



КАТАЛОГ УЏБЕНИКА ЗА 5, 6, 7. И 8. РАЗРЕД ОСНОВНЕ ШКОЛЕ ИЗДАВАЧКЕ КУЋЕ ГЕРУНДИЈУМ

2022/2023.
школска година



ГЕРУНДИЈУМ

МАТЕМАТИКА



Аутори уџбеника:

Синиша Јешић, Александра Росић,
Јасна Благојевић

Аутори збирке задатака:

Синиша Јешић, Јасна Благојевић,
Александра Росић

Одобрено решењем број

650-02-00160/2018-07
од 27.4.2018. године.



Аутори уџбеника:

Синиша Јешић, Јасна Благојевић,
Александра Росић

Аутори збирке задатака:

Синиша Јешић, Тања Њаради,
Јасна Благојевић

Одобрено решењем број

650-02-00052/2019-07
од 21.5.2019. године.



Аутори уџбеника:

Синиша Јешић, Јасна Благојевић

Аутори збирке задатака:

Синиша Јешић, Јасна Благојевић,
Тања Њаради

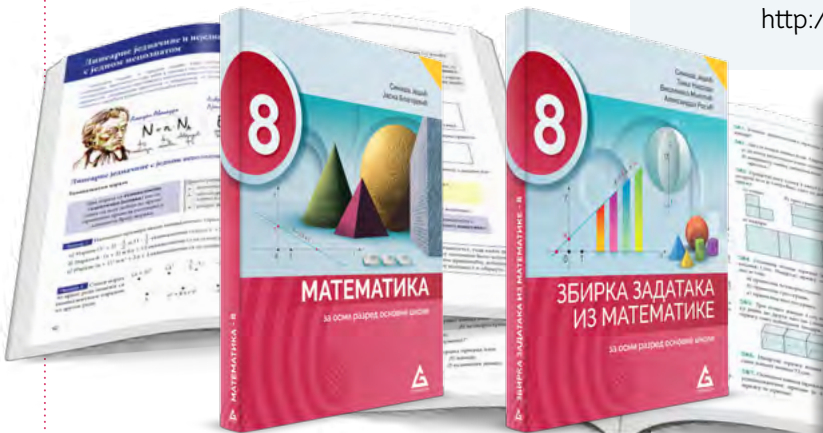
Одобрено решењем број

650-02-00552/2019-07
од 28.1.2020. године.

**Када је добра књиџа
математика није бриџа!**

НОВО

Материјали за индивидуализовану наставу и наставу по ИОП-у у електронском формату на наставничком порталу <http://www.gerundijum.rs/nastavnici/prijava.php>



Аутори уџбеника:

Синиша Јешић,
Јасна Благојевић

страна 220 • примера 396 •
задатака 394 • илустрација и
фотографија 76 • графичких
приказа 410 • тестова 8

Аутори збирке задатака:

Синиша Јешић,
Тања Њаради
Веселинка Милетић,
Александра Росић

страна 192 •
задатака 1472

- Прецизно и методички доследно увођење појмова
- Решени примери **поступно** воде ученика ка сложенијим математичким знањима.
- Графичка решења и илустрације омогућавају **визуелно памћење**
- Задаци за **развој функционалне и финансијске писмености**
- Чек листе за **развијање критичке способности** ученика
- Примери за сагледавање **улоге математике**, у реалном контексту
- **Тест** на крају сваког поглавља
- Пажљиво одабрани задаци у збирци задатака омогућавају **циклично обнављање градива** и надградњу знања.
- Задаци су разврстани на **три нивоа**, од једноставнијих ка сложенијим захтевима.

Уџбенички комплет одобрен решењем број 650-02-00373/2020-07 од 11.1.2021. године.

БИОЛОГИЈА



Аутори уџбеника: Тијана Прибићевић, Томка Миљановић, Славица Нинковић, Весна Миливојевић

Одобрено решењем број
650-02-00159/2018-07 од 27.4.2018.

Аутори радне свеске:
Тијана Прибићевић, Славица Нинковић, Јелена Андрејевић Маркварт, Катарина Тодоровић

Одобрено решењем број
1574-3/2021



Аутори уџбеника: Тихомир Лазаревић, Весна Миливојевић, Тијана Прибићевић, Томка Миљановић

Одобрено решењем број
650-02-00051/2019-07 од 21.5.2019.

Аутори радне свеске:
Славица Нинковић, Тихомир Лазаревић

Одобрено решењем број
1673-3/2021



Аутори уџбеника: Весна Миливојевић, Томка Миљановић, Тихомир Лазаревић, Тијана Прибићевић

Одобрено решењем број
650-02-00553/2019-07 од 13.2.2020.

Аутори радне свеске:
Славица Нинковић, Весна Миливојевић, Тихомир Лазаревић

Одобрено решењем број
1837-3/2021

Синоним за добар уџбеник биологије!



Аутори уџбеника:
Томка Миљановић, Весна Миливојевић, Оливера Бјелић Чабрило, Тихомир Лазаревић

Одобрено решењем број
650-02-00364/2020-07 од 5.1.2021.

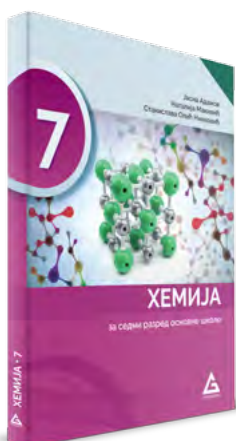
Аутори радне свеске:
Тихомир Лазаревић, Славица Нинковић

Одобрено решењем број
1575-3/2021

страна 236 • фотографија 385
• илустрација 170 • радних
налога 93 • вежби, дискусија,
истраживачких задатака 16

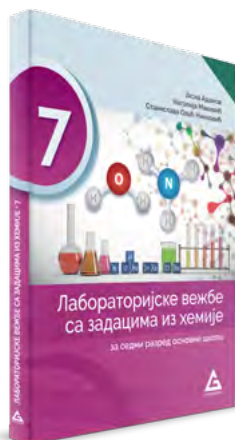
- **Доследна организација** наслова и поднаслова, истакнуте кључне речи и нови појмови...
- **Јасан и прецизан језик** примерен је узрасту ученика и њиховим сазнајним способностима.
- Огледи и вежбе садрже **прецизна упутства** и лако се изводе.
- Уџбеник садржи различите налоге (задатке) за **концептуално усвајање градива**.
- Истраживачки задаци развијају **функционалну писменост** у реалном контексту.
- Налози у **дискусијама** подстичу **развој критичког мишљења** ученика.
- **Чек листама** се подстичу метакогнитивна знања, обнавља и систематизује градиво.
- Задаци у тестовима су прецизни и јасни, формулисани су на **три нивоа сложености** и подстичу примену знања.
- Занимљивости и додатни садржаји **подстичу ученике на самостално учење** и проширивање знања из физиологије, генетике, еволуције, екологије, биологије човека.

ХЕМИЈА



Аутори уџбеника:
Јасна Адамов,
Наталија Макивић,
Станислава Олић Нинковић

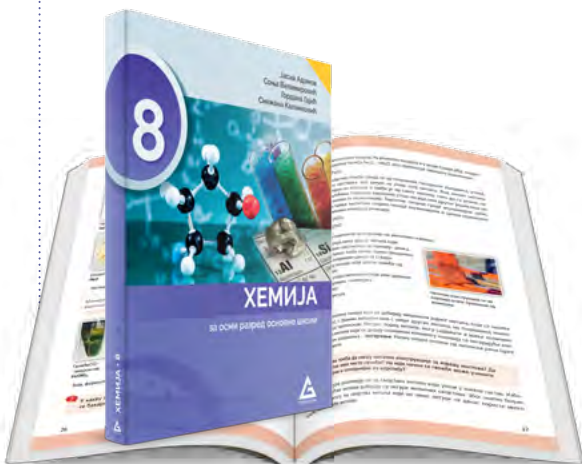
Одобрено решењем број
650-02-00555/2019-07
од 27.1.2020. године.



Аутори лабораторијских вежби:
Јасна Адамов,
Наталија Макивић,
Станислава Олић Нинковић

Одобрено решењем број
650-02-00555/2019-07
од 27.1.2020. године.

Изазовије реакцију!



Аутори уџбеника:
Јасна Адамов,
Соња Велимировић,
Гордана Гајић,
Снежана Каламковић

страна 252 •
задатака 205 •
илустрација и
фотографија
354 • огледа 25 •
тестова 8



Аутори лабораторијских вежби: Јасна Адамов,
Снежана Каламковић,
Гордана Гајић,
Соња Велимировић

страна 158 • вежби
24 • додатних
вежби 9 • задатака
за утврђивање
градива 413

- Мотивационим питањима подстичу се **анализа, синтеза, доношење судова и примена наученог**.
- Чек листе омогућавају **сагледавање и процену сопственог знања** и подстичу **метакогницију**.
- Истраживачки задаци омогућавају развијање **генеричких вештина** – тимског рада и сарадње, **критичког и флексибилног мишљења** и **вештине решавања проблема**.
- Мапе ума на кају сваког поглавља, омогућују **систематизују знања**.
- Активности подстичу **научну и језичку писменост** (писање есеја и извештаја), као и **дигиталну писменост** (цртање хемијских формула и тродимензионални приказ модела молекула према датим упутствима).
- Лабораторијске вежбе са **задацима** садрже преко 1 000 задатака **различитих нивоа сложености**.
- Велики број разноврсних задатака омогућава **диференцирање наставе хемије** у складу са предзнањем ученика.
- **Додатне лабораторијске вежбе** се могу радити на часу или током ваннаставних активности.
- Предлози за **пројектну наставу** су дати за различите наставне теме.

Уџбенички комплет одобрен решењем број 650-02-00378/2020-07 од 11.1.2021. године.

ФИЗИКА



Аутори уџбеника:
Душко Латас,
Антун Балаж

Одобрено решењем број
650-02-00372/2020-07
од 11.1.2021. године.



Аутори збирке задатака:
Душко Латас,
Антун Балаж

Одобрено решењем број
650-02-00372/2020-07
од 11.1.2021. године.

Физика се ошкрива!



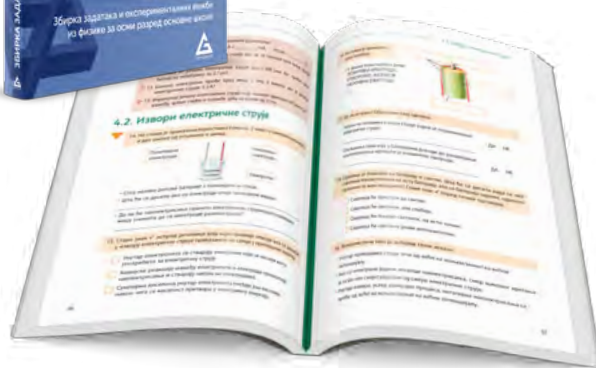
Аутори уџбеника:
Душко Латас,
Нена Вукмировић

страна 200 • решених
примера 25 • задатака 87 •
илустрација и фотографија
280 • огледа 21 • тестова 6



Аутори збирке задатака:
Душко Латас,
Нена Вукмировић

страна 182 • задатака 465
• вежби 7



Уџбенички комплет одобрен решењем број 650-02-00433/2020-07 од 1.2.2021. године.

- Лекције су методички обликоване. Дидактичка апаратура је доследна и савремена.
- Појаве које се изучавају представљене су тако да код ученика развијају **интуицију** и **апстрактно мишљење**.
- **Проблемске ситуације** у које се доводе ученици развијају њихова **функционална знања**.
- Ученици се подстичу да физику повезују са другим предметима и препознају **значај примене** физике.
- Дата су упутства за **претраживање** занимљивих садржаја **на интернету** који олакшавају учење.
- Збирка задатака садржи задатке који дају **нову димензију** обради одређених наставних јединица.
- Задаци се ослањају на **свакодневне ситуације**, догађаје из **историје физике**, **примену модерних технологија**.
- Дата су детаљна и прецизна упутства за израду **експерименталних вежби**.

СРПСКИ ЈЕЗИК И КЊИЖЕВНОСТ



Аутори читанке: Снежана Божић, Снежана Милосављевић Милић, Јелена Јовановић, Мирјана Бојанић Ћирковић

Аутори уџбеника: Маја Вукић, Сузана Јовановић, Јулијана Ћоровић, Снежана Петровић

Одобрено решењем број 650-02-00157/2019-07 од 12.4.2018. године.



Аутори читанке: Снежана Божић, Снежана Милосављевић Милић, Јелена Јовановић, Мирјана Бојанић Ћирковић

Аутори уџбеника: Маја Вукић, Татјана Шофранац, Мирјана Којић

Одобрено решењем број 650-02-00053/2019-07 од 10.5.2019. године

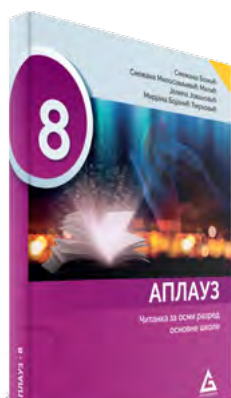


Аутори читанке: Снежана Божић, Снежана Милосављевић Милић, Јелена Јовановић, Мирјана Бојанић Ћирковић

Аутори уџбеника: Јелена Ковачевић, Владан Гојковић

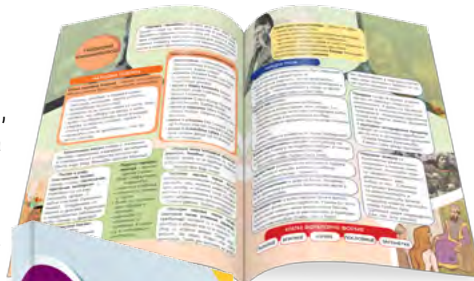
Одобрено решењем број 650-02-00603/2019-07 од 20.1.2020. године

Похвали језик, изазови реч, ајлаудирај јовору!



Аутори читанке: Снежана Божић, Снежана Милосављевић Милић, Јелена Јовановић, Мирјана Бојанић Ћирковић
страна 248 •
фотографија 84 •
илустрација 93

Систематизација градива књижевности од 5. до 8. разреда, додаток уз читанку



Аутори уџбеника: Владан Гојковић, Јелена Васиљевић
страна 236 • радних задатака у оквиру градива 60 • илустрација 93 • задатака за утврђивање градива 395

- Тумачењем текстова:
 - развијају се читалачке компетенције;
 - усвајају се књижевна знања;
 - развијају се свест и знања ученика о проблемима са којима се сусрећу;
 - развија се емпатија и истраживачко посматрање;
 - подстичу се уметнички сензибилитет, естетско доживљавање и критичко мишљење, као и морално просуђивање.
- Истичу се вредности књижевних дела.
- Поступним вођењем ученика кроз градиво у уџбенику омогућава се учење путем спознаје и самосталног закључивања.
- Задаци по нивоима...

Уџбенички комплет одобрен решењем број 650-02-00434/2020-07 од 22.1.2021. године.

ИСТОРИЈА



Аутори:

Бранка Бечановић,
Александар Крстић,
Олга Шимшић

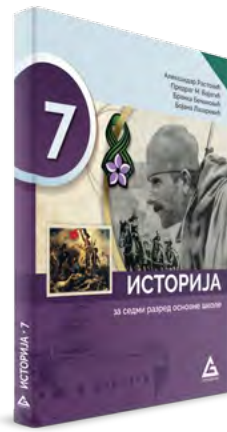
Одобрено решењем број
650-02-00158/2018-07
од 27.4.2018. године.



Аутори:

Александар Крстић,
Бранка Бечановић

Одобрено решењем број
650-02-00097/2019-07
од 21.5.2019. године.



Аутори:

Александар Растовић,
Предраг М. Вајагић,
Бранка Бечановић,
Бојана Лазаревић

Одобрено решењем број
650-02-00554/2019-07
од 24.2.2020. године.

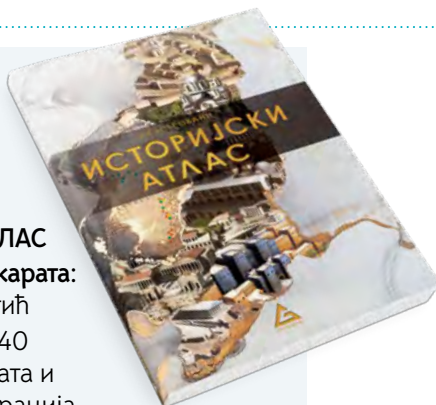
Знање о прошлости – најбољи сгарш за будућност!

НОВО

ИЛУСТРОВАНИ ИСТОРИЈСКИ АТЛАС

Аутор садржаја карата:

Александар Крстић
На 104 стране, 140
историјских карата и
преко 130 илустрација



Аутори:

Предраг М. Вајагић,
Александар Растовић,
Бојана Лазаревић

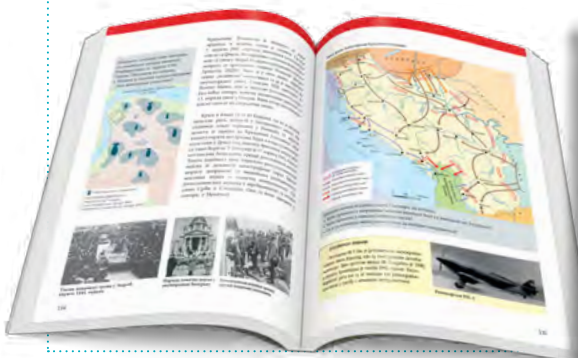
страна 254 • фотографија
и илустрација 520 •
графикона 7 • карата
26 • историјских извора
29 • радних налога 79 •
биографија историјских
личности 52 • тестова 8

Одобрено решењем број

650-02-00380/2020-07 од 25.2.2021. године.



- **Савремено тумачење** историје Србије у југословенској држави и ближој прошлости
- **Истраживачки задаци** за **разумевање** актуелних ситуација
- **Дискусије** о актуелним **темама** из **блиске прошлости**
- Питања за **анализу** играних филмова као **историјских извора**
- Задаци за истраживање **личне** и **породичне прошлости**
- Јасне и прегледне **историјске карте** са питањима за анализу
- **Систематизација** знања на више нивоа
- **Провера знања** на више нивоа



ГЕОГРАФИЈА



Аутори:
Славољуб Јовановић,
Дубравка Петровић

Одобрено решењем број
650-02-00429/2018-07
од 18.2.2019. године.



Аутори:
Славољуб Јовановић,
Невена Влајић

Одобрено решењем број
650-02-00551/2019-07
од 28.1.2020. године.



Аутори:
Славољуб Јовановић,
Невена Влајић

Одобрено решењем број
650-02-00630/2019-07
од 28.1.2020. године.

Занимљиво иушовање свешом!



Аутори:
Ненад Живковић,
Ана Алексић

страна 194 • фотографија 265 •
карата и графикана 68 • радних
налага 142 • тестова 6



- На једноставан и језгровит начин објашњавају се сложени **природни и друштвени процеси** Србије.
- Указује се на сложеност односа Србије са суседима и на процесе уједињавања и раздруживања на којима почива **политички и економски статус државе**.
- Истакнути су проблеми **депопулације** и описане мере **популационе политике** на систематичан начин.
- Посебна пажња је посвећена **завичају** с намером да му се врати стари сјај и место које заслужује.
- Приказани су **знаменити Срби** у окружењу и дијаспори и истакнут је **значај дијаспоре** за матицу.
- Разноврсни задаци подстичу истраживање, обнављање градива и интерес ученика за географију.

Одобрено решењем број
650-02-00464/2020-07 од 2.2.2021. године.

ЛИКОВНА КУЛТУРА



Аутори:
Здравко Милинковић,
Бранка Мандић

Одобрено решењем број
650-02-00197/2018-07
од 27.4.2018. године.



Аутор:
Бранка Мандић

Одобрено решењем број
650-02-00092/2018-07
од 27.3.2019. године.



Аутор:
Бранка Мандић

Одобрено решењем број
650-02-00604/2019-07
од 13.1.2020. године.

Уџбеници који осјављају шрај!



Аутор:
Бранка Мандић

страна 110 • фотографија 290 •
тестова 3



- **Подстицајно, креативно, интригантно...**
- **Садржаји** прописани програмом обрађени су искуствено, а у мањој мери теоријски.
- Налози за **истраживање**, занимљивости, **додатне информације** подстичу ученика да ужива у уметности и да креира.
- Идеје са саветима за задатке на крају су сваке лекције, са детаљним упутством и **преко 100 фотографија из наставе.**
- **Посматрањем уметничког дела** и упознавањем **културног наслеђа**, анализом ликовних техника, материјала и медијума ученик се уводи у ликовно стваралаштво.
- Разноврсни **примери уметничких дела светске и националне уметности**, различитих периода и епоха, као и примери дела **уметника данашњице.**
- **Задаци** на крају сваког поглавља за **проверу знања и доживљаја.**

Одобрено решењем број
650-02-00454/2020-07 од 1.2.2021. године.

ИНФОРМАТИКА И РАЧУНАРСТВО



Аутори:

Славољуб Јовановић,
Дубравка Петровић

Одобрено решењем број
650-02-00198/2018-07
од 27.4.2018. године.



Аутори:

Маја Тодоровић, Вела Чоја,
Горан Станојевић

Одобрено решењем број
650-02-00093/2019-07
од 21.5.2019. године.



Аутори:

Маја Тодоровић, Вела Чоја,
Горан Станојевић

Одобрено решењем број
650-02-00605/2019-07
од 24.2.2020. године.

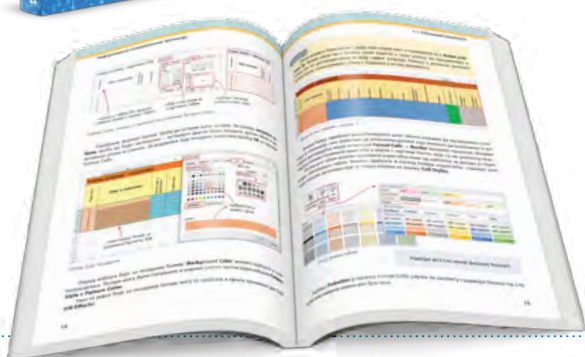
Клик на линк за будућноси!



Аутори:

Маја Тодоровић,
Вела Чоја,
Горан Станојевић

страна 126 • графичких
приказа 206 • тестова 3 •
пројеката 5



- Лекције почињу **мотивационим питањем**, а завршавају се питањима за обнављање.
- Илустрације, слике екрана омогућавају ученику да **самостално савладава и стиче информатичко знање**.
- **Идеје** за **дискусије, есеје, анализу** садржаја
- **Налози за истраживање**
- **Систематизације** лекција
- Питања за **обнављање**
- **Тестови** са решењима на крају сваке теме
- Задаци из програмирања са решењима разврстани по нивоима: **шта програм ради, допуни да би било исправно и програмирај самостално**
- Предлози **пројектних задатака**

Одобрено решењем број

650-02-00455/2020-07 од 19.2.2021. године.

Дигитални уџбеници

САДРЖАЈИ ШТАМПАНОГ ИЗДАЊА ОБОГАЋЕНИ СУ:

- разгранатом навигацијом,
- интерактивним задацима,
- галеријама слика,
- звучним и видео-записима,
- анимацијама,
- симулацијама,
- тестовима,
- алатима за персонализацију уџбеника...



Прилагођени за употребу на различитим уређајима и оперативним системима!

ДИГИТАЛНА УЧИОНИЦА

- формирање онлајн одељења
- формирање наставничких група
- размењивање материјала са ученицима или групом

#	Име	Материјали	Тестови	Акције
1	OS Učenik 1	28 Jan 06:25 PM		Уклопи
2	OS Učenik 1	28 Jan 06:25 PM		Уклопи
3	OS Učenik 1	28 Jan 06:25 PM		Уклопи
4	OS Učenik 1	28 Jan 06:25 PM		Уклопи
5	OS Učenik 1	28 Jan 06:25 PM		Уклопи
6	OS Učenik 1	28 Jan 06:25 PM		Уклопи
7	OS Učenik 1	28 Jan 06:25 PM		Уклопи
8	OS Učenik 1	28 Jan 06:25 PM		Уклопи
9	OS Učenik 1	28 Jan 06:25 PM		Уклопи
10	Petrović Đorđe	28 Jan 06:26 PM		Уклопи

#	Име	Материјали	Тестови	Акције
1	OS Učenik 1	28 Jan 06:25 PM	●●●●●●	Уклопи
2	OS Učenik 1	28 Jan 06:25 PM	●●●●●●	Уклопи
3	OS Učenik 1	28 Jan 06:25 PM	●●●●●●	Уклопи
4	OS Učenik 1	28 Jan 06:25 PM	●●●●●●	Уклопи
5	OS Učenik 1	28 Jan 06:25 PM	●●●●●●	Уклопи
6	OS Učenik 1	28 Jan 06:25 PM	●●●●●●	Уклопи
7	OS Učenik 1	28 Jan 06:25 PM	●●●●●●	Уклопи
8	OS Učenik 1	28 Jan 06:25 PM	●●●●●●	Уклопи
9	OS Učenik 1	28 Jan 06:25 PM	●●●●●●	Уклопи
10	Petrović Đorđe	28 Jan 06:26 PM	●●●●●●	Уклопи

- четовање са одељењем
- добијање статистике о постигнућима ученика

» ШТАМПАНИ УЏБЕНИЦИ

Препознатљиви ауторски тимови осигурали су доследно надовезивање садржаја и постепено проширивање градива из разреда у разред и тако омогућили спирално усвајање знања.

ПРЕЛИСТАЈТЕ УЏБЕНИКЕ НА
www.gerundijum.rs/eudzbenik/index.php



» ДИГИТАЛНИ УЏБЕНИЦИ

РЕГИСТРУЈТЕ СЕ НА САЈТУ
www.digitalniudzbenici.gerundijum.rs
У ДЕЛУ ПРОМОТИВНИ ПРИМЕРЦИ
ПРЕГЛЕДАЈТЕ ДИГИТАЛНЕ УЏБЕНИКЕ



» НАСТАВНИ КОМПЛЕТИ

- Годишњи и оперативни планови
- Дневне припреме
- Панои у штампаном и дигиталном облику
- Код за дигитални уџбеник

РЕГИСТРУЈТЕ СЕ НА САЈТУ
www.gerundijum.rs
И ПРЕУЗМИТЕ ГОДИШЊЕ И ОПЕРАТИВНЕ
ПЛАНОВЕ, ДНЕВНЕ ПРИПРЕМЕ,
НАСТАВНЕ МАТЕРИЈАЛЕ
И ТЕСТОВЕ



📍 Герундијум доо, Војводе Мицка Крстића 1Б/16, 11060 Београд
☎ 011/4096-593, 069/169-4732
✉ office@gerundijum.rs
🌐 www.gerundijum.rs, www.digitalniudzbenici.gerundijum.rs