HƯỚNG DẪN TẠO BÀI TẬP (ĐỀ KIỂM TRA) TRÊN AZOTA

Phần 1: Truy cập vào website: https://azota.vn/

B1: Đăng ký thông tin



Nếu có yêu cầu xác thực số điện thoại như hình bên dưới thì thầy cô chọn tiếp tục, đợi nhập mã OPT (*Trường hợp không có thì thầy cô bỏ qua bước này*)

Xác th	nực số điện thoại củ	ia bạn
0938941	.937	
	ΤΙΈΡ ΤŲC	
	Bó qua	

Đây là giao diện chính của chương trình

	, Azota		Màn hình chính		џ ш 🏭
Bài tập Đề thi Học sinh Website	Bài	tập Đề thị	Học sinh	Website	
Image: Weight of trop Image: Weight of trop Hô trop Thùng rác	Hō	trợ Thùng rác			

Phần 2: Tạo lớp học

B1: Từ giao diện trên thầy cô chọn Học sinh



Thêm học sinh vào lớp theo 2 hình thức:

- Thêm học sinh: Thêm từng học sinh hoặc nhập từ excel

- **Cho phép tự báo danh**: Nếu không có danh sách lớp thì khi bật nút lệnh này lên thầy cô giao bài tập học sinh đăng nhập vào và tự nhập tên mình vào.



B3: Thêm học sinh vào lớp

Có 2 cách:

- Cách 1: Nhập từng học sinh vào lớp
- Cách 2: Nhập từ excel

	Thêm học sinh vào	o lớp			
Họ và tên					
Số điện thoại					
Ngày sinh			Ē		
Nhập từ File Excel		ΗỦΥ	XÁC NHẬN		
	Thêm học sinh vào	o lớp			
	Thêm học sinh vào	o lớp c chọn		N	hấp vào vị trí bất kỵ
	Thêm học sinh vào Chưa có file được Kéo thả file Excel hoặc Click	o lớp c chọn c để chọn file		NI tro tåi	hấp vào vị trí bất kỷ ong khu vực này để i File lên
	Thêm học sinh vào Chưa có file được Kéo thả file Excel hoặc Click Tải file biểu mẫu (o lớp c chọn c để chọn file ↓		NI tro tải	hấp vào vị trí bất kỳ ong khu vực này để i File lên

Thêm học sinh vào ló	p	
٥		
10TNA1 Azota.xlsx XÓA		
Tái file biểu mẫu 🕁		
Quay lại	HỦY XÁC NHẬN	Chọn Xác nhận

Phần 3: Giao bài tập

Áp dụng cho các môn làm tự luận, làm bài tập ra giấy hoặc làm bài tập trắc nghiệm trên giấy



B1: Từ giao diện trên thầy cô chọn Bài tập

	Danh sách bài tập các lớp	
		+ Tạc
10TNA1	10TNA2	
Chưa giao bài tập	Chưa giao bài tập	

		1
	B2.2: 1 nộp bà	Nhập thời gian i
		8
B2.3: Chọn Thêm file bài tập		
Cấu hình	VERED BY	TINY 🍃
B2.4: Chọn lớp muốn		
B2.4: Chọn lớp muốn giao bài	on tá	ít cả
	B2.3: Chọn Thêm file bài tập Cấu hình	B2.3: Chọn Thêm file bài tập Cấu hình

Ghi chú:

- Hạn nộp: Nhập thời gian hạn cuối nộp bài vào ngày... giờ ... (Xem hình bên dưới)

Hạn nộp							
òng giới hạn t	hċ THG	09 20	21 👻			<	>
ıi tâp	T2	T3	Τ4	T5	T6		CN
chọn file word, pơ	ff, a THG	09					
~ <u>=</u> =	-		1	2	3	4	5
	6	7	8	9	10	11	12
	13	14	15	16	17	18	19
	20	21	22	23	24	25	26
	27	28	29	30			
			^	^			
: sinh đăng nl	hậ		12	: 00			
học sinh xem	ki		~	~			
n giao bài						6	ж

Nếu giới hạn thời gian nộp bài thì sau thời gian trên học sinh không nộp bài được nữa
Nếu không quy định thời gian thì ngay chổ Hạn nộp thầy cô bỏ trống

- Cấu hình:

+ Yêu cầu học sinh đăng nhập mới nộp bài: Khi check vào đây thì bắt buộc học sinh có tài khoản mới nộp bài được

+ **Không cho học sinh xem kết quả**: Nếu không muốn học sinh xem kết quả thì check vào đây

- Chọn lớp muốn giao bài: Muốn giao bài cho lớp nào thầy cô check vào lớp đó

B3: Giao bài tập cho học sinh

Nhấp vào biểu tượng sao chép, sau đó gửi đường Link cho học sinh thông qua zalo hoặc Facebook,...

		Danh sách bài tập các lớp
10TNA1	Xem tất cả	10TNA2
Bài tập về nhà Ngày tạo : 19/09/2021 11:17 Hạn nộp : 19/09/2021 11:25		Chưa giao bài tập

B4: Chấm bài tập

Bài tập về nhà	COPY LINK	I0TNA1 > Bài tập về nh	ìà		Tìm kiếm	٩	Bộ lọc 🔻 📃
Ngày tạo: 19/09/2021 11:17 Hạn nộp: 19/09/2021 11:40		Danh sách nộp bài (0/43)					
Them bai tap.docx		Phạm Nguyễn Hoài	i An 7 phút trước	NG Nguyễn Tấn Chương	Trần Phương Duy Chựa nộn	PDF	Xuât PDF
^	🖋 Sửa 📋 Xóa	Số tệp tin đã nộp:	1				
		Mai Quốc Nhật Duy Chưa nộp	/	LĐ Lê Thành Đạt Chưa nộp	LĐ Lê Thành Đạt Chưa nộp		

Giao diện trên thầy cô có thể thực hiện các công việc như:

- Sửa bài tập

- Lọc theo yêu cầu như: học sinh chưa chấm bài, học sinh chưa nộp, học sinh đã chấm, học sinh nộp lại

- Xuất ra file excel hoặc PDF
- Chấm bài học sinh:

	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 D D B B C B D A A C B C B
Crå lä đúng 1	3 / 20 = 6.5 Diểm . đ : 13 s : 7
Diểm	Lời phê của giáo viên
	Em cần cố gắng hơn
6.5	
1 chạm vào ảnh thêm : Đ	
2 chạm vào ảnh thêm : S	

Câu đúng thầy cô nhấp chuột một cái

Câu sai thầy cô nhấp chuột hai cái

(Thầy cô có thể cấu hình lại cách chấm bằng cách nhập vào dấu 📃)

Ngoài ra thầy cô có thể sử dụng biểu tượng cây bút (góc dưới bên phải) để sửa bài cho học sinh.

Điểm sẽ tự động tính, thầy cô nhập lời phê vào ô **Lời phê của giáo viên** Sau khi chấm xong:

- Nếu không đạt thầy cô có thể yêu cầu học sinh nộp lại bài
- Chọn lưu để lưu kết quả chấm

Phần 4: Đề thi

Áp dụng các môn trắc nghiệm hoặc vừa trắc nghiệm vừa tự luận

🚵 Azota			Màn hình chính			Û IH III
	Dài tập	Dè thi		Học sinh	Website	
	? Hỗ trợ	Thùng rác				

B1: Từ giao diện trên thầy cô chọn Đề thi



Cấu trúc đề mẫu Azota

ł.

HƯỚNG Đ	AN
Thấy cô sử	dụng để thi gồm 3 phần chính.
1. Phần	câu hỏi: Bắt đầu mỗi câu bằng từ Câu. Ví dụ: Câu 1:, Câu 2:, kết thúc bằng
chứ l	HÉT (chú ý chữ HÉT viết hoa).
2. Phần	đáp án: Nếu muốn tự động nhận đáp án thì bắt buộc có bảng đáp án như bên
cuối	để thị. Dạng 1.A, 2.B,3.C
3. Phân	lời giải chỉ tiết: đất đầu phần này có chữ. Giải chỉ tiết, các câu bất đầu bằng từ
Câu.	
Kéo để thi c	đạng Word (docx) vào phần Tải đề thi, tự động nhận đáp án và lời giải chi tiết.
Luu ý:	
- Các từ "C	Câu 1" "Câu 2" không bị dính định dạng đánh chỉ mục 1.2.3 của word, để bỏ cái
định dạng r	iảy thầy cô "copy" vào "notepad" sau đó copy lại word.
- Các đáp á	n nên xếp theo thứ tự
A.	B.
C.	D.
hoặc	
A.	
В.	
C.	
D.	
Cir hinh	và bảng biến thiện cử dụng dụng ảnh
- Cac min	ve, bang bien thien su dung dang ann.
Cân trúc A	thi turong tu như đề 100% trắc nghiêm
Phần tự hại	in đánh số câu liên tiến từ nhận trắc nghiệm
Vi da:	in tann so cau nen tiep tu phan trac ngnișm.
Tric nahià	
Cân l:	
Cân 2:	
Cân 3	
Turbuân	
Cân 4	
C. 40 4	

B2: Tải đề thi lênB2.1: Chọn dạng đề cần đưa lên (Có các dạng đề đưa lên như: Docx, PDF)



B4: Cấu hình đề thi



Xác thực thông tin học sinh	B4.9: Xác thực thông tin học sinh	g	
Cấu hình Form xác thực			
Thông tin 1 Họ tên	Trá lời ngẫn 👻	Î	Chọn một số hình thức xác
Thông tin 2 Lớp	Hộp kiếm (Chọn nhiều) 👻	Î	thực thông tin
□ 10TNA1		8	(Phần này làm giống bên
 10TNA2 Thêm tùy chọn Thêm nhanh 		8	google biểu mẫu)
+ THÊM THÔNG TIN			
"Click vào nut "Thêm thông tin" để thêm các thuộc tính giúp định danh học sinh.		B4.10:	
ιυυ θὲ τηι Χυῶτ Βἰι	N	- Chọn gửi đi s	lưu đề thi lại sau
		- Hoặc gửi đi	chọn xuất bản

B5: Thầy cô chọn copy và gửi đường Link cho học sinh qua zalo hoặc facebook,...

Xuất bản đề thi
🥏 Bạn Đã Xuất Bản Thành Công
de_mau_azota.docx Mã Đề: : v0ruye
Link: https://azota.vn/de-thi/v0ruye
Hoàn thành
Thầy / Cô đã có website? Sử dụng nội dung bên dưới để nhúng vào website
🕒 Сор
<iframe <br="" height="900" src="https://azota.vn/de-thi/v0ruye" title="de_mau_azota.docx" width="100%">frameborder="0" allow="accelerometer;autoplay;clipboard-write;encrypted-media; gyroscope; picture-in- picture" allowfullscreen> </iframe>

Tương tự đối với cách đưa đề lên bằng File PDF làm cũng như trên