Câu 2	■	Câu 17	■
Câu 3	■	Câu 18	■
Câu 4	■	Câu 19	■
Câu 5	■	Câu 20	■
Câu 6	■	Câu 21	■
Câu 7	■	Câu 22	■
Câu 8	■	Câu 23	■
Câu 9	■	Câu 24	■
Câu 10	■	Câu 25	■
Câu 11	■	Câu 26	■
Câu 12	■	Câu 27	■
Câu 13	■	Câu 28	■
Câu 14	■	Câu 29	■
Câu 15	■	Câu 30	■

Copyright © Đường bộ Việt Nam
 Viet Nam Road Administration

Nội dung từng câu hỏi thi sẽ hiển thị tại vị trí này

Hướng dẫn cách làm bài thi

Đây là 30 câu hỏi thi

Thông tin về :

- Thời gian còn lại của thí sinh
- Họ và tên của thí sinh (đây là chương trình học nên tên sẽ do máy ngầm định)
- Số báo danh của thí sinh

(Hình 4)

*Chọn câu hỏi:

- Thí sinh sử dụng phím mũi tên \leftarrow \rightarrow để chọn câu hỏi cần trả lời, thí sinh có thể trả lời bất cứ câu nào trước đều được

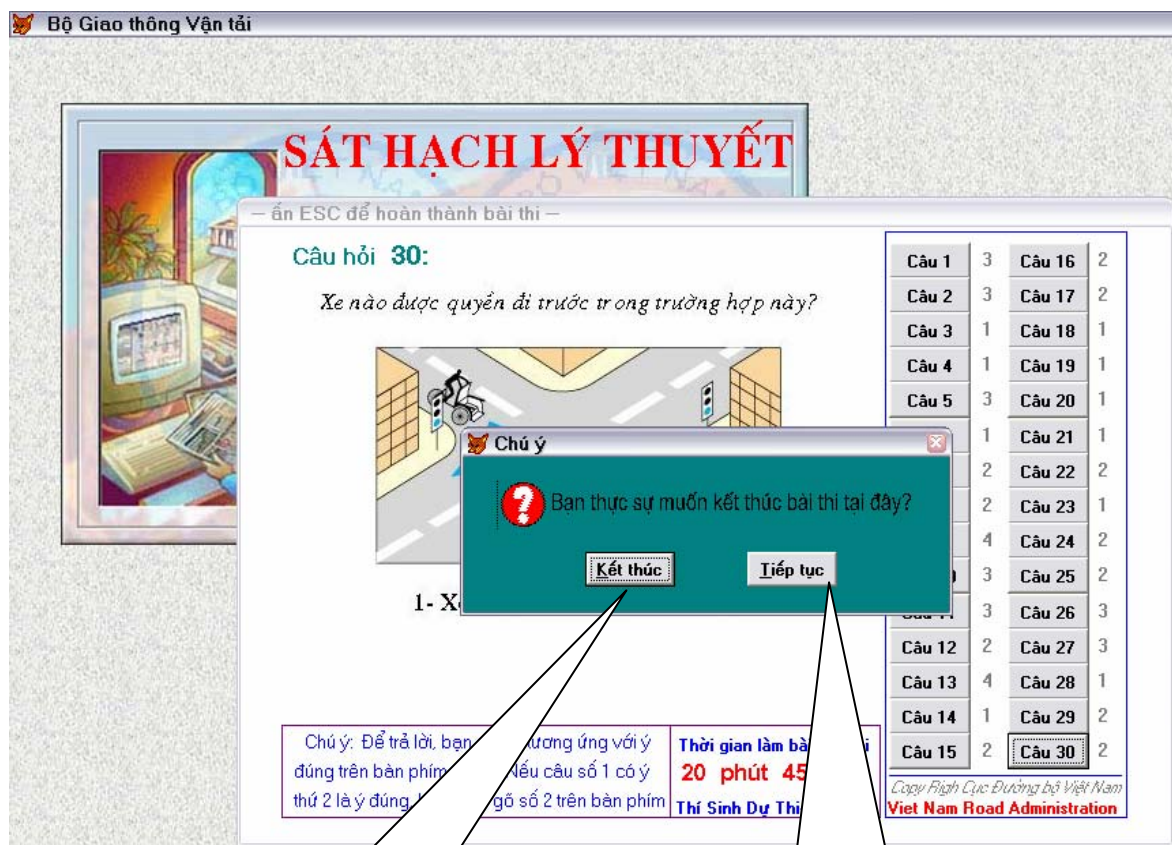
* Chọn ý trả lời:

Trên bàn phím có 2 vị trí có thể gõ được số (đây chính là ý trả lời), chú ý khi sử dụng bàn phím bên phải thì nhớ bật phím "Num Lock".

- Một câu hỏi có từ 1 đến 4 ý trả lời, thí sinh cần đọc kỹ câu hỏi và cho gõ đúng ý trả lời.

- Thí sinh có toàn quyền thay đổi ý trả lời trong thời gian làm bài của mình.

* Sau khi đã hoàn thành bài thi thí sinh ấn phím ESC để kết thúc bài thi, lúc này màn hình có dạng



Thực sự kết thúc bài thi thì ấn phím Enter tại nút lện này, hoặc sử dụng chuột bấm vào

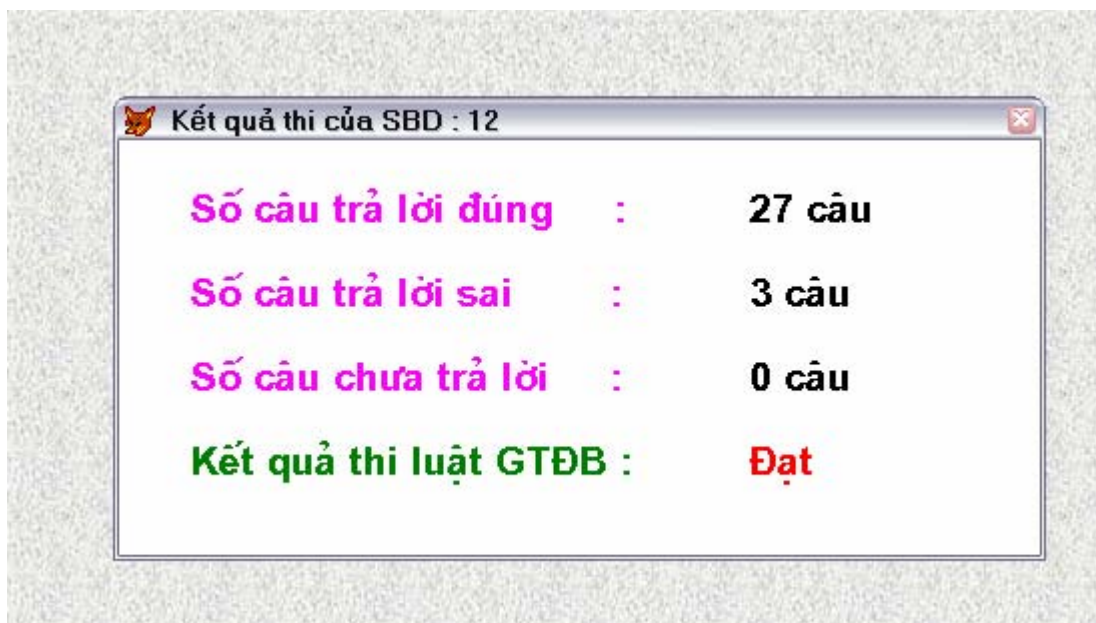
Nếu muốn kiểm tra hoặc tiếp tục làm bài thi thì ấn phím Enter tại nút này khi đã được kích hoạt

(Hình 5)

* Nếu muốn kiểm tra bài làm của mình khi thời gian làm bài vẫn còn, thí sinh bấm vào nút "Tiếp tục".

* Nếu thực sự kết thúc bài thi khi thời gian vẫn còn thí sinh bấm vào nút "Kết thúc".

* Trong trường hợp thí sinh đã làm xong bài hoặc chưa xong mà thời gian làm bài của thí sinh đã hết; chương trình sẽ tự động kết thúc phần bài làm của thí sinh và in cưỡng bức bài thi của thí sinh ra.





(Hình 6)

- Đây là kết quả thi đạt của thí sinh có số báo danh thứ 12, hạng dự thi B1 với 27/30 câu trả lời đúng.



(Hình 7)

- Để tự kiểm tra bài thi của mình, thí sinh bấm vào nút lệnh "Có" ; nếu muốn in ra kết quả ngay thì bấm vào nút lệnh "Không"

Zoom  

SỞ GIAO THÔNG VẬN TẢI ĐIỆN BIÊN
TRƯỜNG ĐẠI NGHỆ

BÀI THI LÝ THUYẾT

Họ và tên: THÍ SINH DỰ THI Số đề thi: 12020070011
 Ngày sinh: 12 tháng 2 năm 1975 Ngày thi: 12
 Loại xe thi: Đ Hãng: Đ Số báo danh: 11
 Ngày thi: 23 tháng 12 năm 2004

Nhiệm vụ: Thí sinh kỹ Người coi thi kỹ

kỹ thuật máy trình kỹ

SỐ CÂU KH	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
TRẢ	1				X			X		X			X	X	X
	2	X				X			X						
LỜ	3		Đ	X	X										
	4		X				X				X	X			

SỐ CÂU KH	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
TRẢ	1	X		X			X				X				X
	2		X			Đ	X						X		
LỜ	3				X	X			X	X	X		X		Đ
	4														

Số điểm đạt được: 27 điểm Chữ viết hội đồng thi

Kết luận: ĐẠT KHÔNG ĐẠT

Số đề thi của thí sinh

Số báo danh của thí sinh

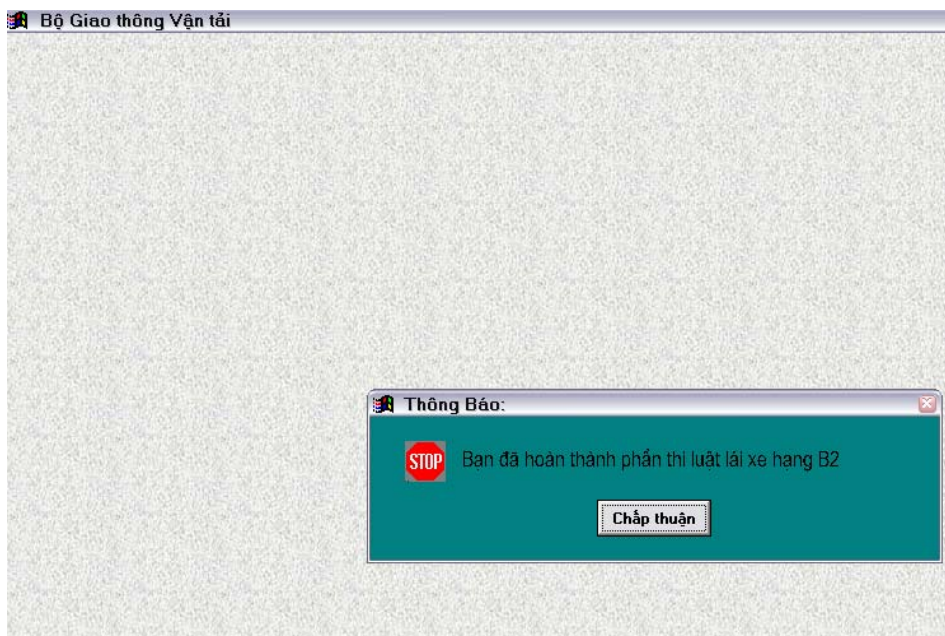
- Xem lại bài thi lý thuyết của mình

Máy tính sẽ tự động chấm bài thi của thí sinh.

- Với các ô được đánh dấu X đó là câu trả lời của thí sinh.

- Với các ô được đánh dấu Đ thì đó là đáp án đúng.

(Hình 8)



Bạn đã hoàn thành phần thi lý thuyết của mình.

(Hình 9)

2. Kiểm tra lại bài thi:

- Mỗi thí sinh khi dự thi có 01 số báo danh nhất định, số báo danh này do chương trình sẽ tự động sinh ra sau khi toàn bộ thí sinh dự thi đã được sắp xếp tên theo vần A, B, C . . . đồng thời thí sinh phải ở trong khoá thí nào? Hạng dự thi gì ? do vậy:

- Nếu thí sinh đã dự thi thì chương trình sẽ thông báo là " Thí sinh có số báo danh "...." đã thi luật GTĐB", lúc này chương trình sẽ không hiển thị phần bài thi mới của thí sinh



(Hình 10)

a) Thí sinh có thể tự kiểm tra phần thi của mình như sau:

- Nhập đầy đủ các thông tin như (hình 10) bao gồm: Hạng dự thi của thí sinh, Khoá dự thi của thí sinh, số báo danh của thí sinh đã dự thi. Gõ Enter để tiếp tục.

- Chương trình sẽ thông báo như (hình 10) " Thí sinh có SBD ... , đã thi luật GTĐB" , Tiếp tục gõ phím Enter tại vị trí nút lệnh "Chấp thuận" màn hình kiểm tra xuất hiện như sau:



(Hình 11)

Để kiểm tra lại từng câu hỏi và ý trả lời của thí sinh, bạn hãy chuyển vị trí từ câu 1 đến câu 30 bằng phím mũi tên chữ thập:

- Trên màn hình sẽ xuất hiện 2 ý trả lời đối với 1 câu hỏi của thí sinh, một số trường hợp xảy ra như sau:

+ ý trả lời của thí sinh sẽ có màu đỏ còn đáp án có màu xanh

+ Nếu đối với 1 câu hỏi mà có 2 ý giống nhau thì câu hỏi đó thí sinh đã làm đúng.

+ Nếu thí sinh không trả lời câu hỏi nào đó thì phần kiểm tra lại của thí sinh sẽ không xuất hiện ý trả lời và cả đáp án.

* Ví dụ: Như (hình 11) :

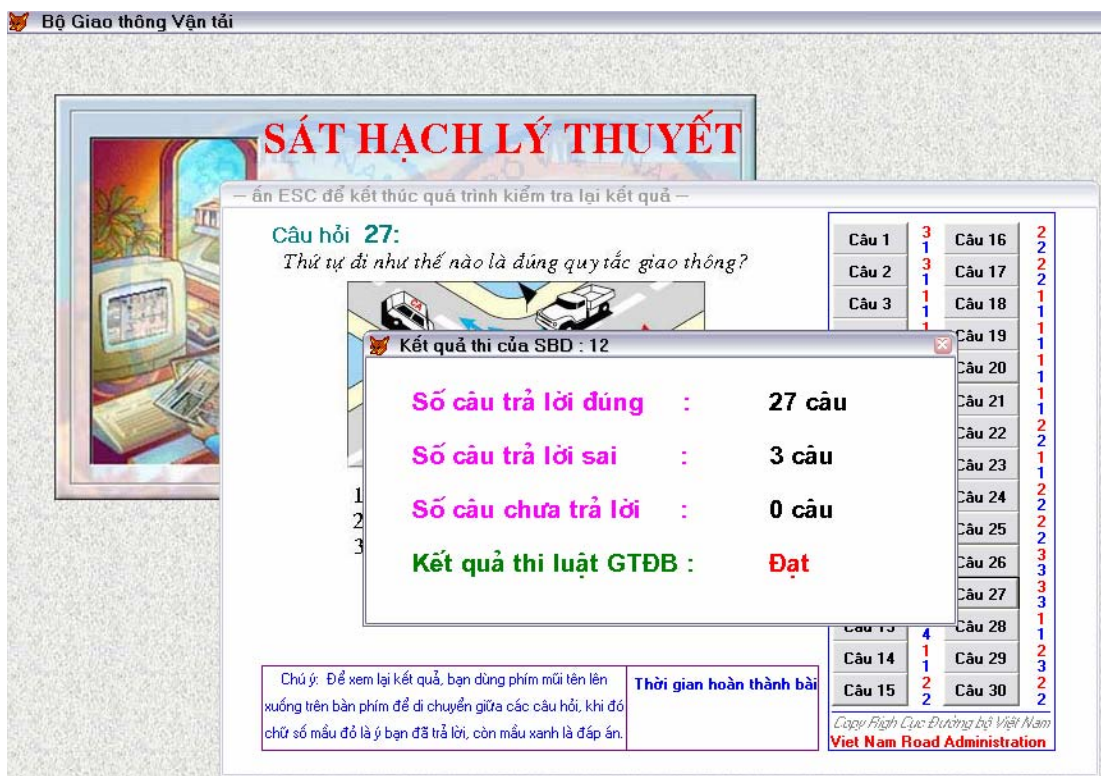
- Đối với câu 10 : ý trả lời của thí sinh là 4 (màu đỏ) còn đáp án cũng là 4 (màu xanh) tức là câu hỏi này thí sinh đã làm đúng.

- Đối với câu hỏi 2: ý trả lời của thí sinh là 4 (màu đỏ) còn đáp án là 1 (màu xanh) tức là thí sinh đã trả lời sai câu hỏi này.

b) Tiếp tục quá trình kiểm tra sâu hơn:

Bạn ấn phím ESC để "kết thúc" quá trình kiểm tra trực diện hoặc "Tiếp tục" để kiểm tra lại màn hình kiểm tra.

Khi chọn nút "Kết thúc" chương trình sẽ báo lại kết quả thi của thí sinh trực diện trên màn hình:



(Hình 12)

- Gõ Enter để tiếp tục quá trình kiểm tra nếu cần:



(Hình 13)

Với (Hình 13), bạn có thể kiểm tra xem lại, in lại " Phiếu thi"; kiểm tra xem lại, in lại " Đề thi" của thí sinh.

Bấm vào " xem phiếu thi" chương trình sẽ cho hiển thị lại bài thi lý thuyết của



BÀI THI LUẬT GIAO THÔNG ĐƯỜNG BỘ SỐ 1

Câu hỏi: 1
Khái niệm "Làn đường" được hiểu như thế nào là đúng?

Trả lời: 2
Đáp án: 2

1- Là một phần của phần đường xe chạy được chia theo chiều dọc của đường.
 2- Là một phần của phần đường xe chạy được chia theo chiều dọc của đường, có bề rộng đủ cho xe chạy an toàn.


Câu hỏi: 2
Trong đó thì, đoạn đường có dải phân cách cố định, khi không có biển báo hạn chế tốc độ, với điều kiện đường khô ráo và thời tiết bình thường, loại phương tiện nào chạy với tốc độ tối đa 30km/h?


Trả lời: 4
Đáp án: 1

1 - Xe gắn máy, xe máy điện, xe kéo máy, xe kéo an toàn;
 2 - Các loại xe con, xe tải đến 9 chỗ ngồi;
 3 - Xe tải có tải trọng từ 3.500kg trở lên, xe ô tô chở người trên 30 chỗ ngồi;
 4 - Xe mô tô 2-3 bánh, xe tải có tải trọng dưới 3.500kg, xe ô tô chở người từ 10 đến 30 chỗ ngồi.

Câu hỏi: 3
Thời nào dưới đây biển hạn chế chuyên chở là không đúng?

Trả lời: 2
Đáp án: 2


 Hình 1
 1- Hình 1;



 Hình 2
 2- Hình 2.

(Hình 15)



Câu hỏi: 18
Xe nào phải nhường đường đi cuối cùng qua một giao lộ như này?


Trả lời: 2
Đáp án: 2



1- Xe tải; 2- Xe khách; 3- Xe con.

Câu hỏi: 19
Thứ tự các xe đi như thế nào cho đúng quy tắc giao thông?


Trả lời: 3
Đáp án: 3



1- Xe khách, xe tải, xe con;
 2- Xe con và xe tải, xe khách; 3- Xe tải, xe khách, xe con.

Câu hỏi: 20
Thứ tự các xe đi như thế nào là đúng quy tắc giao thông?

Trả lời: 1
Đáp án: 1



1- Xe khách và xe tải, xe con; 2- Xe tải, xe khách, xe con;
 3- Xe con, xe khách, xe tải.

(Hình 16)