**ИЗВОРИ ЕНЕРГИЈЕ**

1. Шта је рад ?--------------------------------------------------------------------------
2. Упиши услове у одговарајуће место:развијен саобраћај ,клима, шуме, индустрија ,школе ,вода

ПРИРОДНИ УСЛОВИ ДРУШТВЕНИ УСЛОВИ  **3.** Наброј изворе енергије :

ОБНОВЉИВИ :------------------- ,--------------------- ,-----------------------

НЕОБНОВЉИВИ :----------------- ,--------------------- ,----------------------------

**4.**Допуни реченице :

Руде су -------------------------------------------------------------------------------------

Место где се руда вади из земље је --------------------------------------------------

Прерада руда обавља се у --------------------------------------------------------------

**5.**Како настаје угаљ ?----------------------------------------------------------------------

-----------------------------------------------------------------------------------------------

**6.** Наброј четири производа која се добијају прерадом нафте :-----------------

----------------------------------------------------------------------------------------------

**7.**Повежи линијом одговарајуће парове :

Енергија сунца ветрењача , једрењак

Енергија ветра хидроцентрала , воденица

Енергија воде соларне плоче, соларни дигитрон

**8.** Заокружи тачне одговоре .

За добијање електричне енергије користи се енергија :

ВЕТРА ВОДЕ УГЉА ДРВЕТА

**9.** Шта је рециклажа ? -----------------------------------------------------------------------

---------------------------------------------------------------------------------------------------

**10.** Означи бројевима од 1 до 6 редослед рециклирања .

------------- Гурнути мрежу испод пулпе , подићи је из воде и окренути.

------------- У кофу са водом оставити старе новине да преноће .

------------- Пулпу ставити у посуду и долити још мало воде .

------------ Пулпу притиснути плочом и оставити да се суши .

------------ Сутрa дан миксером измешати масу .

------------ Исећи мрежу величине посуде са пулпом .

**11.** Ако је реченица тачна заокружи ДА , а ако је нетачна заокружи НЕ .

Земни гас је мањи загађивач од угља и нафте . ДА НЕ

За стварање нафте и угља потребни су милиони година . ДА НЕ

Загађивање ваздуха не утиче на квалитет воде . ДА НЕ

Сви извори енергије загађују животну средину . ДА НЕ

Стакло се не може рециклирати . ДА НЕ

Рециклажом смањујемо загађивање животне средине ДА НЕ

**12.**Нацртај знак за рециклажу .

**ИМЕ:**