

## Интеллектуальная лабильность. Тестовый материал

1. Квадрат 1. Напишите первую букву имени «Сергей» и последнюю букву первого месяца года.
2. Квадрат 4. Напишите слово ПАР так, чтобы любая одна буква была написана в треугольнике.
3. Квадрат 5. Разделите четырехугольник двумя вертикальными и двумя горизонтальными линиями.
4. Квадрат 6. Проведите линию от первого круга к четвертому так, чтобы она проходила под кругом № 2 и над кругом № 3.
5. Квадрат 7. Поставьте плюс в треугольнике, а цифру 1 в том месте, где треугольник и прямоугольник имеют общую площадь.
6. Квадрат 8. Разделите второй круг на ТРИ, а четвертый на ДВЕ части.
7. Квадрат 10. Если сегодня не среда, то напишите предпоследнюю букву вашего имени.
8. Квадрат 12. Поставьте в первый прямоугольник плюс, третий зачеркните, в шестом поставьте 0.
9. Квадрат 13. Соедините точки прямой линией и поставьте плюс в меньшем треугольнике.
10. Квадрат 15. Обведите кружком одну согласную букву и зачеркните гласные.
11. Квадрат 17. Продлите боковые стороны трапеции до пересечения друг с другом и обозначьте точки пересечения последней буквой названия вашего города.
12. Квадрат 18. Если в слове СИНОНИМ шестая буква гласная, поставьте в прямоугольнике цифру 1.
13. Квадрат 19. Обведите большую окружность и поставьте плюс в меньшую.
14. Квадрат 20. Соедините между собой точки 2, 4, 5, миновав 1 и 3.
15. Квадрат 21. Если два многозначных числа не одинаковы, поставьте галочку на линии между ними.
16. Квадрат 22. Разделите первую линию на три части, вторую на две, а оба конца третьей соедините с точкой А.
17. Квадрат 23. Соедините конец первой линии с верхним концом второй, а верхний конец второй – с нижним концом четвертой.
18. Квадрат 24. Зачеркните нечетные цифры и подчеркните четные.
19. Квадрат 25. Заключите две фигуры в круг и отделите их друг от друга вертикальной линией.

20. Квадрат 26. Под буквой А поставьте стрелку, направленную вниз, под буквой В стрелку, направленную вверх, под буквой С - галочку.

21. Квадрат 27. Если слова ДОМ и ДУБ начинаются на одну и ту же букву, поставьте между ромбами минус.

22. Квадрат 28. Поставьте в крайней слева клеточке 0, в крайней справа плюс, в середине проведите диагональ.

23. Квадрат 29. Подчеркните снизу галочки, а в первую галочку впишите букву А.

24. Квадрат 30. Если в слове ПОДАРОК третья буква не И, напишите сумму чисел  $3+5$ .

25. Квадрат 31. В слове САЛЮТ обведите кружком согласные буквы, а в слове ДОЖДЬ зачеркните гласные.

26. Квадрат 32. Если число 54 делится на 9, опишите окружность вокруг четырехугольника.

27. Квадрат 33. Проведите линию от цифры 1 к цифре 7 так, чтобы она проходила под четными цифрами и над нечетными.

28. Квадрат 34. Зачеркните кружки без цифр, кружки с цифрами подчеркните.

29. Квадрат 35. Под согласными буквами поставьте стрелку, направленную вниз, а под гласными – стрелку, направленную влево.

30. Квадрат 36. Напишите слово МИР так, чтобы первая буква была написана в круге, а вторая в прямоугольнике.

31. Квадрат 37. Укажите стрелками направления горизонтальных линий вправо, а вертикальных – вверх.

32. Квадрат 39. Разделите вторую линию пополам и соедините оба конца первой линии с серединой второй.

33. Квадрат 40. Отделите вертикальными линиями нечетные цифры от четных.

34. Квадрат 41. Над линией поставьте стрелку, направленную вверх, а под линией - стрелку, направленную влево.

35. Квадрат 42. Заключите букву М в квадрат, К – в круг, О – в треугольник.

36. Квадрат 43. Сумму чисел  $5+2$  напишите в прямоугольнике, а разность этих же чисел – в ромбе.

37. Квадрат 44. Зачеркните цифры, делящиеся на 3, и подчеркните остальные.

38. Квадрат 45. Поставьте галочку только в круг, а цифру 3 – только в прямоугольник.

39. Квадрат 46. Подчеркните буквы и обведите кружками четные цифры.

40. Квадрат 47. Поставьте нечетные цифры в квадратные скобки, а четные – в круглые.