



Material ndihmës për mësuesit lidhur me përdorimin e platformave online në procesin mësimor

Agjencia e Sigurimit të Cilësisë së Arsimit Parauniversitar



Google Classroom

Për të krijuar një llogari në Google Classroom, fillimisht ju duhet të krijoni një llogari në Google.

Shkruani në shiritin e kërkimit të browserit tuaj

adresën https://accounts.google.com/ .

- Plotësoni fushat e kërkuara, duke vendosur emrin, mbiemrin, username dhe password-in.
- Ju duhet të keni parasysh që fjalëkalimi duhet të jetë të paktën 8 karaktere dhe duhet të

përmbajë shkronja, numra dhe simbole.

Pas plotësimit të të dhënave nga ana juaj,



Google

Create your Google Account

to continue to Gmail

Emër	Mbiemër
Username	
adresa.perdoruesi	@gmail.com
ASSESSMENT PROPERTY AND A VEHICLES AND A	
You can use letters, numb	ers & periods
You can use letters, numb Password	ers & periods

Show password



One account. All of Google working for you.







Në hapësirën përkatëse, vendosni numrin tuaj dhe më pas shtypni butonin

Google

Verify your phone number

For your security, Google wants to make sure it's really you. Google will send a text message with a 6-digit verification code. *Standard rates apply*





Your personal info is private & safe

- Në celularin tuaj do të merrni një kod verifikimi nëpërmjet një SMS-je.
- Vendoseni këtë kod në kutizën e përcaktuar.

Google

Verify your phone number

For your security, Google wants to make sure it's really you. Google will send a text message with a 6-digit verification code. *Standard rates apply*



Enter verification code

G- 033048



- Më pas, plotësoni fushat e kërkuara lidhur me datëlindjen dhe gjininë
- Në hapin e fundit të krijimit të një llogarie në Google, ju duhet të pranoni kushtet dhe termat në fund të faqes.

Google

Privacy and Terms

To create a Google Account, you'll need to agree to the Terms of Service below.

In addition, when you create an account, we process your information as described in our Privacy Policy, including these key points:

More options V

Cancel

l agree



Google





- Pasi kemi përfunduar veprimet e sipërpërmenduara, ju tashmë keni një llogari në Google Classroom.
- Për të vazhduar më tej, klikoni butonin "Continue".



Si të krijojmë një klasë në Google Classroom?

- Hapi i parë: Në pjesën e sipërme, në anën e djathtë të faqes, klikoni mbi shenjën +.
- Hapi i dytë: Klikoni komandën "Create class".
- Hapi i tretë: Në dritaren dialoguese, plotësojmë të dhënat për klasën që do të krijojmë, jo të gjitha fushat janë të detyrueshme për t'u plotësuar.
- Hapi i katërt: Klikojmë butonin "Create".

Create class



Create

Cancel





Google Classroom - Ndërfaqja



Pasi kemi krijuar klasën, ndërfaqja e Google Classroom do të paraqitet si në imazhin e mëposhtëm:

		~
Matematike Class code cvp3sjh[]	- Klasa 10	Select theme Upload photo
Upcoming No work due soon	Announce something to your class	ţ
View all	Communicate with your class here Create and schedule announcements Respond to student posts	

Google Classroom - Ndërfaqja



- Gjithashtu ju mund të ndryshoni paraqitjen vizuale të klasës, duke klikuar mbi opsionin "Select theme" ose "Upload photo".
- Ju mund të përzgjidhni imazhe të ndryshme nga galeria virtuale e Google Classroom ose mund të ngarkoni imazhe nga kompjuteri apo pajisja juaj digjitale.



Pasi keni përzgjedhur imazhin, klikoni Select class theme



Google Classroom - Ndërfaqja



• Në imazhin e mëposhtëm janë pasqyruar ndryshimet e realizuara.

≡ Matematikë - Klasa 10	Stream Cla	sswork People	Grades	∞
Matemati Class code cvp3sjh []	kë - Klasa 10			Select theme Upload photo
Upcoming No work due soon	Announce somethin	ng to your class		₽
View al	Communicate wi	th your class her e announcements posts	e	

Google Classroom – Rubrikat kryesore



Klasa juaj virtuale është e ndërtuar nga katër rubrika: "Stream", "Classwork", "People", "Grades".





Google Classroom – Stream



- Rubrika Stream shërben për të komunikuar me klasën tuaj, për të postuar njoftime të ndryshme apo për të shpërndarë detyra.
- Për të krijuar postimin tuaj të parë klikoni mbi "Announce something to your class".

Në momentin që klikoni, do të shikoni se faqja ndryshon pamjen si në figurën më poshtë:



Gjithashtu, përveç njoftimit tuaj në trajtë teksti, ju mund të bashkëngjisni skedarë, linqe, video nga YouTube apo file të ndryshëm.



Google Classroom – Stream



Si të postojmë një njoftim në klasën që kemi krijuar:

1. Në seksionin "Announce something to your class" shkruani njoftimin përkatës.



2. Nëse dëshirojmë të bashkëngjisim një material nga kompjuteri ynë, shtypim butonin Add dhe më pas selektojmë opsionin Files.



3. Në dritaren që hapet, shtypim butonin "Browse" dhe më pas përzgjedhim materialin që duam të ngarkojme .



4. Për të postuar njoftimin në klasën tuaj, shtypni butonin "Save".



Save

Google Classroom – Stream

Si të postojmë një njoftim në klasën që kemi krijuar:

Upcoming

Në imazhin e mëposhtëm paraqitet se si do të shfaqet postimi që ju realizuat.





- mund të ndryshoni përmbajtien e postimit;
- mund të fshini postimin tuaj;
- mund të kopjoni linkun e postimit.
- Duke klikuar mbi butonin







Google Classroom – People

- Rubrika People, shërben për të shtuar nxënës në klasën tuaj. Gjithashtu. nëpërmjet kësaj rubrike ju mund të shikoni dhe listën e nxënësve që janë bërë pjesë e klasës suaj virtuale.
- Kjo rubrikë ju lejon të shtoni edhe mësues të tjerë duke klikuar butonin

Si mund të shtoni nxënës në klasën tuaj?

Për të shtuar nxënësit, sigurohuni që të gjithë kanë llogari të Google, pasi e-mail-e të domain-eve të tjerë nuk pranohen. Për të ftuar nxënësit ekzistojnë dy mënyra:

Mënyra e parë: Ftoni nxënësit të bëhen pjesë e klasës suaj ndërmjet "class code", një kod i cili gjenerohet automatikisht në momentin e krijimit të klasës virtuale. (Ju mund ta shpërndani këtë kod pranë nxënësve tuaj duke përdorur mënyra të ndryshme komunikimi).

Matematikë - Klasa 10

Class code cvp3sjh



Copy invite link

Matematikë - Klasa 10





Google Classroom – People

Mënyra e dytë: Shtoni nxënës duke klikuar në butonin

2+ Invite students

Invite students

dhe vendosni e-mail-at e nxënësve që dëshironi t'i bëni pjesë të klasës virtuale.

Students

Students

Shkruani adresën e e-mailit të nxënësit.

Pasi keni vendosur të gjitha email-et e nxënësve, klikoni butonin "Invite"

Lista e nxënësve që duhet të jenë pjesë e klasës

Invite students

Invite link https://classroom.google.com/c/MzE0NzcyOTc4OTEw?cjc=cvp...

studenti1@gmail.com

SEARCH RESULTS



studenti1@gmail.com studenti1@gmail.com

јс=сvр 🏼	Invite link https://classroom.google.com/c/MzE0Nzcy0Tc40TEw?cjc=cvp	Actions 💌
	studenti1@gmail.c studenti2@gmail	studenti1@gmail.com (invited)
	stuenti3@gmail.c studenti4@gmail	studenti2@gmail.com (invited)
		studenti4@gmail.com (invited)
		Stuenti3@gmail.com (invited)
		stuenti5@gmail.com (invited)





8

- Rubrika Classwork është një rubrikë, e cila i shërben mësuesit për krijimin e detyrave, testeve, organizimin e materialeve dhe temave në njësi mësimore apo module.
- Për të realizuar veprimet e mësipërme, fillimisht klikojmë butonin



Assignment

• Detyrë ("Assignment");

🖹 Quiz assignment

? Question

.

Material

Reuse post

- Kuiz ("Quiz Assignment");
- Pyetje ("Questions");
- Materiale ("Material");
- Po ashtu, nëse keni ndonjë klasë tjetër ju mund të ripërdorni detyra nga klasë tjera përmes opsionit, "Reuse post".
- Tema apo njësi mësimore ("Topic");









Si mund të krijoni një detyrë (assignment) për klasën tuaj?

Pasi keni klikuar butonin "Create" dhe më pas keni selektuar opsionin "Assignment", do të shfaqet paraqitja si në figurën e mëposhtme:

×	Assignment		Assign 🗸
Ê	Title Vendosim titullin e detyrës	For Matematikë 👻	All students 👻
=	Instructions (optional)	Points	
	Në këtë hapsirë mund të vendosim udhëzime lidhur me realizimin e detyrës (opsionale)	100 👻	
	BIU≣⊼	Due No due date	•
	Add + Create	Торіс	
Njës	oj si në instruksionet e dhëna për rubrikën "Stream", nëpërmjet butonit "Add"mund të	No topic	-
shto	ni dokumente, file , video apo skedarë të ndryshëm.	Rubric	
Duke	e klikuar butonin + ^{Create} ju mund të krijoni dokumenta online nëpërmjet Google Docs,	+ Rubric	
Goo	gle Sheets, Google Forms etj.		



Si mund të krijoni një detyrë (assignment) për klasën tuaj?

-

100

No due da

Due

Topic

 \checkmark

Në ketë seksion ju mund të përcaktoni se kush mund t'i nënshtrohet detyrës, nëse detyra që po krijoni do të vlerësohet me pikë ose jo. Ju gjithashtu mund të përcaktoni afatin kohor të dorëzimit të detyrës nga ana e nxënësve.

For			
Matematikë	*	All students	•
Points			
100	*		
Due			
No due date			•
Торіс			
No topic			•
Rubric			

Assian

Për të përzgjedhur nëse detyra vlen për të gjithë nxënësit, në hapësirën e emërtuar "For" selektoni opsionin All students. Në të kundërt, nëse dëshironi që kjo detyrë të aksesohet nga nxënës të caktuar, klikoni All students dhe selektoni nxënësit që ju dëshironi të realizojnë din detyrën. Në hapësirën "Points" ju mund të përcaktoni pikët e detyrës ose Matematikë -... 🔻 2 students mund të përzgjidhni opsionin "Ungraded" nëse vendosni që kjo detyrë të mos vlerësohet me pikë. Points ----All students

Points		Points	
10	•	Ungraded	•



Si mund të krijoni një detyrë (assignment) për klasën tuaj?

Për të përcaktuar afatin e dorëzimit të detyrës, ju mund të vendosni deadline lidhur me datën dhe orën e dorëzmit.





Si mund të krijoni një detyrë (assignment) për klasën tuaj?

Pasi të keni përfunduar me veprimet e sipërpermendura, ju duhet të keni kujdes lidhur me mënyrën se si ju përcaktoni që nxënësit tuaj të ndërveprojnë me detyrën (attachment) që keni bashkëlidhur.

4	^{Title} <mark>Zgjidhje ushtrimesh</mark> me <u>anë të ekuacioneve lineare</u>		
	Instructions (optional) Zajidhni ushtimet e mëposhtme bazuar në njohuritë e mësuar	ra:	
3	BJU≣X		
8	B I U III X ● Add + Create	Students can view file Students can edit file	-

Klikoni 🔸 dhe zgjidhni opsionet sipas dëshirës.

Ushtrime.docx Word	Students can view file	Jhn	×
-----------------------	------------------------	-----	---

•Students can view file—Të gjithë studentët mund ta lexojnë materialin, por nuk mund ta editojnë atë.

•Students can edit file—Të gjithë studentët ndajnë të njëjtin skedar dhe mund të bëjnë ndryshime në të.

•Make a copy for each student—Studentët marrin kopjen e tyre të skedarit, me emrin e tyre të shtuar në titullin e dokumentit. Kur studentët dorëzojnë detyrën, ata nuk mund ta modifikojnë më atë.

Në fund, klikoni butonin



për të postuar detyrën dhe nxënësit do të njoftohet përmes emailit për detyrën e re.



Si do të shfaqet detyra e krijuar për klasën tuaj?





⊠ ∭

- Rubrika Grades shërben për të parë, vlerësuar dhe kontrolluar detyrat e përgatitura nga nxënësit.
- Për të parë ose vlerësuar një detyrë të punuar nga nxënësit tuaj, ndiqni hapat e mëposhtëm:
- Shkoni në rubrikën "Grades" dhe më pas klikoni mbi emrin e nxënësit.
- Selektoni detyrën përkatëse dhe më pas shikoni punimin e nxënësit.

1	Stream	Classwork	People Grade	S					
≡	Matematikë - Klasa	a 10		Stream	Classwork	People	Grades	All	
			Apr 21 Zgjidhje ushtrime					Zgjidhje ushtrimesh me anë të ekuacioneve lin 🕲 1 – Apr 21, 8:59 AM	Turned in
	Sort by first name 👻	Overall grade	out of 10					3 Matematikā - Klasa 10	M 🙆
2	Class average	100%	10						
e		No grade	Not assigned					All	*
		100%	10					Zgjidhje ushtrimesh me anë të ekuacioneve lin (): 1 Apr 21, 8.59 AM	Turned in
۲	dh	No grade	/10					Ushtrime.docx Word View details	

2

Matematikë - Klasa 10

- ASCAP ASJENCIA E SIGURIMIT TË CILËSISË SË ARSIMIT PARAUNIVERSITAR
- Pasi keni përzgjedhur detyrën e dërguar nga nxënësi, ju mund të vazhdoni me dhënien e vlerësimit ose mund të dërgoni komente privatisht lidhur me punimin që është realizuar nga nxënësi.



Pasi kemi përfunduar me dhënien e vlerësimit ose komenteve shtypni butonin

Return



Zgjidhje ushtrimesh me anë të ek	kuacioneve lineare					:		
	10/10 Draft ~ < >				No	ot returned Return	ltm -	
Ushtrime.docx	Shtrimi i zgjidhur: c) $\frac{3x+1}{3} = \frac{x}{2} + 3$ Shumëzojmë me 6 gjithë kufizat e ekuacionit për të zhdukur thyesat: $6 \cdot \frac{3x+1}{3} = 6 \cdot \frac{x}{2} + 6 \cdot 3$ 6x + 2 = 3x + 18 Kalojmë ndryshoret në një anë dhe numrat në anën tjetër dhe kryejmë veprimet: 6x - 3x = 18 - 2	8	Ŧ	:		Files Turned in on Apr 18, 8:27 PM See history Ushtrime.docx Grade 10/1 Private comments Detyra është realizu shumë mirë.		





- Në dritaren që do të shfaqet, u afishohet një mesazh informues lidhur me vlerësimin që ju keni dhënë.
- Shtypni opsionin Return, për t'i dërguar vlerësimin nxënësit.
- Më pas ju mund të vazhdoni me korrigjimin e detyrave të tjera.

Return work to 1 student? Student will be notified and can check any grade you've left 10/10 Cancel Return

≡ Matematikë - Klasa	10		Stream
Sort by first name 📼	Overall grade	Apr 21 Zgjidhje ushtrime	
Class average	90%	9	
2	No grade	Not assigned	
	100%	10	
	80%	8	



Si mund të shkarkojmë Zoom-in?

- Për të shkarkuar zoom-in në kompjuterin tuaj ndjekim hapat e mëposhtëm:
- Klikojmë linkun https://zoom.us/download ose kërkojmë në Google me fjalët çelsës zoom download.
- Pasi kemi klikuar mbi linkun e dhënë, riadresohemi në një faqe, e cila mundëson shkrakimin e aplikacionit zoom në kompjuterin tonë.
- Përzgjedhim opsionin "Zoom Client for Meetings" dhe shtypim butonin
- Në pjesën e poshtme të monitorit, në anën e majtë, do të faqet skedari i cili po shkarkohe ZoomInstaller.exe
- Pasi skedari ka përfunduar së shkarkuari, klikojmë mbi të dhe në këtë mënyre kemi arritur të instalojmë zoom-in në kompjuterin tonë.







 \sim

Si mund të regjistrohemi në Zoom?

- Për të krijuar llogarinë tonë në zoom, në faqen që shkarkuam aplikacionin, klikojmë butonin SIGN UP, IT'S FREE
- Plotësojmë fushat përkatëse për ditëlindjen (muajin, ditën dhe vitin e lindjes) dhe më pas shtypmin butonin "Continue".
- Në faqen që hapet, vendosim adresën e e-mailit ose përzgjedhim opsionet e regjsitrohemi ndërmjet SSO, adresës së Google apo Facebook.

Manth	Day and Mar		Email address
	Day v Tear v Continue		adresa.përdoruesi@gmail.com
Jan Feb Mar	This data will not be stored	SIGN UP FREE	By signing up, I agree to the Zoom's Privacy Statement and Terr of Service.
Apr		Meetings and Chat for free	Sign Up
May			
Jun			Or sign in with
July	n please confirm your date of birth		
rificatio	in, please comminy your date of birth.		
rificatio	n, please commin your date of birth.		SSO Google Facebook

Si mund të regjistrohemi në Zoom?



- Pasi keni vendosur adresën e e-mailit dhe keni shtypur butonin Sing up, në adresën tuaj të emailit do të merrni një mesazh konfirmimi për të verifikuar llogarinë që ju sapo krijuat.
- Hapni mesazhin e ardhur në inboxin tuaj nga Zoom dhe klikoni mbi butonin

Activation Email Sent!

We've sent an email to adresa.perdoruesi@gmail.com. Click the confirmation link in that email to begin using Zoom.





Si mund të regjistrohemi në Zoom?



- Në formën që do të hapet pasi keni verifikuar llogarinë tuaj, plotësoni fushat përkatëse duke vendosur emrin, mbiemrin, passwordin dhe më pas shtypni butonin "Continue".
- Në hapin tjetër ju mund të ftoni miqtë apo kolegët tuaj të krijojnë llogarinë e tyre në Zoom (opsionale), nëse doni të anashkaloni këtë hap



Skip this step

Welcome to Zoom

Hello! To get started with Zoom we need a few details from you to create your free account.







Si mund të hyjmë në Zoom? (Sing-in)



- Pasi keni realizuar veprimet e sipërpermendura, hapni aplikacionin e shkarkuar në kompjuterin tuaj.
- Klikoni opsionin "Sing In" dhe vendosni adresën e e-mailit dhe passwordin.
- Pasi keni plotësuar fushat përkatëse, ju mund të check-oni opsionin
 Keep me signed in
 në mënyrë që sa here që do ju duhet të aksesonin
 aplikacionin të dhënat tuaja të mos kërkohen.

Zoom Cloud Meetings		- 🗆 X	Zoom Cloud Meetings				×
	zoom		Sign In				
			adresa.perdoruesi@gmail.com		٩	Sign In with SSO	
	Join a Meeting		Forgot?	or	G	Sign In with Google	
	Sign In		Keep me signed in Sign In		f	Sign In with Facebool	¢
	Version: 5.6.1 (617)		< Back			Sign U	Jp Free

Ndërfaqja Zoom

- ASCAP ASJENCIA E SIGURIMIT TË CILËSISË SË ARSIMIT PARAUNIVERSITAR
- Në imazhin e mëposhtëm është paraqitur ndërfqaja kryesore e zoom-it dhe opsionet kryesore të funksionalitetit të këtij aplikacioni.



Si mund të skeduloni një takim?

- Për të skeduluar një takim (meeting) nëpërmjet aplikacionit Zoom, klikoni në ikonën "Schedule
- Në dritaren që hapet, përzgjidhni cilësimet e takimit që ju doni të krijoni (settings)

Schedule meeting

× • Topic: Vendosni një titull apo emër për takimin tuaj.

Schedule Meeting

Торіс			
Emri Mbien	nri's Zoom Meeting		
Start:	Wed May 19, 2021	~	10:00 AM ~
Duration:	0 hour v	30 minutes v	
Recurrin	g meeting		Time Zone: Vienna 🗸
Meeting ID			
Generation	e Automatically OPerso	nal Meeting ID 310 48	1 5695
Security			
Passcod	e password 🤇	🗌 Wa	aiting Room
Video			
Host: 🔘 Oi	n Off Participants: 🤇	On 🔵 Off	
Calendar			
Outlook	Google Cale	ndar 🤇	Other Calendars
Advanced (Options 🗸		
			Save Cancel

- Start: Në këtë hapësirë ju mund të përcaktoni datën dhe orën e zhvillimit të takimit.
- Duration: Përzgjidhni kohëzgjatjen e takimit tuaj. (Në qoftë se ju përdorni versionin free të Zoom, pra nuk jeni abonuar në planet me pagesë të këtij aplikacioni, juve ju lejohet vetëm të përzgjidhni vetëm opsionin 30 minuta).
- Time Zone: Paraprakisht Zoom përzgjedh zonën kohore në varësi të orës së kompjuterit apo pajisjes digjitale.

Në qoftë se ju doni të përzgjidhni një zone tjetër kohore klikoni mbi butonin Time Zone: Vienna

Schedule Meeting

Торіс								
Klasa X: Tekno	ologji Info	ormacio	oni dhe	Komu	nikimi			
Start:	Tue Ju	ne 1, 2	2021					~ 10:00 AM ~
Duration:		Ju	ine 20	21		•	• •	
Recurring	Su	Мо	Tu	We	Th	Fr	Sa	Time Zone: Vienna 🗸
Meeting ID	30	31	1	2	3	4	5	
Generate /	6	7	8	9	Wedne	esday,	June 2, 2	2021 595
Security	13	14	15	16	17	18	19	
Passcode	20	21	22	23	24	25	26	ting Room

Schedule Meeting

Topic						
Klasa X: Tek	nologji Informacio	ni dhe Kom	unikimi			
Start:	Tue June 1, 2	021		~	08:30 AM	~
Duration:	0 hour	~	30 minutes	~	08:00 AM	
_					08:15 AM	
	g meeting				08:30 AM	
Masting ID					08:45 AM	
weeting ID	,	_			09:00 AM	
Generate	e Automatically	O Per	sonal Meeting ID	310 481 5	09:15 AM	
Security					09:30 AM	
Passcod	e OzMTyt	0		🗌 Waitir	ng Room	



Si të mund të skeduloni një takim?



• Në seksionin Meeting ID ju mund të përzgjidhni opsionin:

Generate Automatically: Gjeneron një ID unike për takimin ose Personal Meeting ID, e cili përdor ID tuaj personale.

- Në seksionin Security ju mund të përcaktoni një fjalëkalim, i cili do t'iu kërkohet nxënësve përpara se të behën pjesë e takimit.
- Gjithashtu ju mund të checkoni opsionin 🥑 Waiting Room në mënyrë që të krijoni një dhomë pritje virtuale dhe të pranoni në takimin tuaj vetëm personat që ju dëshironi.
- Në seksionin Video ju mund të përzgjidhni nëse ju apo nxënësit tuaj do të kenë të aktivizuar kamerën në momentin e fillimit të takimit.
 (Edhe pse nëse zgjidhni opsionin off, kjo nuk do të thotë se përgjatë takimit ju apo nxënësit tuaj nuk mund të aktivizojnë kamerën).
- Në seksionin Calendar, ju selektoni një prej opsioneve

Google Calendar

Other Calendars

Advanced Options ~

Allow participants to join anytime

- Mute participants upon entry
- Automatically record meeting on the local computer



Duke klikuar mbi **"Advance options**" ju mund të vendosni cilësime të tjera shtesë për takimin që ju do të zhvilloni te tilla si :

- Të lejoni nxënësit të bashkohen në çdo kohë.
- Të selektoni opsionin e mbylljes së mikrofonit gjatë bërjes pjesë së takimit.
- Të regjistroni automatikisht takimin dhe ta ruani atë në memorien lokale të kompjuterit.

Rubrika Meetings



Pasi keni përfunduar me skedulimin e takimit, në shiritin e menusë në pjesën e sipërme të monitorit, klikoni mbi rubrikën "Meetings"

Klikoni mbi butonin s	^{tart} për të filluar t	akimin.	Edit Meet	ing
 Klikoni mbi opsionin 	Copy Invitation	er të kopjuar informacionin mbi takimin.	Торіс	
			Klasa X: Teknologji I	nformacioni
 Klikoni mbi Edit Klikoni mbi butonin 	për të edituar takim × Delete për ta fsh	in. hirë takimin.	Start: Mon Duration: 0 h	May 24, 2 our
Socm		Home Chat Meetings Contacts	Recurring meetir	ng
C Upcoming Recorded (+)	Klasa X: Teknologji I 10:00 AM - 10:30 AM Starts in 13 min Meeting ID: 848 5609 5895	Informacioni dhe Komunikimi	Meeting ID Generated ID 848 Security Passcode 1001	3 5809 5895
Klasa X: Teknologji Informacioni dhe Komunikimi 10:00 AM-10:30 AM Meeting ID: 848 5809 5895	Show Meeting Invitation	Edit X Delete Hide Meeting Invitation	Video Host: On 🗿 C)ff Par
Delete Meeting	×	Emri Mbiemri is inviting you to a scheduled Zoom meeting. Topic: Klasa X: Teknologji Informacioni dhe Komunikimi Time: May 24, 2021 10:00 AM Vienna	Calendar Outlook	0
You can recover this meeting within 7 days from the Rece web portal.	ntly Deleted page on the Zoom	Join Zoom Meeting https://us05web.zoom.us/j/84858095895?pwd=N3R3WIBrb0VUMWI1 Meeting ID: 848 5809 5895 Passcode: 1001	Advanced Options	; v

Start:	Mon May	24, 2021	~	10:00 AM ~
Dentin	(20		
Juration:	Unour	 SU minute 	s v	
Recurring	g meeting			Time Zone: Vienna 🕔
Meeting ID				
Generate	d ID 848 5809	5895 O Personal Me	eting ID 310 4	81 5695
 Generate 	d ID 848 5809	5895 O Personal Me	eting ID 310 4	81 5695
Generate	d ID 848 5809	5895 O Personal Me	eting ID 310 4	181 5695
Generate Security Passcode	d ID 848 5809	5895 O Personal Me	eting ID 310 4	181 5695 g Room
Generate Security Passcode Video	d ID 848 5809	5895 O Personal Me	eting ID 310 4	181 5695 g Room
 Generate Security ✓ Passcode Video Host: ○ Or 	d ID 848 5809	5895 O Personal Me	eting ID 310 4	181 5695 g Room
Generate Gecurity Passcode Video Host: Or	d ID 848 5809	5895 O Personal Me	eting ID 310 4	181 5695 g Room
 Generate Security ✓ Passcode Video Host: ○ Or Calendar 	d ID 848 5809	5895 O Personal Me	eting ID 310 4	181 5695 g Room

Save

Cancel
Zhvillimi i një takimi

- - Pasi keni shtypur butonin **Start** ju do të jeni në gjendje të filloni takimin tuaj.
- Në dritaren që shfaqet, klikoni opsionir Join with Computer Audio që të jeni në gjendje të dëgjoni. Në këtë mënyrë ju sapo keni hyrë në takimin që keni skeduluar.
- Në figurën e mëposhtme është paraqitur imazhi, i cili do t'ju shfaqet përgjatë zhvillimit të takimit.
- Në shiritin e menusë, në pjesën e poshtme të monitorit, do të shikoni grupin e komandave kryesore.





SHIRITI I KOMANDAVE KRYESORE



Klikoni butonin për të lejuar mikrofonin.



Në momentin që mikrofoni është i aktivizuar, ikona shfaqet si në imazhin përbri.



Klikoni butonin për të lejuar mikrofonin.



Në momentin që kamera është e aktivizuar, ikona shfaqet si në imazhin përbri.



Klikoni në ikonën "Participants" për të pare listen e pjesëmarrësve në takimin tuaj.



Klikoni në ikonën "Chat" për të dërguar mesazhe pjesëmarrësve në grup apo privatisht.



Klikoni në ikonën "Share Scren" për të ndarë material prezantime apo pamje të ndryshme nga desktopi juaj.

Zhvillimi i një takimi

Për të parë listën e pjesëmarrësve në takimin tuaj klikoni ikonën



- Në të majtë të faqes do të shfaqet lista e pjesëmarrësve në takim (së bashku me statusin e aktivizimit të mikrofonit dhe kamerës).
- Për të bërë një pjesëmarrës "host" klikoni mbi emrin e personit dhe shtypni butonin More > dhe më pas përzgjidhni opsionin "Make Host".



• Në dritaren e chatit që hapet, ju keni mundësi të dërgoni mesazhe për të gjithë pjesëmarrësit ose për persona specifikë.



From Me to Everyone:

 \sim

Përshëndetje nxënës!

From Me to Ardiana Hoxha: (Direct Message)

Chat

Linku i testimit është https://quizizz.com/join



Si të realizoni sharescreen?

Security

- Për të ndarë apo prezantuar materiale të ndryshme me nxënësit tuaj, ju mund të përdorni opsionin Sharescreen
- Në shiritin e menusë

- klikoni butonin ShareScreen.
- Në dritaren që hapet, përzgjidhni ekranin që doni të shpërndani me nxënësit tuaj.

Chat

Pasi keni përzgjedhur pamjen e ekranit që doni të ndani, klikoni butonin Share

Participants

• Ju gjithashtu mund të përzgjidhni opsionin "whiteboard" për të përdorur një tabelë virtuale.

Share Screen



Audio 🗸	Start Video	Security L You are	Participants screen sharing	~ N	ew Share	II Pause Share	/ Whiteboard	 More
Sulact I	Ushtrime	tamp Spotligt	t Eracor Form	hat Undo	C. Reda	diaar Sa	2 × 🔕	
C)	Х	+	3	γ	=	1	
Ì		/			1			
l			- y	-	-	7		

Share

X



Si të mund të regjistrojmë takimin?

- Për të regjistruar takimin tuaj në memorien lokale të pajisjes suaj digjitale, klikoni mbi butonin "Record" O
- Në anën e majtë, lart monitorit, do të shikoni këtë pamje 💙 Recording...
- Në qoftë se dëshironi të ndaloni regjistrimin për disa momente klikoni mbi butonin
- Për të rifilluar regjistrimin përsëri, klikoni mbi butonin
- Për të ndaluar regjistrimin e takimit klikoni mbi butonin
- Pasi keni shtypur butonin "Stop", në ekranin tuaj do të shfaqet një dritare informuese, e cila ju njofton se regjistrimi juaj do të konvertohet

Recording Paused

Recording Paused

në një format "mp4". kur takimi të përfundojë.









Si të mund të përfundojmë takimin?

- Për të përfunduar takimin klikoni butonin End
- Ju mund të përzgjidhni opsionin të përfundoni takimin për të gjithë pjesëmarrësit duke klikuar opsionin
- Ose ju mund të dilni nga takimi (ndërkohë që takimi vazhdon për pjesën tjetër) duke klikuar opsionin

Leave Meeting

End Meeting for All





Google Forms

Regjistrimi në Google Forms

ASCAP

Për të krijuar një llogari në Google Forms, fillimisht ju duhet të krijoni një llogari në Google.

Shkruani në shiritin e kërkimit të browserit tuaj

adresën https://accounts.google.com/ .

- Plotësoni fushat e kërkuara, duke vendosur emrin, mbiemrin, username dhe password-in.
- Ju duhet të keni parasysh që fjalëkalimi duhet të jetë të paktën 8 karaktere dhe duhet të

përmbajë shkronja, numra dhe simbole.

Pas plotësimit të të dhënave nga ana juaj,



Next

Google

Create your Google Account

to continue to Gmail

First name	Last name
Emër	Mbiemër
Username	
adresa.perdoruesi	@gmail.com
You can use letters, numbe	rs & periods
Password	Confirm
Use 8 or more characters w	ith a mix of letters, numbers &



One account. All of Google working for you.

Sign in instead



Regjistrimi në Google Forms



- Pasi të keni shtypur butonin Next, ju do të riadresoheni në një faqe tjetër, e cila ju kërkon të vendosni numrin tuaj të celularit.
- Në hapësirën përkatëse, vendosni numrin tuaj dhe më pas shtypni butonin

Google

Verify your phone number

For your security, Google wants to make sure it's really you. Google will send a text message with a 6-digit verification code. *Standard rates apply*





Your personal info is private & safe

- Në celularin tuaj do të merrni një kod verifikimi nëpërmjet një SMS-je.
- Vendoseni këtë kod në kutizën e përcaktuar.

Google

Verify your phone number

For your security, Google wants to make sure it's really you. Google will send a text message with a 6-digit verification code. *Standard rates apply*



Enter verification code

G- 033048

Regjistrimi në Google Forms



- Më pas, plotësoni fushat e kërkuara lidhur me datëlindjen dhe gjininë
- Në hapin e fundit të krijimit të një llogarie në Google, ju duhet të pranoni kushtet dhe termat në fund të faqes.

Google

Privacy and Terms

To create a Google Account, you'll need to agree to the Terms of Service below.

In addition, when you create an account, we process your information as described in our **Privacy Policy**, including these key points:

More options V

Cancel

l agree

Google



Aksesimi i Google Forms

- Pasi kemi përfunduar veprimet e sipërpërmenduara, ju tashmë mund të aksesoni Google Forms.
- Nëse ju aktualisht zotëroni një llogari në Google, ndiqni hapat e mëposhtëm.
 - 1. Në shiritin e kërimit të browserit tuaj shkruani "Google Forms"







Aksesimi i Google Forms



Përzgjedhim opsionin Personal duke klikuar mbi butonin Go to Google Forms



Aksesimi i Google Forms



• Në faqen që hapet, mund të përzgjedhim template të gatshme ose mund të krijojmë një formë të re nga e para duke klikuar opsionin "Blank"



Ndërfaqja e Google Forms



Pasi kemi përzgjedhur opsionin Blank, do të hapet faqja si në imazhin e mëposhtëm.

Untitled form 🛅 🕁 All changes saved in Drive	\odot	0	()	Send
Questions Responses				
Untitled form Form description				
Untitled Question	•	÷		
🗋 🔟 Required 🍞	:			

Ndërfaqja e Google Forms



- Për të ndryshuar ndërfaqjen dhe pamjen vizuale të formës që po krijojmë, shtypim butonin 😳
- Në dritaren që do të shfaqet në të djathtën tuaj, ju mund të përzgjidhni disa opsione për të ndryshuar paraqitjen grafike.
 - Ju mund të ndryshoni ngjyrën e backgroundit, të shtoni një imazh te pjesa e header-it apo të ndryshoni llojin e shkrimit. × Theme options Responses Questions HEADER Theme options X \oplus Choose image 5 HEADER Tr □ Image uploaded × THEME COLOR -THEME COLOR Untitled form Form description BACKGROUND COLOR BACKGROUND COLOR Untitled Question FONT STYLE Option 1 FONT STYLE Basic Playful

Si mund të krijojmë një quiz në Google Forms



- Si fillim, mund të vendosim një titull tek "untitled form" për quiz-in që po krijojmë dhe sipas dëshirës një përshkrim të shkurtër tek "form description".
- Klikojmë në hapësirat e përcaktuara për të bërë ndryshimet përkatëse.

Untitled form - Google Forms × +	- 🗆 X	Untitled form - Google Forms × +	
← → C G Search Google or type a URL	(← → C G Search Google or type a URL	E :
🔛 Apps M Gmail 💶 YouTube 💡 Maps		🔛 Apps M Gmail 🖸 YouTube 💡 Maps	
😑 Untitled form 🗅 🟠 All changes saved in Drive 😳 💿 🔅 Se	end E	😑 Untitled form 🗅 🛠 All changes saved in Drive 🧼 💿 🔅 Send	: 🕒
Questions Responses		Questions Responses	
Untitled form	(Testim në lëndën Gjeografi	Ð
	5	Testim ne lenden Ojeogran	Ð
Form description	Tr	Test <u>i periudhës së parë</u>	Тт
Untitled Question	4	Untitled Question	×
Option 1	日	Option 1	8

- *Hapi i parë:* Selektojmë hapësirën "Untitled question" dhe shkruajmë pyetjen për të cilën nxënësi do të testohet.
- Hapi i dytë: Përzgjedhim llojin e strukturës së pyetjeve duke klikuar mbi
 Në dritaren që shfaqet, përzgjedhim një prej opsioneve në varësi të pyetjes së hartuar.
- Hapi i tretë: Vendosim alternativat përkatëse (e vlefshme kjo për opsonin që kemi zgjedhur "multiple choice")
 Ju mund të shtoni alternativa të tjera duke klikuar mbi hapësirën "Add option" ose duke shtypur butonin "Enter" nga tastiera....

Questions Responses	- Short answer	 Për të pare se si do shfaqet pyetja që sapo krijuat
Testim në lëndën Gjeografi	Paragraph	klikoni mbi ikonën 💿
Test i periudhës së parë	Multiple choice	
	Checkboxes	Testim në lëndën Gjeografi
Cili është lumi më i gjatë në Shqipëri?	Dropdewn	Test i periudhës së parë
O Buna X	6 File upload	Cili është lumi më i gjatë në Shqipëri?
O Drini X	•••• Linear scale	O Shkumbini
🔿 Vjosa 🛛 🗙 🗙	Multiple choice grid	O Drini
Add option or add "Other"	Checkbox grid	O Vjosa
🗋 🔟 Required 🍋 🕻	Date	
	🔇 Time	Submit



Untitled Question



- Nëpërmjet shiritit të ikonave (toolbar) ju mund të shtoni pyetje të reja, titull ose përshkrim, imazhe, video apo të shtoni seksione të tjera.
- Në shiritin e ikonave në të djathtë, klikoni mbi butonin 🗔 për të shtuar një imazh ose mbi ikonën 🍺 për të shtuar një video.

est i periudhës së parë	ų.		
<u>Cili është lumi më i gjatë në Shqipëri?</u>		Multiple choice	•
Buna			×
Drini			×
) Vjosa			×
) Shkumbini			×
Add option or add "Other"			

Test i periudhës	në <mark>lëndën Gje</mark> ^{ië parë}	ografi	
Cili është lumi	në i gjatë në Shqipëri?		
O Drini			
O Vjosa			
O Shkumbini			
O Buna			
Some Sol			
is in the second	2 pc		

- Në seksionin e mëposhtëm të pyetjes do të shikon
 Required
 - Copy/Duplicate Question: Ju lejon të shtoni në pyetje të re me të njëjtën përmbjatie dhe strukturë si pyetja e mëparshme.
 - Delete: Ju lejon të fshini pyetjen e selektuar së bashku me opsionet përkatëse.
 - Required: Ky opsion bën të mundur kushtëzimin që nxënësi duhet të japë me patjetër një përgjigje për pyetjen e dhënë.

Testim në lëndën Gjeografi Test i periudhës së parë	i		Testim në lëndën Gjeografi Test i periudhës se parë			Show
Cili është lumi më i gjatë në Shqipëri? Buna Drini Vjosa	Multiple choice -	÷	::: <u>Cili është lumi më i gjatë në Shqipëri?</u> Buna Drini Vjosa	Multiple choice	• × ×	Description Description Go to section based on answer
Shkumbini Add option or add "Other"	X		Shkumbini Add option or add "Other"	🗋 🔟 Required 🌗	×	Shuffle option order

Duke klikuar ikonën e tri pikave vertikale i nëpërmjet dritares që shfaqet, ju mund të shtoni një përshkrim shtesë për pyetjen (*Description*), të kushtëzoni vijueshmërinë e pyetjeve në varësi të përgjigjes së dhënë(Go to section based on answer) apo të ndryshoni rendin e përgjigjeve që do të shfaqen gjatë plotësimit të testit/pyetësorit (*Shuffle*).





• Në opsionin "Add Question" mund të shtojmë pyetje të tjera.

Tes	it <u>i periudhës së parë</u>					
	::	:			And a	Tuestion
2	Cili është lumi më i gjatë në Shqipëri?		Multiple choice	•	Ð	lucadon
0	Buna			×	Тт	
0	Drini		\checkmark	×	<u></u>	
0	Vjosa			×		
0	Shkumbini			×		
0	Add option or add "Other"					



• Në opsionin "Import questions" mund të marrim një pyetje që është krijuar më parë në një pyetësor tjetër.

Test <u>i periudhës së parë</u>				
				æ
Cili është lumi më i gjatë në Shqipëri?	_	Multiple choice	•	Import questions
Buna			×	Тт
O Drini		~	×	
🔿 Vjosa			×	
Shkumbini			×	
Add option or add "Other"				



• Në opsionin "Add title and description" mund të vendosim një titull dhe një përshkrim.

Test i periudhës së parë				
:	::			
Cili është lumi më i gjatë në Shqipëri?		Multiple choice	•	÷
Buna			×	Add title and description
O Drini		~	×	
🔿 Vjosa			×	
🔿 Shkumbini			×	
Add option or add "Other"				



• Në opsionin "Add image" mund të vendosim një foto në pyetjen që po krijojmë.

Testim në lëndën Gjeografi Test i periudhës së parë			
111			
Cili është lumi më i gjatë në Shqipëri?	Multiple choice	-	Ð
Buna		×	Tr
Drini	\checkmark	×	Add imag
🔘 Vjosa		×	
Shkumbini		×	
Add option or add "Other"			
Answer key (1 point)	🔲 🔟 Required 🧲		



Në opsionin "Add video" mund të vendosim një video në pyetjen që po krijojmë.

Test <u>i periudhës së parë</u>				
	:			Ð
Cili është lumi më i gjatë në Shqipëri?	A	Multiple choice	•	Ð
🔘 Buna			×	Тт
O Drini		~	×	
🔘 Vjosa			×	Add video
O Shkumbini			×	
Add option or add "Other"				



 Në opsionin "Add section" mund të krijojmë pjesë të ndryshme pyetjesh për të grupuar ato të ngjashmet, për shembull me alternativa dhe me zhvillim.

Test į <u>periudhës së parë</u>			
	***		\odot
<u>Cili është lumi më i gjatë në Shqipëri?</u>		Multiple choice	• Đ
Buna			× Тт
Drini		\checkmark	×
🔿 Vjosa			
Shkumbini			×
Add option or add "Other"			



Ndarja e quizz-it me seksione...





Si mund të shndërrojmë një pyetësor në një testim me pikë?

- Për të shndërruar një pyetësor të zakonshëm në një testim me pike, veprojmë si më poshtë:
- Në shiritin e menusë klikojmë "Settings"
- Në dritaren që hapet, shkojmë te rubrika "Quizzes".
- Më pas klikojmë mbi opsionin "Make this a quiz" dhe më pas Save.



Settings



Si mund të shndërrojmë një pyetësor në një testim me pikë?

- Pasi të keni shtypur butonin "Save", klikoni mbi butonin i Answer key për të përzgjedhur opsionin e saktë dhe për të vendosur pikëzimin.
- Klikoni mbi alternativën e saktë dhe më pas vendosni pikët.

<u>Testim në lëndën Gjeografi</u>	
Test i periudhës së parë	
Choose correct answers:	
Cili është lumi më i gjatë në Shqipëri?	1 points
O Buna	
Drini	~
🔿 Vjosa	
Shkumbini	
Add answer feedback	
	Done

 Gjithashtu ju mund të vendosni feedbacks për çdo përgjigje të dhënë nga nxënësi nëpërmjet komandës "Add answer feedback"

A stat for a stle a sta

Incorrect answers	Correct answers		
Përgjigjia e dhën	i <u>ë nuk është</u> e <u>saktë</u> . Studio	<u>më shumë</u> l	
0		Cancel	Save
Add feedback			
Incorrect answers	Correct answers		
Bravo!!!			
		-	<u> </u>



Si mund të shndërrojmë një pyetësor në një testim me pikë?

• Më poshtë gjejmë pasqyrimet për feedback-un e dhënë, në rastin kur nxënësi jep një përgjigje të saktë apo kur ai jep një përgjigje të gabuar

Testim në lëndën Gjeografi Test i periudhës së parë	Total points 1/1	Testim në lëndën Gjeografi Test i periudhës së parë	Total points 0/1
✓ Cili është lumi më i gjatë në Shqipëri? *	1/1	X Cili është lumi më i gjatë në Shqipëri? *	0/1
Runa		Buna	×
Drini		O Drini	
	~	() Vjosa	
() Vjosa		O Shkumbini	
O Shkumbini		Correct answer	
		Drini	
Feedback Bravo!!!		Feedback Përgjigjia e dhënë nuk është e saktë. Studio më shumë!	



Si fillim, mund të përdorin opsionin 1 "Short Answer", ku i mundësojmë personit një përgjigje të shkurtër për pyetjen që është drejtuar. Në
opsionin "Answer Key" mund të shkruajmë përgjigjen e saktë të pyetjes dhe pikët përkatëse.

Sa <u>është sipërfaqia</u> e <u>Shqipërisë</u> ?	Kush <u>është kryeqyteti i Lituanisë</u> ? 🔤 = Sh	ort answer 🔹
Short answer text	Short answer text	
Correct answer: 28.748	Correct answer: Vilnius	
Answer key (1 point)	Answer key (0 points)	Required D
List correct answer(s):		
	List correct answer(s):	(
Sa është sipërfaqja e Shqipërisë? <u>1 ÷</u> points	Kush është kryeqyteti i Lituanisë? 1 points	± Tr
28.748 X	Vilnius ×	
Add a correct answer	Add a correct answer	
Mark all other answers incorrect	Mark all other answers incorrect	
Add answer feedback	Add answer feedback	
Done	Done	



Mund të përdorin opsionin 2 "Paragraph", ku i mundësojmë personit një përgjigje të gjatë për pyetjen që është drejtuar. Në opsionin
 "Answer Key" mund të vendosim pikët përkatëse.

Jepni mendimin tuaj lidhur me zhvillimin teknologjik të Shqipërisë vitet e fundit ?	•		=	Paragraph	ᠿ	•
Answer key (0 points)		D	Ū	Required		:

Edit feedback and points:	⊕ ₽
Jepni mendimin tuaj lidhur me zhvillimin teknologjik të Shqipërisë vitet e fundit ? 1 points	Tr
Done	



 Mund të përdorin opsionin 3 "Multiple Choice", ku i mundësojmë personit disa alternativa, ku mund të zgjedhë vetëm një, për pyetjen që është drejtuar. Për të shtuar alternativa klikojmë "add option" dhe kemi opsionin "add other" n.q.s dëshirojmë që personi të shkruajë dhe diçka tjetër. Në opsionin "Answer Key" mund të vendosin alternativën e saktë dhe pikët përkatëse.

		Choose correct answers:
Mali <u>më i lartë në Shqipëri është</u> :	🖾 💿 Multiple choice 🗸 🗸	Mali më i lartë në Shqipëri është:
		Mali i Korabit
🔿 Mali i Korabit	×	Mali i Gramozit
		🔿 Mali i Jezercës
O Mali i Gramozit	×	O Mali i Tomorrit
	- 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19	Add answer feedback
Mali i Jezercës	×	
Male Temperit	~	Mali më i lartë në Shqipëri është: * 1 point
Mail Fromorne	~	O Mali i Korabit
Add option or add "Other"		O Mali i Gramozit
		Mali i Jezercës
		Mali i Tomorrit
Answer key (0 points)	Required ()	
		Next



Mund të përdorin opsionin 4 "Checkboxes", ku i mundësojmë personit disa alternativa, ku mund të zgjedhë disa prej tyre, për pyetjen që është drejtuar. Për të shtuar alternativa, klikojmë "add option" dhe kemi opsionin "add other" n.q.s dëshirojmë që personi të shkruajë dhe diçka tjetër. Në opsionin "Answer Key" mund të vendosin alternativat e sakta dhe pikët përkatëse.

Short answer	111	
Paragraph	Choose correct answers:	
Multiple choice	Cili nga liqenet e mëposhtme bën pjesë në territorin e Kosovës?	1 🗢 points
Checkboxes	Liqeni i Badovcit	~
Dropdown	Liqeni i Ohrit	
	Liqeni i Batllavës	~
File upload	Liqeni i Radoniqit	~
••• Linear scale	Add answer feedback	
Multiple choice grid		Done

...



Mund të përdorin opsionim 5 "Dropdown", ku i mundësojmë personit një listim të disa fjalëve, numrave, shkronjave etj. për pyetjen që është drejtuar. Për të shtuar alternativa, klikojmë "add option" n.q.s dëshirojmë që personi të shkruajë dhe diçka tjetër. Në opsionin "Answer Key" mund të vendosim përgjigjen e saktë dhe pikët përkatëse.

Short answer			Choose
Paragraph	Choose correct answers:		Ekonomia
Multiple choice	Cila nga këto nuk bën pjesë në gjeografinë fizike?	1 points	Relievi
Checkboxes	1. Ekonomia	~	Klima
🕤 Dropdown	2. Relievi 3. Klima		Ujërat
File upload	 4. Ujërat E Add answer feedback 		Cila nga këto nuk bën pjesë në gjeografinë fizike?
•••• Linear scale		Done	
Multiple choice grid			



 Mund të përdorin opsionin 6 "File upload", ku i mundësojmë personit të atashojë një material të formave të ndryshme, për pyetjen që është drejtuar. Kemi dhe opsionet e numrit të materialeve që mund të atashohen dhe madhësia e materialit.

		:::		
Short answer	Zgjidhni ushtrimin e mëposhtëm:			File upload 🔹
■ Paragraph	Allow only specific file types			
Multiple choice	Document Pre	sentation wing		
Checkboxes		ge		
Dropdown	Maximum number of files	10		
File upload	Maximum file size	10 MB 👻		
⊷ Linear scale	This form can accept up to 1 GB of files. Char	ge		View folder
Multiple choice grid	Answer key (5 points)		0	Required 📁 :



Opsioni "File upload"

	:::		
Zgjidhni ushtrimin e mëposhtëm:		▲ File upload	 Si do te at
			Zgjidhni ushtrimin e
Allow only specific file types			1 Add file
Document	Presentation		
• Spreadsheet	Drawing		Ushtrim
• PDF	🗸 Image		
· Video	• Audio		A
Maximum number o <mark>f f</mark> iles	1 👻		Jepet funks a) Skiconi g grafikut me b) Gjeni ba
Maximum file size	10 MB 👻		
This form can accept up to 1 GB of	files. Change	View folder	
			Back Submit
Answer key (0 points)		Required D	

Si do të afishohet ky format pyetjeje nxënësve

L Add file	
Ushtrim	
Jepet funksioni y=x ² -5x+6	
a) Skiconi grafikun e funksionit duke gjetur pikat e prerjes së grafikut me boshtet dhe kordinatat e kulmit të parabolës	erjes së blës
b) Gjeni bashkësinë e vlerave të funksionit.	



Mund të përdorin opsionin 7 "Linear scale", ku i mundësojmë personit të japë një vlerësim nga vlera 0,1 deri në një vlerë tjetër që mund të zgjidhet. Mund të emërtojmë vlerat për të patur një ide më të qartë të vlerësimit. Në opsionin "Answer Key mund të vendosim pikët përkatëse.

- Short answer	Si e <u>vlerësoni cilësinë</u> e <u>shërbimit të turizmit në</u> Linear scale •••• Linear scale ••••
Paragraph	
Multiple choice	1 💌 to 5 💌
Checkboxes	1 Cilësia
Dropdown	5 Label (optional)
Sile upload	Answer key (1 point)
•••• Linear scale	Si e vlerësoni cilësinë e shërbimit të turizmit në Shqipëri? 1 point
4μ0	1 2 3 4 5
Multiple choice grid	cilësia O O O O
Strukturat e pyetjeve në Google Form



 Mund të përdorin opsionin 8 "Multiple choice grid", e cila i mundëson përdoruesit të zgjedhë një përgjigje të saktë për çdo rresht, ku vlerat e përgjigjeve mund të vendosen në disa kolona. Numrin e fjalëve për çdo kolonë apo rresht mund ta shtojmë tek "Add row" ose "Add column". Në opsionin "Answer Key" mund të vendosim përgjigjen e saktë dhe pikët përkatëse.

Short answer				
Paragraph	<u>Në cilin rajon pëfshihen këto</u> qytete:		Multiple choice grid	•
Multiple choice	Rows 1. Kukës	×	Columns Rajoni Perëndimor	×
Checkboxes	2. Pogradec	×	 Rajoni Verioro-Verilindor 	×
Dropdown	3. Sarandë	×	O Rajoni Juglindor	×
File upload	4. Durrës	×	Rajoni Jugor	×
•••• Linear scale	5. Add row		Add column	
Multiple choice grid	Answer key (0 points)		Require a response in each row	•

Strukturat e pyetjeve në Google Form



4 points

Rajoni Jugor

()

 \bigcirc

Mund të përdorin opsionin 8 "Multiple choice grid", e cila i mundëson përdoruesit të zgjedhë një përgjigje të saktë për çdo rresht, ku vlerat e përgjigjeve mund të vendosen në disa kolona. Numrin e fjalëve për çdo kolonë apo rresht mund ta shtojmë tek "Add row" ose "Add column". Në opsionin "Answer Key" mund të vendosim përgjigjen e saktë dhe pikët përkatëse.

						Në cilin rajon p	ëfs <mark>hihen këto qyt</mark> e	ete:	
ë cilin rajon p	efshihen këto qytete	e:					Rajoni Perëndimor	Rajoni Verioro- Verilindor	Rajoni Juglindo
	Rajoni Perëndim	Rajoni Verioro-V	Rajoni Juglindor	Rajoni Jugor	Points	Kukës	0	0	0
ukës	0	۲	0	\bigcirc		Pogradec	0	0	0
ogradec	0	0	۲	0	1	Sarandë	0	0	0
randë	0	0	0	۲	_1	Durrës	0	0	0
urrës	۲	0	0	0	1 🛟				

Strukturat e pyetjeve në Google Form



Mund të përdorin opsionin 9 "Date", ku i mundësojmë personit të përgjigjet me një datë të caktuar në lidhje me pyetjen që mund të bëhet. Në
opsionin "Answer Key" mund të vendosim pikët përkatëse.

		Data
Ne cilen date u shpall pavaresia e Kosoves?		Date
Month, day, year		

 Mund të përdorin opsionin 10 "Time", ku i mundësojmë personit të përgjigjet me një orë të caktuar në lidhje me pyetjen që mund të bëhet.

<u>Në qoftë se Ermira zgjohet në orën</u> 7:30 <u>dhe rruga për</u> në shkollë zgjat 23 <u>minuta. Në cfarë</u> ore <u>mbërrin Ermira</u> <u>në shkollë</u> ?		C Time 👻
Time 🕓		
Answer key (1 point)	D	🔟 Required 🍞 :

ebr	uary	2008	•		\uparrow	\checkmark	
Su	Мо	Tu	We	Th	Fr	Sa	
27	28	29	30	31	1	2	të: *
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	1	
2	3	4	5	6	7	8	

Në cilën datë u shpall pavarësia e Kosovës?*

Në qoftë se Ermira zgjohet në orën 7:30 dhe rruga për në shkollë zgjat 23 1 point minuta. Në cfarë ore mbërrin Ermira në shkollë?

Time

09:53 AM 💌

• Në opsionin "Accepting responses" bëjmë të mundur marrjen e përgjigjeve nga personave që kanë plotësuar pyetësorin.





• Kur e heqim opsionin "Accepting responses", personat që bëjnë pyetësorin nuk mund të dërgojnë më përgjigje.





Në opsionin "Spreadsheet" mund të krijojmë një dokument në Excel me të dhënat nga përgjigjet e pjesëmarrësve.









 Gjithashtu nëpërmjet opsionit "Response" mund të shikojmë në mënyrë të përmbledhur rezultatet e të gjithë nxënësve ose mund të kontrollojmë në mënyrë individuale çdo formë të plotësuar.

	Questions Responses 2	Total points: 19		Questions Responses 2	Total points: 19
2					Accepting responses
2 responses			Summary	Question	Individual
		Accepting responses	1 of 2 >		(h) 🖶 🔟
Summary	Question	Individual			
Insights			9 of 19 points		Score not released
			Pyetje me altern	ativa	
Average 6.5 / 19 points	Median 4 / 19 points	Range 4 - 9 points	* Required		
	Total points distribution				7 of 11 points
1 stue			 Cill është lumi më i gjatë në 	ë Shqipëri? *	1. / 1
l respond			O Buna		
G ₩ 0			Drini		~
0 2 4	6 8 10 12 14 Points scored	16 18 20	🔘 Vjosa		

Dërgimi i formës/quizzit

Në opsionin "Send", pyetësori mund të dërgohet në formën e link-ut te çdo person që duhet ta plotësoj @ @ @

Send form	×					
Collect emails						
Send via 🖸 🕞 <>	fy	Send form				×
Email		Collect emails				
™ adresa.perdoruesi@gmail.com		Send via 🛛 🗹	Θ	$\langle \rangle$		fy
Subject Provim		Link			antan ang anomen sanonyoson	Frank Street of
		https://docs.google.co	m/forms/d/e/	1FAIpQLSfNzjLC	jPuuVjvjTCoajNR9Ig	BkvdD8hu4
Message		Shorten URL				
	<u>``</u>				Cancel	Сору
Include form in email						
Add collaborators	Cancel Send					

Send



Cfarë është Lifeliqe?



Lifeliqe është një platformë edukative, e cila promovon rritjen e angazhimit dhe produktivitetit të nxënësve gjatë orës së mësimit duke përdorur mbi 1.100 modele 3D interaktive të tematikave të ndryshme.









Si mund të regjistrohem në platformë?



- Shkruani në shiritin e kërkimit të browserit tuaj adresën <u>https://www.lifeliqe.com/</u>
- Për të krijuar një llogari tuajën në këtë platformë, klikoni butonin





Si mund të regjistrohem në platformë?



Plotësoni fushat e kërkuara lidhur me adresën e emailit

dhe passwordit.

Your email address Password

Ju duhet të keni parasysh që fjalëkalimi duhet të jetë të

paktën 8 karaktere dhe duhet të përmbajë shkronja të

mëdha, të vogla dhe numra.

- Më pas, ju duhet të pranoni kushtet dhe termat në fund të faqes duke kilkuar mbi butonin
- Në hapin e fundit të krijimit të një llogarie në Lifeliqe,

ju duhet të klikoni mbi butonin Create account

Gjithashtu ju mund të regjistroheni duke përdorur
 llogaritë tuaja ekzistuese në Google ose Microsoft.



14-day trial

Enjoy a 14-day trial with premium content for free:

Lifeliqe

3D curricula, lesson plans and student courses for NGSS



Interactive 3D models, deep zoom images, videos and galleries

Ndërfaqja kryesore



Pasi jemi regjistruar në platformë ,do të na shfaqet faqja si në figurën e mëposhtme:



Ndërfaqja kryesore

- Duke klikuar butonin <u>U</u>Lifeliqe (lart në anën e majtë të faqes) do të shfaqet një dritare, në të cilën janë të listuara lëndët dhe rubrika të ndryshme për lëndë të caktuara.
- 3D models
 Klikoni mbi njërin prej opsioneve që dëshironi dhe automatikisht do të riadresoheni në një faqe të re.
 - Për shembull, klikojmë mbi "Human Biology" (Biologjia e njeriut).
 - Pasi keni klikuar, do të shfaqet në ekranin tuaj imazhi si më poshtë.
 - \equiv Select category: 3D model O \$ 3D model \$ Cell **Respiratory System** Endocrine System The Integument Lymphatic System 🔘 3D model 3D model Nervous System Human Body Systems Cardiovascular System Bones, Skeletal System Genital System Sense Organs 3D model \$3 3D model Muscular System Alimentary System



My Library

Human Biology

Animal Biology

- Chemistry
- 🔷 Geology









Ndërfaqja kryesore



- Në anën e majtë të faqes do të shikoni një listë me tematika të caktuara në lëndën tuaj.
- Përzgjidhni njërën prej tematikave dhe më pas klikoni imazhin për të parë modelimin 3D të subjektit të paraqitur në figurë.



Modelimi 3D



• Në imazhin e paraqitur, në anën e majtë do të shikoni pjesët përbërse të qelizës somatike dhe në qendër modelin 3D.



Modelimi 3D



- Për të parë modelin e përzgjedhur në 360°, mjafton të poziciononi mousin përbri figurës dhe të mbani të shtypur butonin e djathtë të tij
- Lëvizeni mousin në drejtime të ndryshme, për të përfituar imazhe nga këndvështrime të caktuara.





Modelimi 3D



AR

 Duke përzgjedhur elementet e listuara në anën e majtë, ju do të përfitoni një pamje të qartë të pozicionimit të këtij elementi në figurë (Në rastin e mëposhtëm është përzgjedhur mitokondria dhe rrjeti endoplazmatik).



Përshkrimi (Introduction)

- Secili model përmban një tekst të shkurtër me një hyrje teorike në temën që përfaqëson.
 - 1. Klikoni në butonin "Introduction" në panelin e poshtëm.
 - 2. Lexoni tekstin në panelin e djathtë.





Gjuha (Language)



- Nëpërmjet këtij opsioni, ju mund të përzgjidhni një gjuhë tjetër, për të parë emërtimet e pjesëve kryesore të modelit.
- Ju mund të përzgjidhni opsionin dygjuhësor nga seksioni "Bilingual option" për një gjuhë të dytë.
- Si gjuha primare, ashtu edhe ajo shtesë, do të shfaqen vetëm në emrat e pjesëve përbërëse të modelit.



Të ngjashme (Related)



- Secili model ka një seksion "Related", i cili ju ndihmon të gjeni modele të shoqëruara me të njëjtën temë.
- Klikoni në butonin "Related" në panelin e mëposhtëm.
- Shikoni modelet përkatëse në menunë e shfaqur në të djathtë dhe përzgjidhni modelin që dëshironi.



Shpërndarja (Share-Screenshot)

- Kjo veçori ju mundëson të ruani një imazh të modelit në pajisjen tuaj ose në Google Drive.
- Klikoni në butonin "Share" në panelin e mëposhtëm.
- Zgjidhni butonin "Screenshot" ose "Transparent screenshot" për të kapur skenën sa herë që dëshironi.
- Mund të shikoni pamjet tuaja në ekran si miniatura.
- Për të fshirë ndonjë prej tyre, thjesht klikoni një herë në miniaturat e padëshiruara.
- Kur të keni mbaruar me shkrepjen, shkarkoni imazhet në kompjuterin tuaj ose ruani ato në Google Drive.











Shpërndarja (Share-Link)



- Ky opsion ju mundëson të shpërndani modelin 3D ndërmjet nxënësve apo kolegëve tuaj.
- Zgjidhni opsionin "Link"
- Kopjoni linkun ndërmjet komandës "Copy link to clipboard" dhe më pas shpërndajeni ndërmjet mënyrave të ndryshme të komunikimit online.
- Gjithashtu ju mund të shpërndani materialin dhe nëpërmjet Google Classroom, Microsoft Teams.



Libraria ime (My Library)



3D model

- Ky seksion përmban modelet tuaja të preferuara dhe më të përdorura së fundmi.
- Për të përzgjedhur modelet tuaja të preferuara klikoni mbi butonin në formë ylli.





A DESCRIPTION OF THE OWNER OF THE

Ç'është Geogebra?



GeoGebra është një program dinamik matematikor për të gjitha nivelet e arsimit që sjell së bashku gjeometrinë,

algjebrën, analizën, grafikët, statistikat dhe probabilitetin, në një paketë të lehtë për t'u përdorur.



Si mund të aksesojmë Geogebra-n?



- Shkruani në shiritin e kërkimit të browserit tuaj adresën <u>https://www.geogebra.org/classic</u>
- Në kompjuterin tuaj do të shfaqet imazhi si më poshtë:



Si mund të aksesojmë Geogebra-n?



- Gjithashtu ju mund ta shkarkoni programin në pajisjen tuaj digjitale duke ndjekur hapat e mëposhtëm:
- Kërkoni në Google "'Geogebra' dhe më pas klikoni mbi opsionin "App Downloads".
- Në faqen që do të hapet, përzgjidhni një prej opsioneve të përcaktuara.



Zgjidh njërën prej tyre, për shembull Geogebra Classic 5.

Free offline GeoGebra apps for iOS, Android, Windows, Mac, Chromebook and Linux



Si mund të aksesojmë Geogebra-n?

Finish



- Pasi të keni shtypur butonin Download, në pjesën e poshtme të monitorit, në anën e majtë do të gjeni programin e shkarkuar
 - Klikoni mbi skedarin e shkarkuar dhe më pas vazhdoni me procedurat e instalimit të programit. GeoGebra-Windo....exe $^{\circ}$ C GeoGebra Installer X GeoGebra Installer \times License Agreement Please review the license terms before installing GeoGebra 5. eagebra Welcome to the GeoGebra 5 Setup Wizard ⑦ GeoGebra Installer Press Page Down to see the rest of the agreement Setup Type GeoGebra - Dynamic Mathematics for Everyone 0 Before beginning the installation of GeoGebra 5, please choose a language ://www.geogebra.org/ Choose the setup type that best suits your needs. LICENSE You are free to copy, distribute and transmit GeoGebra free of charge Click Next to continue. for non-commercial purposes (see conditions and details below). PROJECT DIRECTOR Please select a setup type * Markus Hohenwarter (Austria & USA 2001-) LEAD DEVELOPER * Michael Borcherds (UK 2007-) Standard Language eor DEVELOPERS * Gabor Ancsin (Hungary 2009-All the main features will be installed. Recommended for the majority of the users. Ē * Balazs Bencze (Romania 2012-) * Mathieu Blossier (France 2008-) * Arnaud Delobelle (UK 2011-) C Custom * Calixte Denizet (France 2010-) Choose which programm features you want installed and where they will be * Judit Elias (Hungary 2009-) 1 P installed. Recommended for advanced users. * Arpad Fekete (Hungary 2010-) Dog O * Laszlo Gal (Hungary 2013-) * Zbynek Konecny (Czech Republic 2010-) Itan Kowace (Hundary 2010-) If you accept the terms of the agreement, click I Agree to continue. You must accept the agreement to install GeoGebra 5 GeoGebra 5.0.637.0 (April 13 2021) Cancel Next > GeoGebra 5.0.637.0 (April 13 2021) I Agree Cancel Klikoni "Next" GeoGebra 5.0.637.0 (April 13 2021) Cancel < Back Install dm Klikoni "I Agree" Klikoni "Install"
 - Në hapin e fundit klikoni "Finish"

• Në këtë mënyrë keni arritur të shkarkoni programin Geogebra në kompjuterin ose pajisjen tuaj digjitale.

Përdorime të Geogebras



- Disa përdorime të saj:
- Vizatimi i pikës: klikoni te ikona A dhe në dritaren që hapet, zgjidh opsionin që dëshiron.

C GeoGebra Classic 5 GeoGebra Classic 5 \times \times File Edit View Options Tools Window Help Sign in File Edit View Options Tools Window Help Sign in ů. \$ Graphics Algebra \times Alge •^A Point 6 • A Point on Object -5 5 Attach / Detach Point Intersect Midpoint or Center ٠ -3 •**Z** Complex Number Extremum Roots -4 -3 -4 -3 -2 -2 -1 2 3 4 -1 2 3 0 0 4 ? Input: (?) Input:

Vizatimi i vijës, segmentit apo vektorit: kliko te ikona	dhe	e në dritaren që hapet, zgjidh opsionin që dëshiron.	
GeoGebra Classic 5		🗘 GeoGebra Classic 5 – 🗆	×
File Edit View Options Tools Window Help	Sign in	File Edit View Options Tools Window Help	Sign in
			⊂ ¢
▶ Algebra 🔀 ▶ draphics	\times	▶ Algebra ¬ ▶ Line	X
		Segment	
		Segment with Given Length	
		Ray 4	
3	<	Polyline 3	
2		Vector 2	
		Vector from Point	
-4 -3 -2 -1 0 1 2 3	4 →	-4 -3 -2 -1 0 1 2 3	4
Input:	(?)	Input	?

Përdorime të Geogebras

- Disa përdorime të saj:
- Vizat



GeoGebra Classic 5 GeoGebra Classic 5 File Edit View Options Tools Window Help File Edit View Options Tools Window H

issic 5

a 뒍 përdoret për të lëvizur rrjetën me katrorë (ekranin e shfaqur).







Përdorime të Geogebras

- Disa përdorime të saj:
- Njësoj veprohet dhe me ikonat e tjera në varësi të përzgjedhjes që selektojmë.

Grafikët dhe zhvendosjet e tyre



- 1. Tek input fut funksionin f(x) që do ndërtoj grafikun dhe në ekran të shfaqet grafiku i tij.
- 2. Me pas fut funksionin f(x) + a, dhe në ekran të shfaqet grafiku i tij. Zgjedh ngjyrën për ta dalluar nga i pari.
- 3. Luaj me vlerat e a-së për të parë si ndryshon grafiku (pra i jap a-së vlera të ndryshme).



- Për të ndryshuar ngjyrën e grafikut, kliko me të djathtën mbi ekuacion dhe më pas kliko "Objet properties" dhe kliko mbi ngjyrën
 - që do.



Grafikët dhe zhvendosjet e tyre



Njësoj vepron edhe për f(x-a):

Grafiku për af(x):



Grafikët dhe zhvendosjet e tyre Grafiku për f(ax)





Shembuj zhvendosjeje të grafikut të gradës së katërt:




Shembuj zhvendosjeje të grafikut të gradës së katërt:





Shembuj zhvendosjeje të grafikut të gradës së katërt:



• Në figurën e mëposhtme janë pasqyruar në një grafik të gjitha zhvendosjet...





- Klikoni tek pika dhe vendosni te rrjeta kulmet e shumëkëndëshit që do të ndërtosh.
- Më pas shkoni tek poligons (fig e qarkuar) dhe klikoni te shenja në qoshen e djathtë të kuadratit (shenja me të verdhë).
- Te dritarja që hapet, zgjidhni polygons dhe vizatoni figurën.



Më pas vizatoni një pikë (qendra e rrotullimit) nëse doni të zbatoni rrotullim. Klikoni tek shenja në qoshen e djathtë të kuadratit (shenja me të kuqe). Te dritarja që hapet, zgjidh shndërrimin që dëshiron të kryeni, *në rastin tonë rrotullim* dhe kliko mbi figurën dhe qendrën e rrotullimit. Në dritaren që hapet, zgjidhni këndin dhe kahun e rrotullimit.





- Shndërrimi i kryer shfaqet si në figurë.
- Duke lëvizur figurën, lëviz dhe shembëllimi, ku nxënësi sheh ndryshimet. Mund të luajmë edhe me vlerat e këndit të rrotullimit



 Njësoj veprohet edhe për shndërrimet e tjera. P.sh. pasi keni bërë figurën dhe qendrën e zmadhimit, në dritaren e shndërrimeve zgjidhni zmadhimin dhe pasi klikoni mbi figurën dhe qendrën e zmadhimit, në dritaren që hapet zgjidhni koeficientin e zmadhimit.



 Njësoj vepron për simetritë, ku zgjedh pikën për simetrinë qëndrore apo drejtëz nëse do zbatosh simetri sipas një drejtëze.







• Simetria sipas një pike.



 Në këtë rast, pas figurës, vizaton vektorin dhe më pas vepron si në rastet e tjera.



Prezantimi i disa vetive të shumëkëndëshave të rregullt të prezantuar me Geogebrën.











- Për t'u regjistruar në platformë si mësues, klikoni butonin Mësues.
- Plotësoni sipas radhës: emrin tuaj, mbiemrin, adresën tuaj te email-it dhe krijoni një fjalëkalim

Kujdes: Vendosni një adrese e-mail-i ku keni akses.







- Klikoni Regjistrohu.
- Për të konfirmuar krijimin e llogarisë, duhet të aksesoni e-mail-in me të cilin u regjistruat.

🍈 akademi.al

Platformë mësimore online për nxënës me klasa virtuale. Falas.

Ne ofrojimë materiale dhe shërbime edukative për çdo individ, kryesisht për nxënësit e studentët; me metodat tona interaktive, duke e sjellë shkollën më pranë jush. Të nxisim këdo, pavarësisht moshës, për të marrë dije në çdo inoment, kudo që ndodhen!



Regjistrohu

Dua të regjistrohem si



🍵 akademi.al

Platformë mësimore online për nxënës me klasa virtuale. Falas.

Ne ofrojmë materiale dhe shërbime edukative për çdo individ, kryesisht për nxënësit e studentët; me metodat tona interaktive, duke e sjellë shkollën më pranë jush. Të nxisim këdo, pavarësisht moshës, për të marrë dije në çdo moment, kudo që ndodhen!



Emaili regjistrimit u dërgua me sukses

Emaili i regjistrimit u dërgua te mësues@akademi.al. Ju lutem kontrolloni emailin tuaj për të finalizuar regjistrimin! Sigurohuni të kontrolloni gjithashtu kartelën Spam ose Promotions.

Nuk ju ka ardhur emaili i regjistrimit? Ridërgo emailin

Regjistrohu Kyçu

Në inboxin tuaj duhet të keni një mesazh të ri që përmban linkun e konfirmimit.

(KUJDES: Në qoftë se nuk iu ka ardhur asnjë e-mail, kontrolloni dosjen spam/junk ose klikoni Ridërgo e-mailin).

• Në e-mail-in tuaj keni një mesazh te ri nga akademi.al, pasi ta hapni duhet të klikoni mbi linkun e konfirmimit.

akademi.al

Platformë mësimore online për nxënës me klasa virtuale. Falas.

Ne ofrojmë materiale dhe shërbime edukative për çdo individ, kryesisht për nxënësit e studentët; me metodat tona interaktive, duke e sjellë shkollën më pranë jush. Të nxisim këdo, pavarësisht moshës, për të marrë dije në çdo moment, kudo që ndodhen! -2

Emaili regjistrimit u dërgua me sukses

Emaili I regjistrimit u dërgua te mësues@akademi.al. Ju lutem kontrolloni emailin tuaj për të finalizuar regjistrimin! Sigurohuni të kontrolloni gjithashtu kartelën Spam ose Promotions.

Nuk ju ka ardhur emaili i regjistrimit? Ridërgo emailin

Reglistrohu Kyçu



Përshëndetje [First Name],

Faleminderit që u bëtë pjesë e grupit të mësuesve të akademi.al!

Për të përfunduar regjistrimin tuaj, ju lutemi të klikoni butonin ose lidhjen më poshtë.







Plotësoni fushat përkatëse me e-mail-in dhe fjalëkalimin që vendosët dhe klikoni Identifikohu.



AGJENCIA E SIGURIMIT TË CILËSIS SË Arsimit Parauniversitar

Çfarë duhet të bëj pas regjistrimit?

- Pasi keni konfirmuar krijimin e llogarisë dhe jeni kyçur në platformë, klikoni Vazhdo, pas mesazhit të mirseardhjes.
- Zgjidhni shtetin nga ku po jepni mësim.



Ju falenderojmë që tashmë jeni pjesë e grupit të mësuesve tanë. Ju urojmë punë të mbarë në rrugëtimin e dhënies së dijeve për nxënësit e kursit tuaj.







Çfarë duhet të bëj pas regjistrimit?



- Pasi keni klikuar Vazhdo, mund të zgjidhni një foto profili (keni mundësine të zgjidhni një nga avataret e gatshëm ose mund të klikoni butonin Ngarko për të zgjedhur dhe vendosur foton tuaj personale.
- Pas këtij hapi mund të vendosni Kodin e Organizatës suaj, i cili iu sigurohet nga drejtuesit e institucionit arsimor ku bëni pjesë.
- Pasi keni klikuar butonin Përfundo, prisni derisa Dashboard-i juaj të konfigurohet.



Fotoja e profilit

Kodi organizatës



() Çfare eshte organizata?

Organizata është institucioni arsimor ku bëni pjesë. P.sh: Ju jeni një mësues i një shkolle të caktuar. Drejtuesit e shkollës do ju mundësojnë një kod unik për shkollën tuaj, i cili është i nevojshëm për ju si mësues që të filloni një klasë virtuale.

Vendosni kodin organizatës ku bën pjesë (Jo e detyrueshme)





Si të krijoj një klasë virtuale?



- Pasi jeni kyçur në llogarinë tuaj, klikoni në të majtë të Dashboard-it tuaj butonin Klasat.
- Për të shtuar një klasë virtuale, mund të klikoni butonin lart djathtas + Shto klasë virtuale.

				akademi.al		Q EB Elton Beh
	🍯 akademi.al		📮 📴 Elton Behari 🗸			
uale Kreu / Klasat						+ Shto klase vir
Klasat			+ Shto klase virtuale			
Klasat virtuale			Te glitha			le
<u> </u>						
	Nuk ka klasa virtuale te krijuara deri i shtvour butonin Sht	tani. Krijo nje klase virtuale duko o klase virtuale		Nuk ka klasa virtuale te krijuara shtypur butonir	deri tani. Krijo nje klase virtuale du i Shto klase virtuale.	Ke
~						
limin Klasat asynch			Te gjitha			Те
£		6 0 8 a		102	6 0 30	
					Po Po Po	
	Akademi.al	Akademi,al	Akademi,al			
Akademilal		Riologii 12	Kimi 12	Akademi,al	Akademi,al	Akademital
Matematike 12	Fizike 12	siologji iz	TANTH 12	E1-11-1 40	151 1	10.110

Si të krijoj një klasë virtuale?

- Vendosni emrin e klasës suaj virtuale, ciklin, klasën dhe lëndën.
- Klikoni butonin Ruaj
- Ju sapo krijuat një klasë virtuale për nxënësit tuaj.



Ξ Lêndêt		akademi.al	Shto klase asynch ×		
+ Shto klase virtuale	Kreu / Klasat		Klasa virtuale		
🛱 Kreu	Klasat		Grupi 1		
BB Klasat	Klasat virtuale		Cikli E Mesme ~	Matematika 10 - Grupi 1 Kreu Permbajtja Nxënës Detyrat	[] Gregjistrohu
🗄 Kalendari			Klasa	Matematika 10 - Grupi 1	
Notat	Nuk ka klasa	virtuale te krijuara deri tani. Krijo nj	Klasa 10 V	Jurgen Serbo	
🐵 Konfigurime 🗠		shtypur butonin Shto klase virtu	Lenda Matematike ~	22 Nuk ka studente te regjistruar	A1
Profili im Ndrysho fjalëkalimin	Klasat asynch			Ayz321 🗇 Kodi klases	🛛 🖢 💉 💆
2				Shkolla Ismail Qemali Klasa 10 Lënda Matematikë	
	The second secon	0		JS Ndaj dicka me krissen	Detyrat e sotshme
	Akademi.al Akademi.al	Akademi al			
	Matematike 12 Fizike 12 Bashkim Sejfollari Indrit Kala	Biologji 12 Dhurata Peshi			Nuk ka mesime per diten e sotne
					© Krijo klase live

Anullo

Si të krijoj një klasë virtuale?



Tani mund të ndani Kodin e Klasës Virtuale me nxënësit e klasës suaj në kanalet e komunikimit që ju mbani me ta.
 (Në klasë, WhatsApp, e-mail etj)





- Pasi keni klikuar tek klasa juaj virtuale, klikoni butonin Përmbajtja për të vazhduar me hapin e rradhës.
- Klikoni butonin + Shto dhe do t'ju shfaqet menu-ja me opsionet Video Leksion, Klasë Live, Detyrë, Provim dhe Webinar. Klikoni mbi
 Video leksion.

	🍯 akademi.al	Deshboardi im		akc	demi.al		Deshboardi im
Grupi 1	Kreu Përmbajtja Nxënësit Detyrat		Grupi 1	Kreu Përmbajtja	Nxënësit	Detyrat	
+ Shto			+ Shto				
Video lek:	lon		▷ Video lekslon				
⊡≉ Klasē līve			⊡≢ Klasē live				
🗎 Detyrë	4		📋 Detyrë				
🗵 Provim			Provim	0			
⁰ĩ⁰ Webinar	Krijo përmbajtjen e klasës		0g0 Webinar	Krijo përmba	ajtjen e klas	sës	
Sh	to video leksione, kuice, klasa live, detyra, provime ose we Shto javën per të organizuar detyrat.	abinare.	Shto vic	deo leksione, kuice, klasa Shto javën per të	live, detyra, p organizuar de	orovime ose webina etyrat.	re.



- Përzgjidhni javën e mësimit në të cilën ndodheni.
- Vendosni Emrin/Temën e Video Leksionit tuaj dhe përshkrimin i cili nuk është i detyrueshëm.

Ξ Lēndēt	akademi.al	📮 🔀 Jurgen S 🗸	🔓 akademi.al	Q EB Jurgen S ✔
× Shto video leksion		Ruaj		Ruaj
Java (Jo e detyrueshme) Zgjidh javen Java 1 Java 2 Java 3 Java 4	Emer Emri i video leksionit Pershkrimi (Jo e detyrueshme) Vendos pershkrimin		Emer Ekuacionet e fuqise se pare Pershkrimi (Jo e detyrueshme) Vendos pershkrimin	
Java 5 Java 6 Java 7	Afati i perfundimit Zgjidh daten dhe oren	<u>e</u>	Afati i perfundimit Zgjidh daten dhe oren	Ē.
Java 8	Video leksioni URL nga YouTube Ngarko Vendos URL e videos	Shto	Video leksioni URL nga YouTube Ngarko Vendos URL e videos	Shin
	Materiale shtese (Jo e detyrueshme) + Shto		Materiale shtese (Jo e detyrueshme) + Shto	



- Klikoni tek fusha Afati i përfundimit dhe përzgjidhni nga kalendari datën dhe orën se kur video leksioni juaj duhet të shihet nga nxënësit.
- Për të shtuar materiale ndihmëse klikoni butonin + Shto poshtë Materiale Shtesë.

		a kaden	ni.ol <u><u><u></u></u> EB Jurgen</u>
Shto video leksion		Ruaj	
Java (Jo e detyrueshme)	Emer	Emer	
Java 1 👻	Ekuacionet e fuqise se pare	Ekuacionet e fuqi	ise se pare
le ane te javes mund te strukturoni programin e klases.	Pershkrimi (Ja e detyrueshme)	Pershkrimi (Jo e de	:tyrueshme)
	Ky eshte nje pershkrim per kete mesim	Ky eshte nje pers	hkrim per kete mesim
	Afati i perfundimit	Afati i perfundimit	
	Zgjidh daten dhe oren	15.09.2020 09:00	21
	≪ < Shtator 2020 > ≫ 09:23:12	Video teksioni	
	Su Mo Tu We Th Fr Sa 00 00 00	URL nga YouTu	be 🔘 Ngarko
	29 30 31 1 2 3 4 01 01 01	https://www.yout	ube.com/watch?v=ujxvy5NjeRQ&feature=youtu.be S
	5 6 7 8 9 10 11 02 02 02	Shto	
	12 13 14 15 16 17 18 03 03 03	Funskion	et Eksponenciale
	12 13 14 13 16 17 15 04 04 04		
	05 05 05		
	20 27 28 29 30 31 1 06 06 06	Materiala entera (la a deturnashma)
	2 3 4 5 6 7 8 07 07 07	Waterlaie Sittese (J	o e verki desimiet
	Now	+ shto	Ω.
		@ Dokument]
		@ Link	



• Klikoni sipas rastit Dokument ose Link dhe ngarkoni nga kompjuteri juaj ose ngjisni linkun respektivisht në fushat përkatëse.

		akodemi.al				akademi.al	1
sion				ksion			
a)	Shto link	X		ime)	Shto dokument	X	
te strukturoni programi	Emri linkut URL Vendos URI.			nd te strukturoni programi	Emri dokumentit Emri dokumentit T Ngarko		
		Cancel Shto Video leksioni • URL nga YouTube Ngarko https://www.youtube.com/watch?v=ujxvy5NjeRQ&fe Funskionet.Eksponenciale	aature=youtu.be		Video let https://	Cancel Shto Northerman 2020-09:00 ksioni Inga YouTube Ngarko /www.youtube.com/watch?v=ujxvy5NjeRQ Funskionet Eksponenciale	&feature=youtu.be



• Tani klikoni butonin Ruaj lart në të djathtë.

Lêndêt	akademi.al	으 EB Jurgen S 🗸	 Video leksioni u shtua 	me sukses.
< Shto video leksion		Ruaj	akademi.al	
Java (Jo e detvrueshme)	Emer	U U		Video leksioni u shtua me sukses.
Java 1 🗸	Ekuacionet e fuqise se pare		Kreu <mark>Permbajtja</mark> Nxenesit Detyrat	
Me ane te javes mund te strukturoni programin e klases.	Pershkrimi (Jo e detyrueshme) Ky eshte nje pershkrim per kete mesim		+ Shto	
	Afati i perfundimit		✓ Java 1	
	15.09.2020 09:00	芭	Ekuacioni fugise se dyte	3 Tetor
	Video leksioni URL nga YouTube Ngarko 			
	https://www.youtube.com/watch?v=ujxvy5NjeRQ&feature=youtu.be	Shto		
	Funskionet Eksponenciale	×		
	Materiale shtese (Jo e detyrueshme)			
	Material 1 & Filename.png	2 0		
	+ Shto			



- Pasi keni klikuar tek klasa juaj virtuale, klikoni butonin Përmbajtja për të vazhduar me hapin e rradhës.
- Klikoni butonin +Shto dhe do t'ju shfaqet menu-ja me opsionet Video Leksion, Klasë Live, Detyrë, Provim dhe Webinar.
 Klikoni mbi Klasë Live.

	akademi.al	iboardi im		okademi.	al	Dashboardi im
irupi 1	Kreu Përmbajtja Nxënësit Detyrat	Grupi 1	Kreu	Përmbajtja Nx	ënësit Detyrat	
+ Shto			+ Shto			
D# Klasë live		e	⊭ Klasē live			
🖻 Detyrë		E] Detyrë			
🗵 Provim		E	2 Provim			
0 ₁ 0 Webinar	Krijo përmbajtjen e klasës	02	• Webinar	Krijo përmbajtjer	n e klasës	
Shto v	ideo leksione, kuice, klasa live, detyra, provime ose webinare. Shto javën per të organizuar detyrat.		Shto video leksion Sh	ne, kuice, klasa live, d ito javën per të organ	letyra, provime ose webina iizuar detyrat.	re,
₱;₱ Webinar Shto v	Krijo përmbajtjen e klasës ideo leksione, kuice, klasa live, detyra, provime ose webinare. Shto javën per të organizuar detyrat.		 Webinar Shto video leksion Sh 	Krijo përmbajtjer ne, kuice, klasa live, d ito javën per të organ	n e klasës letyra, provime ose webinar lizuar detyrat.	e,



- Do t'ju shfaqet një dritare dialoguese e cila ju njofton se duhet të kontrolloni e-mail- in për të aktivizuar llogarinë e krijuar në Zoom.
- Pasi keni klikuar butonin Kuptoj vendosni Emrin/Temën e Video Leksionit tuaj dhe përshkrimin i cili nuk është i detyrueshëm.

∑ Lëndët	e okademi.al	D EB Jurgen 🗸	🌀 akademi.al	🚨 🗾 🛛 🕞 🗸
× Shto klase live		Ruaj		Ruaj
Java (Jo e detyrueshme) Zgjidh javen Me ane te javes, mund te strukturoni program	Info mbi klasen live		Emer Emri I video leksionit Pershkrimi (Jo e detyrueshme) Vendos pershkrimin Ora e zhvillimit Zgjidh daten dhe oren e zhvillimi te klases live Materiale shtese (Jo e detyrueshme) + Shto	



- Klikoni tek fusha Ora e zhvillimit dhe përzgjidhni nga kalendari datën dhe orën se kur zhvillohet klasa live.
- Për të shtuar materiale ndihmëse, klikoni butonin + Shto poshtë Materiale Shtesë.

∑ Lêndêt	akademi.al	D EB Jurgen S 🗸	akademi.al	🚊 🗾 🗵 🕞 Jurgen S
× Shto klase live		Ruaj		Ruaj
Java (Jo e detyrueshme) Zgjidh javen × Me ane te javes mund te strukturoni programin e klases.	Emer Klase live mbi ekuacionet e fuqise se pare	e	Emer Klase live mbi ekuacionet e fuqise se pare	
	Pershkrimi (Jo e detyrueshme) Ky eshte nje pershkrim per kete mesim		Pershkrimi (Jo e detyrueshme) Ky eshte nje pershkrim per kete mesim	
	Ora e zhvillimit Zgjidh daten dhe	09:23:12	Ora e zhvillimit	
	Su Mo Tu We Th Fr Sa 29 30 31 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 31 1 2 3 4 5 6 7 8	00 00 00 01 01 01 02 02 02 03 03 03 04 04 04 05 05 05 06 06 06 07 07 07	Materiale shtese (Jo e detyrueshme)	
	Now	OK		



- Tani klikoni butonin Ruaj lart në të djathtë.
- Klasa live u shtua me sukses.

🍯 akademi.al	다 EB Jurgen S 🗸	≘ Lëndët	🌡 akademi,al	Sklasa live u shtua me sukses.
	RIAL	🔶 Matematika 10 - Grupi	1 Kreu Permbajtija Nxenesit Detyrat	
	4	Permbledhje	+ Shto	
Emer		Java 1	✓ Java 1	
Klase live mbi ekuacionet e fuqise se pare			Ekuacioni fugise se dyte	3 Tetor
Pershkrimi (Jo e detyrueshme)				
Ky eshte nje pershkrim per kete mesim			Et Klase live per Ekuacionet e fuqise se trete	4 Tetor
			Detyre shtepie per kuicin	Afati S Tetor
Ora e zhvillimit				
14.09.2020 9:30	白		Kuici per ekuacionin fuqise se dyte	6 Tetor
			Provim Ekuacioni fuqise se dyte	7 Tetor
Materiale shtese (Jo e detyrueshme)			Webinar Ekuacioni fugise se dyte	8 Tetor
+ Shto			 However, and association matching and all the 	

Kahoot

Çfarë është Kahoot!



Kahoot! është një platformë lojërash për mësimnxënien që përdoret nga shumë profesionistë në fushën e arsimit dhe edukimit në botë. Kjo platformë është krijuar për të luajtur, krijuar, zbuluar dhe mësuar. Platforma mund të përdoret në çdo lëndë nga të gjithë mësuesit, për çdo moshë dhe në çdo pajisje duke e bërë procesin e të nxënit më argëtues dhe gjithëpërfshirës. Nxënësit nuk kanë nevojë të regjistrohen në një llogari. Mund të përdoret në klasa, në mësimdhënien në distancë edhe të kombinuar në të dyja format.





- Për t'u regjistruar si mësues, duhet të krijoni një llogari (account). Nxënësit nuk kanë nevojë për një llogari.
- Klikoni në linkun: https://kahoot.com/dhe klikoni Sign up



WorkMeetup! on April 22

Discover how to improve employee engagement in a hybrid workplacel Sign up



school or district with Kahoot!

Connect teachers with a Kahoot! EDU site license for time-saving collaboration.





Zgjidhni Teacher (mësues) për llojin e llogarisë.





• Specifikoni nëse punoni në shkollë, në një institucion arsimor të lartë apo jeni administrator shkolle (drejtues).





- Nëse dëshironi të hyni me e-mail-in tuaj, shkruani e-mail-in dhe një password.
- Mund të lidheni edhe me llogarinë tuaj në google. Të dhënat do t'i përdorni përsëri për t'u kyçur në llogarinë tuaj.

	Sign up with your email
Email	
Password	a @
	•
	sign up
I wish recor	n to receive information, offers, nmendations, and updates from Kahoot!
I wish recor	n to receive information, offers, nmendations, and updates from Kahoot!
V I wish recor	n to receive information, offers, nmendations, and updates from Kahoot! or Continue with Google
J wish recor	or Continue with Microsoft

Më pas përzgjidhni një nga planet e abonimit në këtë platformë.

Përzgjidhni Basic - Free (rekomandohet)

Level up Kahoot!'ing in any learning environment

Whether you're teaching in class or virtually, Kahoot! will help you engage students, increase participation, and assess learning.





- Plotësoni disa informacione shtesë që do t'u kërkohen nga platforma.
- Ju u regjistruat. Do të merrni një e-mail me disa këshilla mbi përdorimin edhe në llogarinë tuaj në google.

	Name (Optional)	Username 👩 (Option	al)
	Emër Mbiemër	pseudonimi	10 😕
HELLO!	Connect with your school 🔞		
My name is	Country/Region		
	Albania		
	School name		
	Lidhja e Prizrenit		

Si të krijoni një Kahoot!



Të krijosh një Kahoot!, është me të vërtetë argëtuese! Pasi të keni vendosur objektivat që doni të arrini, mund të nisni:

- Kyçuni në llogarinë tuaj Kahoot!.
- Klikoni krijo (CREATE a Kahoot) dhe zgjidhni Kahoot! i ri (New Kahoot).



Si të krijoni një Kahoot!



- Nisni të shkruani pyetjen e kuizit në seksionin (Start typing your question).
- Shkruani përgjigjet e pyetjes në seksionin Shto përgjigje (Add answer).



Si të krijoni një Kahoot!

- Ju mund t'u vendosni afat kohor pyetjeve tuaja.
- Mund të shtoni një foto nga kompjuteri juaj apo nga fondi i Kahoot-it.
- Ju mund të shtoni edhe një video nga YouTube.

C Question type						
🚦 Quiz 🗸	Cili është kryeqyteti i Shqipërisë?					
① Time limit				_		
20 seconds 🗸	Image library					
5 seconds	↑ Upload image					
10 seconds	YouTube link			Remove		
20 seconds	Add media					
30 seconds						
1 minute	Drag and drop image from your computer	🔺 Vlora	0	Shkodra	0	
1 minute 30 seconds						
2 minutes		Tirana		Korça	0	
4 minutes						


Si të krijoni një Kahoot!

- Ju mund të krijoni pyetje me shumë alternativa, pyetje e vërtetë apo e gabuar (true or False), stuhi mendimesh (Brainstorm), sondazhe (Poll), pyetje të hapura (open-ended).
- Pasi të keni përgatitur pyetjet, klikoni Settings për të zgjedhur titullin tuaj.
- Mund të shtoni një përshkrim të shkurtër ose të ndryshoni gjuhën.

Test knowledge . Quiz True or false Type answer Puzzle Give players several answer Let players decide if the Ask players to type a short Ask players to place answers alternatives to choose from statement is true or false correct answer in the correct order **Collect opinions** Poll Word cloud Open-ended Brainstorm Collect short free-form poll Ask players to type a long Get players to choose from Collect, discuss, and vote on free-form response up to 4 opinions responses ideas

Kahoot! Enter kahoot title... Settings

Kahoot summary

Title Vendosni titullin këtu Description (Optional) Një përshkrim i shkurtër i detyrës...

Pro tip: a good description will help other users find your kahoot.

Save to

My Kahoots

Branding

Language

Albanian

V

Visibility





0

Present info







Change

Si të zhvilloni (host) një Kahoot! drejtpërdrejt në klasë.

- Kur luani në klasë, Kahoot! shfaqet në ekranin tuaj dhe në ekranet e nxënësve. Nxënësit bashkohen me ju dhe përgjigjen, duke përdorur pajisjet e tyre, mjafton të kenë lidhje interneti, kompjuter, celular ose tabletë.
- Hapni Kahoot! që dëshironi të zhvilloni (Host) për nxënësit tuaj.





Klikoni Play (luaj).

Host a kahoot

Host a live kahoot for students to play at home or in class, or assign a self-paced challenge that learners complete anywhere, anytime.



Brain teaser fun! Play KahoptStudio 1.2m plays



Si të zhvilloni (host) një Kahoot! drejtpërdrejt në klasë.

Zgjidhni teach (Mësoj).

• Mund të rregulloni opsionet e lojës: të zgjedhësh nëse nxënësit do të luajnë individualisht apo në grupe, të zgjedhësh emrin që dëshiron të kesh etj.

Choose a way to play this kahoot







Play a live game together with learners over video or in class

Assign a challenge game to learners who play it at their own pace

Practice



- Një kod unik i quajtur PIN do t'u shfaqet në ekran.
- Nxënësit, për t'u bërë pjesë e lojës, duhet të përdorin kodin.
- Klikoni START për të nisur lojën, pasi të kenë hyrë të gjithë nxënësit.
- Gjatë lojës ju mund të përdorni mausin ose tastin "space" për të vazhduar me pyetjen e radhës.

JENCIA E SIGURIMIT TË CILËSI së Adsimit Parauniuveritar

 Pas lojës, ju mund të shihni rezultatet e nxënësve në "Reports Section" dhe t'i vlerësoni nxënësit.



Close

Si të zhvilloni një video në Kahoot! për të mësuarin në distancë?

- Kur zhvilloni një Kahoot! për mësimdhënien në distancë, do t'ju duhet të përdorni mjetet e video-konferencës (skype, zoom, google classroom etj.) dhe të ndani ekranin tuaj me nxënësit (share screen).
- Hapni Kahoot!-in që doni të zhvilloni me nxënësit tuaj.
- Lidhuni me video-konferencën tuaj, si për shembull në Zoom, Skype apo google classroom.
- Sigurohuni që kamera dhe mikrofoni janë të ndezur.



Kur nxënësit të kenë hyrë në Zoom, Skype apo google classroom, klikoni **Play** (luaj) në Kahoot!.





Si të zhvilloni një video në Kahoot! për të mësuarin në distancë?



- Ndani ekranin tuaj me nxënësit (share screen). Nxënësit mund të shohin kodin PIN të shfaqur në ekran.
- Klikoni nis (**Start**), kur të gjithë të kenë hyrë dhe të jenë gati të zhvillojnë orën.

EN	Join at www.kahoot.it or with the Kahoot! app 8689749	• •
± 0	Kahoot !	Start
	Waiting for players	
	Walting for players	

Si t'u jepni detyra nxënësve?



X

- Hapim një Kahoot! që duam të zhvillojmë me nxënësit. Klikojmë luaj (Play) dhe përzgjedhim detyrë (ASSIGN).
- Ndiq udhëzimet dhe vendos afatin kohor kur t'i dëshiron që sfida kahoot të përfundojë.
- Rregullo opsionet e tjera: hiq afatin kohor të pyetjeve, ndrysho renditjen e pyetjeve etj.
- Kliko krijo (CREATE).

Choose a way to play this kahoot



Play a live game together with learners over video or in class



Assign a challenge game to learners who play it at their own pace

Start a single-player game with virtual players





Challenge

A challenge is a self-paced game with questions and answers displayed on the player's device. Perfect for workers on the go or those who can't join a live game. Learn more

Assign challenge

Players should complete it before:

Date		Time			
Wed 28 Apr	\mathbf{v}	12:00 PM	~		

Options Question timer (?) ON Randomize answer order ⑦ ON Nickname generator 🕐 OFF Player limit: 100 Upgrade to increase limit



Close

Si t'u jepni detyra nxënësve?



- Pasi ke klikuar (CREATE), kopjo (COPY) linkun e sfidës që shfaqet në ekran.
- Mund ta dërgoni linkun te nxënësit me e-mail, në google classroom apo aplikacione të tjera që ju keni për t'u lidhur me nxënësit.
- Ose ju mund t'u jepni kodin PIN nxënësve për këtë sfidë.



Si ju ndihmon Kahoot! në vlerësimin e nxënësve.



- Pasi keni realizuar një lojë drejtpërdrejt apo një detyrë, shkoni te shiriti i navigimit dhe gjeni raportimet që ju nevojiten.
- Klikoni Reports dhe këtu do të gjeni ecurinë e nxënësve tuaj dhe rezultatet e tyre.

Kahoot!	Home Ø Discover			Library	<u>ளி</u> Reports	දුවූද Grou	අ <u>ප</u> ිඅ Groups	
Kahoot!	Home D	iscover	Library	Reports	Groups	+	τ	
				Search			🗂 Bin	
All (1) Cha	allenges (1)	More						
						Da	te 🗸	
🔲 🍷 Brain t	easer fun!			Ends in 3 da	Apr 25, 20	021 0	:	

Për më shumë informacione, mund të regjistroheni në seminaret falas për këtë platformë në linkun e mëposhtëm:

https://kahoot.com/webinars







Çfarë është platforma Akelius?



- Akelius është një platformë digjitale për mësimdhënien dhe të nxënit e gjuhëve të huaja, e cila është ndërtuar për t`u ardhur në ndihmë mësuesve dhe nxënësve në kohën kur mësimdhënia dhe të nxënit e kombinuar (blended learning) është bërë një domosdoshmëri.
- Kjo platformë ka në themel të saj metodologji dhe pedagogji bashkëkohore për ta bërë procesin e të nxënit gjithëpërfshirës, efektiv, ndërveprues dhe argëtues në të njëjtën kohë.
- Platforma Akelius ndihmon nxënësin të zhvillojë kompetencën kyçe të komunikimit dhe të shprehurit si edhe të bëhet i pavarur në procesin e të nxënit të qjuhëve të huaja.











game







song

grammar



test

Si të hyjmë në platformën Akelius?

Për të hyrë në platformën Akelius ka dy mënyra:

Klikoni në linkun e mëposhtëm: <u>https://languages.akelius.com/</u>



Klikoni te ikona Akelius të cilën e gjeni në faqen kur hyni për t`u loguar në <u>Akademia.al</u>.







Si të hyjmë në platformën Akelius?



Pasi të keni aksesuar faqen kryesore të platformës Akelius:

- Mund të krijoni një llogari nëse dëshironi.
- Œ your name your name Emër Mbiemër password password log in I accept the terms and conditions terms and conditions or sign up sign up or log in change course language

Ose mund të hyni direkt duke zgjedhur gjuhën që dëshironi.



Nivelet gjuhësore





Klikoni në nivelin gjuhësor me të cilin dëshironi të punoni (për shembull klikoni tek niveli A0).





14

13

12



- Secili nivel ka 10 kapituj.
- Tabela në të djathtë të ekranit tregon përparimin mujor të nxënësit.
- Delfini tregon kapitullin me të cilin nxënësi është duke duke punuar.







- Duke klikuar ikonën "dictionary" e cila gjendet në fund, në të djathtë të çdo faqeje do t`ju shfaqet fjalori.
- Për t`u kthyer përsëri tek faqja e mësimit klikoni "back".



language > English > A0

dictionary

English	•	ţ	German 🔻
word apple			×
			translate
translation	า		
Apfel			



- Duke klikuar ikonën "teacher", e cila gjendet në fund, në të djathtë të çdo faqeje do t`ju shfaqet progresi që nxënësi ka bërë në një muaj.
- Për t`u kthyer përsëri tek faqja e mësimit klikoni shigjetën





- Duke klikuar ikonën 🗤 e cila gjendet në fund të çdo kapitulli

nxënësi do të ketë mundësinë të zhvillojë testin për atë kapitull.



- AGJENCIA E SIGURIMIT TË CILËS OF A DETMIT PADATINI
- Klikimi tek shigjeta 🕟 mundëson fillimin e testit me anë të të cilit matet fjalori i mësuar.



O a clinic O a thermometer



- Duke klikuar ikonën 🔶 e cila gjendet në mes të nivelit nxënësi ka mundësi të zhvillojë përsëritje.
- Klikoni tek secila ikonë që shfaqet dhe ju do gjeni fjalëkryqe, ushtrime për aftësinë e të lexuarit ose të shkruarit etj.

Akelius

language > English > A0 > variations

Për të plotësuar një fjalëkryq duhet klikuar tek një shkronjë dhe të zhvendoset në vendin e duhur.



1			

crossword







writing





1

2

3



	f	
	0	
1	f	
	е	

Pjesët e një kapitulli



- Për të hyrë në një kapitull të caktuar klikoni tek numrat nga 1-10. (në këtë rast kemi klikuar tek 2)
- Shfaqet pamja me elementet e kapitullit. (çdo kapitull është i ndërtuar mbi një temë të caktuar.)



Pjesët e një kapitulli



- Kur klikoni tek ikona "game", nxënësi ka mundësi të argëtohet me lojëra të ndryshme gjuhësore.
- Klikoni tek ikona "guessing" dhe do t`ju shfaqen ushtrime të ndryshme argëtuese.
- Për të praktikuar pak matematikë të thjeshtë që lidhet me përmbajtjen e kapitullit, klikoni tek ikona "math".
- Kur klikoni tek ikona "grammar", do të gjeni përmbledhjen gramatikore të kapitullit përkatës.
- Për të mësuar një këngë, klikoni tek ikona "song".
- Për të testuar njohuritë e mësuara, klikoni tek ikona "test".
- Përveç elementeve të zakonshme, në kapituj të ndryshëm gjendet informacion edhe nga lëndët e tjera për të përvetësuar nga nxënësi sa më mirë njohuri ndërkurrikulare.









Lojërat

- Memory (loja e memorjes) kliko yjet për të gjetur fjalën që i përshtatet figurës)
- Password (fjalëkalimi)- kliko shkronjat e alfabetit për të gjetur fjalën që duhet. Ka aq mundësi sa janë tullumbace. Nëse nuk gjendet shkronja e duhur shpërthen një tullumbace.





Lojrat



- Bingo (loja bingo)- ndiqen rregullat e lojës bingo dhe klikohet tek figura, emri i të cilës dëgjohet në audio.
- Falling objects (objektet që bien)- në ekran shfaqen objekte që lëvizin ose bien nga lartësitë dhe duhet të klikohet tek objekti, emri i të cilit dëgjohet në audio.





Si të regjistrohemi në Quizizz?

Për t'u regjistruar në platformën Quizizz klikoni butonin Sign up > , i cili ndodhet lart, i

, i cili ndodhet lart, në anën e djathtë të faqes.

GJENCIA E SIGURIMIT TË CILË





Si të regjistrohemi në Quizizz?



 Në faqen që riadresohemi pasi kemi shtypur butonin "Sing up", zgjedhim një prej opsioneve për t'u regjistruar në platformë duke përdorur adresa e-mail-i ekzistuese.

Welcome to Quizizz Please use your school or work email address	Industry (MA) The Second Seco	Choose an account to continue to Quizizz
Continue with Microsoft	⁶⁶ Hands down the best	Emër Mbiemër adresa.perdoruesi@gmail.com
— or —	review tool! Easy to use with kids in class and at	O Use another account
Sign up with email	home!	
mmcgonagall@hogwarts.edu	Nick Riemann 🔰	To continue, Google will share your name, email address, language preference, and profile picture with Quizizz. Before using this app, you can review Quizizz's
Next		privacy policy and terms of service.

Ndërfaqja Quizizz

Pasi jemi regjistruar në platformë, selektojmë mënyrën se si ne do ta përdorim Quizizz.





Ndërfaqja Quizizz

- Përzgjedhim rolin tonë, nëse duam të kemi funksionalitete si mësues, prindër apo nxënës.
- Klikojmë mbi hapësirën "Teacher".





Si mund të krijojmë një quiz?



• Kilojmë butonin Create dhe përzgjedhim opsionin Quiz.





Si mund të krijojmë një quiz?



• Vendosim emrin e quizit dhe selektojmë lëndën për të cilën do të zhvillohet quizi.

Next



1. Name this quiz

Matematikë 10

2. Choose relevant subjects

Mathematics English		Physics	Chemistry	Biology	
Science Com	computers Geography		World Languages		
History Socia	l Studies	Physical Ed	Arts	Fun	
Professional Deve	elopme <mark>n</mark> t	Architectu	re Busines	s Design	
Education Ins	structional ⁻	Fechnology	Journalism	Life Skills	
Moral Science	Performin	ng Arts Pł	nilosophy		
Religious Studies	Specia	Education	Specialty	Other	

Imazhi që do të shfaqet më pas, përfaqëson mjedisin kryesor të hartimit të quizit.



Cancel

Si mund të krijojmë një quiz?

 Gjithashtu ne mund të vendosim një imazh për quizin që po krijojmë, mund të përzgjedhim gjuhën, klasat si dhe vizibilitetin e quizit nëse do të jetë i aksesueshëm për të gjithë ose jo.





1. Add a title image		
		Û
♂ Or paste image link		
2. Select language		
Albanian		•
3. Select grades		
9th	▼ 10th	•
4. Who can see this quiz?		
Public, visible to	everyone	
	_	
	Cancel	Save





Përzgjedhja e pyetjeve



- Nëse zgjidhni: "Create a question", ju mund të krijoni çdo pyetje nga e para, në varësi të strukturës përkatëse.
- Teleport questions, nëpërmjet këtij opsioni ju mund të përzgjidhni pyetje të gatshme të krijuara nga hartues të tjerë.



Teleport questions



- Vëmë re se jemi duke bërë search për Matematike 10.
- Në këto momente filtrohen të gjitha testet që kanë emrin e tillë. Në krah del për cdo pyetje, add.
- Nëse ajo pyetje është në preferencën tënde mund ta huazoni.

< Quiz Editor	Q, Matematikë 10	Search	Public quizzes	\rightarrow
Teleport questions	Filter by : Grades 🔹	Subjects 🔹	Number of questions	
Q. Search from million	음 mendimealiu 디 Mathematics	🗐 3rd grade	Q4. Barazimi $\neg (p \lor q) = \neg p \land \neg q$	
Shprehja y(y+3)-	Matematikë klasa1 (1	0.Qs)	paraget	
answer choices	옴 hallunajalban 디 Mathematics	🖾 1st grade	🔴 Ligjin asociativ 🔴 Ligjin komutativ	
• 0 • 3y	Matematikë (30 Qs)		 Ligjin e De Morganit Ligjin distributiv 	
	≗ fatbardha_mu □ Mathematics	🗐 5th grade	Multiple Choice	⊙ Add
U 30 Seconds	Matematika (10 Qs) 온 setlawandond 디 Mathematics	🎦 7th grade	Q5. Pjesa e hijëzuar në diagram paraqet bashkësinë	4P
	A naim_demir(A Mathematics) 🗵 10th grade	- answer choices	
	Matematikë klasa 1 B	(6 Qs)		
	Matematikë! Problema	a (5 Qs)	Multiple Choice	⊕ Add
	음 hallunajalban 디 Mathematics	Ist grade	Q6. Në cilin rast është hijëzuar bashkësia (BUC)/A	

Editimi i quizit





Llojet e ndryshme të pyetjeve (Multiple Choice)



<	Quiz Editor				P	ublish
		Question 2				
		Write your question here Një bugetë me lule kushton 720 lekë. Çmimi i bugetës pas rritjes me 20% është:	f(×) Math	Image	age	
			ل Audio	∐1 Video	Një buqetë me lule kushton 720 lekë.Can arriti construction for the second secon	
		S76	f(×)	1. A.	ään äshtä:	
		Answer option 2 864	f(×)	1	■	
		Answer option 3 900	أأ) f(×)	1	576	
		Answer option 4 964	<u>f(*)</u>			
	Add answer option				864	
		Answer Explanation (optional)			900	
		Add a fun fact or explanation for the correct answer.	f(×) Math	LO Media	964	
		🖏 Tag topics		•	Question Explanation	
		③ 30 Seconds CAN		SAVE	AVE	

Llojet e ndryshme të pyetjeve (Checkbox)



<	Quiz Editor									Publis	h
		2 Question 2						0			
		Write your question here <u>Cila nga alternativat</u> e <u>mëposhtme nuk është një trup</u> gjeometrik?		f(×) Math	image		Cila nga alternativat e mëposhtme nuk				
				U Audio	Video				ntme nuk		
	G	Answer option 1 Sfera		f(×)	24		është një tru	është një trup gjeometrik?			
	0	Answer option 2 Kuboidi		f(x)	2.4				Ð		
	C	Answer option 3 Katrori	Đ	f(×)	(* 		Si	fera			
	<	Answer option 4 Rrethi	Î	f(x)	14		Ku	boidi			
		Add answer option					Ka	atrori			
— Ansv		Answer Explanation (optional)					Rr	rethi			
		Add a fun fact or explanation for the correct answer.	•	f(x) Math	EO Media		SL	JBMIT			
		Tag topics			•		Question	Explanation			
	0	30 Seconds 🔹	CANCEL		SAVE						

Llojet e ndryshme të pyetjeve (Fill-in the blank)



< Quiz Editor			P	ublish
	Question 3			
	Write your question here 4 vjet = muaj	f(x) Math Image Q Audio Video	4 vjet = muaj	
	Add the answer and any accepted alternatives Mark an answer as correct, if it is exactly 48		Ø	
	Add alternative Answer Explanation (optional)		Type your answer	
	Add a fun fact or explanation for the correct answer	. f(x) EO Math Media		
	🖏 Tag topics	9		
	④ 60 Seconds			
			Question Explanation	
Llojet e ndryshme të pyetjeve (Open-Ended)



<	Quiz Editor							Publish
		Question 4			,			
		Write your question here <u>Cfarë përkufizon teorema</u> e <u>Euklidit</u> ?		f(×) ^{Math}	image	l		
		Answer Explanation (optional)		Audio	Video		Cfarë përkufizon teorema e Euklidit?	
		Add a fun fact or explanation for the correct answer.	۰.	f(×) Math	Media		€	
		🕅 Tag topics			•			
		O 30 Seconds ▼	CANCEL		SAVE		Type your answer	
							Question Explanation	

Pasi të keni mbaruar me hartimin e quizit, shtypni butonin "Publish".





Shpërndarja e quizit



Share invite

- Ju mund të shpërndani quizin e krijuar pranë nxënësve tuaj në disa mënyra:
- Nëpërmjet shpërndarjes së linkut të quizit.
- Shpërndarja nëpërmjet njoftimit të adresës së e-mail-it.



Everyone in your organization	can view 👻
Unlock collaboration with Quizizz School and District pla	ans.
Learn More > No thanks	
Emër (You)	owner
studenti1@gmail.com	can edit 👻
studenti2@gmail.com	can view 🔻
studenti@gmail.com	can view 👻
studenti4@gmail.com	can view 🔻

- Quiz-i mund të bëhet live, duke pritur që mësuesi të gjenerojë kodin.
- Quiz-i mund të lihet si detyrë shtëpie dhe mund të vendosni një afat kohor.

Emër Mbiemër Basic account Upgrade to Super Create	QUIZ Matematikë 10 ▷ 0 plays ☞ 9th - 10th grade • Mathematics		Upgrade to SUPER Graduate from your Basic plan
윤 Explore My library 爺 Reports	emër Mbiemër INSTRUCTOR-LED SESSION Start a live quiz	♥ 0 ▷ Save A Share Edit	lessons Improve a lesson with your own slides, questions, and media.
፼ Classes ፼ Settings ✓ More	 4 questions Question 1 Q. Shprehja y(y+3)-2y(y+1) është e njëvlefshme me: answer choices 0 -g 	• SHOW ANSWERS • PREVIEW • 30 seconds $y^2 + y$	Get Super

🞜 Start a live quiz



Pasi kemi shtypur butonin Start a live quiz, përzgjedhim opsionin Classic





• Pasi kemi shtypur butonin "Start a live quiz" përzgjedhim opsionin "Classic".



Start a live quiz





• Kodin e gjeneruar e shpërndajmë te nxënësit, nëpërmjet platformave të tjera të komunikimit dhe presim deri sa të gjithë

Start a live quiz

nxënësit të jenë bashkuar. Më pas, shtypim butoi START për të filluar quizin.

<u>Quizizz</u>	m Ore	Themes [] End
	To play this quiz 1. Use any device to open join my quiz.com 2. Enter join code 9. 9. 4. 4. 1. 4	
	or share via	3
	START	
() Help	Waiting for participants to join	

Nxjerrja erezultave



• Rezultatet gjatë zhvillimit të quizit



• Shpalja e fituesit



Nëse dëshironi t'i ruani rezultatet klikoni mbi:



Raporti shfqet në Excel, me të gjitha rezultatet për çdo nxënës dhe pyetje.

Quizizz: Zgjidhja e ekuacioneve me hapa

Quiz started on: Mon 07, Dec 08:11 AM Total Attendance: 13 Average Score: 10990

Players	Score	Accuracy	Started At	Info	
	22620	100%	Mon 07, Dec 07:17 AM	Firefox on Other	
	17490	85%	Mon 07, Dec 07:17 AM	Chrome on Other	