

Методика «Оперативная память»

Цель: изучение кратковременной памяти (для взрослых испытуемых).

Инструкция: «Сейчас я назову Вам пять чисел. Ваша задача – постараться запомнить их, затем в уме сложить первое число со вторым, а полученную сумму записать, второе число сложить с третьим, сумму записать, третье с четвертым, их сумму записать, и четвертое с пятым, снова записать сумму. Таким образом, у Вас должно быть получено и записано четыре суммы. Время для вычислений – 15 секунд. После чего я называю следующий ряд чисел.

Вопросы есть? Будьте внимательны, числа зачитываются только один раз».

Числовые ряды

| | |
|--------------|--------------|
| а) 5,2,7,1,4 | е) 4,2,3,1,5 |
| б) 3,5,4,2,5 | ж) 3,1,5,2,6 |
| в) 7,1,4,3,2 | з) 2,3,6,1,4 |
| г) 2,6,2,5,3 | и) 5,2,6,3,2 |
| д) 4,4,5,1,7 | к) 3,1,5,2,7 |

Ключ

| | |
|------------|------------|
| а) 7,9,8,5 | е) 6,5,4,6 |
| б) 8,9,6,7 | ж) 4,6,7,8 |
| в) 8,5,7,5 | з) 5,9,7,5 |
| г) 8,8,7,8 | и) 7,8,9,5 |
| д) 8,9,6,8 | к) 4,6,7,9 |

Обработка данных: подсчитывается число правильно найденных сумм. Максимальное их число – 40. Норма взрослого человека – от 30 и выше.

Источник: Альманах психологических тестов. М., 1995.