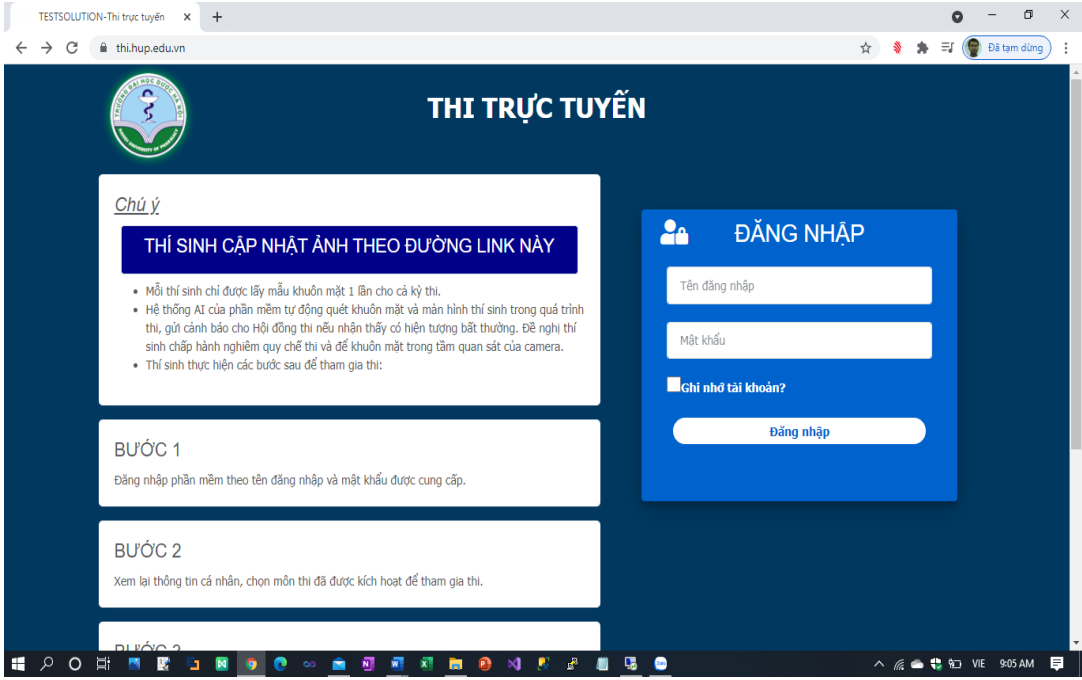
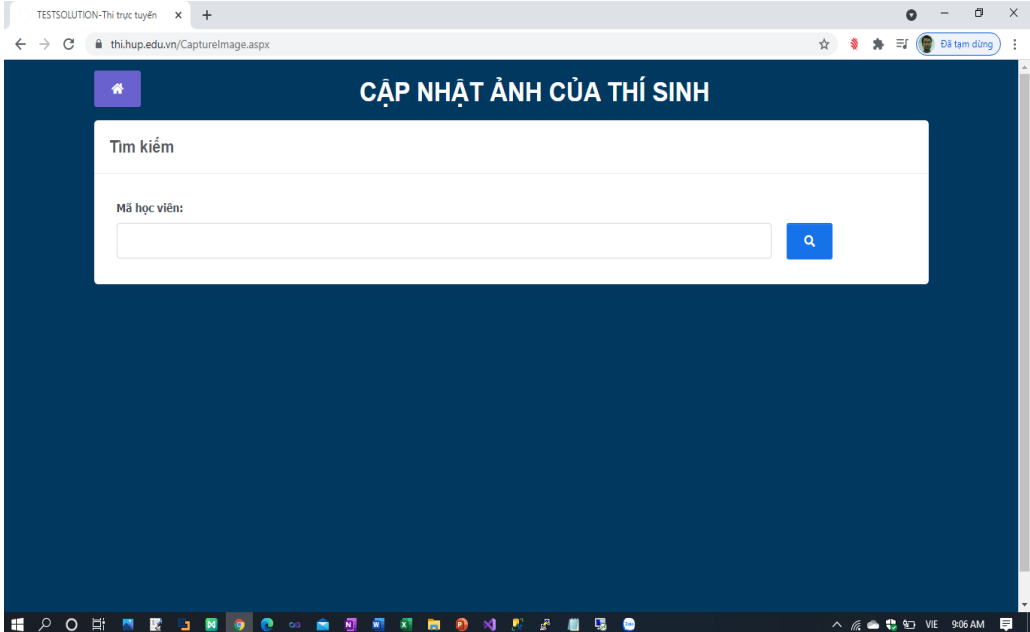


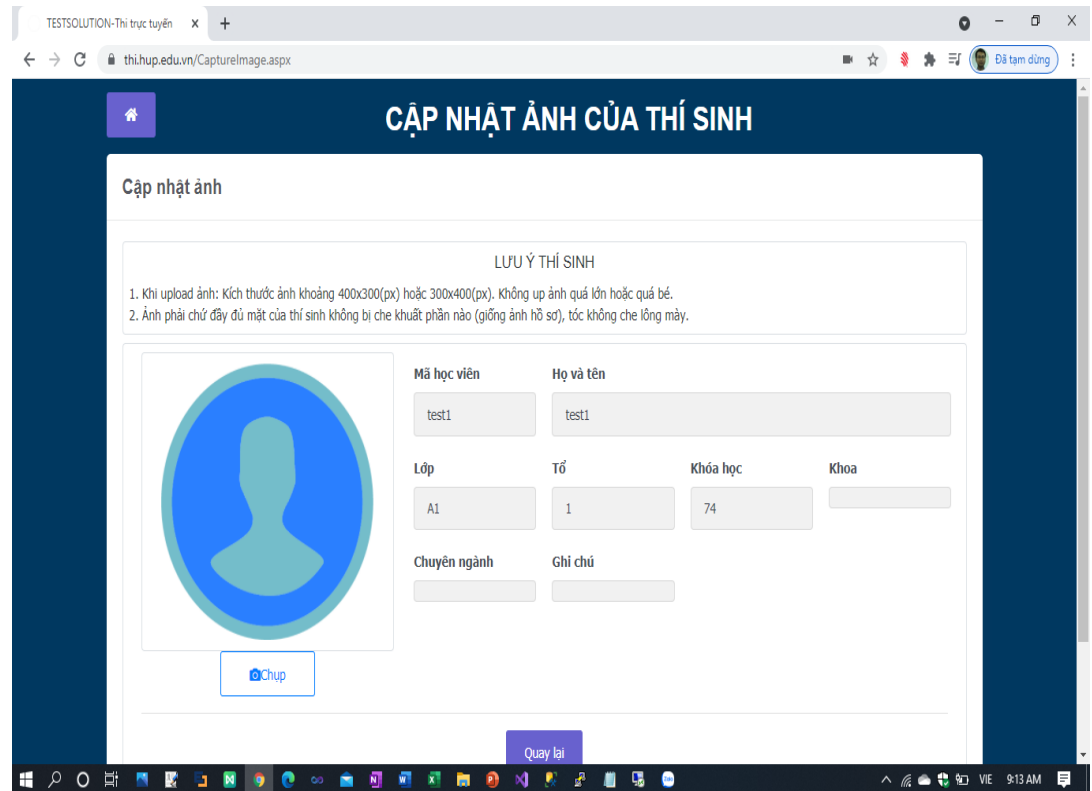
CÁC BƯỚC HƯỚNG SINH VIÊN CẬP NHẬT ẢNH VÀ THI TRẮC NGHIỆM TRỰC TUYẾN TRÊN PHẦN MỀM

<https://thi.hup.edu.vn>

I- CẬP NHẬT ẢNH

CÁC BƯỚC	NỘI DUNG
Chuẩn bị	SV/HV cần chuẩn bị Máy tính/Điện thoại đã kết nối mạng, có camera, âm thanh đảm bảo hoạt động tốt và luôn bật.
Truy cập vào phần mềm thi trắc nghiệm trực tuyến	<p>Bước 1: Truy cập đường link https://thi.hup.edu.vn</p> <p>Click vào link “Thí sinh cập nhật ảnh theo đường link này”</p>  <p>The screenshot shows the website 'thi.hup.edu.vn' with a dark blue header and a white content area. The main heading is 'THI TRỰC TUYẾN'. Below it, there is a 'Chú ý' section with a blue box containing the text 'THÍ SINH CẬP NHẬT ẢNH THEO ĐƯỜNG LINK NÀY'. To the right is a 'ĐĂNG NHẬP' form with fields for 'Tên đăng nhập' and 'Mật khẩu', and a 'Đăng nhập' button. Below the login form are sections for 'BƯỚC 1' and 'BƯỚC 2'.</p>
	<p>Bước 2: Nhập mã sinh viên sau đó bấm nút tìm kiếm</p>  <p>The screenshot shows the website 'thi.hup.edu.vn' with a dark blue header and a white content area. The main heading is 'CẬP NHẬT ẢNH CỦA THÍ SINH'. Below it is a search bar with the text 'Tìm kiếm' and a 'Mã học viên:' input field. A blue search button is located to the right of the input field.</p>

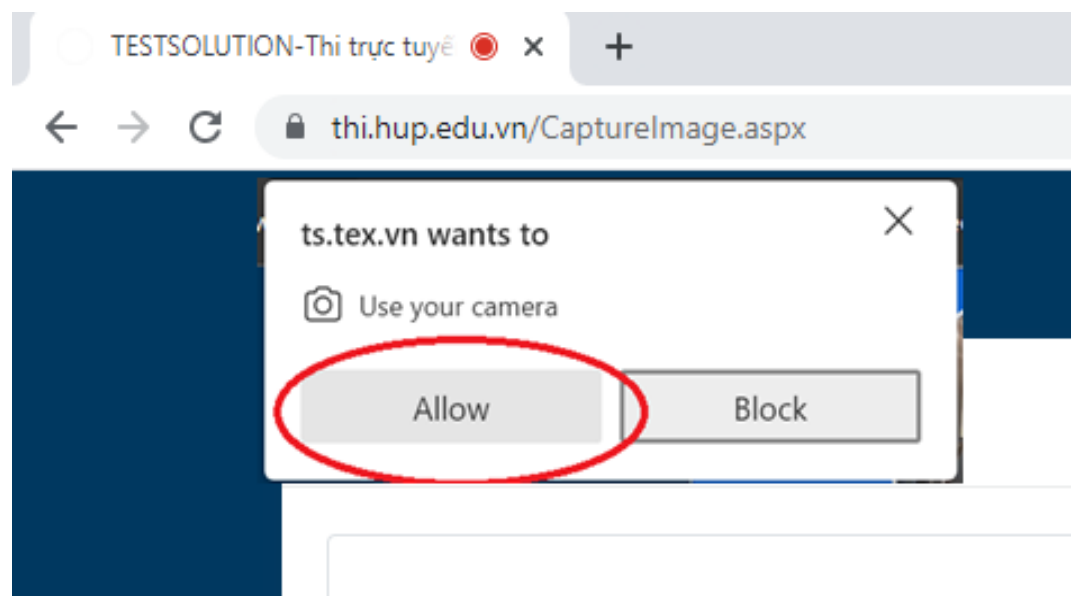
Bước 3: Chụp ảnh trực tiếp để lấy mẫu: Bấm vào nút “Chụp” trên giao diện



Lấy mẫu nhận diện khuôn mặt

Bước 4: Khi Camera bật lên, SV/HV cần phải để khuôn mặt chính giữa khung hình, nét mặt tự nhiên thoải mái. Sau đó bấm nút “Chụp ảnh”
Nếu thí sinh có đeo kính, cần chỉnh vị trí ngồi sao cho không bị phản quang

(Chú ý: Khi chụp ảnh nếu trình duyệt hỏi cấp quyền cho trang web truy cập camera, chia sẻ màn hình thi, thí sinh cần bấm đồng ý)



LƯU Ý THÍ SINH

1. Khi upload ảnh: Kích thước ảnh khoảng 400x300(px) hoặc 300x400(px). Không up ảnh quá lớn hoặc quá bé.
2. Ảnh phải chứa đầy đủ mặt của thí sinh không bị che khuất phần nào (giống ảnh hồ sơ), tóc không che lông mày.



Chụp

Mã học viên

KT0001

Bước 5: Kiểm tra ảnh vừa chụp, bấm vào nút “Kiểm tra ảnh”

Bước 6: Lưu ảnh để kết thúc quá trình lấy mẫu. Sau khi hệ thống thông báo ảnh đạt tiêu chuẩn, SV/HV bấm vào nút “Lưu Ảnh”

THÔNG TIN CÁ NHÂN



Mã học viên: KT0001

Họ và tên: Khảo thí 01

Ngày sinh: 18/08/2021

Tổ:

Lớp:

Chuyên ngành:

Thoát

Tiếp tục

II- Tham gia thi

Bước 1: Truy cập đường link <https://thi.hup.edu.vn>

Đăng nhập bằng tài khoản + Mật khẩu

Tài khoản : Mã sinh viên

Mật khẩu : Mật khẩu được cung cấp bởi cán bộ coi thi

TESTSOLUTION-Thi trực tuyến x +

thi.hup.edu.vn

THI TRỰC TUYẾN

Chú ý

THÍ SINH CẬP NHẬT ẢNH THEO ĐƯỜNG LINK NÀY

- Mỗi thí sinh chỉ được lấy mẫu khuôn mặt 1 lần cho cả kỳ thi.
- Hệ thống AI của phần mềm tự động quét khuôn mặt và màn hình thí sinh trong quá trình thi, gửi cảnh báo cho Hội đồng thi nếu nhận thấy có hiện tượng bất thường. Đề nghị thí sinh chấp hành nghiêm quy chế thi và để khuôn mặt trong tầm quan sát của camera.
- Thí sinh thực hiện các bước sau để tham gia thi:

BƯỚC 1
Đăng nhập phần mềm theo tên đăng nhập và mật khẩu được cung cấp.

BƯỚC 2
Xem lại thông tin cá nhân, chọn môn thi đã được kích hoạt để tham gia thi.

ĐĂNG NHẬP

Tên đăng nhập

Mật khẩu

Ghi nhớ tài khoản?


Đăng nhập

Windows taskbar: 9:05 AM

Tham gia
thi

Bước 2: Chọn Tiếp tục

THÔNG TIN CÁ NHÂN



Mã học viên: 2058020050.1
Họ và tên: Vi Nữ Hoàng Anh
Ngày sinh: 22/09/2002
Tổ: T6 03
Lớp: 2020NT7
Chuyên ngành: Thiết kế nội thất

Thoát Tiếp tục

Bước 3: Chọn học phần muốn tham gia thi

Mã học viên: **2058020050.1**
Họ và tên: Vi Nữ Hoàng Anh
Ngày sinh: 22/09/2002 Giới tính: Nữ

KỲ THI TEST PHẢN HỒI_2020

Phản hồi môn học 2020 Xem kết quả

KỲ THI TEST_12.11.2020

ca1 Tham gia thi

KỲ THI TEST_13.11.2020

test_13.11.2020_ca1 Thi tiếp

Thoát

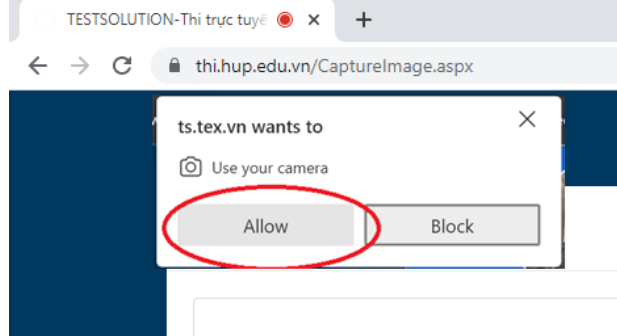
Bước 4: Khi hệ thống hỏi xác thực khuôn mặt: Thí sinh cần thực hiện xác thực khuôn mặt khi xác thực thành công hệ thống tự động chuyển tiếp:

XÁC THỰC THÀNH CÔNG...

KỲ THI TEST PHẢN HỒI_2020
Môn thi: Tiếng anh 05

Chú ý:

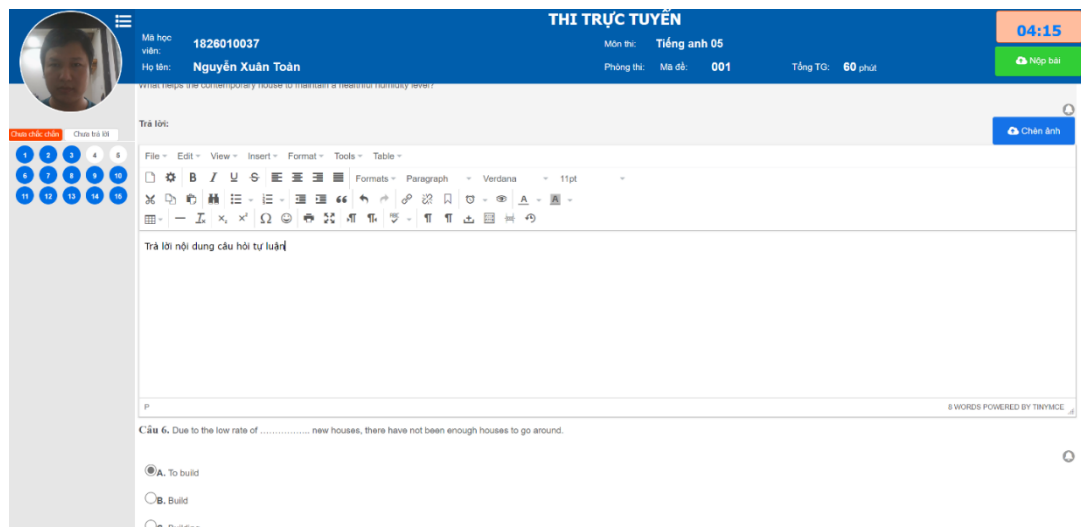
- Nếu trình duyệt hỏi cấp quyền truy cập camera cần bấm đồng ý.



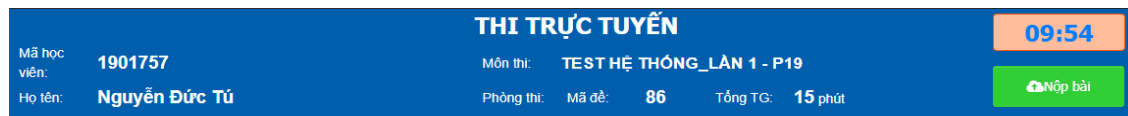
- Nếu thí sinh có đeo kính, cần chỉnh vị trí ngồi sao cho không bị phản quang

Bước 5: Làm bài thi:

Đối với các câu hỏi trắc nghiệm, thí sinh tích chọn các đáp án cho sẵn.



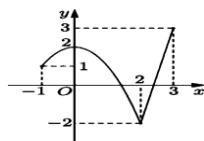
Ghi chú: Khi SV cần đánh dấu các đáp án mà thí sinh đang phân vân thì tích vào hình cái chuông



CHỌN MỘT CÂU TRẢ LỜI ĐÚNG NHẤT

Câu 8. Cho hàm số $y = f(x)$ liên tục trên đoạn $[-1;3]$ và có đồ thị như hình vẽ bên. Gọi

M và m lần lượt là giá trị lớn nhất và nhỏ nhất của hàm số đã cho trên đoạn $[-1;3]$. Giá trị của $M - m$ bằng



- A. 1.
- B. 5.
- C. 4.



