Moja učionica JESLAEOU

# Креирање задатка

Корисничко упутство за наставнике

## Садржај:

1.	Уво	д	3
	1.1	Напомена	3
2.	Кре	ирање задатка	4
	2.1	Општа порешавања	6
	2.2	Доступност	9
	2.3	Врста предатог рада	10
	2.4	Подешавања за предају задатака	12
	2.5	Обавештења	14
	2.6	Оцена	14
	2.7	Завршетак активности	15

# 1 Увод

Moja učionica - TeslaEDU платформа омогућава симулацију традиционалних начина одржавања наставе у онлајн окружењу. Све активности неопходне да се настава несметано одвија у реалном свету, омогућене су и кроз саму апликацију. Једна од тих активности је и креирање домаћих задатака за ученике. У нешто модификованијем облику, апликација омогућава наставницима да задају различите врсте задатака својим ученицима, а потом их и оцене.

## 1.1 Напомена

Упутство, као и илустративни курсеви који се користе као примери у њима, креирани су од стране TeslaEDU тима. Упркос разумним напорима да се одрже тачне и комплетне информације, није могуће гарантовати тачност и потпуност информација у упутству и самим илустративним курсевима. Подаци у илустративним курсевима нису проверени и одобрени од стране надлежних институција. Употреба информација из ових курсева је искључиво на сопствену одговорност корисника Moja učionica - Tesla EDU система.

За све додатне информације и помоћ приликом употребе Moja učionica - TeslaEDU система, обратите се тиму за подршку на mojaucionica@tesla.info.

## 2 Креирање задатка

У оквиру сваког курса, могуће је креирање домаћих задатака за ученике. Да би се покренула опција креирања задатка, потребно је најпре активирати опцију **Укључи уређивање**.



Након што је активирана могућност уређивања, отварају се поља која омогућавају допуну, измену и брисање елемената и садржаја у оквиру одабраног курса, односно одабране теме у оквиру курса.

Moja včionica IESLAEDU Q - Q - Q				
				ИСКЉУЧИ УРЕЂИВАЊЕ
<b>V</b> K	<b>1лустративни курс:</b> онтролни панел_ Курсеви_ Јавно дост	Србија упни курсеви_ Илустративни курс: Срб	ија	
Увод 🖉		Србија Србија се налази на Балкану – регион територије) и у Панонској низији – ре територије). Уз то, географски и климатски гледан убраја и у медитеранске земље, мада континентална клима. Организација Уједињених нација за о Сунеској Светска баштина ставила је	у југоисточне Европе (око 80% гиону средње Европе (око 20% ко, Србија се једним делом у њој преовлађује умерено- бразовање, науку и културу селам покалитета у Собији пол	— < ПРЕТРАЖИ ФОРУМЕ ДАЉЕ Напредно претраживање Ф Ф – < НАЈНОВИЈЕ ВЕСТИ Додај нову тему
	🔹 🚞 Вести курса Србија	своју заштиту, уврстивши их у места с културу, науку и образовање.	од изузетног значаја за светску УРЕДИ-  Новани страна и светску  Новани страна и светску	Доступност курса 24. мар. 19:30 Тijana Drčelić Старије теме

Након што је **Укључено уређивање**, потребно је одабрати тему у оквиру курса у којој ће се креирати домаћи задатак. Исти се може креирати и као посебна тема у оквиру курса. Када је одабрана позиција теста у оквиру курса, потребно је кликнути на дугме **Додај активност или ресурс**.



Отвара се листа свих расположивих активности у оквиру које је потребно изабрати **Задатак** и потом потврдити избор кликом на дугме **Додај**.



Отвара се нова страница у оквиру које се уносе основне информације о самом задатку.

Moja učionica JESLAEDU		💮 - Q - Q
☆ 🖉 🎬 • ☞ • ☞ • 🔊		
Упознај Србију		
Контролни панед. Моји курсеви. Додавање активности Задатак у Д	Кратујевац - град_ Кратујевац_ Радоје Домановић_ Упознај Србију_ Демографија_ (емографија	
🐣 Додавање актие	зности Задатак у Демографија 👳	
– Општа подешавања	▶ ПРОШИРИ СВЕ	
Назив задатка *		
Олис		
Прикажи опис на страници курса		
Додатне датотеке ③	Максимална величина за нове датотеке 250МВ	
	> ∰ Датотеке	

## 2.1 Општа порешавања

Најпре је потребно унети информација као што су Назив задатка и Опис истог.

Moja učionica TESLAEDU	💮 - Q - Q
Упознај Србију	
Контролни панел_ Моји курсеви_ Крагујевац - град. Крагујевац_ Радоје Домановић_ Упознај Србију_ Демографија_ Додавање активности Задатак у Демографија	
🖹 Додавање активности Задатак у Демографија 🛛	
▶ ПРОШИРИ СВЕ	
Која су твоја три омиљена симбола Србије? СОСОСОСОСОСОСОСОСОСОСОСОСОСОСОСОСОСОСО	
Прикажи опис на страници курса	

У делу **Додатне датотеке** могуће је приложити додатна документа која су потребна за израду наведеног задатка (нпр. упутства за израду, смернице, итд.). Додавање докумената може се вршити на један од три начина:

- 1) Превлачењем и спуштањем датотека у делу обележеним плавом стрелицом
- 2) Кликом на саму стрелицу
- 3) Кликом на иконицу Додај датотеку у горњем левом углу

Moja učionica JESLAEOU		🐌 · @ · Q
☆ ✓ 🕮・ ☞・ ☞・ №		
Назив задатка *	Која су твоја три омиљена симбола Србије?	
Опис		
	Нацртај или опиши три ствари/особе које ти прве падну на памет када помислиш на Србију. Решење овог задатка можеш доставити у формату који желиш (слика, документ, видео, презентација, итд.).	
Прикажи опис на страници курса		
© Додатне датотеке С	Максимална величина за нове датотеке 250МВ ВВ Е Э Адатотеке	
	Превуците и спустите датотеке овде како бисте их додали.	
- Доступност		
Дозволи предају од 💿	4 • • април • 2020 • 00 • •	•
	00 🔻 🛗 🗭 Омогући	
Крајњи рок 💿	П1 ▼ април ▼ 2020 ▼ 00 ▼	

Уколико се одаберу опције 2) или 3), кликом на назначено место отвара се нови прозор у оквиру кога се може радити претрага материјала које је потребно додати уз задатак. Са леве стране прозора отвара се мени са различитим изворима материјала одакле се они могу преузети и додати уз задатак.

Moja učionica JESLAEDU		💮 - Q - Q
☆ 🖉 🎬 * ☞ * ☞ * 🔊		
Назив задатка *	Која су твоја три омиљена симбола Србије?	
Опис		
	нац Бирач датотеке э	t -
	11 Датотеке на серверу	
	n Скоро коришћене датотеке	
	🚵 Постави датотеку Прилог CHOOSE FILE No file chosen	
	№ Преузимање са URL адресе Сачувај као	
Прикажи опис на страници курса ⑦	т Приватие датотеке Аутор Наставница Рада	
Додатне датотеке 🕥	🕲 Wikimedia Изабери лиценцу Сва права задржана 🔻	
	> i	
	ПОСТАВИ ОВУ ДАТОТЕКУ	
		-
	έ	
- Доступност		
Дозволи предају од 💿	април ▼ 2020 ▼ 00	
	00 🔻 🛗 🗷 Омогући	
Крајњи рок 🛞	[11 ▼] anpwn ▼] 2020 ▼] 00	•

Уколико се додаје потпуно нов документ, најчешће ће се користити опција **Постави датотеку**. У оквиру овог прозора, документ се бира кликом на дугме **Изабери прилог** (eng. Choose File). Након што је документ изабран, потребно је уписати његов назив у делу **Сачувај као** и потом кликнути на дугме **Постави ову датотеку** чиме се измене чувају, а апликација враћа на страницу за дефинисање општих података о задатку где додати документ постаје видљив.

Moja učionica TESLAEOU					💮 · @ · Q
☆ ✓ ∭・☆・☆・ ∞					
Назив задатка *	Која су твоја три омиљена о	симбола Србије?			
Опис					
	нац Бирач датотеке			×	
	мож Мож Серверу				
	<ul> <li>П Скоро коришћене датотеке</li> </ul>				
	🕭 Постави датотеку	Прил	or CHOOSE FILE Упутстводатка.pdf		
	Преузимање са URL адресе	Сачувај к	ао Упутство за израду задатка		
Прикажи опис на страници курса ⑦	Приватне датотеке	Аут	ор Наставница Рада		
Додатне датотеке 💿	🕲 Wikimedia	Изабери лицен	цу Сва права задржана 🔻		
			ПОСТАВИ ОВУ ДАТОТЕКУ		
- Доступност					
Deeperu mensiyan (*)			2020		
дозволя предају од 🕤			2020		
	•	🔲 🗹 Омогући			
Крајњи рок 💿	11 🔻	април 🔻	2020 🔻 00	<b>v</b>	

Moja včionica JESLAEDU		💮 - Q - Q
☆ 🖉 🎬 * ☞ * ☞ * №		
Назив задатка *	Која су твоја три омиљена симбола Србије?	
Опис		
	Нацртај или опиши три ствари/особе које ти прве падну на памет када помислиш на Србију. Решење овог задатка можеш доставити у формату који желиш (слика, документ, видео, презентација, итд.).	
Прикажи опис на страници курса		
Додатне датотеке ③	Максимална величина за нове датотеке 250МВ	
r r	▶ Щ Датотеке	
	Упутство за	
- Доступност		
Дозволи предају од 🕐	4 <b>т</b> април <b>т</b> 2020 <b>т</b> 00 <b>т</b>	

## 2.2 Доступност

Након што је документ додат, потребно је дефинисати параметре у оквиру секције **Доступност**.

Moja učionica IESLAEOU					👘 • 🛛 • Q
☆ ✓ ∭ • ☞ ☞ ∞					
- Доступност					
Дозволи предају од 🛞	4 ▼	април 🔻	2020 🔻	00 🔻	
	00 🔻	🏥 🔲 Омогући			
Крајњи рок ⑦	11 🔻	април 🔻	2020 🔻	00 🔻	
	00 🔻	🛗 🗏 Омогући			
Дефинитивни рок 🕐	4 <b>v</b>	април 🔻	2020 🔻	15 🔻	
	15 🔻	🛗 🗏 Омогући			
Подсети ме да оценим до 💿	18 🔻	април 🔻	2020 🔻	00 🔻	
	00 🔻	🛗 🗐 Омогући			
Увек прикажи опис 🕐	Ø				

У оквиру **Доступности**, подешава се временски период у коме је ученицима омогућено да предају своје задатке. За та подешавања доступна су поља **Дозволи предају од**, **Крајњи рок**, **Дефинитивни рок** и **Подсети ме да оценим до** која је потребно активирати обележавањем квадратића поред речи **Омогући**. Након активирања ових поља, иста постају променљива и дозвољавају уношење жељених вредности.

Moja učionica IESLAEOU					👘 • 🛛 • Q
☆ ✓ ▓・☞・☞・ ∞					
⊸ Доступност					
Дозволи предају од 🕲	4 ▼	април 🔻	2020 🔻	00 🔻	
	00 🔻	🕮 🗹 Омогући			
Крајњи рок	11 •	април 🔻	2021	15 🔻	
	00 🔻	🖼 🗹 Омогући			
Дефинитивни рок 🔊	11 •	април 🔻	2021 🔻	15 🔻	
	15	] 🕅 🗹 Омогући			
Подсети ме да оценим до	18 V	април 🔻	2021	00	
Увек прикажи опис 🗇	2	ва омогуни			

## 2.3 Врста предатог рада

Пошто су дефинисани временски оквири, потребно је попунити основне податке у оквиру секције **Врста предатог рада**. Овај део односи се на параметре на основу којих се одређује како ће ученици урадити задатак, односно у ком формату и на који начин.

Maja ucionica IESLAEOU		👘 - Q - Q
☆ ∥ ▥・ ☞・ ☞・ ∞⁰		
- Врста предатог рада		
Врста предатог рада	🗉 Онлајн текст 🕐 🗭 Предате датотеке 🕐	
Ограничење броја речи 💿	Омогући	
Максималан број постављених датотека	1 <b>v</b>	
ு Максимална величина предатог рада ⊙	Сајт-ограничење за поста 🛛 🔻	
Типови датотека који се прихватају ⑦	Изабери Нема избора	

У оквиру поља **Врста предатог рада** дефинише се да ли ће ученици своја решења предавати у виду текста уписаног директно у апликацију (**Онлајн текст**) или у виду датотеке коју ће додати на апликацију (**Предате датотеке**). Могућа је и комбинација обе ове вредности.

Поље **Ограничење броја речи** омогућава да се број речи у решењу ограничи на одређени број. Ова опција се најчешће користи када су у питању есеји. Да би се уписала жељена вредност, потребно је најпре поље активирати обележавањем квадратића поред речи **Омогући**. Након активирања поља, исто постаје променљиво и дозвољава уношење жељених вредности.

Moja učionica IIILAIU		🐌 · @ · Q
☆ ∥ 🖬 · Թ · જ · №		
- Врста предатог рада		
Врста предатог рада	🔲 Онлајн текст 🕐 🕑 Предате датотеке 💮	
Ограничење броја речи 🔋	Омогући	
Максималан број постављених датотека	1 <b>v</b>	
0		
Максимална величина предатог рада	Сајт - ограничење за поста 🛛 🔻	
3		
Типови датотека који се прихватају	ИЗАБЕРИ	
Ŵ	Нема избора	

Могуће је дефинисати и максималан број постављених датотека одабиром броја из падајуће листе истоименог поља.

Maja ucionica TESLAEDU	💮 - @ - Q
- Врста предатог рада	
Врста предатог рада 🗷 Онлајн текст 🗇 🗷 Предате датотеке 🗇 Ограничење броја речи 😨 📄 Омогући	
Максималан број постављених датотека ©	
Максимална величина предатог рада 5 © 7	
Типови датотека који се прихватају 99. ИЗАБЕРИ 30. 10. 11. 12.	
▶ Врсте повратних информац <sup>13</sup> <sub>14</sub> <sub>15</sub>	
▶ Подешавања за предају ра 17 18 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	
▶ Подешавања за групну пре	

Из падајуће листе може се изабрати и вредност максималне величине предатог рада.

Moja včionica JESLAEDU	· 🔊 - @- Q
☆ 🖉 🎬 * ☞ * ☞ * 🔊	
- Врста предатог рада	
Врста предатог рада	🗷 Онлаји текст 🕐 🗷 Предате датотеке 🕐
Ограничење броја речи 🕐	Omoryħu
Максималан број постављених датотека ⑦	1 *
Максимална величина предатог рада ⑦	Сајт-ограничење за поста <b>т</b> Сајт-ограничење за постављање датотека (250МВ) 250МВ 100МВ
Типови датотека који се прихватају 💮	50M8 20M8 10M8 5M8 5M8
<ul> <li>Врсте повратних информа</li> </ul>	LINB 500kb
▶ Подешавања за предају р	а <sup>50КБ</sup> 10КБ

Тип датотеке који ће бити прихваћен уколико је у пољу **Врста предатог рада** изабрана вредност **Предате датотеке**, дефинише се у оквиру поља **Типови датотеке који се прихватају**. Кликом на дугме **Изабери** отвара се падајућа листа са вредностима из које треба одабрати одговарајућу.

Moja učionica TESLAEOU	👘 • 🛛 • Q
☆ 🖉 🎬 • 🖻 • 🛱 • 🔊	
✓ Врста предатог рада	
Врста предатог рада 🛛 Онлајн текст 🕐 📝 Предате датотеке 🕐	
Ограничење броја речи 🖑 💿 Омогући	
Максималан број постављених 1 т датотека ©	
Максимална величина предатог 250МВ т рада ©	
Типови датотека који се прихватају () Нема избора	

## Moja učionica 755LAEOU



#### 2.4 Подешавања за предају задатака

Након што су све ове информације подешене, потребно је дефинисати параметре у оквиру секције **Подешавања за предају задатка**.

Moja učionica IESLAEOU		💮 - Q - Q
⊸ Подешавања за предају ра	ада	
Захтевај да полазници кликну на дугме "Предај" ⑦	He	
Захтевај да полазници прихвате изјаву о предаји рада ⑦	He v	
Поновно отварање рада	Никад 💌	
Максималан број покушаја	Неограничено	

У оквиру поља **Захтевај да полазници кликну на дугме "Предај"** дефинише се да ли је ово неопходно или је довољно да ученик само постави документ на апликацију. Такође, у оквиру поља **Захтевај да полазници потврде изјаву о предаји** рада дефинише се да ли је потребно да ученици потврде предају достављеног задатка.

Moja učionica 755LAEDU	- 💮	• @ •	Q
~ Подешавања за предају рада			
Захтевај да полазници кликну на дугме "Предај" ©			
Захтевај да полазници прихвате изјаву о предаји рада			
Поновно отварање рада 🗇 Никад 🔻			
Максималан број покушаја 🗇 🛛 Неограничено 🔻			

Поља **Поновно отварање рада** и **Максималан број покушаја**, омогућавају дефинисање тога да ли ће и на који начин ученици моћи више пута да предају рад, односно да ли ће моћи да да га замене једном када су га већ предали.

Moja učionica 755LAZOU	્ર્ય્યુ - હ- વ
👻 Подешавања за предају ра	да
Захтевај да полазници кликну на дугме "Предај" ⑦	He v
Захтевај да полазници прихвате изјаву о предаји рада	He v
© Поновно отварање рада ⑦	Никад 🔻
Максималан број покушаја	тикод Ручно Аутоматски док не добије прелазну оцену

Уколико се као вредност поља Поновно отварање рада одабере вредност Аутоматски док не добије прелазну оцену, значи да је ученицима омогућена предаја задатка из већег броја покушаја. У том случају, потребно је из листе вредности поља Максималан број покушаја одредити тачан број покушаја.

Moja učionica TESLAZOU		1	<b>Q</b> -	Q
👻 Подешавања за предају ра	ада			
Захтевај да полазници кликну на дугме "Предај" @	Да т			
Захтевај да полазници прихвате изјаву о предаји рада ⑦	He v			
Поновно отварање рада	Аутоматски док не добије п 🔻			
Максималан број покушаја 🕅	Неограничено			
Подешавања за групну про				
▶ Обавештења	3 4 5 6 7			
▶ Оцена	9 9			
▶ Заједничка подешавања м	10 11 12 13			
<ul> <li>Ограничи приступ</li> </ul>	14 15 16			$\bigcirc$
<ul> <li>Завршетак активности</li> </ul>	17 18 19			

#### 2.5 Обавештења

Следеће што је потребно дефинисати код креирања задатка јесу параметри везани за обавештења.

Moja učionica TESLAZOU		- 🧑 -	<b>Q</b> -	Q
- Обавештења				
Обавести оцењиваче о предатим радовима ⑦	He v			
Обавести оцењиваче о радовима који су предати са закашњењем ⑦	He v			
Подразумевано подешавање за "Обавести полазнике" ⑦	Да т			

У овом делу потребно је одабрати вредности **Да** или **Не** за обавештења која добијају наставници, односно ученици у одређеним моментима.

## 2.6 Оцена

У секцији **Оцена**, дефинишу се основни параметри везани за сам процес оцењивања предатог задатка.

Moja učionica JESLAEOU	🦻 - Q - Q
☆ 🖉 🎬 ' ☞ ' ☞ ' 🔊	
- Оцена	
Оцена 💮	Тип Поен v Скала Default competence scale v Максимална оцена 100
Метод оцењивања 🕐	Једноставно директно оце 🔻
Категорија оцена 🕐	Некатегорисано
Оцена за пролаз 🕐	
Анонимно оцењивање 💿	Не т
Користи ток цењивања 💿	He v
Користи расподелу оцењивања 🕐	He V

Као тип оцене може се дефинисати **Поен**, односно **Оцена** или **Скала**. Уколико се одабере опција **Поен**, потребно је дефинисати и **Максималан број поена**, односно максималну оцену у оквиру истоименог поља.

Moja učionica 755LAEOU	🐌 - Q - Q
- Оцена	
Сцена Скала Скала Поен Поен Гоен Гоен Поен Поен Поен Гоен Гоен Гоен Гоен Скала Поен Гоен Скала	
Метод оцењивања ⑦ Једноставно директно оце 🔻	
Категорија оцена 🕐 Некатегорисано 🔻	
Оцена за пролаз 🕜	
Анонимно оцењивање 🕐 Не 🔻	
Користи ток цењивања 🕐 не 🔻	
Користи расподелу оцењивања 🛞 Не 🔻	

У делу који се односи на оцене, битно је попунити и вредност поља **Оцена за пролаз**. У исто поље уноси се минималан број поена потребан за пролаз уколико се као метод оцењивања одабере опција са поенима.

Moja učionica JESLAEOU	🧐 - @ - Q
- Оцена	
Оцена 💮	Тип Поен V Скала Default competence scale V Максимална оцена 5
Метод оцењивања ⑦	Једноставно директно оце
Категорија оцена 🕐	Некатегорисано
Оцена за пролаз 🕐	2
Анонимно оцењивање 🕐	Не т
Користи ток цењивања 🕐	Не •
Користи расподелу оцењивања 💿	He

## 2.7 Завршетак активности

Последња подешавања која је неопходно извршити приликом креирања задатка, налазе се у секцији Завршетак активности.

Moja učionica	TESLAEDU				· 🥐 -	Q - Q
☆ 🖉 🖺						
<b>▼</b> 3a	вршетак активности					
	Праћење завршетка 🕐	Полазници могу ручно да о 🔻				
	Захтевај преглед	🖉 Полазник мора да види ову ан	ктивност како би је завршио			
	Захтевај оцену 🕐	🗧 Полазник мора да добије оцен	ну како би завршио ову активност			
		🖉 Полазник мора да преда ову а	активност како би је завршио			
Оч	екује се да буде завршено до   ⑦	4 🔻	април 🔻	2020 🔻	15 🔻	
		15 🔻	🛗 🔲 Омогући			

У овом делу омогућава се праћење докле су ученици стигли са решавањем дефинисаног задатка. Најпре је потребно одабрати одговарајућу вредност из листе понуђених вредности поља **Праћење завршетка**.

Moja učionica IZILAZOU						💮 - Q - Q
☆ ✓ ▥・ ☞・ ☞・ 🔊						
<ul> <li>Завршетак активности</li> </ul>						
Праћење завршетка 🕅	Полазници могу ручно да о Не приказуј завршетак активн	юсти				
Захтевај преглед	Полазници могу ручно да озна Прикажи активност као заврш	аче активност као завршену. Јену када се испуне услови				
Захтевај оцену 🕐	🔲 Полазник мора да добије оце	ену како би завршио ову активно	ст			
	🖉 Полазник мора да преда ову	активност како би је завршио				
Очекује се да буде завршено до 🕐	4 ▼	април	▼ 2020	•	15	•
	15 🔻	🛗 🗏 Омогући				

Уколико се одабере вредност **Прикажи активност као завршену када се испуне услови**, потребно је дефинисати неопходне услове. Понуђени услови и подуслови се активирају обележавањем квадратића поред њих. Могуће је истовремено означити више услова.

Moja učionica JESLAEOU		💮 - @ - Q
☆ ✓ ▥・๙・๙・ ๙		
- Завршетак активности		
Праћење завршетка	Прикажи активност као зат	
Захтевај преглед	🗏 Полазник мора да види ову активност како би је завршио	
Захтевај оцену 🛞	Полазник мора да добије оцену како би завршио ову активност	
	Полазник мора да преда ову активност како би је завршио	
Очекује се да буде завршено до	4 таприл т 2020 т 15	•
	15 🛛 🐨 🔲 Омогући	

Могуће је дефинисати и рок завршетка попуњавањем вредности поља **Очекује се да буде завршено до** које је потребно активирати обележавањем квадратића поред речи **Омогући**. Након активирања овог поља, исто постаје променљиво и дозвољава уношење жељених вредности.

Након што су све вредности по секцијама унете, потребно их је сачувати кликом на дугме **Сачувај** и врати се на курс или **Сачувај и прикажи** на дну стране.

Moja učionica JESLAEOU				1	- 🥥 -	Q
☆ ✓ ▓・☞・☞・ ∞						
- Завршетак активности						
Праћење завршетка 🕐	Прикажи активност као зан 🔻	]				
Захтевај преглед	🖉 Полазник мора да види ову а	ктивност како би је завршио				
Захтевај оцену 💮	🗷 Полазник мора да добије оцену како би завршио ову активност					
	Полазник мора да преда ову активност како би је завршио					
Очекује се да буде завршено до ⑦	4 ▼	април 🔻	2021 •	15 🔻		
	15 🔻	🕮 🗹 Омогући				
▶ Ознаке						
▶ Компетенције	Л	л				
	V					
	САЧУВАЈ И ВРАТИ СЕ НА КУРС	САЧУВАЈ И ПРИКАЖИ	одустани			

На овај начин, задатак постаје видљив у оквиру одређеног дела курса, односно одређене теме.

Moja učionica ⊐Ξ⊆LΛΞ⊒U			👘 - @- Q
	0		ИСКЉУЧИ УРЕЂИВАЊЕ
<ul> <li> <b>Демографија</b></li></ul>	Демографски подаци Становништво чине Срби, Мађари, Бошњац Црногорци, Албанци, Словаци, Власи, Руму Буњевци, Русини, Украјинци, Словенци, Гор Према попису из 2011. године, Србија има 4 У главном граду Србије - Београду живи пр зафија 1ја - демографија и омиљена симбола Србије?	уреди. ци, Роми, Југословени, Хрвати, ни, Македонци, Муслимани, Бугари, занци, Немци, Руси, Чеси и остали. 9.024.734 становника. 9.024.734 становника. 9.024.734 становника. 9.024.734 становника. 9.024.734 становника. 9.024.734 становника. 9.024.734 становника.	В Најлепше од Србије истиче понедељак, 6. април, 00:00 Иди на календар Ф & НЕДАВНЕ АКТИВНОСТИ Активност од субота, 4. април 2020,, 13:14 Потпуни извештај о недавним активностима АЖУРИРАЊА КУРСА: Обрисано Тест Обрисано Задатак Додато Задатак Која су твоја три омиљена
Географија 🖉	Географски подаци Србија се налази на Балкану – региону југо региону средње Европе. Уз то, географски и климатски гледано, Срј	источне Европе и у Панонској низији – бија се једним делом убраја и у	симоола сроије?