HƯỚNG DĨN SỬ DỤNG TÍNH NĂNG XÂY DỰNG BÀI GIẢNG HỌC LIỆU TRONG VIETSCHOOL ALLIN ONE DÀNH CHO GIÁO VIÊN

- 1. Hướng dẫn giáo viên tạo bài giảng, học liệu.
 - Giáo viên truy cập trang web :truonghocviet.vn
 - Bấm đăng nhập, đăng nhập bằng tài khoản Vietschool



Giáo viên thực hiện tạo bài giảng, học liệu theo các bước sau:

Bước 1: Chon

Bước 2: Chọn khối, môn, nhập tên bài giảng hoặc học liệu, teck chọn



Đính kèm liên kết

là lấy link bài

Ðính kèm liên kết: 🦉	Ðí
giảng hoặc học liệu từ yout	ube

_

Nhập tên hiển thị		×
Toán lớp 10: Chân trời sáng tạo		
Nhập đường liên kết		
https://www.youtube.com/watch?v=YqZg6lwEMgE&list=PLCd8j6ZYo0lZ9ASyPwNuWJ3VqmLavAiR7]2	
		3 ок

器 Tạo hoặc tải học liệu tương tác Tạo hoặc tải học liệu tương tác: là công cụ xây dựng học liệu video tương tác, để dùng tính năng này giáo viên chuẩn bị video bài học hoặc học liệu, hoặc lấy nguồn từ youtube đưa lên để chèn các câu hỏi tương tác vào, giáo viên có thể chèn nhiều câu hỏi vào video.

	Thong styling thread Monthiast A den 2.		
2	Video tương tác Tạo các bài tập tương t <mark>ạ</mark> c <mark>1</mark> n video	Т	hông tin chi t
* =	Slide tương tác Tạo các bài tập tương tác trên slide	—	hông tin chi t
	Trắc nghiệm nhiều đáp án Tạo câu hỏi trắc nghiệm với nhiều đáp án đúng		hông tin chi t
	Đ iền vào chỗ trống Tạo một bài tập dạng điền từ thích hợp vào ô trống		hông tin chi t
	Kéo và thả từ Tạo bài tập dạng kéo và thả các từ cho sẵn vào ô trõng trong đoạn văn		hông tin chi t
Contract of Contract			
	Tao bài kiểm tra đánh eiá		
Toán 10	Tao bài kiếm tra đánh ziá : Chân trời sáng tạo		
Toán 10 Toán 10:	Tao bài kiếm tra đánh ciá : Chân trời sáng tạo Chân trời sáng tạo		
Toán 10 Toán 10:	Tao bài kiếm tra đánh eiá Chân trời sáng tạo Chân trời sáng tạo Tải lên/nhúng video	Tống hợp nội dung bài giả	àng
Toán 10 Toán 10:	Tao bài kiếm tra đánh eiá Chân trời sáng tạo Chân trời sáng tạo Tải lên/nhúng video video *	Tổng hợp nội dung bài giả	àng
Toán 10 Toán 10:	Tao bài kiếm tra đánh eiá Chân trời sáng tạo Chân trời sáng tao 2 Tải lên/nhúng video video * 3	Tổng hợp nội dung bài giả	àng
Toán 10 Toán 10:	Tao bài kiếm tra đánh eiá Chân trời sáng tạo Chân trời sáng tạo 2 Tải lên/nhúng video video * 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Tống hợp nội dung bài giả	ing

hêm video *	Lấy link	video từ youtube	е
Tải lên tâp tin video hoặt	Dán đường dẫn Youtube hoặc URL ngự Image: A state of the state	on video khác	
hêm video có sắn	dưới 100mb	5 Thêm vào	Hủy bỏ
Toán 10: Chân trời sáng tạo	C Thêm tương tác	Tổng hợp nội dung bài giảng	
Thêm video * YouTube • Video tương tác			
 File phụ đề (không được hỗ trợ cho vide 	o YouTube)		
 Cài đặt nâng cao 			



ban to, chan troi sang t	ạo ∕ ‡≡ Trắc nghiệm 1 đáp án	1	Xóa bỏ Xong
ri gian hiển thị * 2:15. Dừng video	.121 - 2.25.121 <mark>khi hoàn tá</mark>	ất câu hỏi giáo viên bân	n Xong
hập tiêu đề tại đây			
Giáo viê	n gõ câu hỏi và	à câu trả lời	Văn bản Mặc định
✓ Câu hỏi & đáp án			8
Nhập nội dung câu hỏi ta	ại đây Ví dụ: Hồ Chí Minh là thành p	phố của nước nào?	
Đáp án - đáp án đầu tiên l	là đáp án đúng. *		
Nhập nội dung đáp án			o 🗘
Nhập phương án tại c	đây Ví dụ: Việt Nam		
Nhập nội dung đáp án	94 - 94 JF - 64		© 🗘
Nhập nội dung đáp án	-04 - 04 - 04 -	~	© (°) 9 [tm
Nhập nội dung đáp án n 10: Chân trời sáng tạo	-00 - 0-3 - 00 -	~	© (° 9 [tru
Nhập nội dung đáp án n 10: Chân trời sáng tạo 10: Chân trời sáng tạo Tải lên/nhùng video	Real Control of Contro	 Tống hợp nội dung bài giảng 	9 [tru
Nhập nội dung đáp án n 10: Chân trời sáng tạo 10: Chân trời sáng tao 11: Tải lên/nhúng video.	N 2 1 1 1	Tổng hợp nội dụng bài giảng Tổng hợp nội dụng bài giảng Tổng hợp nội dụng bài giảng	9 Luv
Nhập nội dung đáp án Nhập nội dung đáp án 10: Chân trời sáng tạo 10: Chân trời sáng tạo 10: Chân trời sáng tạo tải lên/nhùng video thập tiêu đô tại đây	Abr is it in the second	Tống hợp nội dung bài giảng Sao chép Tốn và thay thế	9 [LTT
Nhập nội dung đáp án n 10: Chân trời sáng tạo 10: Chân trời sáng tạo Tải lên/nhùng video shập tiêu đề tại đây thọn câu trả lời đùng nhất.	Re Thêm tương tác	Tổng hợp nội dụng bải giảng Sao chép Tổn và thay thể Doạn văn bằn Dạng câu lệnh	9 [[[
Nhập nội dung đáp án n 10: Chân trời sáng tạo 10: Chân trời sáng tạo	ر Thêm tương tác	Tổng hợp nội dung bải giảng Sao chép 🕐 Dán và thay thể Doạn văn bắn Dạng câu lệnh	9
Nhập nội dung đáp án 10: Chân trời sáng tạo 10: Chân tạo 10: Chân trời sáng	trước khi video kết thúc (tính bàng giảy)*	Tổng hợp nội dụng bải giảng Sao chép Tổn và thay thể Doạn văn bằn Dạng câu lệnh	9

Hype Conline X IST bill hore: Ist hold: Nodi Nodi Todan Image: Stationer Ital file: Into a stationer Ital file: Into bil: Ital file: Into bil: Into:	Học Online X (55 Bài học) Lích day) Thống kê Tạo và kửa bài Cầu hỏi Phòng học Trộn đề Nhẩn tin Hìm hỏi và ngài tích Khối Khối 10 - Môn Toán - Dùng ngân hàng đế(Xông đối sau khi lưu) Tên bài học Tim hái và ngài tích Loại bài (thông đối sau khi lưu) Bài học Kiếm tra	🔁 Lưu bải học 🗈 Upload file bải học • 🕐 • Học liệu tương tác 🕽 Toán 10: Chản trời sáng tạo
Its bill bloc Its bill blic Its bill blic	DS Bài Học Lịch day Thống kê [®] [®] ¹ Học và sửa bài Khơi Khơi [®]	Bluru bải học Dipload file bải học O +
Khôi Vhối Toán Dùng ngắn hàng đế(Nông đối sau khi lưu) Tên bải học Kiếm tra Chái trởi sáng tạo Chái trời sáng tạo Hộc liệu uống đối giá cho ris Bài gián đến tử Chái trời sáng tạo I tri stên tải 5 (tiết 2),pptx Toán lớp 10: Chân trời sáng tạo I tri tri sáng tạo I tri tri sáng tạo I tri tri tri sáng tạo I tri tri tri sáng tạo I tri tri tri tri tri tri tri tri tri tri	Khởi Khởi v Dùng ngân hàng đệ (không đối sau khi lưu) Tên bài học Tim hiểu về giải tích Loại bài (thông đối sau khi lưu)	Học liệu tương tác 👔 Toán 10: Chân trời sáng tạo
Ann tru nho	T tái file lén ♥ (*)	⊘ Ba giú cho HS Bài giảng điệt tử ⊘ Dà giú cho HS ② Bà giú cho HS ① Bà giú cho HS ② Bà giú cho HS Dữ liệu khác Toán lớp 10: Chân trời sáng tạo ⊘ Dà giú cho HS

Bước 4: Giáo viên đưa câu hỏi bài tập(nếu như bài học không có bài tập giáo viên bỏ qua bước này)

- Giáo viên chọn câu hỏi Câu hỏi để up file bài tâp cho học sinh, hình thức giao bài là tự luận, trắc nghiệm 4 đáp án, trắc nghiệm 2 đáp án
- Giáo có thể bấm ⁺ để thêm từng câu, hoặc tải file câu hỏi bài tập theo quy tắc.

**** Ghi chú về quy tắc upload câu hỏi từ file word như sau:

Ví dụ: Câu 1. Nội dung câu

<u>A.</u> Đáp án B. Đáp Án C. Đáp An D. Đáp An

Câu 2. Nội dung câu

<u>A.</u> Đáp án B. Đáp Án

Câu 3. Nội dung câu tự luân

Đối với câu trắc nghiệm 4 đáp an, 2 đáp án giáo viên gạch dưới câu đúng.

VIETSCHOOL and in orde	nh kiếm ∗ Báo cáo & Thống kê ∗ Tin Nhán ∗ Trắc nghiệm ∗ 1	lất cả 🕶		🕑 Hướng a	dẫn 2024-2025 • 🐣
Học Online X DS Bải học Lịch dạy) Thốn Trên V	g kẻ) 🕈 🛛 Tạo và sửa bải 🤇 Câu hỏi 🏾 Phòng học). Trộn đề) Nhân tin Tìm hiểu về giả	i tích 🔒 Lưu thay đối 🛛 thay đối 🔇 Thống	kê 🗸 Hiện nội dung 🔹 😍 🕽 Đặt điểm 🕽 Đặ	jt chủ đề 🛛 🖨 Upload (
			+		
	Thêm câu hỏi hoặc -	đoạn văn bằng cách di chuột v	rào nút + phía trên		
	Hoặc chọn phương t	thức upload đề (file word)			
	🖹 Ngoại	ngữ 🔋 Mô	n học khác 🛛 🔂 Đề sử dụng ký tự		
Học Online X		_			
DS Bải học) Lịch dạy) Thống kế) 🗢 🛛 Tạo và sửa	bài Câu hỏi Phòng học Trộn đề Nhắn tin Tìm	hiểu về giải tích 🛛 🔒 Lư	i thay đổi 👍 thay đổi 🔇 🛠 Thống kế 🗸 Hiệ	in nội dung 🔹 🤲 🕽 Đặt điểm 🕽 🕽 Đặt chủ 🕯	đề 🚺 🖨 Upload đề
٥-]					
		+			
		ốm lưu đổ	hoàn tất	cho nhưng cau con lạ	11
em bướng dẫn tráo công sản và công	nhán Là sự sụp đổ của một mô hình xã hội chủ nghĩa ch	aiii iuu ue ra dúng Phản ánh	I IUAII LAL	Để lại nhiều bài học kinh nghiêm cho các nuy	óc xã hội chủ
quoc te.	B dan, chua khoa học.	thuyết M	iác -Lênin	D nghĩa còn lại.	
ài giải:		(+)			
✓ Câu 2 0 Không mức độ 0.00 điểm	O Trắc nghiệm 4 đáp án O Tính điểr	n bình thường 💦 🚫 Xối) 🗍 Thêm hoặc tạo chủ đẽ		
vôi dung nào sau đây tạo cơ sở cho bước chuyển biến của chủ ng	hĩa tư bản từ tư do canh tranh sang giai đoạn độc quyển?				
A Nhiều trung tâm kinh tế - tài chính ra đời.	B Quá trình họp tác ở các nước tư bản.	C Su ra dò	i nhiều tổ chức liên kết khu vực.	D Sự phát triển của các tổ chức độc quyển.	
ài giải:					
		(+)			
Câu 3 O Không mức độ 0.00 điểm	O Trắc nghiệm 4 đáp án O Tính điển	n bình thường 💦 🚫 Xối	U Thêm hoặc tạo chủ đề		
Quốc gia nào sau đây khỏi đầu cuộc Cách mạng công nghiệp ở th	ški XVIII?				
A Đức. ài giải:	B Pháp.	C Anh.		D I-ta-li-a.	
		(+)			
Câu 4 O Không mức độ 0.00 điểm	O Trắc nghiệm 4 đáp án O Tính điển	n bình thường 📃 🚫 Xói) 🗍 Thêm hoặc tạo chủ đề		
Các tổ chức độc quyển ra đời ở các nước tư bản (từ cuối thể kỉ XI	X đầu thể kỉ XX) là sự liên minh giữa				
A chủ nô và tư sản.	B địa chủ và quý tộc.	C các nhà t	a bản lớn.	D vô sản và tư sản.	
ài giải:					
0 34°C	C Sauch				1:27 CH
Nhiệu máy	Search Search		🧭 💻 🔍 🖤 📹	21/1	08/2024 T PRE

Bước 5: Tạo phòng học <u>Phòng học</u>, bước này giáo viên sẽ thực hiện tạo phòng học online, thiết lập ngày giờ cho học sinh vào học.

Học Online X			
DS Bải học Lịch dạy Thống kẻ 🗢 Tạo và sửa bải Câu hỏi	Phòng học Trộn đề Nhắn tin Tìm hiểu về giải tích		0.
0 (0 lớp)			
Phòng Đã Khai Báo	Số Học Sinh Vào Phòng	Chấm Điểm Và Xem Bải	Số Câu Hỏi
+ Thêm phòng 1	Đã nộp bải: 0	Chấm điểm tự luận	Tự luận: 0 , Trắc nghiệm: 0
*	Chi tiết	Xem bài trắc nghiệm	
)

ớp áp dụng	Chọn lớp 👻	Nền tảng	Web, App (trên thiết bị di động), Phòng máy 👻
ừ ngày 2	21/08/2024 13:37	Đến ngày	22/08/2024 13:37
ő phút làm bài 3	30		
Hiện bài học Công bố điểm (Nếu có HS đang là	Hiện bài tập Phòng luyện tập Min bài GV không được thay đổi giá trị hoán vị đoạn văn	 Cho xem lại bài làm Lưu lịch sử luyện tập (và câu đơn) 	☐ Hiện bài giải ⑦
Hoán vị câu đơn	loán vị tùy ý	 Hoán vị đoạn văn nâ 	ng cao

Sau khi bấm lưu và tạo phòng thành công

Học Online 🗙 Nhập điểm 🛪 DS Bài học Lịch dạy Thống kê 🛜 Tạo và sửa bài 🤇	câu hỏi Phòng học Trộn đề Nhắn tin Tim hiểu về g	iải tích
0 (0 lớp) Bhàng Đã Khái Rán	0 Số Học Sinh Vận Dhàng	Chấm Điểm Việ Xam Đài
+ Thêm phòng	Đã nộp bài: 0	Chám điểm tự luận
	* Chi tiết	Xem bài trắc nghiệm
Vào phòng 🅜 6.1, c ở Hiện bải học i 🍳 Hiện bải tập i 🍳 Xem lại bải lâm i 🍳 Hiện bả	i.2 13:39 (21/08-2 Bang diễn ài giải)	2/08) ra g bố điểm

Giáo viên chọn vào phòng để trao đổi thảo luận với học sinh, trường hợp giáo viên muốn tương tác trực tiếp thông qua phần mềm zoom, google meet thì giáo viên thực hiện tạo link cuộc họp từ zoom, google meet chèn vào gửi cho học sinh thông qua tính năng live trong hệ thống.

VIETSCHOOL all konst	😯 Hướng dẫn 2024-2025 👻 💄 🗸
Học Online X Nhập điểm X	
Môn: Toán Bải: Tím hiểu về giải tích	🗈 Lưu và gửi cho HS 📲 Xem đề mẫu 🛛 🦘
$ \begin{tabular}{lllllllllllllllllllllllllllllllllll$	Học liệu tương tác ?
HD NỘP BÁO CAO ĐỒNG BỘ QUA DTI dti.hcm.edu.vn.pdf	Toán 10: Chân trời sáng tạo ở ở ô Đã gửi cho HS
	Bài giảng điện từ 1196994 - Bài 5 (tiết 2),pptx ⊘ Đã gửi cho HS
1196984 - Bài 5 (tiết 2),pptx	HD NOP BAO CAO ĐONG BỌ QUA DTI dti.hcm.edu.vn.pdf Ø Đà gửi cho HS
	Dữ liệu khác
Toán lớp 10: Chân trời sáng tạo	 Toán lớp 10: Chẳn trời sảng tạo Đã gửi cho HS
P = SPAN 22 WORDS // D II Ibia luận II Ibia luận II Ibia luận III Ibia luận III Ibia luận III Ibia luận IIII Ibia luận IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	B Lưu và qiế cho HS ■ Xem đề mẫu
	El cas la gar cho no El Xem de mad
LiveStream bằng ứng dụng khác	
Link cuộc họp (https://meet.google.com/xxx+xxx)	Lưu và gửi cho máy con
LiveStream bång LopHoc	
Chọn camera Chọn microphone	
"Việc chia sẻ camera cho nhiều học sinh có thể không mượt mà nếu mạng và cấu hình mảy tính của giáo viện không đảm bảo. Khuyển khích giáo viện nên dùng chức năng chia sẽ màn hình ÷ âm thanh I Bắt đầu phát	

2. Xem báo cáo thống kê



Tài liệu nghiên cứu về phần mềm soạn thảo bài giảng tương tác định dạng .H5P

1. <u>https://app.lumi.education/</u> Link download phần mềm lumi

Thống kê

- <u>https://www.youtube.com/watch?v=MOocln2vgn8&t=9s</u> link hướng dẫn cách sử dụng lumi
- 3. Số điện thoại zalo hỗ trợ : 0939219092(Mr Tú)