

6. *Хиџину ѿмоћ добићете ако позовете број:* 1 поен
- а) 191 г) 194
б) 192 д) 195
в) 193 ђ) 196
7. *Двадесет седам слово азбуке је:* 1 поен
- а) ц г) ч
б) ћ д) ф
в) џ ђ) х
8. *Снаја митског јунака Самсона налазила се у:* 1 поен
- а) мудрости г) коњу
б) коси д) срцу
в) мачу ђ) погледу
9. *Археолошко налазиште античке римске царске палате Феликс Ромулијана налази се у близини:* 1 поен
- а) Београда г) Зајечара
б) Ниша д) Новог Сада
в) Суботице ђ) Новог Пазара
10. *Харфа је:* 1 поен
- а) грчка богиња среће и радости г) аранжман од пољског цвећа
б) жичани музички инструмент д) пећински украс који виси са таванице
в) врста полудрагог камена ђ) српска војничка капа
11. *Кад је неко билинџалан, то значи да:* 1 поен
- а) има говорну ману г) не чује добро
б) има два матерња језика д) изоставља одређена слова при писању
в) не може да научи страни језик ђ) има деформитет органа за говор
12. *Пројрам за џабеларне џрорачуне је:* 1 поен
- а) Aurora HDR for Windows г) MyScript Calculator
б) Publisher д) Spessy
в) Dropbox ђ) Excel
13. *За Бадњак се најчешће сече:* 1 поен
- а) јавор г) берза
б) храст д) кестен
в) брест ђ) врба

14. Приликом обиласка пећина у источној Србији, једну од наведених сигурно нећете бити у прилици да посетите. Реч је о: 1 поен
- а) Злотској пећини г) Петничкој пећини
 б) Церемошњи д) Ресавској пећини
 в) Рајковој пећини ђ) Боговинској пећини
15. Филм у коме није глумио Небојша Глоговац је: 1 поен
- а) Убиство с предумишљајем г) Буре барута
 б) Кад порастем бићу кенгур д) Балкански шпијун
 в) Небеска удица ђ) Устав Републике Хрватске
16. Ако 15 од 120 ученика иде на додатну наставу из математике, у процентима то износи: 1 поен
- а) 12,5% г) 18%
 б) 15% д) 15,5%
 в) 8% ђ) 12%
17. Баобаб је: 1 поен
- а) древни плес г) даљи женски предак
 б) ритуал иницијације д) ударачки инструмент
 в) афричко племе ђ) дрвенаста биљка
18. Ако се током друштвене игре помињу кенџа, фул и најава, игра се: 1 поен
- а) „јамб” г) „твистер”
 б) „уно” д) „ризико”
 в) „монопол” ђ) „клуедо”
19. Помоћу ситејоскоја можемо да: 1 поен
- а) увећамо и посматрамо нешто г) ослушнемо рад унутрашњих органа
 б) упоредимо ширину две цеви д) рестауришемо старе предмете
 в) самењемо тврде сировине ђ) одредимо дубину мора
20. На територији Србије није постојала држава чија је скраћеница: 1 поен
- а) СРЈ г) РСФЈ
 б) СЦГ д) ФНРЈ
 в) СФРЈ ђ) Краљевина СХС
21. Један композитор је пред крај живота изгубио слух. То је: 1 поен
- а) Лудвиг ван Бетовен г) Јозеф Хајдн
 б) Јохан Себастијан Бах д) Ђузепе Верди
 в) Волфганг Амадеус Моцарт ђ) Фредерик Шопен

22. Када на амбалажи стоји да је производ *органски*, то значи да је: 1 поен
- а) произведен без употребе пестицида г) без глутена
 б) убран и запакован заједно са кореном д) неприпоручљив за исхрану људи
 в) запакован у амбалажу од природних материјала ђ) отпоран на труљење
23. Неда станује на страни улице на којој су куће нумерисане непарним бројевима, у осамнаестој кући од почетка улице. Њен кућни број је: 1 поен
- а) 17 г) 35
 б) 18 д) 36
 в) 19 ђ) 37
24. Према легенди, јабука је њала на ѓлаву: 1 поен
- а) Исаку Њутну г) Архимедесу
 б) Галилеу Галилеју д) Кристофору Колумбу
 в) Аристотелу ђ) Алберту Ајнштајну
25. Пашканаџ је: 1 поен
- а) друштвена игра г) футрола за мач
 б) врста поврћа д) део коњске запреге
 в) каша од житарица ђ) витешки оклоп
26. Број фигура којима на њочейку шаховске ѡарџије располаже сваки од играча је: 1 поен
- а) 10 г) 16
 б) 12 д) 18
 в) 14 ђ) 20
27. Прве животиње које су ѡслатије у свемир и враџиле се живе били су пси који су се звали: 1 поен
- а) Белка и Стрелка г) Нана и Раф
 б) Чип и Дејл д) Бони и Клајд
 в) Маза и Луња ђ) Чарли и Снупи
28. У Вайџикану се налази: 1 поен
- а) Галерија Уфичи г) музеј Ермитаж
 б) Сикстинска капела д) катедрала Саграда фамилија
 в) Третјаковска галерија ђ) музеј Метрополитен
29. Пиксел је: 1 поен
- а) ударац у фудбалу г) врста изолир-траке
 б) остатак од цигарете д) игра у којој се стрелицом гађа мета
 в) најмања јединица дигиталне слике ђ) штапни миксер
30. Хари Поттер је кренуо у Хогвортс са ѡерона број: 1 поен
- а) 3^2 г) 7 ± 1
 б) ≈ 13 д) $9 \leq X$
 в) ∞ ђ) $9\frac{3}{4}$