

Петров
Иван Сергеевич

ProfIQ

Отчет респондента



ИНФОРМАЦИЯ О ТЕСТИРОВАНИИ

ДАТА ТЕСТИРОВАНИЯ	22.05.2023 09:18:39
ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ТЕСТИРОВАНИЯ	00:48:14
НОМЕР РЕЗУЛЬТАТА	00365760



ИНФОРМАЦИЯ О РЕСПОНДЕНТЕ

ДАТА РОЖДЕНИЯ	01.01.2000
ПОЛ РЕСПОНДЕНТА	мужской

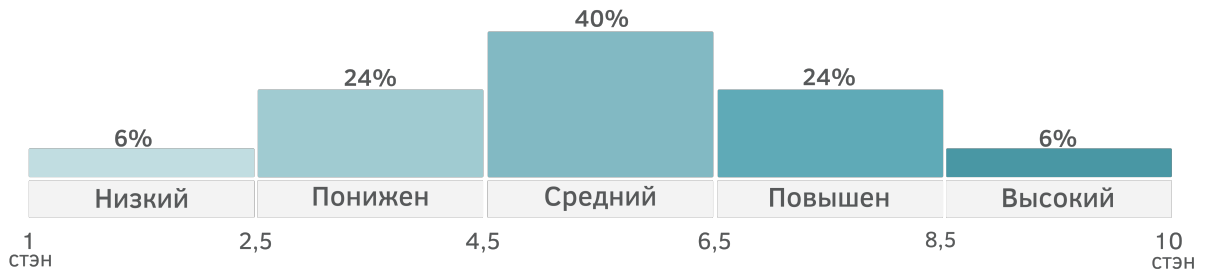
ЛАБОРАТОРИЯ
ГУМАНИТАРНЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ





О ТЕСТЕ

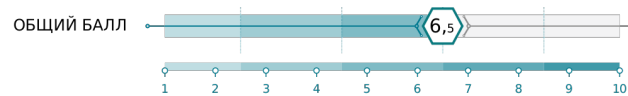
Тест предназначен для оценки интеллектуального потенциала взрослых людей, занятых в разных сферах профессиональной деятельности. Результаты тестирования представлены в шкале стэнв*. Для сравнения и интерпретации результатов каждая шкала поделена на 5 диагностических зон.



*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

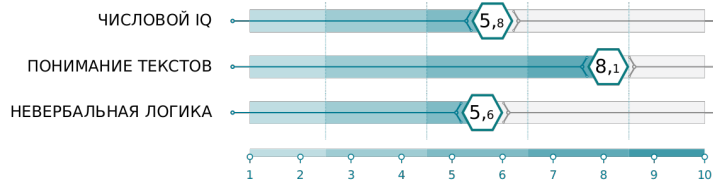


ОБЩИЙ БАЛЛ

Ваш уровень интеллектуального потенциала **выше среднего**. Достаточно высокий потенциал к быстрому обучению, к интеллектуальному труду, к работе в сфере инновационных разработок.



ПРОФИЛЬ СПОСОБНОСТЕЙ



ОПИСАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ

ЧИСЛОВОЙ IQ

Средний уровень

В целом, Вы обладаете средним уровнем вычислительных способностей. Вы можете решать математические задачи, выполнять расчеты в уме, анализировать закономерности в числовых рядах, хотя иногда допускаете ошибки. Работа со сложной числовой информацией может иногда вызывать затруднения.

Как развивать?

- Решайте математические головоломки-сканворды с числами (различные виды sudoku).
- Попробуйте освоить преферанс.
- Бытовые математические задачи решайте без использования калькулятора. Например, считайте, на какую сумму Вы уже набрали товара в тележку, когда делаете покупки в супермаркете, или сколько Вы сэкономите, если купите товар со скидкой.

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

ПОНИМАНИЕ ТЕКСТОВ

Повышенный уровень

Вы обладаете достаточно развитой способностью к пониманию прочитанного. Вы способны быстро вычленять основную мысль из прочитанного, выделять аргументы и делать логически верные выводы о содержании текстов разной тематики.

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

НЕВЕРБАЛЬНАЯ ЛОГИКА

Средний уровень

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

Как развивать?

- Решайте больше головоломок, научитесь собирать различные 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 приобретать новые знакомства.

Что почитать?

- Эрнё 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