**СИРОВИНЕ, ЕНЕРГИЈА, РАД**

**( ПИТАЊА ЗА ОБНАВЉАЊЕ ГРАДИВА )**

1. Шта убрајамо у природна богатства равничарских крајева ?

2. Природна богатства планинских крајева су : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Сировине потичу од :

 а) материјала б) природних богатстава в) енергије

4. Када је **сировина**, а када **извор** енергије (објасни):

 а) дрво? б) нафта

5. Избаци уљеза и објасни зашто му ту није место.

 земни гас угаљ вода нафта

 6. Наведи бар три особине:

 а) необновљивих извора енергије

 б) обновљивих извора енергије.

 7. Који извори енергије се најчешће налазе у :

 а) равничарским пределима

 б) планинским пределима.

 8. У необновљиве изворе енергије убрајамо :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 9. Угаљ се најчешће користи:

 а ) хидроелектранама б) термоелектранама

 10. У обновљиве изворе енергије убрајамо:

 11. Да ли је коришћење обновљивих извора енергије позитиван или негативан

 утицај на природу? Због чега?

 12. Зашто кажемо да сагоревањем угља загађујемо околину?

 13. Постројења ( фабрике) за прераду нафте називамо …

14. Где се у природи најчешће налазе налазишта земног гаса?

 15. Од ког извора енергије добијамо нуклеарну енергију?

 16. Објасни како можемо користити снагу воде?

 17. Чему служе ветропаркови?

 18. Шта можемо добити коришћењем сунчеве енергије?

 19. Шта чини биомасу?