|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Име и презиме \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |
| 1. Шта чини живу природу, а шта неживу? Појмове повежи линијама различитих боја!  сунце  биљке  земљиште  животиње  ваздух  вода  људи  ЖИВА НЕЖИВА  ПРИРОДА ПРИРОДА | | | 3,5 | |
| New Picture (5)  У стрелицу упиши шта слика представља.  ..............................................................  ................................................................  ............................................................................... | | | 2 | |
| 3.Поред тачне тврдње напиши **Т** , а поред нетачне **Н.**  Ветар је кретање ваздуха. \_\_\_\_\_\_\_  Сунце није потребно биљкама да стварају храну .\_\_\_\_\_\_\_  Постоје аутомобили на соларни погон. \_\_\_\_\_\_\_\_  Ветрењаче се користе за производњу струје.\_\_\_\_\_\_\_  Некада су воденице радиле на струју . \_\_\_\_\_\_\_\_  У земљишту нема ваздуха . \_\_\_\_\_\_\_  У хидроцентралама се производи струја уз помоћ ветра .\_\_\_\_\_\_\_\_  Биљке својим кореном штите земљиште од спирања и разношења ветром. \_\_\_\_\_\_\_ | | | 8 | |
| 4.Повежи врсту земљишта са одговарајућим описом.  Има велику количину гвожђа, добро упија и задржава воду.  Растресито је, добро упија и задржава воду, веома је плодно.  ЦРНИЦА    ЦРВЕНИЦА  Тешко пропушта воду, тврдо је , користи се за израду посуђа.    ПЕСКОВИТО ЗЕМЉИШТЕ  Брзо пропушта воду, погодно је за гајење шаргарепе и рена  ГЛИНОВИТО ЗЕМЉИШТЕ | | | 4 | |
| 5. Допуни реченице: Најплодније земљиште назива се............................. или ............................... Оно је мекано и растресито, што значи да у њему има доста............................................... Тамне је боје, јер садржи доста ............................................., који настаје од остатака биљака и животиња. | | | 4 | |
| 6. Заокружи слово испред тачног одговора.  а) Метеорологија је временска прогноза.  б) Метеорологија је наука која се бави проучавањем времена и временских прилика.  в) Метеоролози не могу да предвиде град, олује и друге временске непогоде.  г) Временска прогноза је веома битна за људе који живе на селу. | | | 2 | |
| 7.Која је ово падавина? Настаје углавном у позну јесен и [зими](https://sr.wikipedia.org/wiki/%D0%97%D0%B8%D0%BC%D0%B0) када је [температура](https://sr.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D0%B5%D0%BC%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%B0%D1%82%D1%83%D1%80%D0%B0) [ваздуха](https://sr.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%B0%D0%B7%D0%B4%D1%83%D1%85) ниска, а на [гранама](https://sr.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%B0) [дрвећа](https://sr.wikipedia.org/wiki/%D0%94%D1%80%D0%B2%D0%BE) или рецимо оградама, нема [снежног](https://sr.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BD%D0%B8%D1%98%D0%B5%D0%B3) покривача. У додиру са хладним предметима [водена пара](https://sr.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%BE%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D0%B0_%D0%BF%D0%B0%D1%80%D0%B0) се згушњава, мрзне и претвара у [ледене](https://sr.wikipedia.org/wiki/%D0%9B%D0%B5%D0%B4) иглице.  То је ................................................ | | | 1 | |
| 8.Температура ваздуха се мери  ...................................................... | 9.Наведи два начина коришћења снаге воде:   1. ......................................... 2. ......................................... | | 1  2 | |
| 10.Пролећна равнодневница се јавља:  ................................................................ | 11.Наведи два начина коришћења снаге ветра:  1. .......................................... 2. ..........................................  .......................................... ........................................... | | 1  2 | |
| 12.О ком делу неживе природе је реч? Утиче на раст и развој живих бића. Омогућава биљкама да стварају храну. Омогућава нам да јасно видимо оно што нас окружује. Без њега не би било могуће кружење воде у природи.  То је:................................... | | 13.Наведи стања у којима се вода јавља:  ..............................................  ..............................................  ............................................... | 1  3 | |