

Маја Г. Маринковић

ИНИЦИЈАЛНИ ТЕСТ  
ПРИРОДА И ДРУШТВО  
за IV разред



skolarko.com

Име и презиме: \_\_\_\_\_

1. Који су основни облици рељефа? \_\_\_\_\_

2. а) Које узвишење је надморске висине преко 500м \_\_\_\_\_

б) До које надморске висине је низија? \_\_\_\_\_

в) Која је највећа низија у Србији? \_\_\_\_\_

г) Како се назива место са ког почиње узвишење? \_\_\_\_\_

3. Како називамо воде које теку? \_\_\_\_\_, а то су:

Како називамо воде које не теку? \_\_\_\_\_, а то су:

4. Поља у којима су називи производних делатности обој плавом бојом, а непроизводне црвеном.

земљорадња	занатство	саобраћај
здравство	туризам	хемијска индустрија



5. Настави реченицу. Вода се у природи појављује у три стања, а то су \_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_

6. Објасни процес кружења воде у природи.

7. Како се зове справа за мерење температуре?

8. Које су главне стране света?

9. **Допуни реченице.** Раздобље од 10 година зове се \_\_\_\_\_, а раздобље од 100 година? \_\_\_\_\_

Која је сада година? \_\_\_\_\_ Који је век? \_\_\_\_\_

10. **Разврстај следеће животне заједнице према месту где припадају.**

Шума, река, њива, воћњак, бара, ливада, повртњак, рибњак

### ЖИВОТНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ



Природне

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Култивисан

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

11. **Разврстај биљке и животиње према станишту у коме живе.**

Фазан, пастрмка, паприка, краставац, шљива, рода, кукуруз, камилица, бор, жалосна врба, бресква, сунцокрет, вук, кромпирова златица, чапља, локвањ, шаран, детелина, орао мишар, кромпирова златица, висибабa, малина.

Шума	ливада	река	бара	њива	повртњак	воћњак

12. **Напиши ланац исхране у шуми**

13. **Како се зову установе у којима се чувају извори прошлости?**

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

14. а) Доврши реченицу. На брзину кретања тела и пређено растојање утиче

\_\_\_\_\_

б) Зашто тела падају на тло и остају на њему? \_\_\_\_\_

15. **Које врсте саобраћаја разликујемо по њиховој намени (шта преносе)?**

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

16. Материјали се на топлоти \_\_\_\_\_, а на хладноћи \_\_\_\_\_

Који материјал је добар проводник топлоте? \_\_\_\_\_

Који материјали су изолатори? \_\_\_\_\_