

TÀI LIỆU HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG ỨNG DỤNG HỌC TẬP EZSTUDY

I. Khởi động chương trình học tập từ trang học tập.

Sau khi vào trang chủ *EZStudy.vn*, bạn sẽ nhìn thấy giao diện sau:



Bạn cần phải bấm “Đăng Nhập” để bắt đầu cho chương trình học tập của mình. Sau khi bấm “Đăng nhập”, giao diện của trang <https://hoctap.ezstudy.vn/> sẽ được hiện ra:



Bạn cần phải thực hiện các bước sau:

Bước 1: Đăng ký tài khoản học sinh.

Nếu bạn là một học sinh lần đầu dùng ứng dụng này, bạn cần phải đăng ký 1 tài khoản. Tài khoản đăng ký lần đầu này không có nghĩa là bạn phải trả phí mà bạn có thể được sử dụng công cụ để tự học. Với các bài giảng được số hóa và các bài tập để tự luyện tập.

Sau khi chọn “**Đăng ký ngay**”, màn hình đăng ký tài khoản sẽ như sau:

Đăng ký tài khoản

The registration form is titled "Đăng ký tài khoản" and has two tabs: "Học sinh" (Student) and "Phụ huynh" (Parent). The "Học sinh" tab is selected. The form contains the following fields:

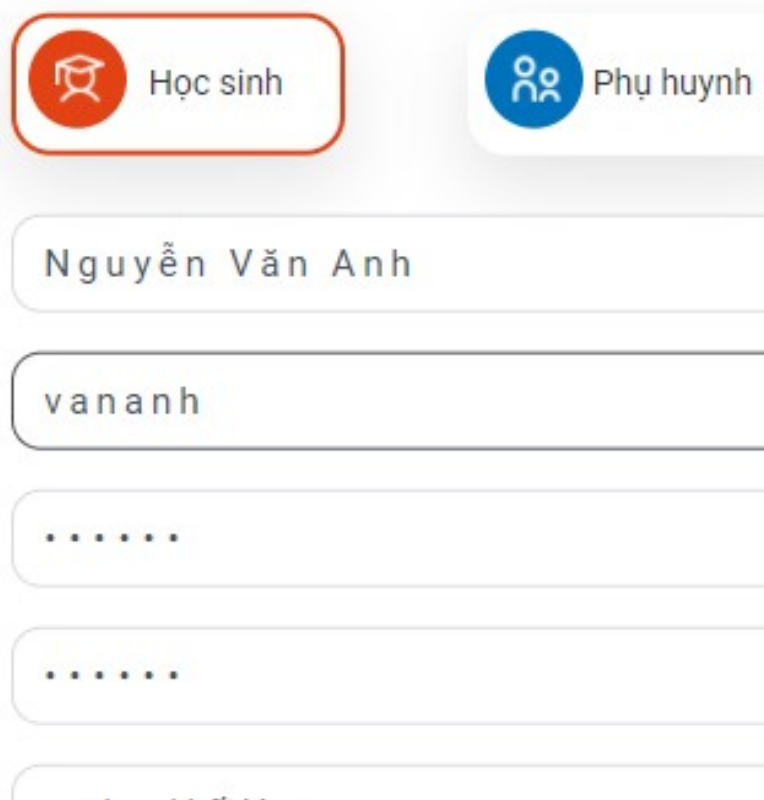
- Name: Nguyễn Văn Anh
- Username: vananh
- Password:
- Confirm Password:
- Email:

Bạn cần điền các thông tin của mình vào, lưu ý mật khẩu cần đặt vừa đủ khó và dễ nhớ để không bị quên. Ví dụ:

- **Họ và Tên học sinh:** Nguyễn Văn Anh
- **Tên đăng nhập (là tên hay nickname đại diện cho mình và không trùng với tên đại diện của người khác):** vananh
- **Mật khẩu:** abc123
- **Chọn khối lớp:** Lớp 1 đến lớp 12
- **Mã giới thiệu:** Tên người giới thiệu bạn đến EZStudy.vn (không bắt buộc)
- **Ấn nút “đăng ký”**

- Hệ thống báo đăng ký thành công sau 3 giây.

Đăng ký tài khoản



The image shows a registration form for a student account. At the top, there are two buttons: "Học sinh" (Student) with a graduation cap icon and "Phụ huynh" (Parent) with a family icon. Below these are input fields for: Name (Nguyễn Văn Anh), Username (vananh), Password (masked with dots), and a second Password field (masked with dots). There is also a partially visible field at the bottom.

Sau đó bạn có thể đăng nhập với tên đăng nhập (username) và mật khẩu vừa đặt để bắt đầu học miễn phí hoặc tiến hành đăng ký khóa học.

1. Đăng ký tài khoản phụ huynh.

Phụ huynh có thể đăng ký tài khoản như học sinh nhưng có tính năng liên kết với tài khoản học sinh (con của mình) để:

- Theo dõi quá trình học tập và học tập cùng con;
- Phụ huynh muốn nâng cấp tài khoản con lên từ cơ bản lên nâng cao;
- Theo dõi nhiều tài khoản của các con đồng thời.

Để đăng ký tài khoản phụ huynh, làm theo các bước tương tự như đăng ký tài khoản học sinh nhưng chọn nút “Phụ Huynh”.

Đăng ký tài khoản



Học sinh



Phụ huynh

Nguyễn Văn Lâm

vanlam_phuhuynh

.....

.....

Sau khi màn hình hiện như trên, bạn cần điền đầy đủ các thông tin tương tự như cách làm với tài khoản học sinh.

- **Họ và Tên phụ huynh: Nguyễn Văn Lâm**
- **Tên đăng nhập: vanlam_phuhuynh**
- **Mật khẩu: abc123**
- **Chọn khối lớp: Lớp 1 đến lớp 12**
- **Ấn nút “đăng ký”**
- **Hệ thống báo đăng ký thành công sau 3 giây.**

Sau đó phụ huynh sẽ đăng nhập lại bằng tên đăng nhập và mật khẩu vừa tạo để sử dụng.

2. Tạo liên kết giữa tài khoản học sinh và tài khoản phụ huynh

Để có thể đồng bộ và kiểm soát được việc học của con mình, phụ huynh cần liên kết tài khoản mình vừa tạo ra với tài khoản của con mình (một hoặc nhiều tài khoản của các con)

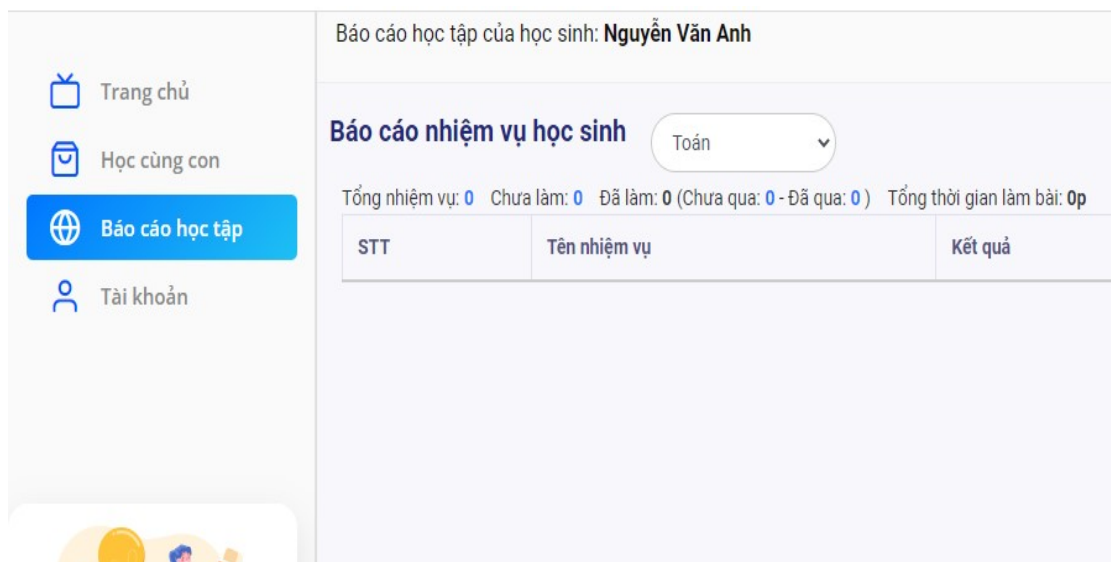
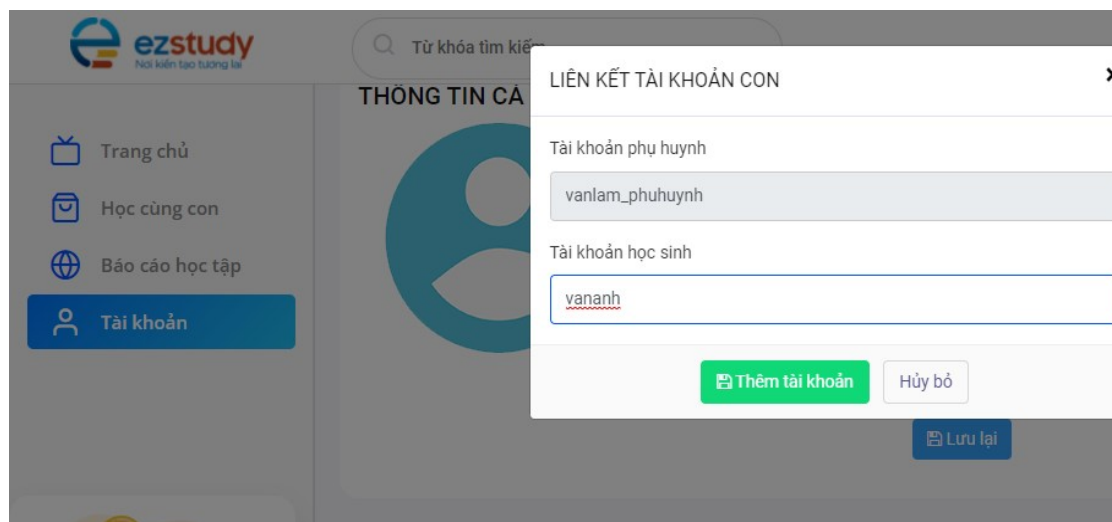
Bước 1: Đăng nhập vào tài khoản phụ huynh,



Bước 2: Chọn “Tài khoản” → “Liên kết tài khoản”

Bước 3: Nhập tên tài khoản của con vào, ví dụ “vananh”.

Bước 4: Bấm “liên kết”

Lưu ý: Việc liên kết tài khoản này vào tài khoản khác cần phải được tài khoản khác xác nhận đồng ý, Phụ huynh cần yêu cầu con đăng nhập vào tài khoản và xác nhận đồng ý liên kết để hoàn thành.



 Trang chủ Học cùng con Báo cáo học tập Tài khoản

Ngày sinh

mm/dd/yyyy



Giới tính

Địa chỉ

Lưu lại

TÀI KHOẢN CON

Liên kết tài khoản con

Tạo tài khoản con

Tài khoản

Họ và tên

Lớp

Khóa học

Ngày đăng ký

Ng

 Trang chủ Tự học Luyện thi Tài khoản**LIÊN KẾT PHỤ HUYNH**

Tài khoản phụ huynh

Họ tên

vanlam_phuhuynh

Nguyễn Văn Lâm

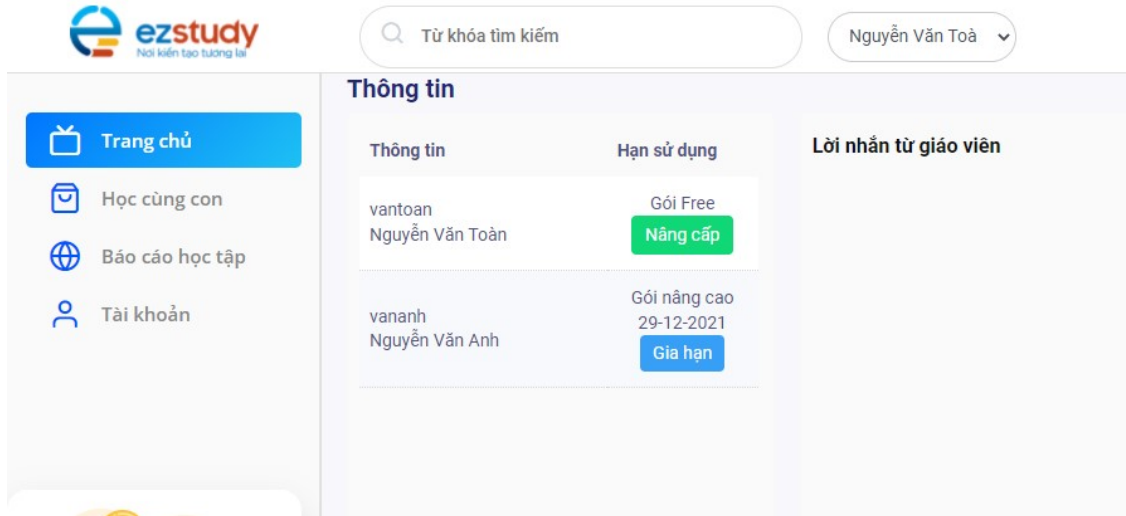
THÔNG TIN KHÓA HỌC

Khóa học miễn phí

Giải thích chức năng chính trong tài khoản phụ huynh

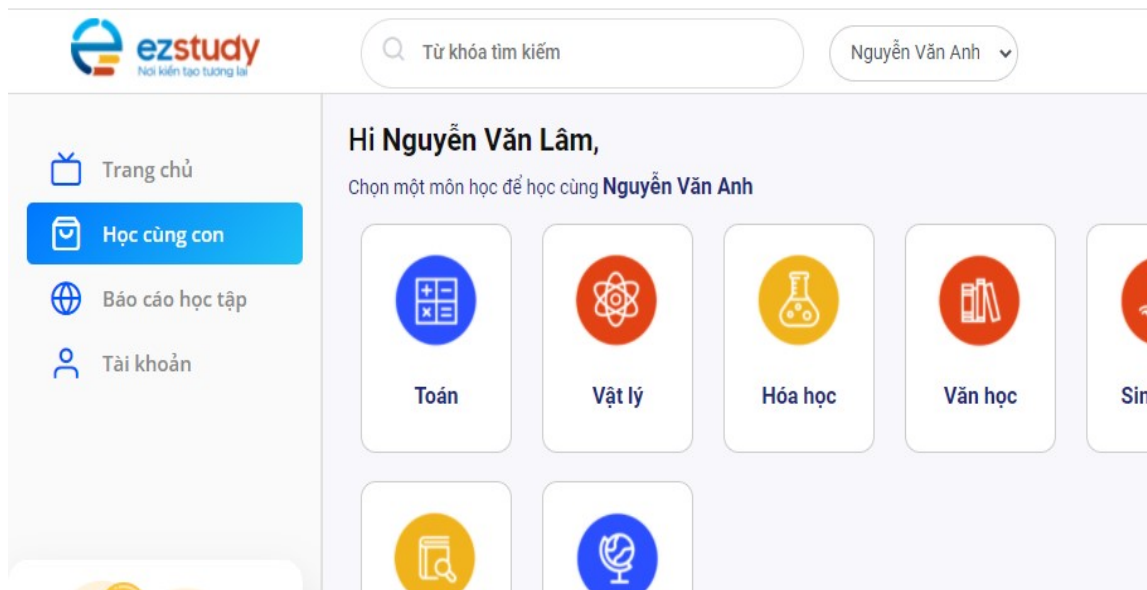
- Trang chủ:

- **Thông tin:** Hạn sử dụng tài khoản, tên tài khoản các học sinh, hiển thị lời nhắn giáo viên và các thông tin chung khác.



Báo cáo học tập: Hiển thị tình hình học tập của các học sinh, bao gồm thời gian, tiến độ thực hiện nhiệm vụ cũng như kết quả của học sinh học tập trong tuần.

Học cùng con: Phụ huynh chọn các môn học cùng con theo chương trình Thầy Cô cũng như hệ thống AI EZStudy.vn đưa ra, mục đích có thể hỗ trợ được con trong trường học cần thiết.



- **Báo cáo học tập:**

- Nhiệm vụ học sinh
- **Tổng nhiệm vụ:** Nhiệm vụ hàng ngày mỗi học sinh phải thực hành
- **Chưa làm:** Số nhiệm vụ chưa làm
- **Đã làm:** Số nhiệm vụ đã làm
- **Tổng thời gian làm bài:** Tổng thời gian làm trong ngày
- **Lời nhắn từ giáo viên:** Ghi chú lại lời Thầy Cô dặn dò.
- **Đánh giá nhận xét:** Giáo viên đánh giá nhận xét trong quá trình học và thông báo tới phụ huynh cùng biết.
- **Báo cáo học tập:** Hiện thị bằng đồ thị kết quả học tập trong ngày của bạn theo tuần để theo dõi.

ezstudy
Nơi kiến tạo tương lai

Từ khóa tìm kiếm

Nguyễn Văn Toàn

Báo cáo học tập của học sinh: **Nguyễn Văn Toàn**

Báo cáo nhiệm vụ học sinh Toán

Tổng nhiệm vụ: 0 Chưa làm: 0 Đã làm: 0 (Chưa qua: 0 - Đã qua: 0) Tổng thời gian làm bài: 0p

STT	Tên nhiệm vụ	Kết quả
-----	--------------	---------

- **Tài khoản:**

- **Thông tin cá nhân:** Tên, địa chỉ, số điện thoại của phụ huynh

ezstudy
Nơi kiến tạo tương lai

Từ khóa tìm kiếm

Nguyễn Văn Toàn

THÔNG TIN CÁ NHÂN

Họ tên * Nguyễn Văn Lâm

Điện thoại

Email

Ngày sinh mm/dd/yyyy

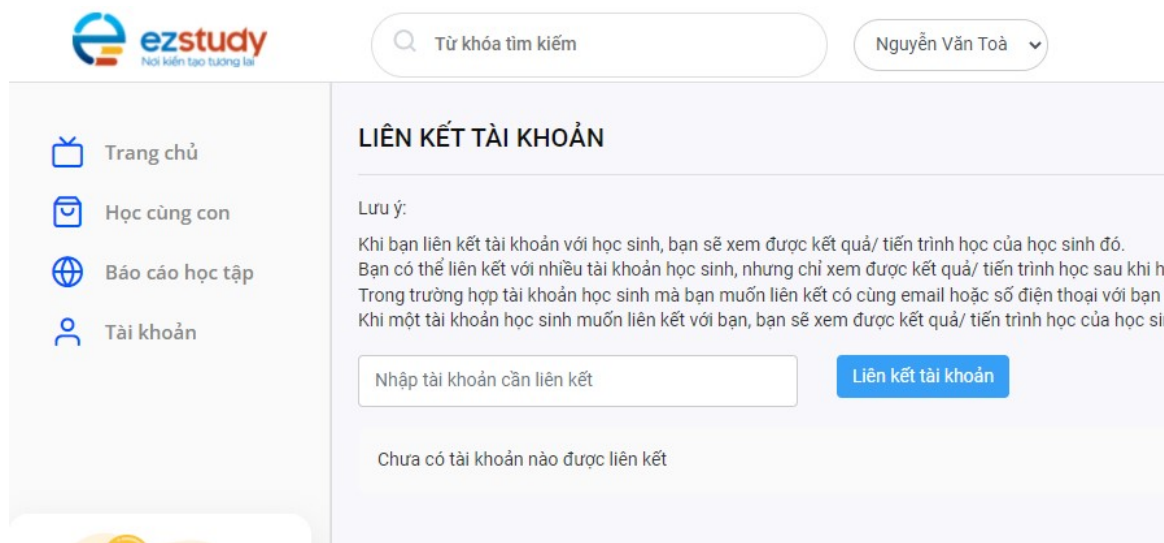
Giới tính

Địa chỉ

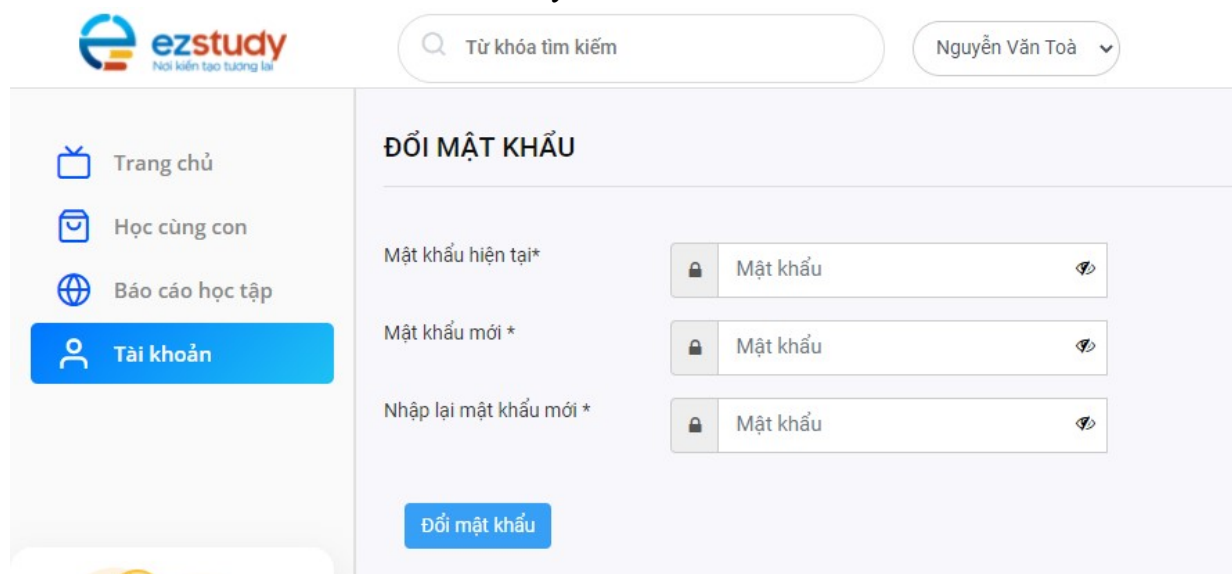
Lưu lại

- **Liên kết tài khoản:** Khi bạn liên kết tài khoản với học sinh, bạn sẽ xem được kết quả/ tiến trình học của học sinh đó. Bạn có thể liên kết với nhiều tài khoản học sinh, nhưng chỉ xem được kết quả/ tiến trình học sau khi học sinh đó xác nhận liên kết. Trong trường hợp tài khoản học sinh mà bạn muốn liên kết có cùng email hoặc số điện thoại với bạn thì liên kết đó sẽ tự động được xác nhận.

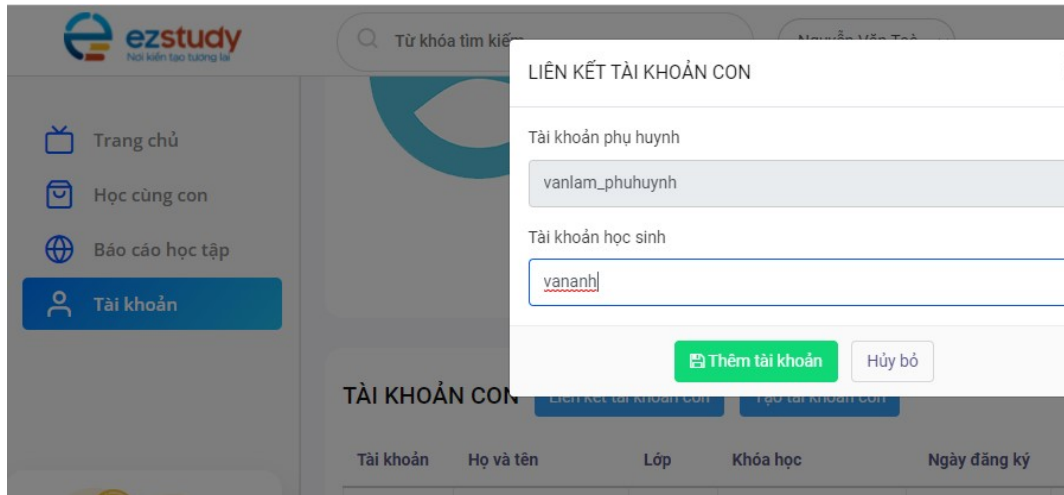
Khi một tài khoản học sinh muốn liên kết với bạn, bạn sẽ xem được kết quả/ tiến trình học của học sinh đó.



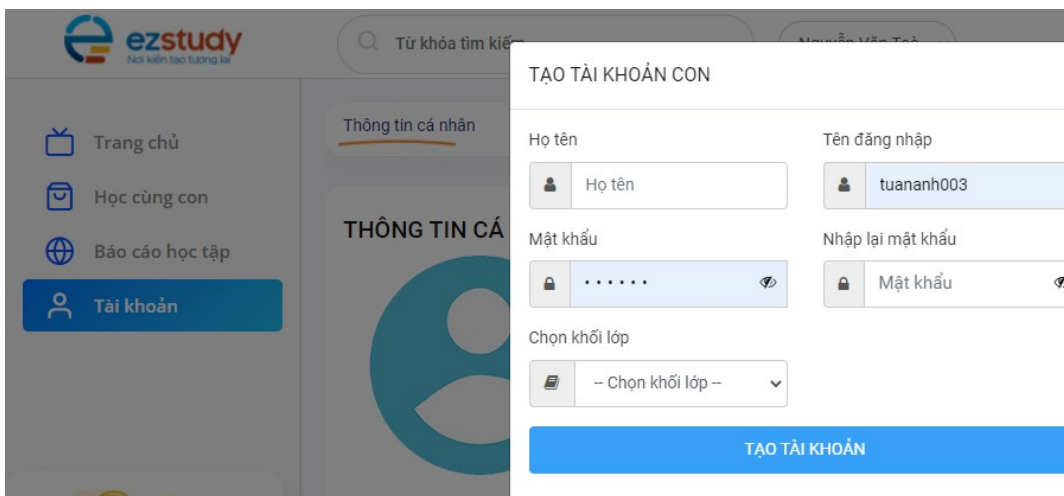
- **Đổi mật khẩu:** Phụ huynh nên lưu mật khẩu để nhớ nhưng đảm bảo an toàn bảo mật. Sau khi hoàn thành ấn lưu thay đổi.



- **Tài khoản của con**
- **Liên kết tài khoản với con:** Phụ huynh gõ tài khoản học sinh vào “phần tài khoản liên kết” và chọn “thêm tài khoản”



- **Tạo mới tài khoản cho con:** Phụ huynh ấn chọn “Tạo tài khoản cho con” điền đầy đủ thông tin học sinh (tên, mật khẩu, khối lớp) ấn chọn tạo tài khoản. Phụ huynh có nhiều con hoặc cháu theo học để hàng quản lý.



4. Các khóa học cho học sinh:

Hệ thống EZStudy.vn bao gồm ba khóa học gồm miễn phí, Cơ bản và Nâng cao.

Nếu bạn không muốn trả phí, bạn có thể sử dụng chương trình tự học với các tài liệu bài học lý thuyết và bài tập theo chương trình sách giáo khoa. Bạn không được nhận các khuyến nghị từ hệ thống cũng như các tính năng nâng cao như giao nhiệm vụ học tập, tương tác với gia sư hay trải nghiệm các bài thi, kiểm tra và một loạt tính năng khác.

a. Khóa học Miễn phí:

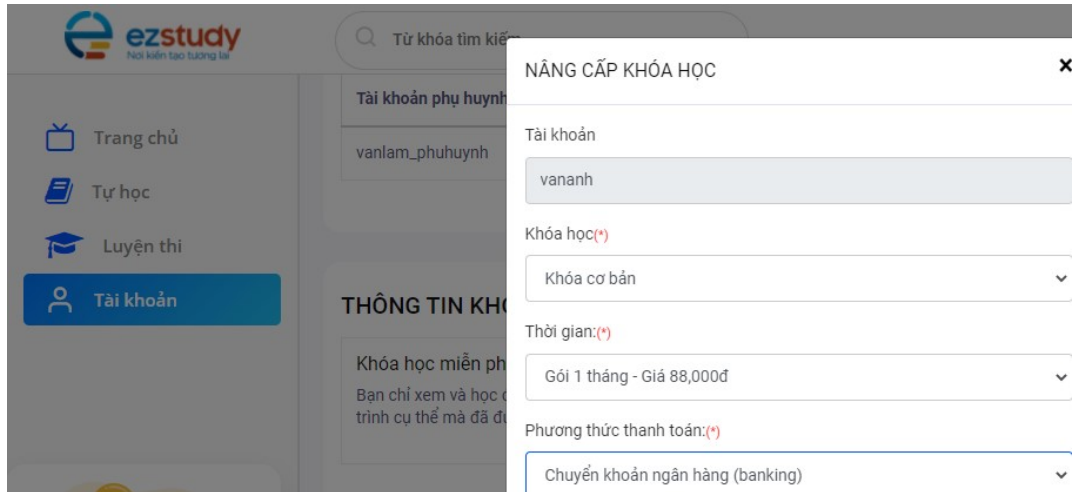
Khóa học áp dụng cho mọi học sinh chỉ cần đăng ký tài khoản là sử dụng được:

The screenshot displays the EZStudy interface for the 'Môn Toán' (Mathematics) course. The top navigation bar includes the EZStudy logo and a search bar. The left sidebar contains navigation options: 'Trang chủ', 'Tự học' (highlighted), 'Luyện thi', and 'Tài khoản'. The main content area shows the course structure for 'Môn Toán', with 'Chương 1: Ứng Dụng Đạo Hàm Để Khảo Sát Và Vẽ Đồ Thị Của Hàm Số' selected. Below this, two sub-topics are listed: 'Bài 1: Sự đồng biến, nghịch biến của hàm số' and 'Bài 2: Cực trị của hàm số'. The 'Lý thuyết' (Theory) button for 'Bài 1' is highlighted in red. The 'Mô tả' (Description) section for 'Bài 1' explains that the content will help students understand the concept of 'Hàm số đồng biến, nghịch biến' (Increasing/Decreasing functions) and 'Tính đơn điệu' (Monotonicity) of functions, with examples and exercises.

- **Mục tiêu:** Khóa học Miễn phí hệ thống lại theo SGK Bộ GD&ĐT toàn bộ Lý thuyết + Bài tập từ lớp 1 đến lớp 12. Học sinh học tập Lý thuyết và thực hành luôn bài tập theo nội dung đã được học để nhớ kiến thức.

b. Khóa học Cơ bản:

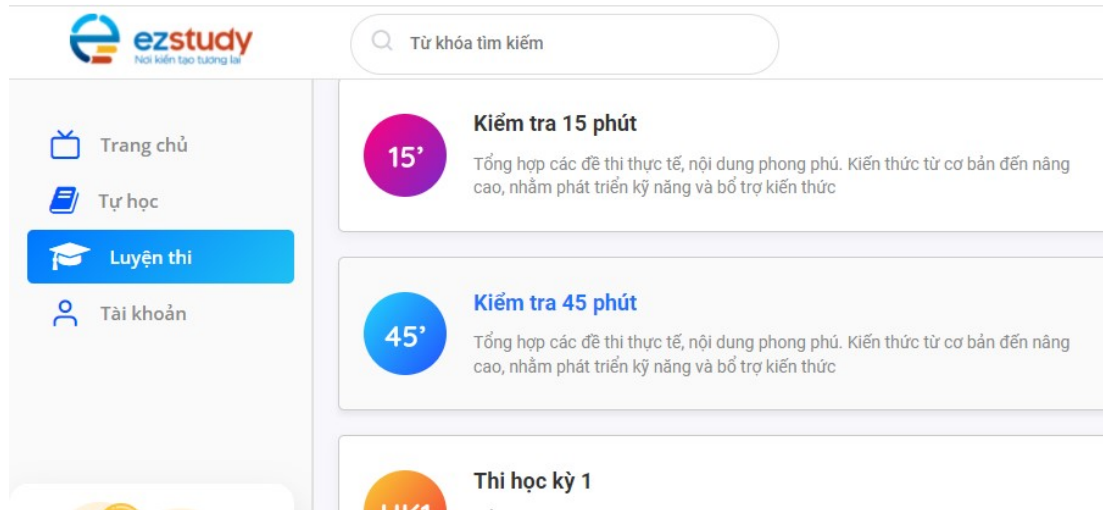
Cách đăng ký: Từ tài khoản miễn phí bạn chọn “Nâng cấp ngay” xuất hiện màn hình Nâng cấp khóa học. Bạn chọn Khóa học cơ bản – Thời gian học “3,6, hay 12 tháng” – Phương thức thanh toán “.....” – Chọn “Đăng ký”. Trong trường hợp bạn không có tài khoản ngân hàng, nhân viên tư vấn của EZStudy sẽ hỗ trợ bạn kích hoạt tài khoản trực tiếp thông qua hệ thống quản lý của EZStudy.



The screenshot displays the 'NÂNG CẤP KHÓA HỌC' (Upgrade Course) form on the EZStudy website. The form is overlaid on a blurred background of the website's main interface, which includes the EZStudy logo and a navigation menu with options like 'Trang chủ', 'Tự học', 'Luyện thi', and 'Tài khoản'. The form fields are as follows:

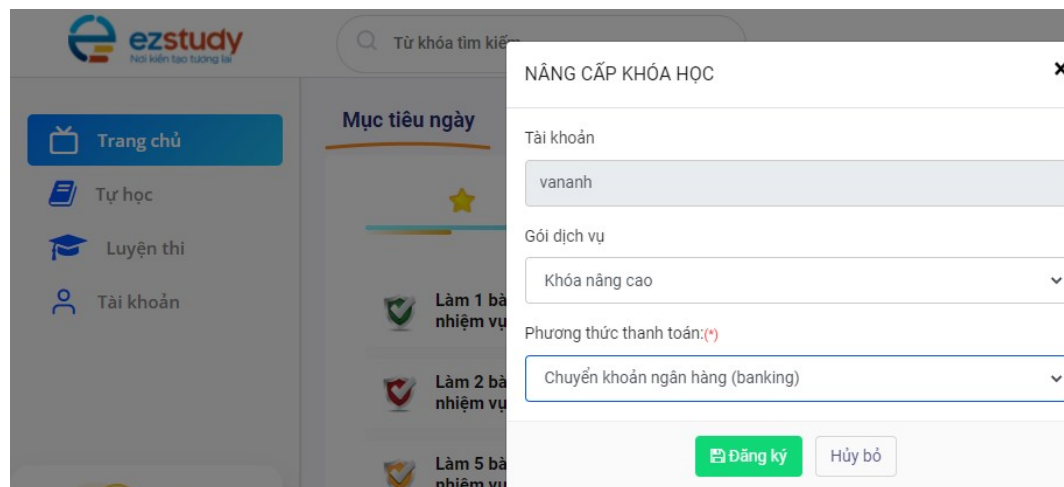
- Tài khoản:** vananh
- Khóa học(*):** Khóa cơ bản
- Thời gian(*):** Gói 1 tháng - Giá 88,000đ
- Phương thức thanh toán(*):** Chuyển khoản ngân hàng (banking)

Mục tiêu: Khi chọn khóa Cơ bản, học sinh sẽ được sử dụng hầu hết các tính năng của hệ thống: được hệ thống gia sư ảo (trí tuệ nhân tạo) giao nhiệm vụ và mục tiêu học tập từng ngày cho từng học sinh nhằm củng cố kiến thức và nâng cao học lực của từng học sinh theo khả năng thực tế của mình. Khóa học cơ bản giúp các bạn học sinh chuẩn bị tâm lý để bước vào các kỳ thi quan trọng theo đúng chương trình Bộ GD&ĐT thông qua các phần luyện tập các bài kiểm tra 15 phút, kiểm tra 45 phút, Thi học kỳ I, Thi học kỳ II. Với mức phí thấp nhưng vẫn được sử dụng các tính năng nổi bật của hệ thống, gói học này hoàn toàn phù hợp với đa số các bạn học sinh đặc biệt ở vùng nông thôn, vùng núi, vùng sâu vùng xa.



c. Khóa học Nâng cao:

- **Cách đăng ký:** Từ tài khoản đăng nhập, bạn ấn chọn “Nâng cấp ngay” xuất hiện màn hình như sau:



Bạn chọn gói dịch vụ “Khóa nâng cao” – Thời gian học “3,6,hay 12 tháng” – Phương thức thanh toán “.....” – Chọn “Đăng ký”. Trong trường hợp bạn không có tài khoản ngân hàng, nhân viên tư vấn của EZStudy sẽ hỗ trợ bạn kích hoạt tài khoản trực tiếp thông qua hệ thống quản lý của EZStudy.

Tính năng: Ngoài các tính năng như khóa học cơ bản, Khóa học nâng cao cung cấp cho học sinh tính năng tương tác với hệ thống gia sư online qua hộp thoại chat. Trong quá trình học tập học sinh có thể yêu cầu trợ giúp hoặc giải quyết các thắc mắc của bài học thông qua việc tương tác với hệ thống gia sư và sẽ được trả lời trong 24h.

Ngoài ra, Khóa học còn cung cấp các bài giảng trực tiếp cùng Thầy Cô giỏi trên toàn quốc. Các bài giảng này sẽ được tổ chức và thông báo cụ thể lịch giảng tới các bạn.

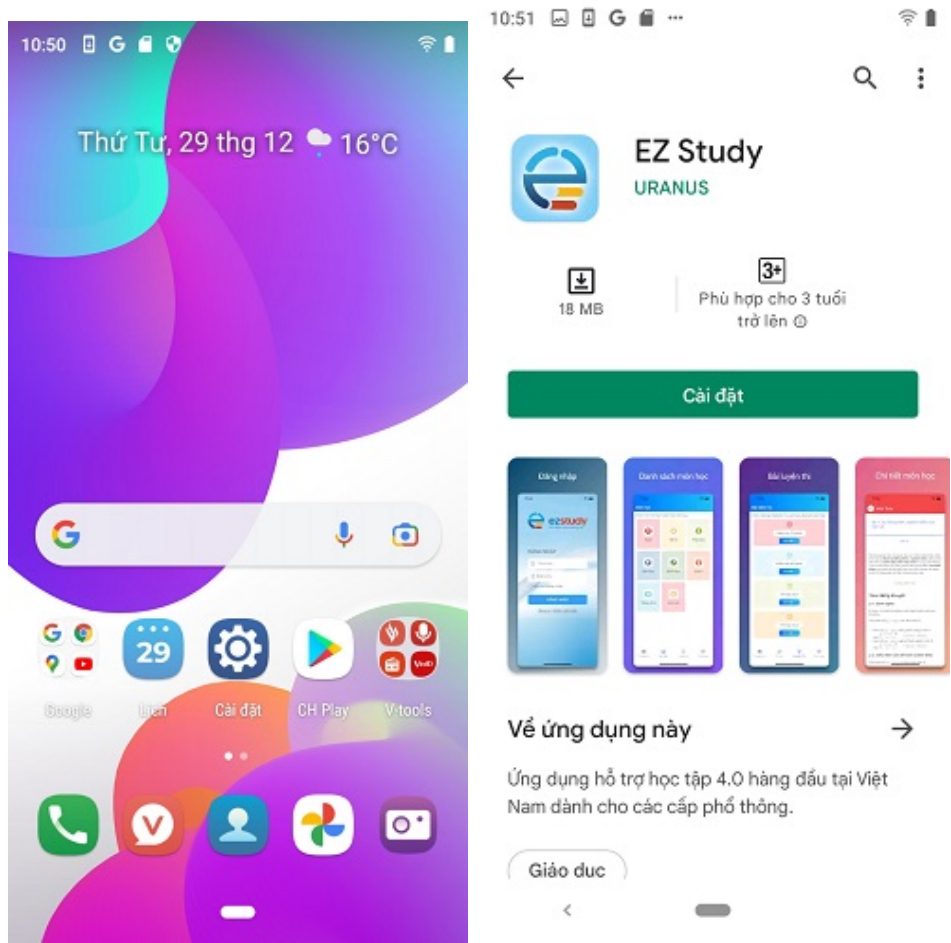
The screenshot shows the Ezstudy website dashboard. At the top left is the Ezstudy logo with the tagline "Nơi kiến tạo tương lai". To the right is a search bar with the placeholder text "Từ khóa tìm kiếm". Below the logo is a vertical navigation menu with four items: "Trang chủ" (Home), "Tự học" (Self-study), "Luyện thi" (Exam preparation), and "Tài khoản" (Account). The main content area is titled "Mục tiêu ngày" (Daily goal) and "Nhiệm vụ ngày" (Daily task). It features a progress bar with four segments, each containing a star icon and a number (10, 20, 40). Below the progress bar is a task card for "Bài 1: Sự đồng biến, nghịch biến của hàm số" (Lesson 1: Monotonicity of functions). The card includes a calculator icon, the subject "Môn Toán" (Mathematics), and "Số câu 5" (5 questions). It also shows completion rewards: "Hoàn thành: +10 ★ +50 💎" and "Hoàn thành xuất sắc: +20 ★ +100 💎".

The screenshot shows the Ezstudy website dashboard with a notification section. At the top left is the Ezstudy logo with the tagline "Nơi kiến tạo tương lai". To the right is a search bar with the placeholder text "Từ khóa tìm kiếm". Below the logo is a vertical navigation menu with four items: "Trang chủ" (Home), "Tự học" (Self-study), "Luyện thi" (Exam preparation), and "Tài khoản" (Account). The main content area is titled "Thông tin" (Information). It features three panels: 1. A panel with an alarm clock icon, a blue button showing "09:00", and the text "Tham gia live" (Join live). 2. A panel titled "Lời nhắn từ giáo viên" (Message from teacher) with the text "Chưa có lời nhắn" (No messages). 3. A panel titled "Lịch giảng" (Lecture schedule) showing a calendar for December 27th with three entries: "Môn Đar", "Môn Đar", and "Môn" with a clock icon.

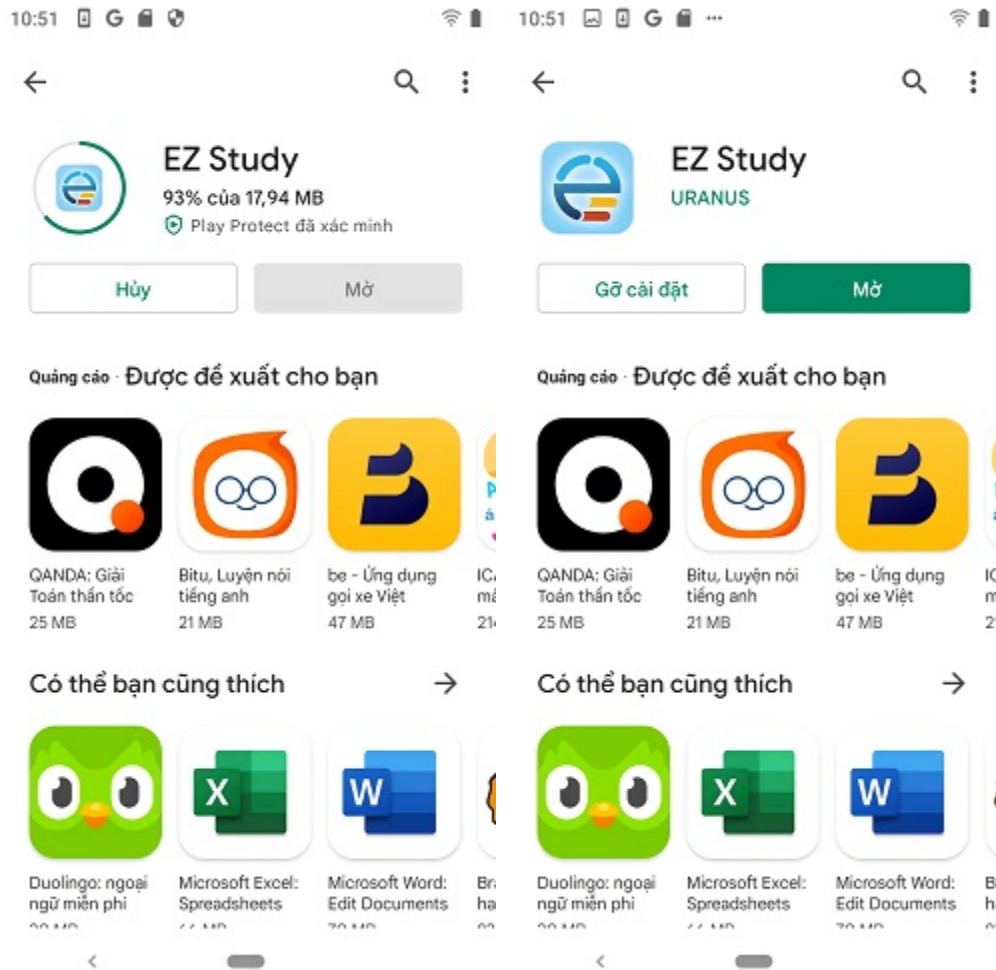
The screenshot displays the EZStudy website interface. At the top left is the EZStudy logo with the tagline 'Nơi kiến tạo tương lai'. To the right is a search bar with the placeholder text 'Từ khóa tìm kiếm'. Below the logo is a vertical navigation menu with four items: 'Trang chủ' (Home), 'Tự học' (Self-study), 'Luyện thi' (Exam preparation), and 'Tài khoản' (Account). The main content area is titled 'HỎI ĐÁP GIÁO VIÊN' (Teacher Q&A). Below the title, there are statistics: 'Tổng câu hỏi: 0' (Total questions: 0), 'Đang mở: 0' (Open: 0), 'Đã trả lời: 0' (Answered: 0), 'Đã đóng: 0' (Closed: 0), and 'Đã khóa: 0' (Locked: 0). A table with four columns is shown: 'STT' (Serial Number), 'Môn' (Subject), 'Nội dung câu hỏi' (Question content), and 'Trạng thái' (Status). The table is currently empty, with the text 'Dữ liệu trống!' (Data is empty!) centered in the body. Below the table is a section titled 'Nhập nội dung câu hỏi mới:' (Enter new question content:), followed by a rich text editor toolbar with various icons for text formatting, alignment, and insertion.

5. Hướng dẫn sử dụng App EZStudy trên điện thoại Android

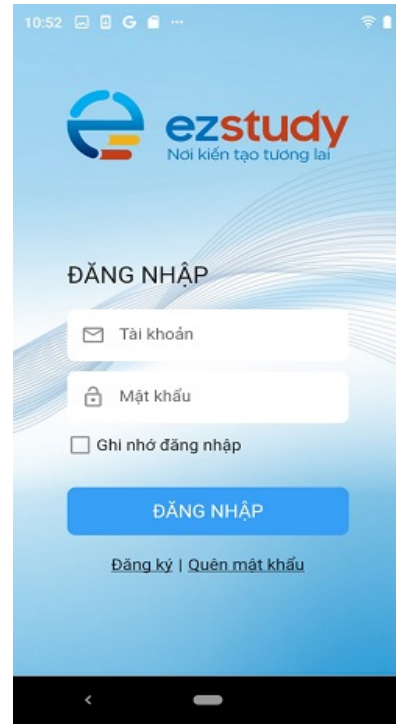
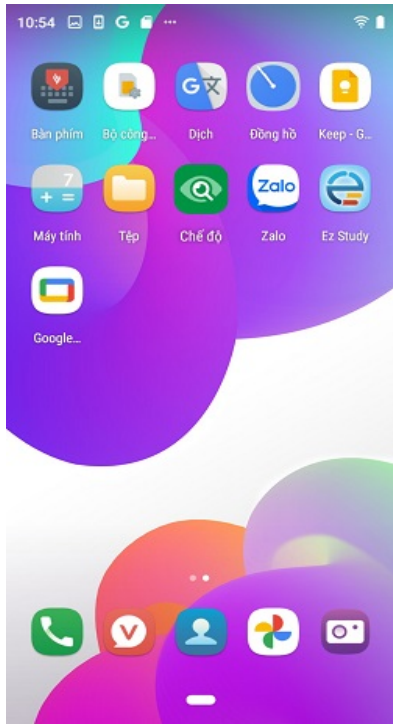
Bước 1: Bạn chọn vào CH Play chọn phần tìm kiếm Bạn gõ “ezstudy” xuất hiện app EZ Study bạn ấn “cài đặt”



Bước 2: Cài đặt hoàn thành bạn chọn nút “Mở”



Bước 3: Xuất hiện giao diện EZ Study trên điện thoại. Bạn đăng ký mới tài khoản và đăng nhập vào hệ thống EZStudy



Bước 4: Bạn sử dụng hệ thống EZStudy để phục vụ việc học tập

