|  |  |
| --- | --- |
| **ГДЕ ЉУДИ ЖИВЕ**Име и презиме:................................................... број бодова:............... оцена:........................... |  |
|  |  |
|  |  |
| 1. Који облици земљишта чине рељеф?

 1) ......................................., 2) ...................................... и 3) .................................... | *3* |
|  |  |
| 1. Напиши називе узвишених земљишта, редом од најнижих до највиших.

1) ......................................, 2) ...................................... и 3) ........................................ | *3* |
| 1. Шта је заједничко за реку, речицу и поток? Заокружи тачан одговор.
2. то су стајаће воде
3. то су текуће воде
4. то су планинске воде
 | *1* |
| 1. Допуни реченице:
* Мање удубљење у земљишту испуњено водом назива се ...................................... .
* Место на коме вода избија на површину земшљишта назива се ............................... .
 | *1**1* |
| 1. Које делове има свако узвишење?

1) ......................................, 2) ...................................... и 3) ........................................ | *3* |
| 1. Да би лева обала реке била на оној страни на којој се налази наша лева рука, треба да се лицем окренемо према (заокружи тачан одговор):
	1. ушћу реке
	2. извору реке
	3. Сунцу.
 | *1* |
| 1. Допуни реченице:

Место са кога посматрамо околину назива се ........................................ .Све оно што тада обухватимо погледом називамо ........................................ .  | 2 |
|  |  |
| 1. Заокружи ДА ако је оно што се у реченици тврди тачно, а НЕ ако није тачно.
* Замишљена линија која спаја небо и земљу назива се рељефна линија. ДА НЕ
* Видик је већи ако околину посматрамо са врха планине. ДА НE
 | *1**1* |
| 1. Шта су насеља?

................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................ | *2* |
|  |  |
|  |  |
| 1. Које су две основне врсте насеља?

1) .............................................. и 2) ............................................... | *2* |
| 1. Линијама повежи називе врста села и њихове карактеристике.

|  |  |
| --- | --- |
| планинско село □ |  □ узани, кривудави путеви  |
|  |  □ збијене куће |
| равничарско село □ |  □ куће удаљене једна од друге |
|  |  □ равне, широке улице |

 | *2* |
| 1. Заокружи називе објеката који постоје само у градовима.

 школа позориште тржни центар продавница црква болница | *3* |
| 1. Уз помоћ чега се сналазимо у насељу у коме нема назива улица и бројева?

................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................ | 2 |
| 1. Заокружи ДА ако је оно што се у реченици тврди тачно, а НЕ ако није тачно.
* Улица почиње тамо где се налази школа или црква. ДА НЕ
* Парни бројеви налазе се на десној страни улице. ДА НЕ
 | *2* |
| 1. За свако своје право у школи утврди и напиши обавезу.
* Имам право да идем у школу и стичем знања, али и обавезу да \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .* Имам право да боравим у чистим просторијама, али и обавезу да \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .* Имам право да ме нико не вређа и не удара, али и обавезу да\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ . | 3 |
|

|  |  |
| --- | --- |
| БОДОВИ | ОЦЕНА |
| 0 - 9 | НЕДОВОЉАН(1) |
| 10 – 16 | ДОВОЉАН (2) |
| 17 – 23 | ДОБАР (3) |
| 24 – 28 | ВРЛО ДОБАР (4) |
| 29 – 33 | ОДЛИЧАН (5) |

 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **НЕЖИВА ПРИРОДА; ДЕЛАТНОСТ ЉУДИ**Име и презиме:................................................... Разред:........бр.бодова:............... оцена:........................... | **Б**  |
|  |  |
|  |  |
| 1. Наброј неке материјале (најмање 4).

............................................................................................................................................................... | *2* |
|  |  |
| 1. Шта су смеше? Наведи 5 смеша.

............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... | *3,5* |
| 1. За које промене материјала кажемо да су повратне? Наведи бар 2 примера.

................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................ | *1**1* |
| 1. Ако је реченица тачна заокружи Т, ако је нетачна Н.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Папир, пластика и стакло се могу намагнетисати. | Т | Н |
| Сви материјали се могу наелектрисати. | Т | Н |
| Сви материјали су лоши проводници електричне струје. | Т | Н |

 | *1,5* |
| 1. Како се из смеше воде и соли може издвојити со? Објасни.

............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... | *2* |
| 1. Клатно је ................................................................................................................................................

Кретање је ............................................................................................................................................. | *1,5**1,5* |
| 1. Шта је гипс?

............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... Шта је мермер?............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... | *2**2* |
| 1. Наброј природне сировине (најмање 5).

................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................. | 2,5 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 1. Д опуни реченице.
* За стварање топлотне енергије људи употребљавају...................................................
* По начину постанка горива се деле на .......................... и .......................................
 | *1,5* |
| 1. Напиши шта знаш о дрвету као гориву.

................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................ | *2* |
| 1. Објасни како је настао угаљ.

................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................ | *2* |
| 1. Како се добија гума? Објасни поступак.

................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................ | *3* |
| 1. Наведи производе који се добијају прерадом нафте (најмање 5).

................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................ | 2,5 |
| 1. Које је главно занимање становника брдско-планинских предела?

................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................ | *1* |
| 1. Наброј еколошке изворе енергије.

................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................ | *1,5* |
| 1. Наведи послове које обављају становници равничарских крајева.

................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................ | 2 |