

САДРЖАЈ

ДА СЕ ПОДСЕТИМО _____ 5

МОЈ ЗАВИЧАЈ

ОБЛИЦИ РЕЉЕФА _____ 6

ВОДЕ У КРАЈУ _____ 8

ЖИВОТНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ _____ 10

ШУМА _____ 11

ЛИВАДА _____ 12

ВОЋЊАК И ВИНОГРАД _____ 13

ПОВРТЊАК _____ 14

ЊИВА _____ 15

ПАРК _____ 16

БАРА И ЈЕЗЕРО _____ 17

РЕКА _____ 18

ЗНАЧАЈ И ЗАШТИТА ВОДА _____ 19

КОЛИКО СМО НАУЧИЛИ? _____ 19

НЕЖИВА ПРИРОДА

ВОДА И ДРУГЕ ТЕЧНОСТИ _____ 20

СВОЈСТВА ВАЗДУХА _____ 22

ВЕЗА ЖИВЕ И НЕЖИВЕ

ПРИРОДЕ

СВОЈСТВА ЗЕМЉИШТА _____ 23

КРУЖЕЊЕ ВОДЕ _____ 24

ВРЕМЕНСКЕ ПРИЛИКЕ _____ 25

КОЛИКО СМО НАУЧИЛИ? _____ 26

КРЕТАЊЕ У ПРОСТОРУ И

ВРЕМЕНУ

ОБЛИЦИ КРЕТАЊА _____ 27

КРЕТАЊЕ ПРОИЗВОДИ

ЗВУК _____ 29

ОРИЈЕНТАЦИЈА ПРЕМА

СУНЦУ _____ 30

ОРИЈЕНТАЦИЈА ПОМОЋУ

ПЛАНА НАСЕЉА _____ 31

ОРИЈЕНТАЦИЈА НА

ГЕОГРАФСКОЈ КАРТИ _____ 33

ВРЕМЕНСКЕ ОДРЕДНИЦЕ _____ 35

КОЛИКО СМО НАУЧИЛИ? _____ 36

НАШЕ НАСЛЕЂЕ

ПРОШЛОСТ _____ 37

ЗНАЧАЈНЕ ЛИЧНОСТИ _____ 39

ЖИВОТ НЕКАД И САД _____ 40

КОЛИКО СМО НАУЧИЛИ? _____ 40

МАТРИЈАЛИ И ЊИХОВА

УПОТРЕБА

МАТЕРИЈАЛИ _____ 41

ЕЛЕКТРИЧНА ПРОВОДЉИ-

ВОСТ _____ 43

ВАЗДУХ - ТОПЛОТНИ

ИЗОЛАТОР _____ 44

МАГНЕТНА СВОЈСТВА

МАТЕРИЈАЛА _____ 45

КОЛИКО СМО НАУЧИЛИ? _____ 46

ЉУДСКА ДЕЛАТНОСТ

СТАНОВНИШТВО _____ 47

ЖИВОТ У ЗАЈЕДНИЦИ _____ 48

ДЕЛАТНОСТ ЉУДИ _____ 49

СЕЛО И ГРАД _____ 51

САОБРАЋАЈ _____ 53

КОЛИКО СМО НАУЧИЛИ? _____ 54

ДА ПРОВЕРИМО ЗНАЊЕ _____ 55

ДА СЕ ПОДСЕТИМО _____ 56

Драги ђаци!

Ове године нас очекује занимљиво путовање. Посматрајте своје окружење, биљке, животиње, људе....

Питајте своје баке и деке како се некад живело. Сазнајте нешто о вашој прошлости.

Посматрајте промене у природи и временске прилике.

На овом путу ћемо вам и ми помоћи. Заједно ћемо открити нешто ново о:

- свом завичају;
- животним заједницама;
- живој и неживој природи;
- кретању;
- оријентацији у простору и времену;
- својствима материјала;
- прошлости и садашњости.

Крећите се, посматрајте, питајте ...

Упознајте и чувајте своју околину!

ДА СЕ ПОДСЕТИМО

1 Попуни празна поља.

ПРИРОДА

2 Заокружи **заједничке особине** живих бића.

ГОВОРЕ

РАЗМНОЖАВАЈУ СЕ

СТВАРАЈУ ХРАНУ

ДИШУ

ХРАНЕ СЕ

РАСТУ

УМИРУ

3 Шта чини неживу природу? Заокружи слово испред тачног одговора.

а) Сунце, ваздух, земљиште и биљке.

б) Сунце, ваздух, земљиште и вода.

а) Сунце, ваздух, земљиште и животиње.

4 Пажљиво прочитај текст. Заокружи врсту насеља које је описано. Живим у мањем насељу. Улице су широке и секу се под правим углом. Куће су изграђене једна поред друге до саме улице.

ПЛАНИНСКО СЕЛО

ГРАД

РАВНИЧАРСКО СЕЛО

5 Попуни табелу.

ТЕКУЋЕ ВОДЕ	СТАЈАЋЕ ВОДЕ

6 Распреди превозна средства у табелу.

БРОД, ВОЗ, АВИОН, ЧАМАЦ, ХЕЛИКОПТЕР, КАМИОН.

КОПНЕНА	ВОДЕНА	ВАЗДУШНА

7 Попуни табелу као што је започето.

МАТЕРИЈАЛ	ПРИРОДНИ	ВЕШТАЧКИ
Дрво	+	
Пластика		
Нафта		
Гума		

8 Повежи линијом предмете и начине кретања.

ЛОПТА

КОТРЉАЈУ СЕ

КОЦКА

СКИЈЕ

КЛИЗЕ

ВАЉАК

МОЈ ЗАВИЧАЈ

ОБЛИЦИ РЕЉЕФА

- 1 Какви предели су приказани на сликама? Напиши испод слика.



- 2 Како се зове твој крај?

- 3 Какав је предео у твом крају?

- 4 Обој поља у којима су врсте узвишења.

ПЛАНИНА

КОТЛИНА

БРЕЖУЉАК

БРЕГ

БРДО

РАВНИЦА

- 5 Спој линијом облик рељефа и објашњење.

КОТЛИНА

Узвишења преко 500 м надморске висине.

РАВНИЦА

Узвишења до 500м надморске висине.

ПЛАНИНА

Равно или благо заталасано земљиште.

БРДО

Равница између брда и планина.

- 6 Спој линијом делове узвишења и објашњење.

ПОДНОЖЈЕ

Највиша тачка узвишења.

СТРАНА

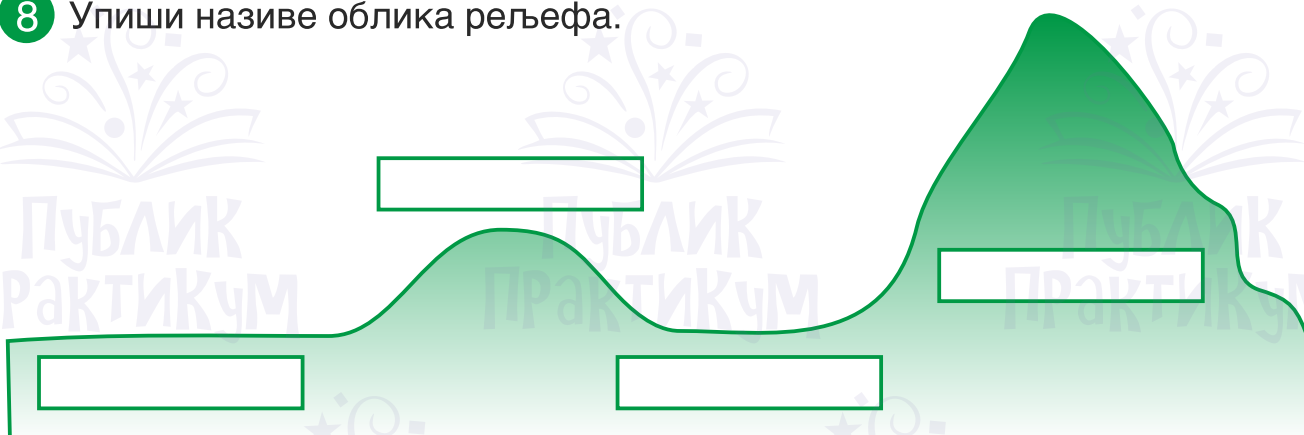
Најнижа тачка узвишења.

ВРХ

Део узвишења од подножја до врха.

- 7 Шта је рељеф?

8 Упиши називе облика рељефа.



9 Означи бројевима од 1 до 5 облике рељефа од најнижег до највишег.

БРДО

БРЕЖУЉАК

ПЛАНИНА

РАВНИЦА

БРЕГ

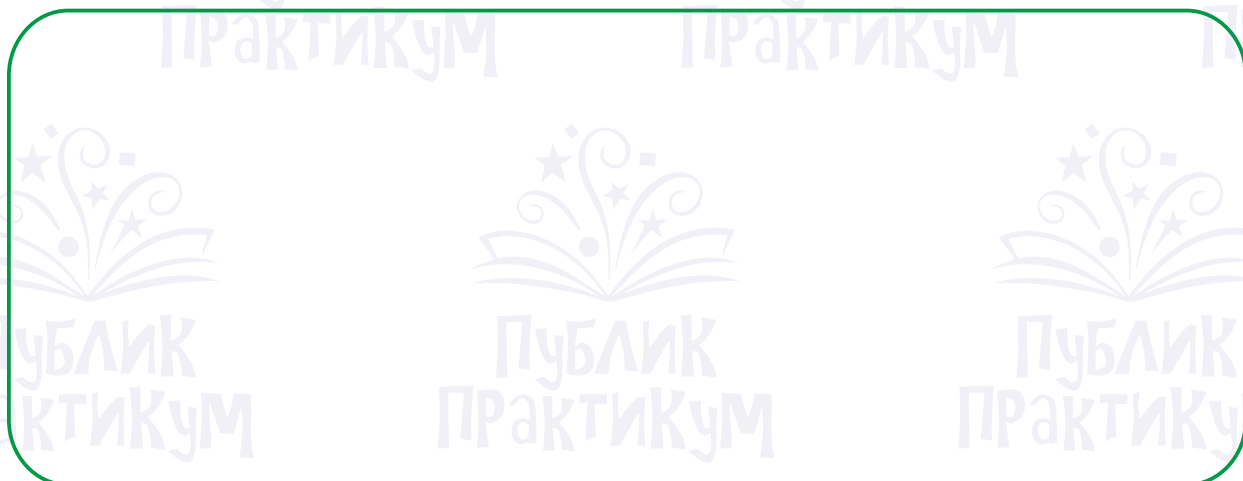
10 Заокружи тачан одговор.

Благо нагнуте стране узвишења су **стрмине / падине**.

11 Напиши називе равница, узвишења и котлина у твом крају.

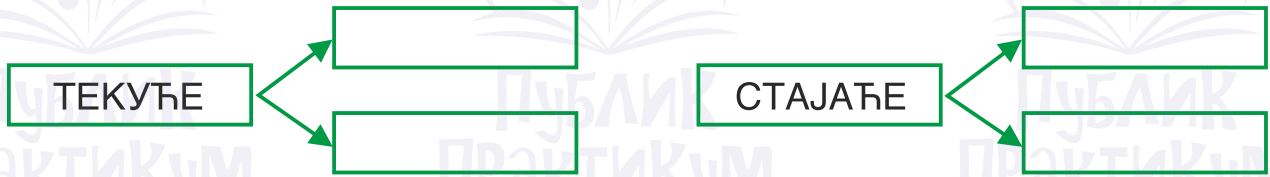
РАВНИЦЕ	БРДА, ПЛАНИНЕ	КОТЛИНЕ

12 Нацртај свој крај.



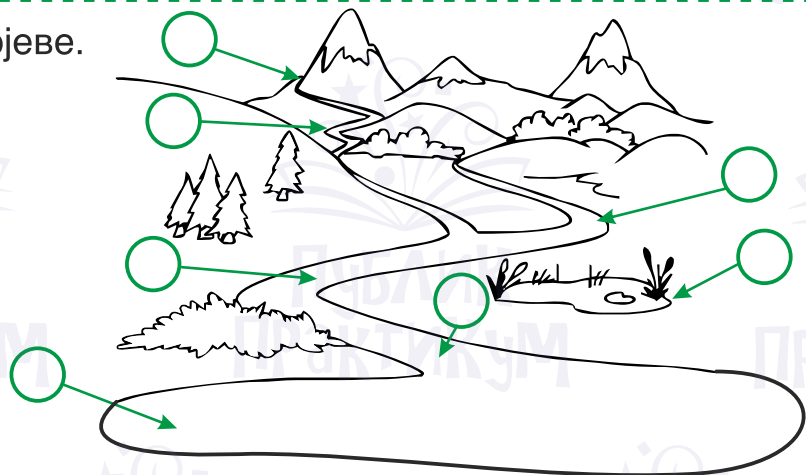
ВОДЕ У КРАЈУ

1 Напиши називе вода.



2 Упиши одговарајуће бројеве.

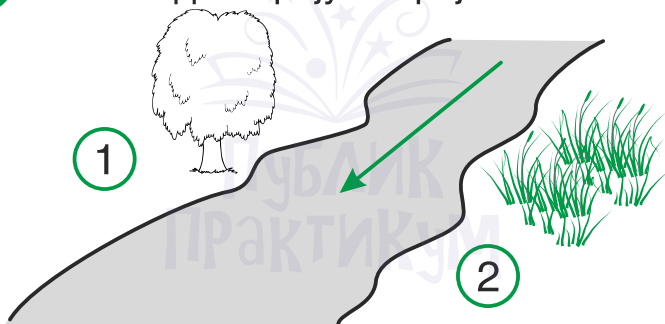
- 1– река
- 2– притока
- 3– бара
- 4– језеро
- 5– ушће
- 6– извор
- 7– поток



3 Спој линијом делове воденог тока и објашњење.

ИЗВОР	Место где се једна вода улива у другу.
КОРИТО	Место где вода извире из земље.
УШЋЕ	Пут од извора до ушћа реке.
ТОК	Удубљење у земљишту којим тече вода.

4 Упиши одговарајуће бројеве.



лева обала реке

десна обала реке

5 По чему се разликују равничарска и планинска река?

Планинска река	РАЗЛИКЕ	Равничарска река
	Ток	
	Долине	
	Речно корито	
	Пад	

6 Које су разлике између језера и баре?

БАРА	РАЗЛИКЕ	ЈЕЗЕРО
	Дубина	
	Шта се дешава лети?	
	Шта се дешава зими?	
	Продирање светлости	
	Где расту биљке?	

7 Шта је вештачко језеро?

8 Које су одлике воде која извире у бањи?

9 Напиши називе текућих и стајаћих вода у твом крају.

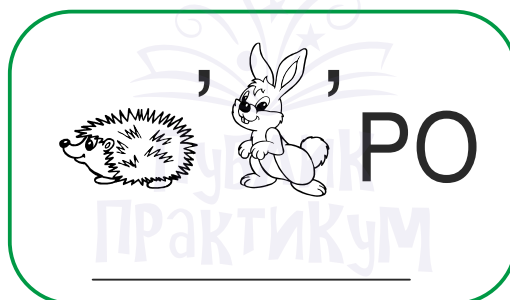
ТЕКУЋЕ	СТАЈАЋЕ

10 Које су најпознатије баре у Србији?

11 а) Напиши називе бања које знаш.

б) Направи албум "Бање Србије". Сакупљај слике наших бања и лепи их у свеску.

12 Реши ребусе.



ЖИВОТНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ

1 Наведи називе животних заједница.

КОПНЕНЕ			ВОДЕНЕ	
ШУМЕ	ТРАВНЕ	КУЛТИВИСАНЕ	ТЕКУЋЕ ВОДЕ	СТАЈАЋЕ ВОДЕ

2 Упиши **Т** ако је одговор тачан или **Н** ако је нетачан.
Ко чини животну заједницу?

Животиње које живе на једном станишту.	→	<input type="checkbox"/>
Биљке које живе на једном станишту.	→	<input type="checkbox"/>
Све биљке и животиње које живе на једном станишту.	→	<input type="checkbox"/>

3 Шта је станиште?

4 Ко су:

– потрошачи; _____

– произвођачи; _____

у животној заједници?

5 Напиши по два:

– месоједа; _____

– биљоједа; _____

– сваштоједа. _____

6 Напиши један ланац исхране.



ШУМА

1 Какве шуме могу бити?
Напиши испод слика.



2 Обој поља са листопадним дрвећем.

ГРАБ

БОР

ЈАВОР

СМРЧА

ХРАСТ

БУКВА

3 Попуни табелу.

ЛИСТОПАДНА ШУМА		ЧЕТИНАРСКА ШУМА	
БИЉКЕ	ЖИВОТИЊЕ	БИЉКЕ	ЖИВОТИЊЕ

4 Напиши неколико зељастих биљака које расту у шуми.

5 Спој линијом биљку и њен плод.

ХРАСТ

БОР

ЛЕСКА

ЈАВОР



6 Допуни ланце исхране.

ЛИШЋЕ

МИШ

КОБАЦ