HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG VNPT E-LEARNING DÀNH CHO HỌC SINH I/ TRƯỜNG HỢP SỬ DỤNG MÁY TÍNH ĐỂ HỌC

Vào địa chỉ Website học trực tuyến của trường: http://ptsaovietgl.lms.vnedu.vn/



Xuất hiện menu xổ xuống. Chọn "Bằng Tên đăng nhập/Email"



Xuất hiện bảng Đăng nhập. Nhập tên tài khoản và mật khẩu sau đó chọn "Đăng nhập" (Xem tài khoản trong file được gửi kèm theo tài liệu này. Mật khẩu là : **Vnpt@123** Lưu ý: Sau khi đăng nhập lần đầu, cần phải thay đổi mật khẩu)



Sau khi đăng nhập, xuất hiện màn hình dưới đây. Nhấp vào vị trí ảnh để thay đổi hình đại diện; sau đó chọn **Khoá học**

🥔 Trang của tôi	× +	- o ×	ţ.
\leftrightarrow \rightarrow G	Không bảo mật ptsaovietgl.lms.vnedu.vn/user/dashba	pard 🖈 🕶 💽 E	
	€ 0269.379.4567 0269.350.1177 ⊠	🙆 vydt@saoviet.com 🔻	*
	CÔNG HỌC LIỆU & THI TRỤC TUYẾN Trường tiểu học, thơs và thợt sao việt	GIỚI THIỆU KHÓA HỌC CUỘC THI TÀI LIỆU KHO HỌC LIỆU TIN TỨC	
	Trang chủ > Trang của tôi		
	1	CUỘC THI CỦA TÔI	l
Nhấp vào để		Đ <mark>ang diễn ra</mark> Sắp diễn ra Đã kết thúc	
thay đổi		© Chưa có cuộc thi.	ľ
avata			
		KHÓA HỌC CỦA TÔI	
	DƯƠNG TRIỆU VÝ	Đang diễn ra Đã kết thúc	
	⊠ vydt@saoviet.com 🞓 Khői 11 - 11A1	PHƯƠNG PHÁP GIẢI BÀI TẠP	
	Cập nhật thông tin	I Trương Tieu Học, Trung Học Cơ Sở và Trung Học Phố Thông Sao Việt Khối 11 - Hóa học 100.5	
		P SO DM	÷
🗄 О Тур	e here to search 📮 🗇 🤁	ج 💆 🦻 🖉 👘 🖓 د 🛱 🖉 🖓 الالم 🖓 🖓 🖓 🖓 🖓 🖓	

Xuất hiện màn hình dưới đây. Chọn "Vào học"

✓ Khóa học PHƯƠNG PHÁP GIẢI B. × +		- 0 ×
← → C ③ Không bảo mật ptsaovietgl.lms.vnedu.vn/course/detail/5e8069f02	813e/phuong-phap-giai-bai-tap	☆ 📵 :
6 0269.379.4567 0269.350.1177 🖂		
CÔNG HỌC LIỆU & THI TRỰC TUYẾN TRƯỜNG TIẾU HỌC, THCS VÀ THPT SAO VIỆT	GIỚI THIỆU KHÓA HỌC CUỘC "	THI TÀI LIỆU KHO HỌC LIỆU TIN TỨC
Trang chủ > Khóa học > PHƯƠNG PHÁP GIẢI BẢI TẬP		
PHƯƠNG PHÁP GIẢI BÀI TẬP		Thông tin khóa học
🗐 Trường Tiểu Học, Trung Học Cơ Sở và Trung Học Phổ Thông Sao Việt		 Bắt đầu học: 29/03/2020 16:21 Kết thúc học: 30/08/2020 16:21
Khối học: Môn học: Khối 11 Hóa học	Đánh giá: 값 값 값 값 값 ☆	 Đăng ký học: Không cho phép Šố học viên: 13
MÔ TẢ ĐỀ CƯƠNG TÀI LIỆU ĐÁNH GIÁ		Tags:
PHƯƠNG PHÁP GIẢI BÀI TẬP		Giáo viên
VÀO HỌC +Đ		Nguyễn Duy Dũng
		Khóa học liên quan
🕂 🔿 Type here to search 🛛 📮 🛄		د ^و م ای از مراز مراز مراز مراز مراز مراز مراز م

Xuất hiện màn hình để bắt đầu khóa học.

Trong khung hình chữ nhật tô đậm dưới đây có 3 học liệu

1/ Bài giảng PowerPoint hoặc PDF: Học sinh chọn để vào xem trước bài giảng.

2/ Bài tập về nhà: học sinh chọn để tải file bài tập, hs giải bài tập và nộp bài trực tuyến cho GV.

3/ Lớp học Zoom: Học sinh chọn để vào phòng học trực tuyến, nghe giảng, trao đổi trực tiếp với thầy cô và các bạn hs.

✓ Trang chi tiết khóa học: PHƯƠNG × +			- 0 ×
\leftrightarrow \rightarrow $ m C$ (i) Không bảo mật ptsaovietgl.lm	is.vnedu.vn/course/enjoin?id=5e8069f02813e		☆ 💿 :
🟶 Trang chủ > Khóa học > PHƯƠNG PHÁP GIẢI BÀ	ITẬP		
BẤT ĐÀU KHÓA HỌC	Xin chào bạn, Vui lòng chọn các học liệu ở bên tay trái c Nếu muốn hủy tham gia khóa học này, vu	để bắt đầu tham gia khóa học PHƯƠNG PHÁP GIẢI BÀI TẬP . i lòng ấn vào <mark>Hủy tham gia</mark> .	
BÀI TẬP OXIT AXIT PHẢN ỨNG VỚI DUNG DỊCH 🗸 BAZƠ	Danh mục	KHỐI 11	A
BÀI TẬP OXIT AXIT PHẢN ỨNG VỚI	🏙 Bắt đầu	16:21 29/03/2020 den 16:21 30/08/2020	
DUNG DICH BAZO	🏙 Đăng ký	08:00 01/01/1970 dến 08:00 01/01/1970	
1 Học viên phải truy cập vào học liệu	 Học trong ngày 	07:00:00 tới 21:30:00	
BÀI TẬP OXIT AXIT PHẢN ỨNG VỚI	🛃 Phải được mời	🗭 Không có chat room	
DUNG DICH BAZƠ 2 ■ Bài tập về nhà	Đề cương	2 chương mục - 3 học liệu - 0 tài liệu	
	嶜 Thành viên	13 học viên - 1 giáo viên	
	🛔 Nhóm chức danh		
3 Học viên phải truy cập vào học liệu	🏷 Tags		
KIM LOAI PHẢN ỨNG VỚI DUNG DỊCH AXIT	🛸 Khóa học liên quan		
	🖈 Đánh giá	🛛 lượt đánh giá 🕘 🛧	
TỔNG KẾT KHÓA HỌC	🗎 Mô tả khóa học		
Type here to search	l 🗆 🧲 📄 🖤 🌖		ස් ² ~ 📹 🌈 රා)) ENG 9:04 PM 🛃

Giả sử chọn "Bài giảng" sẽ xuất hiện màn hình dưới đây



Để tải file bài giảng về máy tính thì chọn vào menu theo mũi tên Xuất hiện Menu như hình dưới đây. Để tải file, chọn mục "Tải xuống bản sao" sau đó lưu vào thư mục đã tạo trong máy tính (Lưu ý: cần tạo thư mục theo môn để khi cần có thể tìm file để học thuận lợi, nhanh chóng)



Giả sử chọn "Bài tập về nhà" sẽ xuất hiện màn hình dưới đây



Kéo thanh trượt xuống phía dưới sẽ thấy màn hình dưới đây. Chọn "Nhập nội dung trả lời của bạn"



Xuất hiện màn hình "Trả lời bài tập"

🥔 Trang chi tiết khóa học: MỘT SỐ 🗙 🕂		– o >
\leftarrow \rightarrow $ extsf{C}$ (i) Không bảo mật ptsaovietgl.lm	s.vnedu.vn/course/enjoin?id=5e80b6ec0454e	☆ 🛛
🏘 Trang chủ > Khóa học > MỘT SỐ DẠNG BÀI TẬP	HÓA HỌC VÔ CƠ	vydt@saoviet.com ▼
C 🔊 🔊 😒 🚱	Trả lời bài tập về nhà	×
BẮT ĐẦU KHÓA HỌC	Nội dung *	
BÀI TOÁN OXIT AXIT PHẢN ỨNG VỚI DUNG DỊC U BAZƠ	◎MāHTML 〒 □ ② ● ◎ X ◎ ◎ ◎ ◎ ▲ → ◎ Q 覧 ■ ♥ · 回 Ø ◎ □ □ □ = ♥ B I U S X, X ² ダ I _k 提 提 # # ?? ※ 圭 圭 圭 目 / f f i 話 · ◎ ॡ ■	
BÀI TẬP OXIT AXIT PHẢN ỨNG VỚI DUNG DỊCH BAZƠ ☆ Bài giảng powerpoint ☞ Học viên phải truy cập vào học liệu	 Nội dung trả lời tại đây. Ví dụ: "Kính gửi cô … Em gửi file bài làm đến cô. 	
BÀI TẬP VỀ NHÀ: OXIT AXIT PHẢN ỨNG VỚI DUNG DỊCH BAZƠ ⅆ Bải tập về nhà	Tuy nhiên bài số 2 em chưa làm được, nhờ cô hướng dẫn Em cảm ơn.	
 PHÒNG HỌC TRỰC TUYẾN HÓA HỌC 11 - DUY DŨNG M Lớp học zoom Học viên phải truy cập vào học liệu 	File đính kèm : (doc. docv) (vis. xisx) (pg. png. jpeg) (pd) (ar) (ap)	
KIM LOẠI PHẢN ỨNG VỚI DUNG DỊCH AXIT (LO A) I - THỂ HIỆN TÍNH AXIT)	Kéo và bà file của bạn vào đây (hoặc nhấp chuột vào để chọn file) Nhấp chuột vào đây để chọn file bài làm từ máy tính để tải	lên
KIM LOẠI PHẢN ỨNG VỚI DUNG DỊCH AXIT (LOẠ) II - AXIT CÓ TÍNH OXI HÓA MẠNH)	Đông	Gửi bài
Type here to search	u e 😝 😡 🖉 🍻 🖬	
		<u>-</u> г

Cuối cùng chọn "Gửi bài" như vậy. Hs đã hoàn thành việc nộp bài tập cho GV.

Sau khi hs nộp bài, giáo viên chấm, chữa bài xong thì màn hình sẽ như dưới đây. Học sinh chọn và tải file của giáo viên gửi tại đây về máy tính để xem.



Hướng dẫn vào "Lớp học Zoom"

Chọn "Lớp học Zoom" sẽ xuất hiện màn hình dưới đây. Xem phần mô tả để biết ngày giờ vào lớp học.

Đúng ngày giờ học, chọn "Mở bằng phần mềm Zoom". Lưu ý: Máy tính phải được cài đặt phần mềm "Zoom Cloud Meeting" (HS xem hướng dẫn sử dụng Zoom cho học sinh có gửi kèm theo).

Tải file cài đặt "Zoom Cloud Meeting" tại đây: https://zoom.us/download



✓ Trang chi tiết khóa học: PHƯƠN⊖ × + ð × ← → C ③ Không bảo mật | ptsaovietgl.lms.vnedu.vn/course/enjoin?id=5e8069f02813e ☆ 🛛 : hủ > Khóa học > PHƯƠNG PHÁP GIẢI BÀI TẬI * vydt@ Mở Zoom? G S D # http://ptsaovietgl.lms.vnedu.vn muốn mở ứng dụng này. JYẾN ZOOM BẮT ĐẦU KHÓA HỌC Mở Zoom Hủy UYẾN HÓA HỌC 11-THẦY BÀI TẬP OXIT AXIT PHẢN ỨNG VỚI DUNG DỊCH 🗸 DŨNG BAZO Thời gian bắt đầu 29/03/2020 18:00 BÀI TẬP OXIT AXIT PHẢN ỨNG VỚI 3342862404 ID phòng học DUNG DICH BAZO Mật khẩu phòng học dTZhdlEvWXAvblhRdlRtcjJ2cUUxQT09 Bài giảng powerpoint Học viên phải truy cập vào học liệu Mô tả 19h00 ngày 29/03/2020 học sinh vào học BÀI TẬP OXIT AXIT PHẢN ỨNG VỚI Tao lúc 29/03/2020 18:01 bởi Nguyễn Duy Dũng DUNG DICH BAZO Bài tập về nhà Cập nhật lúc 29/03/2020 20:29 PHÒNG HỌC TRỰC TUYẾN HÓA HỌC 11-THẦY DŨNG Mở trong tab mới 🗷 Lớp học zoom Học viên phải truy cập vào học liệu KIM LOẠI PHẢN ỨNG VỚI DUNG DỊCH AXIT TỔNG KẾT KHÓA HỌC x^Q へ 幅 涙 (小) ENG ^{9:21 PM} 3/29/2020 **号** J 🗆 🤤 🚍 🖳 🧿 Type here to search Chờ máy chạy 🧢 Trang chi tiết kh UG. C () Không b ☆ 🕩 A () Meetings Contacts 6 Chat Q Sei 0 9 9 BẮT ĐẦU KHÓA HỌ

3.5

深 口が) ENG 9:22 PM 3/29/2020 予行

Xuất hiện màn hình dưới đây. Chọn "Mở Zoom"

Xuất hiện màn hình dưới đây và chọn tắt mở micro, Video để vào học

🖸 Zoom

19 19

0

BÀI TẬP OXIT AXIT PHẢN ỨN

BÀI TẬP OXIT AXIT P DUNG DỊCH BAZƠ Iề Bài giáng powerpoint I≇ Học viên phải truy cập v

BÀI TẬP OXIT AXIT F DUNG DỊCH BAZƠ 🖉 Bài tập về nhà

PHÒNG HỌC TRỰC T 11-THÂY ĐÔNG Học viên phải trự cập v kim Loại PHÂn ứng với Dựn Tổng KET KHÔA H

O Type here to search



Tiếp tục sẽ xuất hiện màn hình dưới đây và bắt đầu học trực tuyến



LƯU Ý: CẦN CÀI ĐẶT PHẦN MỀM "ZOOM CLOUD MEETING" VÀO MÁY TÍNH ĐỂ HỌC TỐT HƠN.

XEM PHÀN HƯỚNG DÃN SỬ DỤNG "ZOOM CLOUD MEETING" DÀNH CHO HỌC SINH DƯỚI ĐÂY (TỪ TRANG 19)

II/ TRƯỜNG HỢP SỬ DỤNG SMARTPHONE ĐỂ HỌC

a. Đối với điện thoại dùng hệ điều hành Android (Samsung, Oppo, Xiaomi, LG) Vào CH Play, sau đó gõ vào ô tìm kiếm "vnedu LMS" và Cài đặt











Tiếp theo chọn "Tải xuống Bản sao" để tả	i file về điện thoại để xem.					
Chọn 🔳 để vào lấy dữ liệu "Bài tập về nhà", chọn tại đây						
Image: A the second	■ ¥{ \$\$\$ 465 if 80% ■ 19:03					
Trường Tiểu Học, THCS và THPT Sao Việt	Trường Tiểu Học, THCS và THPT Sao Việt					
	BÀI TẬP OXIT AXIT PHẢN ỨNG VỚI DUNG DỊCH BAZƠ Bài cáng powerpoint CHOC Vận phải truy cập vào học liệu					
Tải xuống Bản sao In ra PDF	BÀI TẬNOXIT AXIT PHẢN ỨNG VỚI DUNG DỊCH BAZƠ ☞ Bài tập về nhà					
Thông tin Nhúng Giúp Cải tiến Office Điều khoản Sử dụng	PHÒNG HỌC TRỰC TUYẾN HÓA HỌC 11- THẦY DŨNG Iề Lớp học zoom Hơc viện phải truy cập vào học liệu Hơc viện phải truy cập vào học liệu 16:21 29/03/2020 đến 16:21 30/08/2020					
Quyền riêng tư và Cookie 🎓 ┥ BẢN CHIẾU 1 CỦA 4 🕨 🗐 - 🖼	∰ Đăng ký: 08:00 01/01/1970 dến 08:00 01/01/1970					
	O Học trong ngày:					
THAM GIA ZOOM DOM D D C						
Tiếp theo chọn file bài tập để tải về điệ hướng dẫn của GV. Sau khi làm bài xong để nộp bài cho GV	ên thoại tại . Vuốt màn hình lên để xem thì chọn "Nhập nội dung trả lời của bạn"					
🖬 🗇 🙀 🙀 🍕 📶 53% 🗎 09:04	汉 國					
Trường Tiểu Học, THCS và THPT Sao Việt	Trường Tiểu Học, THCS và THPT Sao Việt					
BÀI TẬP VỀ NHÀ: OXIT AXIT PHẢN ỨNG VỚI DUNG DỊCH BAZƠ	CÁC EN HÃY TẢI FILE BÀI TẬP VỀ MÁY VÀ GIẢI BÀI TẬP SAU ĐÓ GỬI FILE BÀI LÀM LÊN LỚP HỌC ĐỨNG THỜI HẠN ĐỂ THẦY CHẤM LƯU Ý: CÁC MA CÓ THỂ LÀM TRƯC TIẾP					
Chú ý: 	TRÊN MÁY TÍNH HOẶC LÀM BÀI TẬP TRÊN GIÃY SAU ĐÓ CUỤP ẢNH BÀI LÀM ĐỂ NỘP CẢM ƠN					
Danh sách file đính kèm 🗞 BT VE NHA CO2 SO2 pu vs DD bazo.docx 🚣	🕼 Nhập nội dung trả lời của bạn					
THAM GIA ZOOM	THAM GIA ZOOM					



b. Đối với điện thoại iPhone hoặc iPad Tìm phần mềm "vnEdu LMS" trên App Store



Sau khi cài đặt học sinh sử dụng phần mềm "vnEdu LMS" để học như hướng dẫn ở trên.

Hướng dẫn sử dụng phần mềm Zoom để học trực tuyến

1. Học trên máy tính:	. 19
2. Học trực tuyến bằng điện thoại smartphone:	. 22
a. Đối với điện thoại dùng hệ điều hành Android (Samsung, Oppo, Xiaomi, LG)	. 23
b. Đối với điện thoại iPhone hoặc iPad	. 25

1. Học trên máy tính: Cài đặt Zoom trên máy tính

Vào trang <u>https://zoom.us/</u>



Chon download Zoom Client

			REQUEST A DEMO	1.888.799.9666	RESOURCES -	SUPPORT
ANS & PRICING CONTACT SALES	;	JOIN A MEETING	HOST A MEETING 👻	SIGN IN	SIGN UP, IT'S	S FREE
Zoom Client for	Meetings					
The web rowser client will do meetion und is also available f	wnload automatically when yo or manual download here. Yssion 4.6.7 (18176.0301)	ou start or join your f	first Zoom			
Zoom Plugin for The Zoom Plugin for Outlook i you to start or schedule a mee	Microsoft Outlo	OK oft Outlook tool bar	to enable			
Download	Version 4.8.17303.0117					
Add Zoom as an Add-in for Ou	tlook on the web					(?) Help

Chọn Download "Zoom Client for Meetings" sẽ tải về tệp cài đặt của phần mềm Zoom. Sau khi tải xong ta click chuột vào file mới tải về



Sau khi cài đặt xong Zoom sẽ hiện ra màn hình hỏi tên người học:

Zoom Cloud Meetings		
	700m	
	200111	
	Join a Meeting	
	Sign In	
	Version: 4.6.7 (18176.0301)	

Chọn Join a Meeting để vào phòng học

Xuất hiện màn hình



Nhập ID của lớp học và tên học sinh sau đó chọn Join sẽ xuất hiện màn hình đưới đây



Chọn Join with Video sẽ xuất hiện màn hình lớp học



(1) Bật/tắt Micro nói chuyện của bạn. (Mute: tắt micro) Lưu ý: khi học, HS phải tắt Micro để âm thanh lớp học không bị ảnh hưởng, khi GV cho phép thì HS bật Micro để phát biểu



Chọn Micro và âm thanh của máy tính hoặc Microphone cắm vào hoặc Headphone (2) Bật tắt video của bạn: Nhấn vào Stop Video



Dùng để chọn Webcam của laptop hoặc Camera gắn vào Lưu ý: Chọn Video Setting để cấu hình như hình dưới đây để xem chữ không bị ngược

Settings		
General	S Rotat	e 90°
M Video	Lịch củng tác tuốn:	
Audio		4
Share Screen		
Chat		
Virtual Background		
Recording		
Profile		100
Statistics	Camera: HP Webcam [2 MP Fixed] ~	
Keyboard Shortcuts	🔾 16:9 (Widescreen) 🚫 Original Ratio	
Accessibility	My Video: 🗹 Enable HD	
Accessionity	Mirror my video	
	 Touch up my appearance 	
	Meetings: 🛛 Always display participant names on their video	
	 Turn off my video when joining meeting 	
	🧹 Always show video preview dialog when joining a video m	eeting

- (3) Mời vào lớp học (HS không sử dụng chức năng này)
- (4) Xem những học sinh tham gia phòng học. (Manage Participants)
- (5) Chia sẻ một cửa sổ cụ thể trong màn hình của bạn khi GV cho phép. (Share Screen)
- (6) Chọ để bật cửa sổ chat bên tay phải, Có thể gửi File (Chat)



- (7) Nhấn vào nút này để tiến hành thu âm buổi học. (Record)
- (8) Nút biểu cảm (Clap hoặc Thumbs up)
- (8) Thoát lớp học. (Leave meeting)

2. Học trực tuyến bằng điện thoại smartphone:

Học sinh cài phần mềm Zoom trên điện thoại.

a. Đối với điện thoại dùng hệ điều hành Android (Samsung, Oppo, Xiaomi, LG)
 Vào CH Play tìm Zoom Cloud Meeting và Cài đặt



Sau khi cài, mở phần mềm Zoom



Start a Meeting

Start or join a video meeting on the go



Chọn Join a Meeting để tham gia vào lớp học



Tại đây nhập mã ID của lớp học (do giáo viên cung cấp) tại ô Meeting ID

Sửa lại thành tên mình ở phần TÊN HỌC SINH (ở mỗi máy khác nhau sẽ hiển thị tên khác nhau, học sinh nhớ phải sửa lại)

Chọn Join Meeting



Giao diện của lớp học trên điện thoại sẽ tương tự như hình trên.

b. Đối với điện thoại iPhone hoặc iPad
Tìm phần mềm Zoom trên App Store



Sau khi cài đặt học sinh mở phần mềm và chọn Join a meeting, sau đó thực hiện các bước tương tự như hướng dẫn ở phần trên để tham dự lớp học.