

Петров  
Иван Сергеевич

ProflQ +  
Отчет респондента



## ИНФОРМАЦИЯ О ТЕСТИРОВАНИИ

ДАТА ТЕСТИРОВАНИЯ	19.05.2023 14:59:18
ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ТЕСТИРОВАНИЯ	00:50:04
НОМЕР РЕЗУЛЬТАТА	00365753



## ИНФОРМАЦИЯ О РЕСПОНДЕНТЕ

ДАТА РОЖДЕНИЯ
ПОЛ РЕСПОНДЕНТА

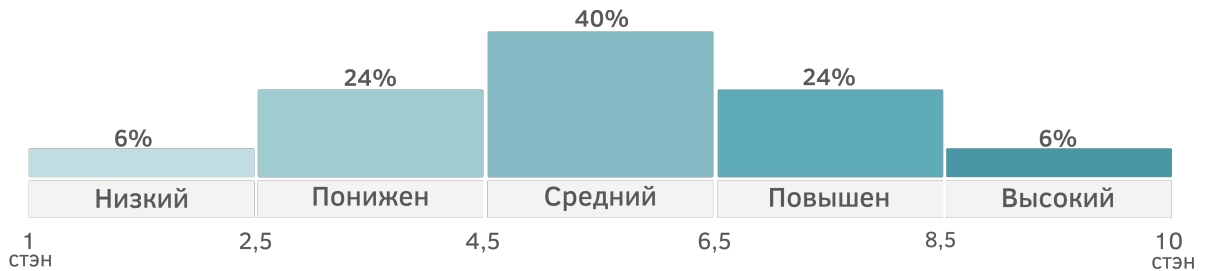
ЛАБОРАТОРИЯ  
ГУМАНИТАРНЫЕ  
ТЕХНОЛОГИИ





## О ТЕСТЕ

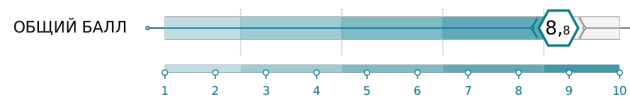
Тест предназначен для оценки интеллектуального потенциала взрослых людей, занятых в разных сферах профессиональной деятельности. Результаты тестирования представлены в шкале стэнов\*. Для сравнения и интерпретации результатов каждая шкала поделена на 5 диагностических зон.



\*Стэн (от англ. standard ten) – стандартная шкала тестовых баллов от 1 до 10 со средним 5,5 и стандартным отклонением 2. На графике представлена доля респондентов для каждой диагностической зоны.



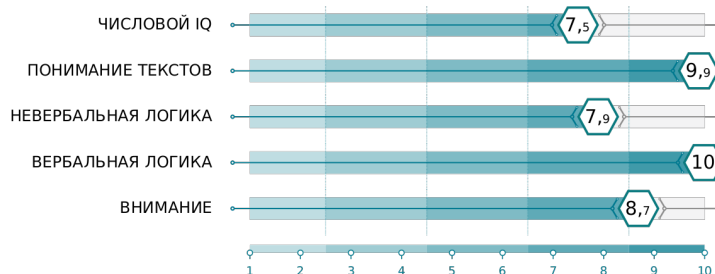
## ОБЩИЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ



У Вас **высокий** уровень интеллектуального потенциала. Высокий потенциал к быстрому обучению, к интеллектуальному труду, к работе в сфере инновационных разработок.



## ПРОФИЛЬ СПОСОБНОСТЕЙ



## ОПИСАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ

### Повышенный уровень

Вы показали хорошие вычислительные способности. Вы можете успешно решать математические

задачи, выполнять расчеты в уме, анализировать закономерности в числовых рядах. Работа с числовой информацией вряд ли вызовет у Вас затруднения.

#### Как совершенствовать?

- Решайте математические головоломки-сканворды с числами (различные виды sudoku).
- Попробуйте освоить преферанс.

#### Что почитать?

- *Барбара Оакли*, *Думай как математик*: Как решать любые проблемы быстрее и эффективнее
- *Ингве Фогт*, *Математические трюки для быстрого счёта*
- *Сергей Попов*, *Все формулы мира*: Как математика объясняет законы природы
- *Позаментье Альфред* и *Крулик Стивен*, *Стратегии решения математических задач*. Различные подходы к типовым задачам
- *Алекс Беллос*, *Капуста, неверные мужья и зебра*. Загадки и головоломки для развития критического мышления

#### Высокий уровень

У Вас отлично развита способность понимать прочитанное. Вы способны быстро вычленять основную мысль из прочитанного, выделять аргументы и делать логически верные выводы о содержании даже сложных текстов.

#### Как совершенствовать?

- Для поддержания такого уровня способностей чаще создавайте свои тексты: пишите рецензии на просмотренные фильмы или прочитанные книги.
- При работе над сложными текстами применяйте метод медленного чтения (close reading) – это позволит глубже понять и оценить текст.
- Заведите читательский дневник.

#### Что почитать?

- *Мортимер Адлер*, *Как читать книги*
- *Майк Роуди*, *Визуальные заметки*: Иллюстрированное руководство по скетчноутингу
- *Барбара Минто*, *Принцип пирамиды Минто*. Золотые правила мышления, делового письма и устных выступлений
- *Ильяхов Максим*, *Ясно, понятно*: Как доносить мысли и убеждать людей с помощью слов
- *Томас Фостер*, *Искусство чтения*

#### Повышенный уровень

Вы показали достаточно высокий уровень развития невербальной логики. Вы способны находить закономерности в абстрактно представленной информации. У Вас хорошо развиты базовые мыслительные операции: понимание части и целого, классификация, сравнение, обобщение, абстрагирование.

#### Как совершенствовать?

- Для поддержания такого уровня развития способности решайте больше головоломок, учитесь собирать новые версии кубика Рубика.
- Чаще играйте в настольные игры, такие как шашки, шахматы и го. Если не умеете, то советуем научиться: и логику развивают, и помогают приобрести новые знакомства.

#### Что почитать?

- *Эрнэ Рубик*, *Кубик Рубика*, *За гранями головоломки*, или *Природа творческой мысли*
- *Гарет Мур*, *Тренажер мозга*. Как развить гибкость мышления за 40 дней
- *Яков Исидорович Перельман*, *Головоломки*. Задачи. Фокусы. Развлечения
- *Ясунари Кавабата*, *Мастер игры в го*

#### Высокий уровень

Вы показали высокий уровень развития вербальной логики. Вы с лёгкостью находите противоречия в тексте или в речи других людей, способны делать верные выводы из сказанного или прочитанного. Свою позицию можете высказать аргументированно и логично.

### Как совершенствоваться?

- Читайте больше аналитических статей и критических обзоров. Оценивайте, подходят ли предъявляемые факты для обоснования позиции.
- Слушая публичные выступления, критически анализируйте аргументы спикера, оценивайте, насколько они логичны, достаточны, непротиворечивы.
- Решайте больше логических задач по типу силлогизмов.
- Играйте с друзьями в «Кодовые имена» (Codenames).

### Что почитать?

- *Дмитрий Гусев*, Краткий курс логики: Искусство правильного мышления
- *Вениамин Богуславский*, Упражнения по логике для средней школы
- *Андрей Зализняк*, Лингвистические задачи

### Высокий уровень

Вы были очень внимательны при выполнении теста. Вы способны удерживать в фокусе внимания большой объём информации и работать с ним быстро и точно. Вы редко теряете концентрацию даже при длительной и монотонной работе.

### Как совершенствоваться?

- Для поддержания такого уровня внимательности старайтесь находить паттерны в окружающем мире. Например, мысленно отмечайте слова, в которых буквы не повторяются, или слова, в которых используются одна и та же гласная буква.
- Игры также помогут тренировать внимательность. Например, головоломки на поиск отличий или настольные игры подобные UNO и "7 на 9".

### Что почитать?

- *Даниел Канеман*, Думай медленно... решай быстро
- *Даниел Саймонс*, *Кристофер Шабри*, Невидимая горилла
- *Джозеф Халлинан*, Почему мы ошибаемся. Ловушки мышления в действии