



О курсе «Основы мнемоники»

Анатолий Шумилов

Аспирант РАН по нейрофизиологии и математическому моделированию, высшее образование в области биомедицины. Преподает в школе и МГУ им.Ломоносова.

Цель курса: начальный этап подготовки к более углубленному изучению мнемоники для программистов. Во время обучения ваш ребенок познакомится с методиками облегчения запоминания, освоит базовые элементы мнемоники, в том числе эффективные способы визуализации информации, научится использовать компьютерные мнемонические тренажеры и программы схематизации.

День первый

Цель урока:

- изучаем и программы для заучивания информации, не требующие знаний о мнемонике
- знакомимся с мнемоническими тренажерами Егидеса
- работаем с бумагой и ножницами

День второй

Цель занятия:

- тренажер Захарова
- знакомство с электронным репетитором ELECTRA-10
- как пользоваться редактором тестов MyTestXPro

День третий

Цель занятия:

- Обсуждение новшеств и ключевых проблем;
- закономерности мнемоники
- запоминание терминов, их последовательностей, лиц, цифр
- примеры текстов, которые невозможно запомнить даже с помощью мнемоники

День четвертый

Цель занятия:

- логико графическое структурирование Бьюзена и Егидеса

