

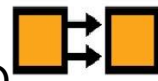


НЕЖИВА ПРИРОДА:





ИСЕЦИ И СТАВИ ИСТО НА ИСТО





ПОВЕЖИ СЛИКУ И ОДГОВАРАЈУЋУ РЕЧ. НЕЖИВА

ПРИРОДА:



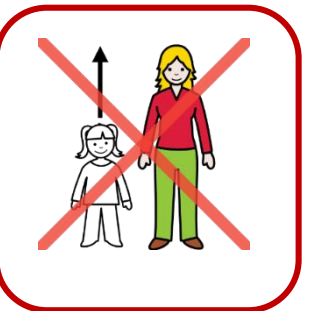
НЕ ПИЈЕ



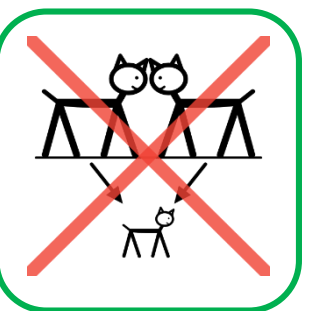
НЕ ЈЕДЕ



НЕ ДИШЕ



НЕ РАСТЕ



НЕ РАЗМНОЖАВА
СЕ



ПОВЕЖИ СЛИКУ И ОДГОВАРАЈУЋУ РЕЧ. НЕЖИВА

ПРИРОДА:



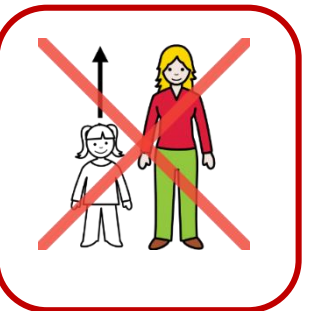
НЕ РАСТЕ



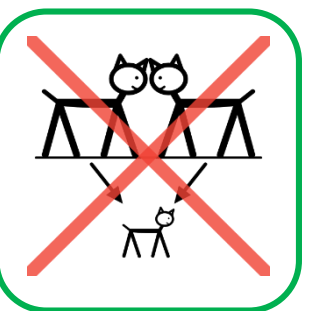
НЕ РАЗМНОЖАВА
СЕ



НЕ ПИЈЕ



НЕ ЈЕДЕ



НЕ ДИШЕ



ПОВЕЖИ СЛИКУ И ОДГОВАРАЈУЋУ РЕЧ. **НЕЖИВА**

ПРИРОДА:



НЕ РАСТЕ



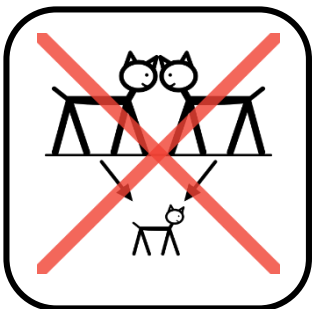
НЕ РАЗМНОЖАВА
СЕ



НЕ ПИЈЕ



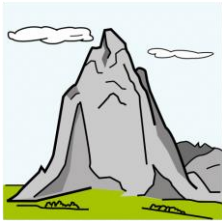
НЕ ЈЕДЕ



НЕ ДИШЕ



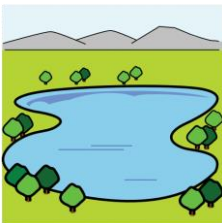
У НЕЖИВУ ПРИРОДУ УБРАЈАЈУ СЕ И:



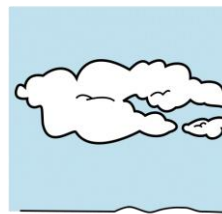
ПЛАНИНА



КАМЕН



ЈЕЗЕРО



ОБЛАК



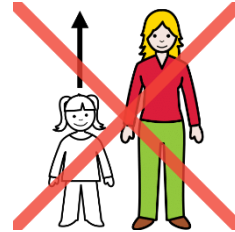
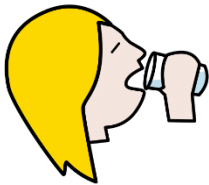
ВЕТАР



ВАТРА

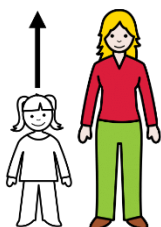
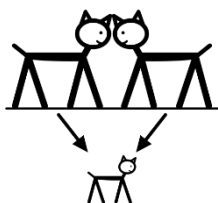
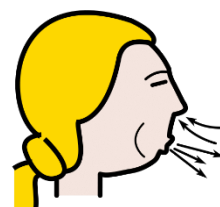
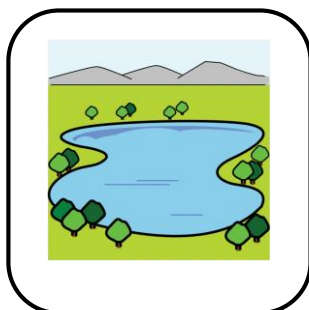


ЗАОКРУЖИ СЛИКУ КОЈА ВАЖИ ЗА ПЛАНИНУ.



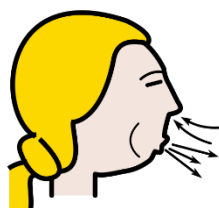
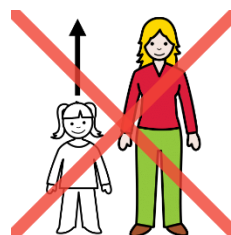
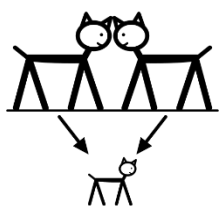
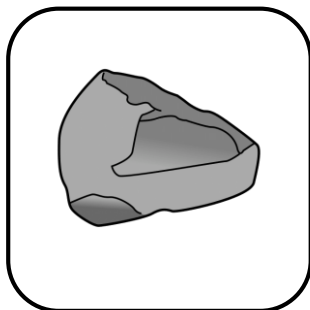


ЗАОКРУЖИ СЛИКУ КОЈА ВАЖИ ЗА ЈЕЗЕРО.



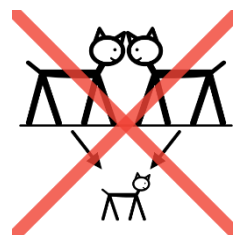
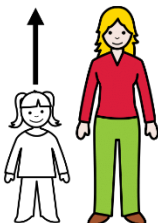


ЗАОКРУЖИ СЛИКУ КОЈА ВАЖИ ЗА КАМЕН.



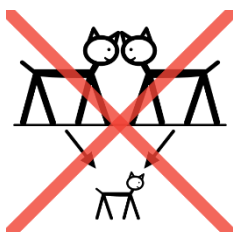
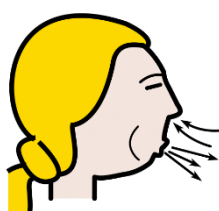
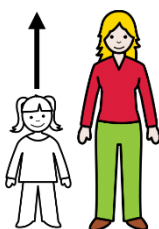
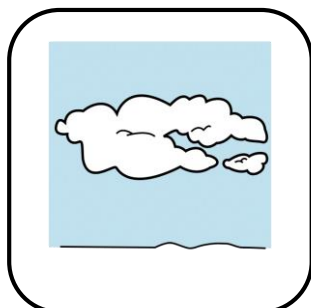


ЗАОКРУЖИ СЛИКУ КОЈА ВАЖИ ЗА ВАТРУ.



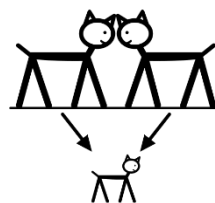
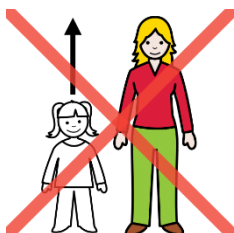


ЗАОКРУЖИ СЛИКУ КОЈА ВАЖИ ЗА ОБЛАК.





ЗАОКРУЖИ СЛИКУ КОЈА ВАЖИ ЗА ВЕТАР.





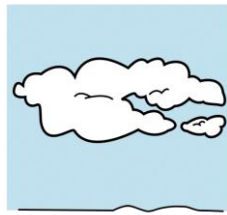
ПРОЧИТАЈ И



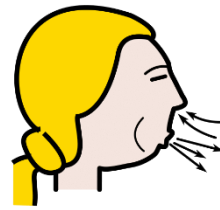
ЗАОКРУЖИ ДА ЛИ ЈЕ



ИЛИ



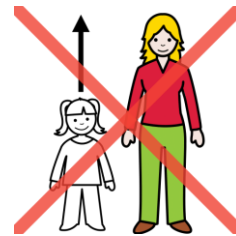
ОБЛАК



ДИШЕ.



ВЕТАР



НЕ РАСТЕ.





ПРОЧИТАЈ И



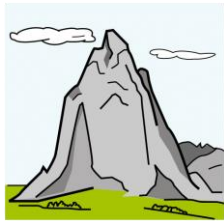
ЗАОКРУЖИ ДА ЛИ ЈЕ



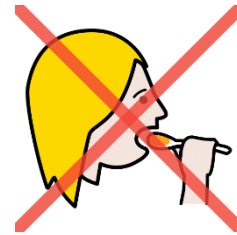
ИЛИ



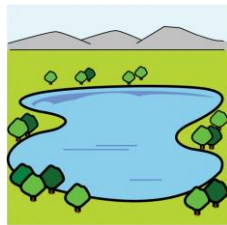
.



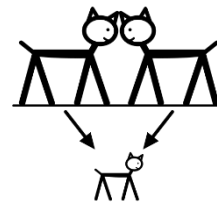
ПЛАНИНА



НЕ ЈЕДЕ.



ЈЕЗЕРО



СЕ РАЗМНОЖАВА.





ПРОЧИТАЈ И



ЗАОКРУЖИ ДА ЛИ ЈЕ



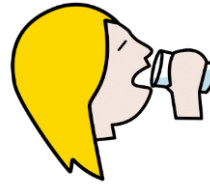
ИЛИ



.



ВАТРА



ПИЈЕ.



КАМЕН



НЕ ДИШЕ.





ПРОЧИТАЈ. ЗА



НЕЖИВУ ПРИРОДУ ЈЕ

КАРАКТЕРИСТИЧНО ДА:

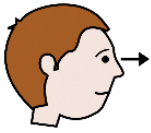
❖ НЕ ЈЕДЕ

❖ НЕ ПИЈЕ

❖ НЕ ДИШЕ

❖ НЕ РАСТЕ

❖ НЕ РАЗМНОЖАВА СЕ




ПОГЛЕДАЈ РЕЧЕНИЦЕ И



НАПИШИ ИЛИ



ЗАЛЕПИ ОДГОВАРАЈУЋЕ РЕЧИ.

ЗА   НЕЖИВУ ПРИРОДУ ЈЕ
КАРАКТЕРИСТИЧНО ДА:





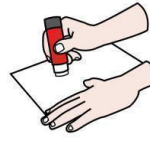








ИСЕЦИ ТАЧНЕ ОДГОВОРЕ И



ЗАЛЕПИ ИХ.

НЕ ЈЕДЕ

РАСТЕ

ПИЈЕ

РАЗМНОЖАВА СЕ

ДИШЕ

НЕ ПИЈЕ

НЕ РАСТЕ

ЈЕДЕ

НЕ РАЗМНОЖАВА СЕ

НЕ ДИШЕ