

ТЕСТ 1: АКАДЕМСКО ПИСАЊЕ У ГЕОГРАФИЈИ

У левом ступцу су појмови и имена означени бројевима, а у десном су кратка објашњења означена словима. У квадратиће иза бројева упишите слова која стоје испред одговарајућих објашњења.

- | | | |
|------------------------------|---------------------------|--|
| 1. <input type="checkbox"/> | Општа писменост | a Аутор књиге „Прави пут и странпутице у писању” |
| 2. <input type="checkbox"/> | Компјутерска писменост | b Наслов књиге Митхата Шамића која је доживела преко десет издања |
| 3. <input type="checkbox"/> | Информатичка писменост | c Скуп поступака које следе научници при истраживању |
| 4. <input type="checkbox"/> | site:ac.rs | d Аутор књиге „Како се пише дипломски рад” |
| 5. <input type="checkbox"/> | Esej | e Претпоставка која подразумева проверу |
| 6. <input type="checkbox"/> | Драгиша Живковић | f Део записа који у претраживаче уписујемо иза одређеног појма да би се у претрази ограничили на академске сајтове |
| 7. <input type="checkbox"/> | Марија Клеут | g Главни задатак при избору научног проблема / теме |
| 8. <input type="checkbox"/> | Умберто Еко | h Писменост под којом се подразумева умеће проналажења, вредновања и коришћења информација |
| 9. <input type="checkbox"/> | Научни метод | i Краћа расправа о неком књижевном, уметничком или научном питању писана јасним и течним стилем |
| 10. <input type="checkbox"/> | Проучавање литературе | j Аутор књиге „Научно дело од истраживања до штампе: техника научноистраживачког рада” |
| 11. <input type="checkbox"/> | Формулисање питања | k Грађење реченица према својим способностима |
| 12. <input type="checkbox"/> | Експеримент | l Знање да се граматички и стилски коректно запишу мисли |
| 13. <input type="checkbox"/> | Хипотеза | m Писменост под којом се подразумева познавање хардвера и софтвера |
| 14. <input type="checkbox"/> | Самосталност у писању | n Метод истраживања неке појаве у контролисаним условима |
| 15. <input type="checkbox"/> | Како настаје научно дјело | o Начин провере хипотезе, осим експериментом, додатним посматрањима и математичким моделима |