

TÀI LIỆU HƯỚNG DẪN HỆ THỐNG QUẢN LÝ HỌC TẬP (LMS) VNPT – ELEARNING

(Học sinh)

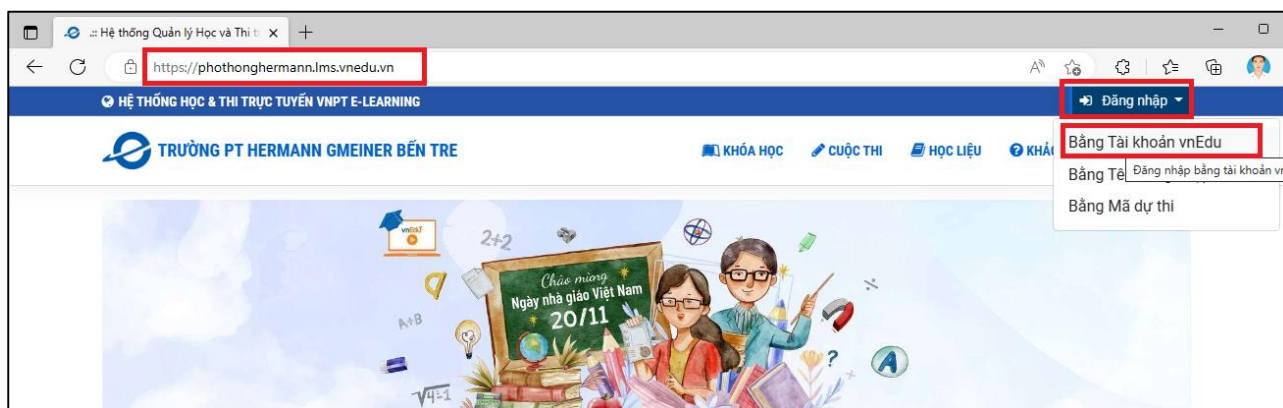
Địa chỉ LMS của trường

<https://phothonghermann.lms.vnedu.vn/>

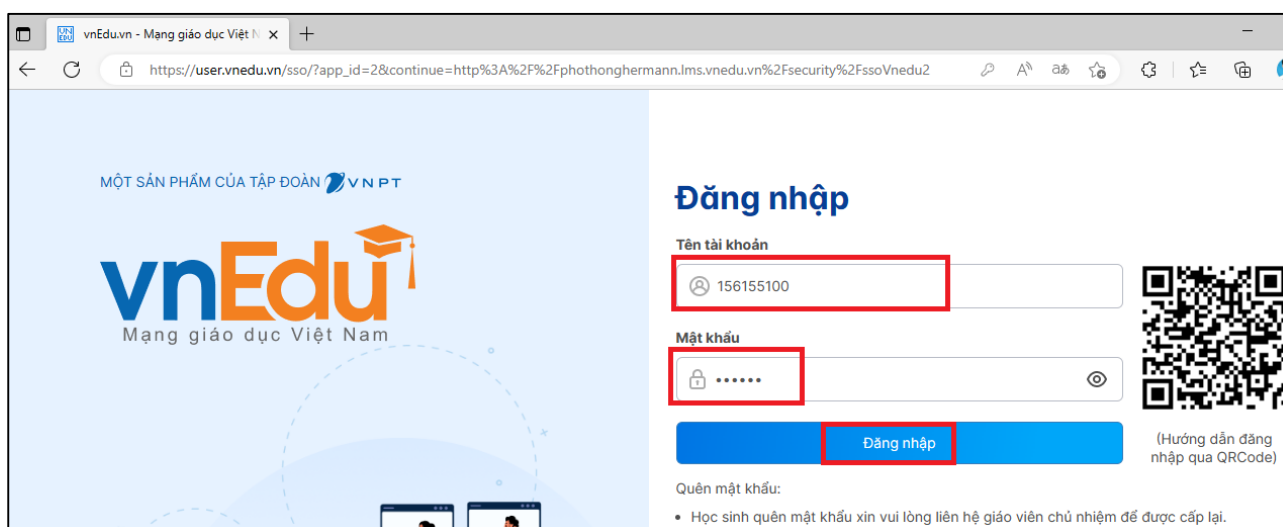
1. Đăng nhập

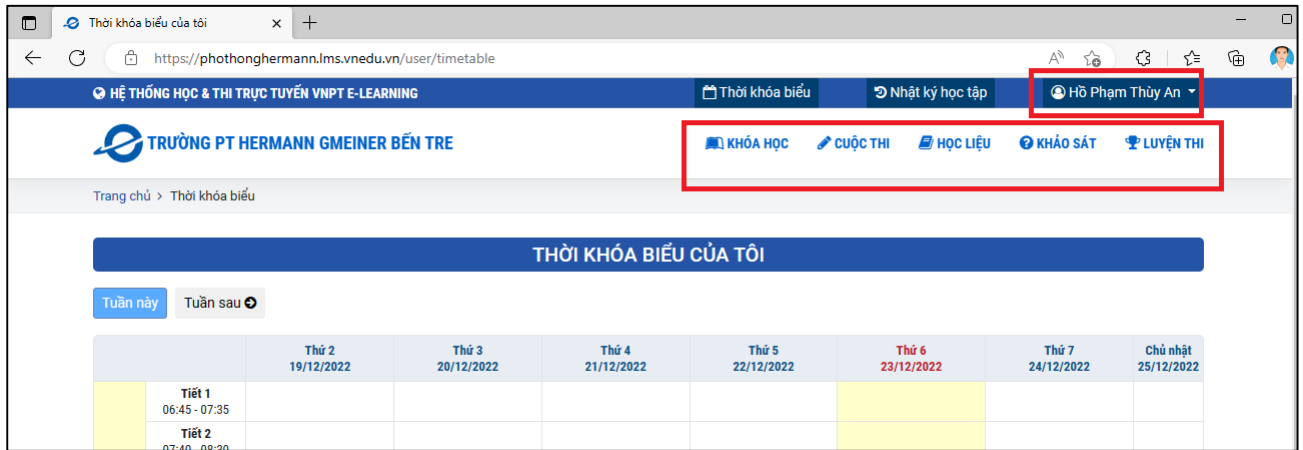
Bước 1: vào website <https://phothonghermann.lms.vnedu.vn/>

Bước 2: Đăng nhập → Bằng tài khoản vnEdu



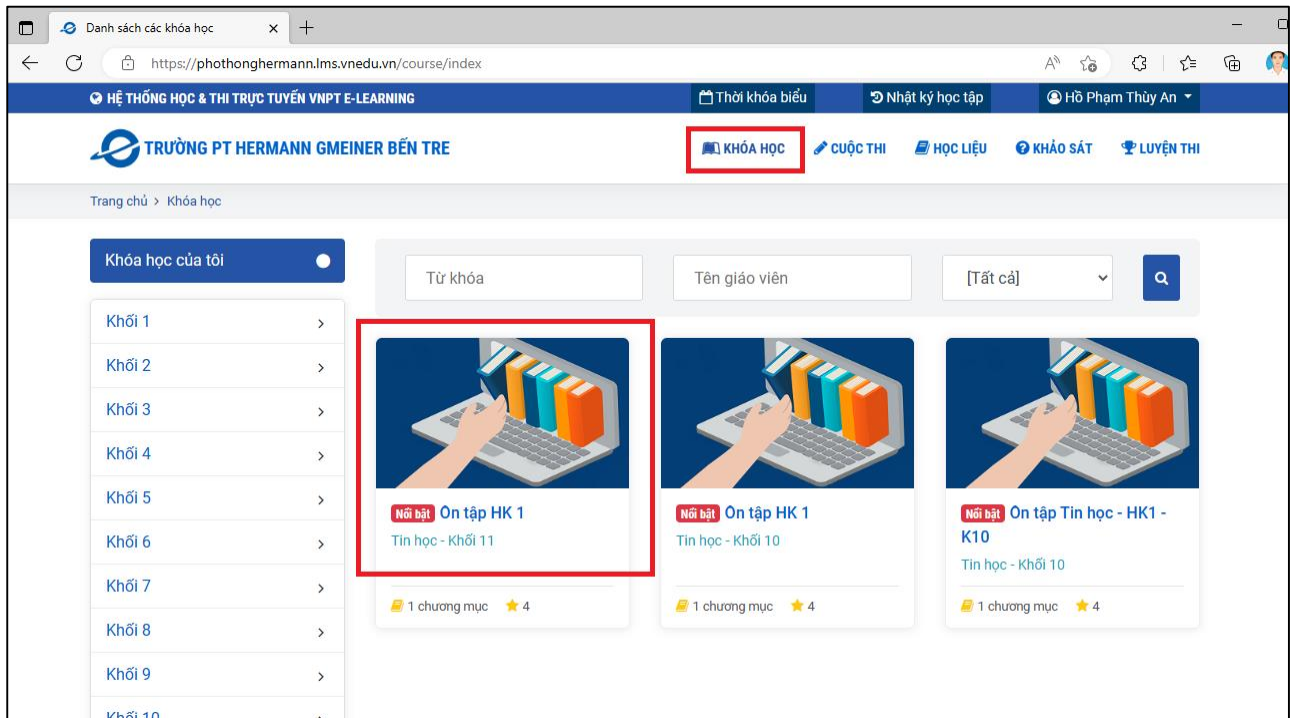
Bước 3: Nhập Tên tài khoản/ mật khẩu (Thầy Cô cung cấp)





Giao diện học sinh đăng nhập thành công

2. Học sinh sinh chọn lựa chức năng: Khóa học; Cuộc thi; Học liệu; Khảo sát; Luyện thi;



Giao diện học sinh vào Khóa học

3. Học sinh đăng ký khóa học

The screenshot shows the course page for 'Ôn tập HK 1'. The page header includes the school name and navigation links. The course title 'Ôn tập HK 1' is highlighted with a red box. Below the title, there are tabs for 'MÔ TẢ', 'ĐỀ CƯƠNG', 'TÀI LIỆU', and 'ĐÁNH GIÁ'. The 'ĐĂNG KÝ HỌC' button is also highlighted with a red box. The 'Thông tin' section provides registration details:

Thời gian diễn ra	
Bắt đầu:	23/12/2022 00:00
Kết thúc:	23/01/2023 23:59

Thời gian đăng ký	
Bắt đầu đăng ký:	22/12/2022 00:00
Kết thúc đăng ký:	22/01/2023 23:59

Số học viên:	0
Tags:	

Giao diện học sinh đăng ký khóa học

The screenshot shows the student registration interface for 'Ôn tập HK 1'. A message box at the top states: 'Vui lòng chọn các học liệu ở bên tay trái để bắt đầu tham gia khóa học Ôn tập HK 1. Nếu muốn hủy tham gia khóa học này, vui lòng ấn vào Hủy tham gia.' Below this, there is a table of course materials:

Loại tài liệu	Tên học liệu	Trạng thái
Danh mục	Tin học_11_T.Ri	Khóa nổi bật
Bắt đầu		00:00 23/12/2022 đến 23:59 23/01/2023
Đăng ký		00:00 22/12/2022 đến 23:59 22/01/2023
Học trong ngày		00:00:00 tới 23:59:00
Đăng ký tự do		Không có chat room
Đề cương		1 chương mục - 1 học liệu - 0 tài liệu
Nhóm chức danh		
Tags		
Khóa học liên quan		
Đánh giá		0 lượt đánh giá - 0 ★
Mô tả khóa học		

Giao diện học sinh đăng ký khóa học thành công

Trang chi tiết khóa học: Ôn tập HK 1

https://phothonghermann.lms.vn.edu.vn/course/enjoin?id=63a509282fa10bok07

Ôn tập HK 1

Thời khóa biểu

Nhật ký học tập

Hồ Phạm Thùy An

Học liệu

THÔNG TIN KHÓA HỌC

Ôn tập HK I

Ôn tập HK 1

Bài giảng powerpoint

TỔNG KẾT KHÓA HỌC

Ôn tập Cuối HK 1 – Tin học 11

1

ÔN TẬP CUỐI HỌC KỲ I
LỚP: 11
Năm học: 2022 – 2023
(Bài 1 đến Bài 12)

Bài 1: Khái niệm về Lập trình và Ngôn ngữ lập trình
Câu 1: Hãy chọn phương án ghép phù hợp nhất. Ngôn ngữ lập trình là gì:
A. Phương tiện để soạn thảo văn bản trong đó có chương trình
B. Ngôn ngữ Pascal hoặc C
C. Phương tiện diễn đạt thuật toán để máy tính thực hiện công việc
D. Phương tiện diễn đạt thuật toán
Câu 2: Phát biểu nào dưới đây chắc chắn SAI?
A. Lập trình là viết chương trình
B. Lập trình và chương trình là hai khái niệm tương đương, đều là cách mô tả thuật toán bằng ngôn ngữ lập trình
C. Chương trình được tạo thành từ tổ hợp các câu lệnh và các khai báo cần thiết về biến, hằng, hàm, ...
D. Chương trình chưa chắc là đã đúng nếu cho kết quả đúng với rất nhiều bộ dữ liệu vào.
Câu 3: Phát biểu nào sau đây chắc chắn SAI?
A. Để giải bài toán bằng máy tính phải viết chương trình mô tả thuật toán giải bài toán đó
B. Mọi người sử dụng máy tính đều phải biết lập chương trình
C. Máy tính điện tử có thể chạy các chương trình
D. Một bài toán có thể có nhiều thuật toán để giải
Câu 4: Hãy chọn phương án ghép đúng. Ngôn ngữ lập trình là ngôn ngữ
A. Cho phép thể hiện các dữ liệu trong bài toán mà các chương trình sẽ phải xử lý

Chưa có tài liệu nào

Giao diện học sinh xem nội dung trong khóa học.

4. Học sinh Tham gia làm bài kiểm tra

Thời khóa biểu của tôi

https://phothonghermann.lms.vn.edu.vn/user/timetable

HỆ THỐNG HỌC & THI TRỰC TUYẾN VNPT E-LEARNING

Thời khóa biểu

Nhật ký học tập

Dương Gia Huy

TRƯỜNG PT HERMANN GMEINER BẾN TRE

KHÓA HỌC

CUỘC THI

HỌC LIỆU

KHẢO SÁT

LUYỆN THI

Trang chủ > Thời khóa biểu

THỜI KHÓA BIỂU CỦA TÔI

Tuần này

Tuần sau

	Thứ 2 06/02/2023	Thứ 3 07/02/2023	Thứ 4 08/02/2023	Thứ 5 09/02/2023	Thứ 6 10/02/2023	Thứ 7 11/02/2023	Chủ nhật 12/02/2023
SÁNG	Tiết 1 06:45 - 07:35						
	Tiết 2 07:40 - 08:30						
	Tiết 3 08:40 - 09:30						
	Tiết 4 09:35 - 10:25						
	Tiết 5 10:30 - 11:20						
	Tiết 6						

Học sinh chọn Tên cuộc thi để tham gia vào làm bài kiểm tra của Thầy Cô

The screenshot shows the 'Cuộc thi của tôi' (My Exams) page. On the left, there is a sidebar with 'Khối 1' through 'Khối 10'. The main area displays a search bar with '[Tất cả]' and 'Từ khóa', and a 'TÌM KIẾM' button. Below this, a grid of exam cards is shown, each with an illustration of a hand typing on a laptop. The cards are: 'KT Tin TX tự luận lần 2' (Tin học - Khối 10), 'Kiểm tra TX Tin học 10 - Lần 3' (Tin học - Khối 10), and 'KTTX Lần 4' (Tin học - Khối 10). A red box highlights the first three cards.

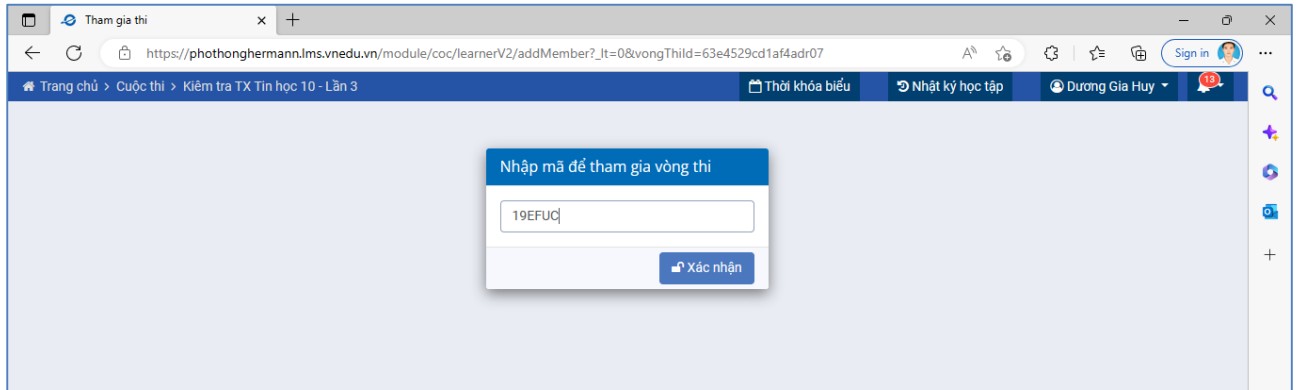
Học sinh chọn “Tham gia vòng thi”

The screenshot shows the 'Tham gia vòng thi' page for the exam 'Kiểm tra TX Tin học 10 - Lần 3'. The page displays the exam title, the duration 'Thời gian làm bài: 15 phút', and the condition 'Điều kiện tham gia: Cần mã tham gia'. A blue button labeled 'Tham gia vòng thi' is visible at the bottom of the card.

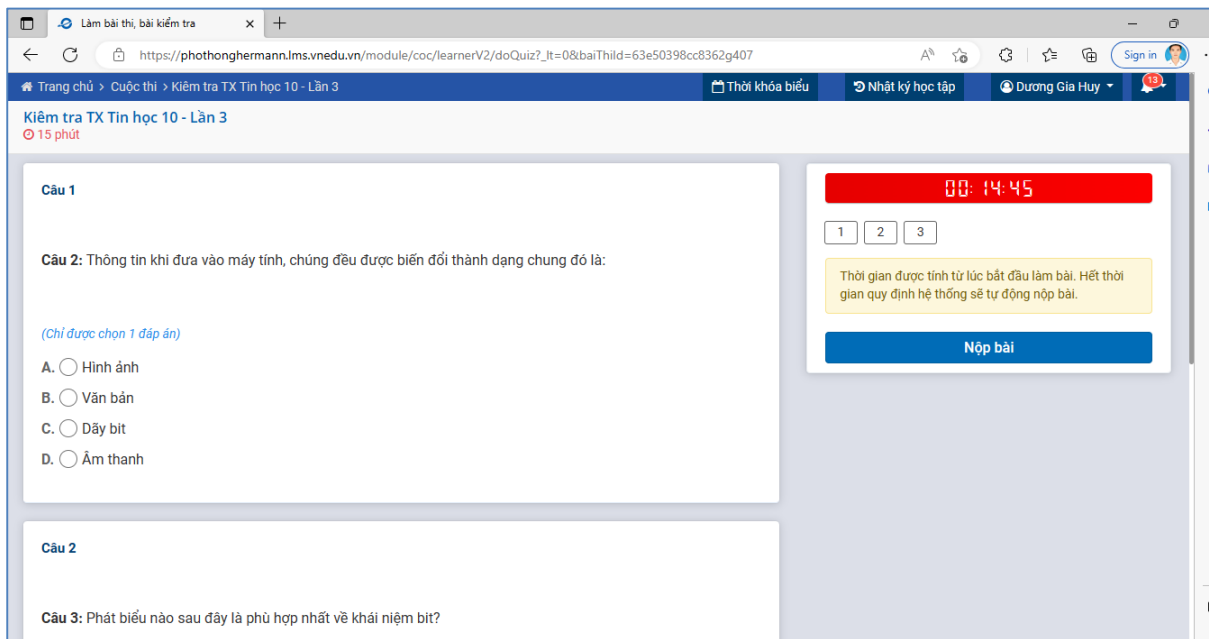
Học sinh chọn “Làm bài”

The screenshot shows the 'Làm bài' page for the exam 'Kiểm tra TX Tin học 10 - Lần 3'. The page displays the exam title, the duration '15 phút', and the subject 'Tin học'. A blue button labeled 'LÀM BÀI' is visible in the top right corner. Below the header, there is a message: 'Bạn đã làm bài thi này 0 lần' and 'Bạn chưa tham gia vòng thi này!'.

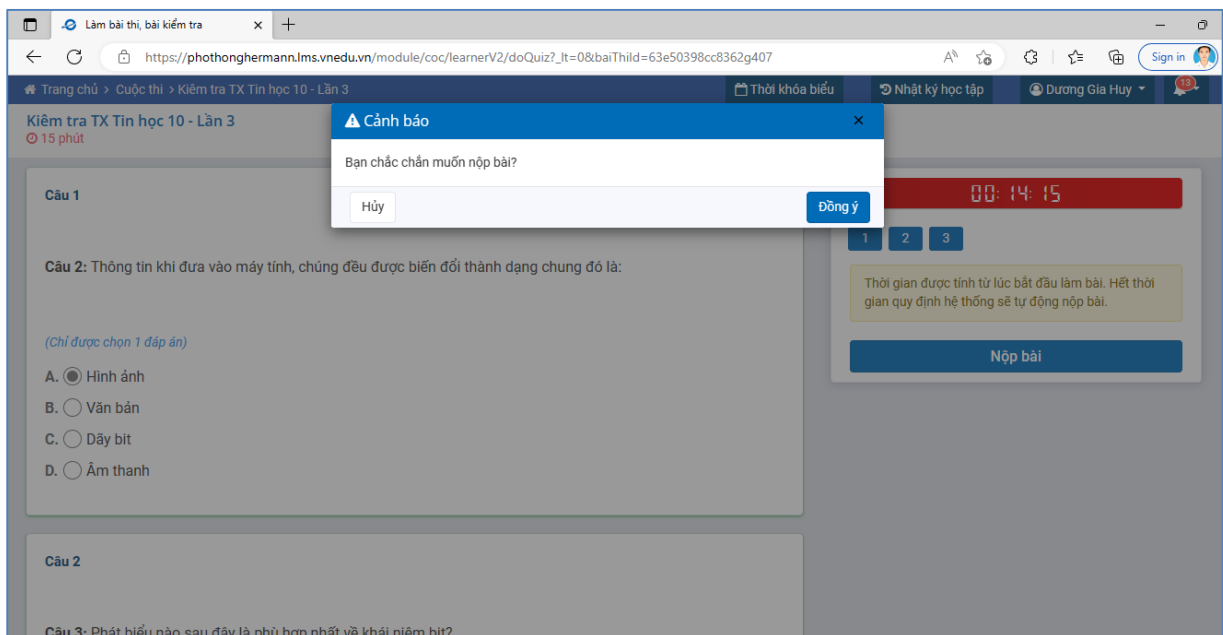
Học sinh nhập MÃ CUỘC THI (nếu có), (Mã cuộc thi do Thầy Cô cung cấp)



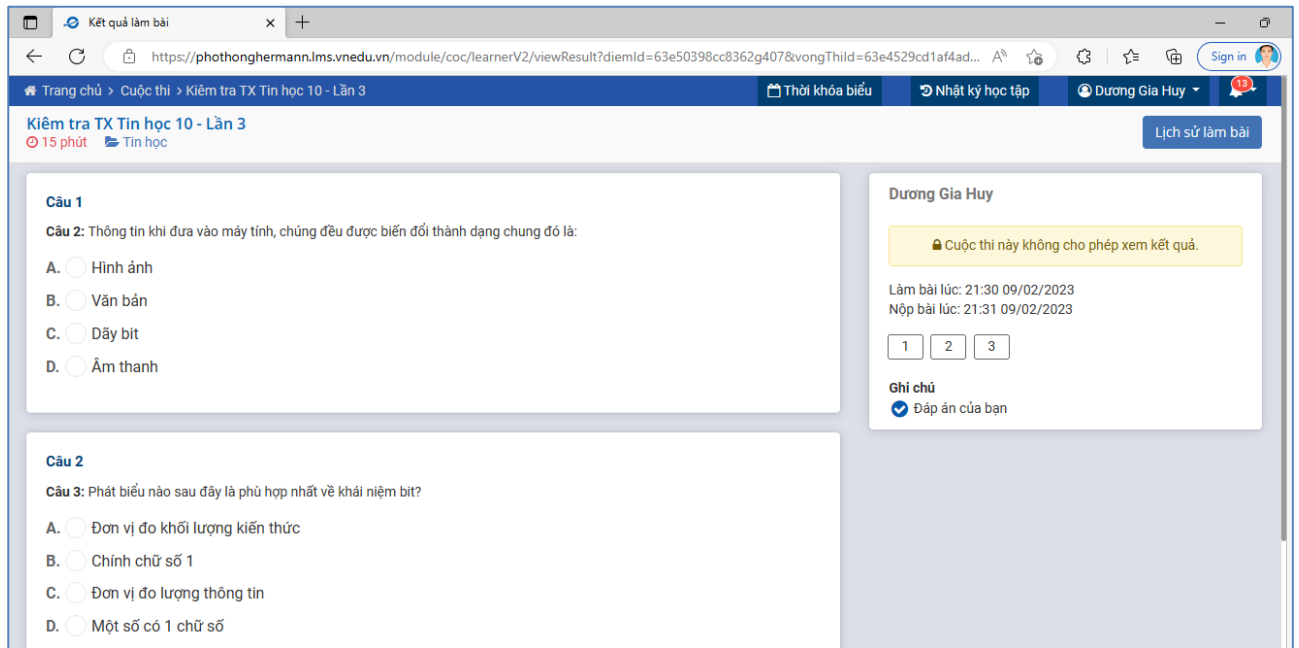
Học sinh bắt đầu làm bài kiểm tra của mình



Học sinh nộp bài kiểm tra của mình



Kết thúc quá trình kiểm tra của học sinh



Phần bài kiểm tra Tự luận thì phần đăng ký tham gia làm bài tương tự như Trắc nghiệm, riêng phần bài làm thì học sinh có thể:

1. Nhập trực tiếp nội dung trả lời vào khung trả lời.
2. Làm bài từ file Word → đưa lên hệ thống
3. Làm từ giấy làm bài → Chụp ảnh → đưa lên hệ thống

