

## Rešitve

1. Preberi besedilo in naštej vsaj tri pravila šolskega reda, ki jih učenca 4. a razreda nista upoštevala.

Učenca nista upoštevala pravila poslušanja, čuvanja šolske lastnine, preobuvanja v copate, spoštljivega odnosa do delavcev na šoli, nenasilnega obnašanja do deklic.

2. Pod vsako fotografijo imenuj eno od otrokovih pravic.



pravica do pitne vode



pravica do šolanja

3. Naštej pet otrokovih pravic.

Pravica do izobraževanja (šolanja), pravica do prostega časa, pravica do zdravstvene pomoči, pravica do življenja s starši (družine), pravica do lastnega mnenja ...

4. Preberi besedilo in dogodek **ovrednoti** glede na pravice in dolžnosti otrok.

Otroci imajo pravico do igre, vendar imajo tudi dolžnost, da pomagajo pri delih, ki so primerna njihovi starosti. Jan bi se moral dogovoriti, da bo odnesel smeti v smetnjak, saj je to njegova dolžnost.

Možne so tudi druge rešitve.

5. Kaj je predsodek?

Predsodek je slabo mnenje o ljudeh, ne da bi jih sploh poznali.

6. Kaj je tloris?

Tloris je pogled od zgoraj.

7. Izberi črko pri besedah, ki ustrezno dopolnijo poved.

Skica je

A lepo narisana hiša v barvah.

B načrt, ki je narisano v merilu.

C načrt, ki je narisano s prosto roko in ni v merilu.

Č načrt, ki je narisano s prosto roko in je v merilu.

8. Kaj nam pove merilo?

Merilo nam pove, za kolikokrat smo določene stvari pomanjšali.

9. Kakšna je razlika med skico in načrtom?

Skica je narisana s prosto roko in ni v merilu, narišemo jo po lastnem občutku.

Načrt je bolj natančen, narisani je v merilu.

10. Imenuj vrsto zemljevida, ki bi ga uporabil, če bi:

- se peš odpravil na Veliko planino: **planinski zemljevid**
- kot turist raziskoval stari del mesta: **načrt mesta**
- z avtomobilom odpotoval v drug kraj: **avtokarta**
- odšel iz Slovenije v Italijo: **avtokarta**
- se odpravil na potep v gore: **planinski zemljevid**

11. S pomočjo mreže zemljevida določi, kje so posamezna naselja.

Nova Gorica	(B, 1)
Kamnik	(A, 3)
Tolmin	(A, 1)
Celje	(A, 4)
Kočevje	(C, 3)
Ilirska Bistrica	(C, 2)

12. Kaj lahko razberemo z letalske fotografije?

Barve, oblike, velikosti in sence, ..

13. Kaj prikazujejo načrti in zemljevidi?

Površje in vode, hiše, zgradbe, ulice, ceste, ...

14. Naštej razlike med zemljevidom in letalsko fotografijo.

Načrti prikazujejo manj podrobnosti kot letalske fotografije, na njih pa so prikazani tudi podatki, ki jih na letalskih fotografijah ni.

15. Kaj vse lahko razberemo z načrta Ptuja?

Zelene površine, vode, stavbe, ceste, ... Za natančnejše informacije bi potrebovali legendo.

16. Naštej sestavine načrta.

Sestavine zemljevida so:

dogovorjeni znaki, legenda, naslov, datum, avtor, merilo, mreža.

17. Kdo je kartograf?

Kartograf je strokovnjak za izdelavo zemljevidov.

18. Neznancu opiši lego svojega domačega kraja.

Individualno delo.

19. Na katerem bregu cerkve je osojna in kje prisojna stran?



Osojna stran

Prisojna stran

20. Reki določi njene bregove – levi in desni breg.



Levi breg

Desni breg



Desni breg

Levi breg

21. Naštej nekaj dejavnosti v svojem domačem kraju.

Individualno delo.