

Вербальный тест на уровень интеллекта

Инструкция: На выполнение теста дается ровно 30 минут. Не задерживайтесь слишком долго над одним заданием. Быть может, вы находитесь на ложном пути и лучше перейти к следующей задаче. Но и не сдавайтесь слишком легко: большинство заданий поддается решению, если вы проявите немного настойчивости. Продолжать размышлять над заданием или отказаться от попыток и перейти к следующему - вам подскажет здравый смысл. Помните только, что к концу серии задания становятся в общем труднее. Всякий человек в силах решить часть предлагаемых заданий, но никто не в состоянии справиться со всеми заданиями за полчаса. Ответ на задание состоит из букв или слова. Иногда нужно произвести выбор из нескольких возможностей, иногда вы сами должны придумать ответ. Если вы не в состоянии решить задачу - не следует писать ответ наугад. Если же у вас есть идея, но вы не уверены в ней, то ответ все-таки проставьте. Тест не содержит «каверзных» заданий, но всегда приходится рассматривать несколько путей решения. Прежде чем приступить к решению, удостоверьтесь, что вы правильно поняли, что от вас требуется. Вы напрасно потратите время, если возьметесь за решение, не уяснив, в чем состоит задача.

Примечание: точки обозначают количество букв в пропущенном слове. Например (...), означает, что пропущенное слово состоит из трех букв. Советуем выписывать на листок номер вопроса и полученный ответ. Итак, засекайте время, начинаем тест

1. Вставьте слово, которое означало бы то же, что и слова, стоящие вне скобок.

ТКАНЬ (...) СОСТОЯНИЕ ВЕЩЕСТВА

2. Вставьте слово, которое служило бы окончанием первого и началом второго слова

ГО (...) КОТ

3. Решите анаграммы и исключите лишнее слово.

КОХЙЕК

СНИНЕТ

ОЖИВТ

ЛУФОБТ

4. Найдите общее окончание из 3 букв для всех перечисленных слов.

ДР(...)

М(...)

ТР(...)

Ц(...)

Щ(...)

ЯГ(...)

5. Вставьте слово, которое означало бы то же, что и слова, стоящие вне скобок.

ЖИВОТНОЕ (....) МОНАХ

6. Вставьте слово, которое служило бы окончанием первого и началом второго слова

СНА (...) ОВОЙ

7. Решите анаграммы и исключите лишнее слово.

ОЗУКРА

НИШПАЯЛ

НИБОВОС

НИШКУП

8. Найдите общее начало из 5 букв для трех следующих слов.

(.....)БУРКА

(.....)ГОРЕЦ

(.....)КНИЖНИК

9. Вставьте слово, которое означало бы то же, что и слова, стоящие вне скобок.

РОДНИК (....) ОТМЫЧКА

10. Найдите слово из 3 букв, которое служило бы окончанием первого и началом второго слова.

ПЕ (...) ОЛ

11. Решите анаграммы и исключите лишнее слово.

АЧТПО

АИДРО

ФАГРЕЛТЕ

КТЕВИНЦ

12. Найдите общее начало из 4 букв для трех следующих слов.

(....)ВОЗ

(....)НОС

(....)РАЗДЕЛ

13. Найдите слово из 3 букв, которое служило бы окончанием первого и началом второго слова.

ТА (...) АТ

14. Найдите слово, которое означало бы то же, что и слова, стоящие вне скобок.

БИТВА (.....) РУГАНЬ

15. Решите анаграммы и исключите лишнее слово.

АПНИСЕЛЬ

ЯШВИН

ТАСУПАК

АКАЧКБО

ШУРГА

16. Найдите слово из 3 букв, которое служило бы окончанием первого и началом второго слова.

БАЛ (...) ЕДА

17. Найдите общее окончание из 2 букв для следующих слов.

В(..)

Г(..)

Д(..)

К(..)

М(..)

П(..)

Ст(..)

Т(..)

Уг(..)

Ук(..)

Ф(..)

18. Решите анаграмму и исключите лишнее слово.

ЮКИЛТ

ЛЮТАНЬП
АЛИФАК
ОЗАР
ЛСТУ

19. Найдите общее окончание для всех перечисленных слов.

АТ(..)
БР(..)
ГН(..)
Д(..)
ГР(..)
К(..)
Л(..)
Р(..)
С(..)
Т(..)
ХР(..)

20. Вставьте слово, которое означало бы то же, что и слова, стоящие вне скобок.
РЫБА (....) НАКЛОННАЯ ПЛОСКОСТЬ

21. Найдите слово из 5 букв, которое служило бы окончанием первого и началом второго слова
ДИК (.....) ЕЦ

22. Решите анаграмму и исключите лишнее слово.

РАКОЧВА
ЛЬБГДОУ
ЕХРО
ЛУПЕДЬ

23. Вставьте слово, которое означало бы то же, что и слова, стоящие вне скобок.
НАСЫПЬ (...) ВРАЩАЮЩИЙСЯ СТЕРЖЕНЬ

24. Найдите общее окончание из 4 букв для всех последующих слов

В(....)
Ж(....)
Л(....)
М(....)
Т(....)
Ч(....)
Ш(....)

25. Найдите слово из 3 букв, которое служило бы окончанием первого слова и началом второго слова.

СА (...) ОН

26. Решите анаграммы и исключите лишнее слово.

ЗМАТЕ
РАЖПИ
АГОВЛ
ИНЕРГ

27. Вставьте слово из 5 букв, которое означало бы то же, что и слова, стоящие вне скобок.
ЧАСТЬ ОДЕЖДЫ (.....) ГРУЗОПОДЪЕМНЫЙ МЕХАНИЗМ

28. Найдите слово из 4 букв, которое служило бы окончанием первого и началом второго слова
У (....) Ъ

29. Решите анаграммы и исключите лишнее слово.

СЛОО

ОКОТИ

ООТРОНТ

РЕБЛАГД

30. Найдите общее окончание из 4 букв для всех перечисленных слов.

Б(...)

Г(...)

Л(...)

М(...)

П(...)

С(...)

СТ(...)

СП(...)

Ч(...)

Ш(...)

31. Найдите общее окончание для всех последующих слов.

В(...)

ГЛ(...)

Д(...)

ДЛ(...)

М(...)

ОС(...)

Т(...)

Ш(...)

32. Вставьте слово, которое означало бы то же, что и слова, стоящие вне скобок.

ЖИВОТНОЕ (.....) НЕЖНОСТЬ

33. Найдите слово из 3 букв, которое служило бы окончанием первого и началом второго слова.

КОВЕР (...) ЛЕТА

34. Решите анаграммы и исключите лишнее слово.

ЛЕОР

БЕОРОЙВ

КОВАОРЖОН

ФЕЛИНДЬ

35. Найдите общее окончание из 2 букв для всех последующих слов.

Б(..)

ГР(..)

Д(..)

ЕН(..)

К(..)

Л(..)

М(..)

П(..)

ПЛ(..)

Р(..)
СК(..)

36. Найдите слово из 3 букв, которое служило бы окончанием первого и началом второго слова.
КАБ (...) ОШКО

37. Решите анаграммы и исключите лишнее слово.

НИЕНЙЭШТ
КИНСЕКД
ВЕХЧО
КЗААЛЬБ
СЙТООТЛ

38. Вставьте слово из 5 букв, которое означало бы то же, что и слова, стоящие вне скобок.
САМОВОЛЬНЫЙ УХОД (.....) МОЛОДАЯ ВЕТКА

39. Найдите общее окончание из 3 букв для всех последующих слов.

В(...)
Ж(...)
Й(...)
М(...)
П(...)
Ц(...)

40. Вставьте слово, которое означало бы то же, что и слова, стоящие вне скобок.
ПРЕДЛОГ (.....) РЕМЕНЬ УЗДЫ

41. Найдите слово из 3 букв, которое служило бы окончанием первого и началом второго слова.
С (...) ОКНО

42. Решите анаграммы и исключите лишнее слово.

ЛИОРЗТЕВЕ
ОИКСМТ
РКМОА
МИТТЕР

43. Вставьте слово, которое означало бы то же, что и слова, стоящие вне скобок.
КОСТОЧКА ПАЛЬЦА (.....) ПАУКООБРАЗНОЕ

44. Найдите слово из 3 букв, которое служило бы окончанием первого и началом второго.
ГА (...) РЕЛЬ

45. Найдите общее окончание из 4 букв для всех последующих слов.

Б(...)
Д(...)
К(...)
М(...)
Н(...)
П(...)
Т(...)

46. Решите анаграммы и исключите лишнее слово.

ЗОАК
РЕОББ

СФОМАРЕ
ШАДОЛЬ

47. Найдите общее окончание из 3 букв для всех последующих слов.

Д(...)

Л(...)

П(...)

С(...)

Т(...)

ОС(...)

ЯС(...)

48. Найдите слово из 3 букв, которое служило бы окончанием первого и началом второго.

Г (...) ОЖА

49. Найдите общее окончание из 3 букв для всех последующих слов.

Б(...)

Г(...)

М(...)

Р(...)

С(...)

Т(...)

КР(...)

50. Решите анаграммы и исключите лишнее слово.

ТРБА

КПИРАКС

ТРСАЕС

АТМЬ

НКВЧУА

Правильные ответы:

1. ГАЗ.

2. БОЙ

3. ЖИВОТ (остальные слова обозначают спортивные игры: хоккей, теннис, футбол).

4. ЕЛЬ.

5. ЛАМА.

6. РЯД.

7. ПУШКИН (остальные слова - фамилии певцов : Собинов, Шаляпин, Карузо).

8. ЧЕРНО.

9. КЛЮЧ.

10. СОК.

11. ЦВЕТОК (остальные слова - средства связи: почта, радио, телеграф).

12. ВОДО.

13. ПИР.

14. БРАНЬ.

15. ВИШНЯ (остальные слова содержат букву "А": апельсин, кабачок, груша).

16. БЕС.

17. ОЛ.

18. СТУЛ (остальные слова - цветы: лютик, тюльпан, фиалка, роза).

19. ОМ

20. СКАТ.

21. ОБРАЗ.

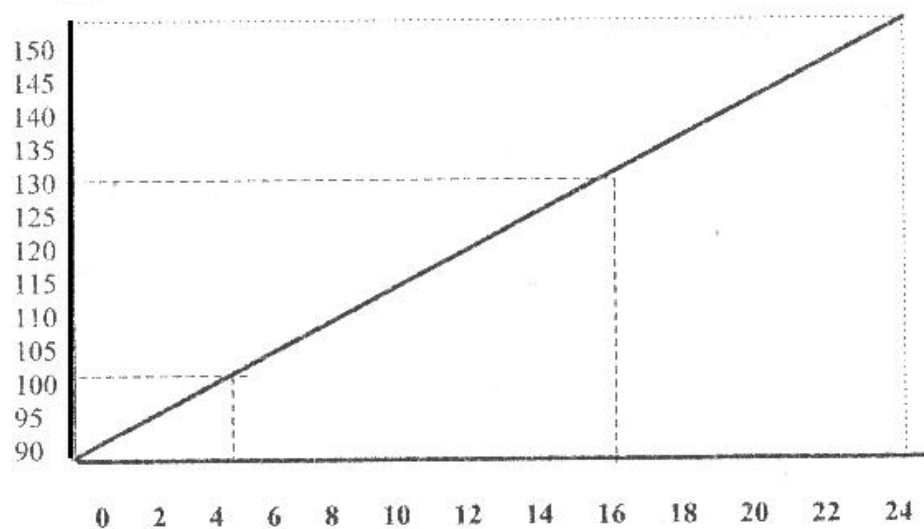
22. ОРЕХ (остальные слова - породы собак: овчарка, бульдог, пудель).

23. ВАЛ.
24. ЕСТЬ.
25. РАЙ.
26. ПАРИЖ (остальные слова - названия рек: Темза, Волга, Нигер).
27. ВОРОТ.
28. КЛАД.
29. БЕЛГРАД (остальные слова содержат букву "О": Осло, Токио, Торонто).
30. АЙКА.
31. И НА.
32. ЛАСКА.
33. КОТ.
34. ДЕЛЬФИН (остальные слова - орел, воробей, жаворонок).
35. ОТ.
36. ЛУК.
37. ЭЙНШТЕЙН (остальные слова - фамилии писателей: Диккенс, Чехов, Бальзак, Толстой).
38. ПОБЕГ.
39. ЕНА.
40. ПОВОД.
41. ТОЛ.
42. ТЕЛЕВИЗОР (остальные слова -- москит, термит, комар).
43. ФАЛАНГА.
44. МАК.
45. ОЧКА.
46. СЕМАФОР (остальные слова - коза, бобер, лошадь).
47. ЕПЬ.
48. РОГ.
49. ОЛЬ.
50. СКРИПКА (остальные слова - брат, сестра, мать, внучка).

Отложите на горизонтальной линии соответствующего графика количество правильно решенных задач. Затем проведите вертикаль до пересечения с диагональной линией. От точки пересечения проведите горизонтальную линию влево. Точка на горизонтальной линии соответствует Вашему коэффициенту интеллектуальности IQ, то есть Вашим интеллектуальным способностям. Наиболее достоверные и надежные результаты, свидетельствующие о Ваших способностях, получаются в диапазоне от 100 до 130 баллов. Вне этих пределов оценка результатов недостаточно надежна.

График для оценки результатов теста

Ваш IQ



Количество правильно решенных задач