

Тесты специальных способностей интеллекта

Для тех, кто хочет побольше узнать о сильных и слабых сторонах своего интеллекта, ниже приведены три специальных теста для оценки вербальных, математических и визуально-пространственных способностей.

Хотя при решении *сборных* тестов результаты, показанные одним человеком, меняются в незначительных пределах, можно с большой уверенностью предположить, что при решении специальных тестов тот же самый человек в одном случае покажет отличный результат, в другом случае — плохой, а в третьем — средний или посредственный. Конечно, люди обладают рядом интеллектуальных достоинств и недостатков, гораздо более специфических, чем определяемые этими тремя тестами, но перечисленные способности, пожалуй, важнее других и пользуются наиболее широким распространением.

[Тест на визуально-пространственные способности](#)

Этот тест позволит вам узнать, насколько развиты ваши визуально-пространственные способности. Развитые визуально-пространственные способности — необходимое условие успешного труда любого дизайнера, художника или архитектора. Чертёж сложной детали, скульптура или картина — ничего из этого невозможно сделать, если не развивать свои визуально-пространственные способности.

[Тест на вычислительные способности](#)

Этот тест позволит вам узнать, насколько развиты ваши математические способности. Пройдя этот тест, вы сможете узнать, насколько вы способны к вычислениям и работе с числовыми данными.

[Тест на вербальные способности](#)

Этот тест позволит вам узнать, насколько развиты ваши вербальные способности. Эти способности непосредственно связаны с владением языком и успешностью обучения гуманитарным наукам. Именно благодаря хорошим вербальным способностям человек может легко выразить свои мысли, понять художественный текст, обучиться иностранному языку.

Процентные соотношения уровней интеллекта

Значения IQ

130 и выше	Очень высокий – 2,2%
120 – 129	Высокий – 6,7%
110 – 119	Хорошая норма – 16,1%
90 – 109	Средний – 50,0%
80 – 89	Низкая норма – 16,1%
70 – 79	Пограничная норма – 6,7%
69 и ниже	Умственный дефект – 2,2%