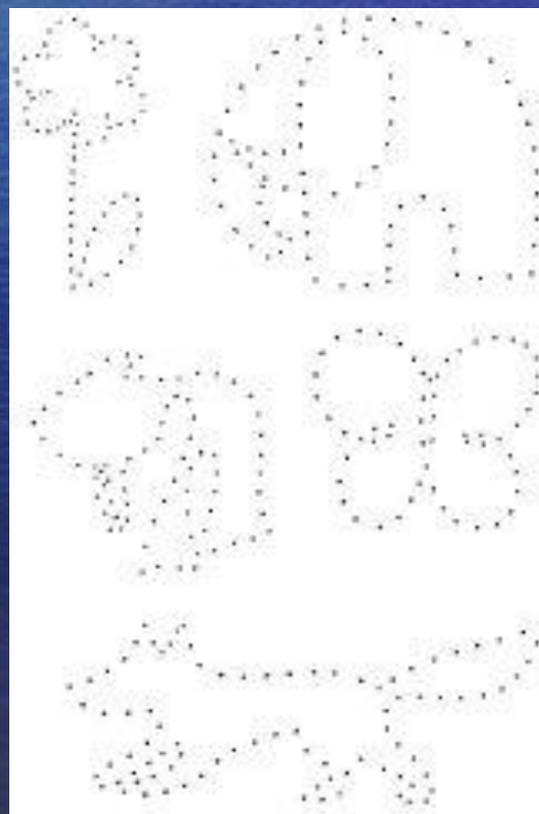




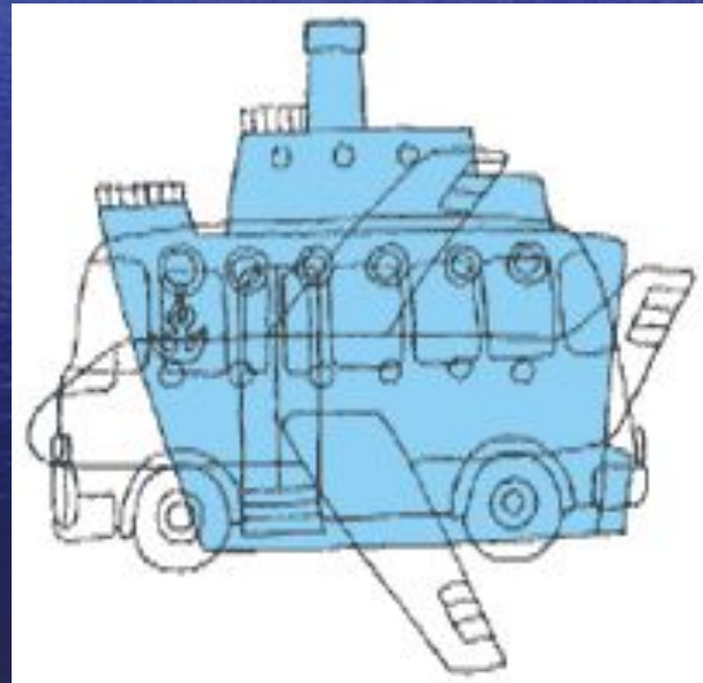
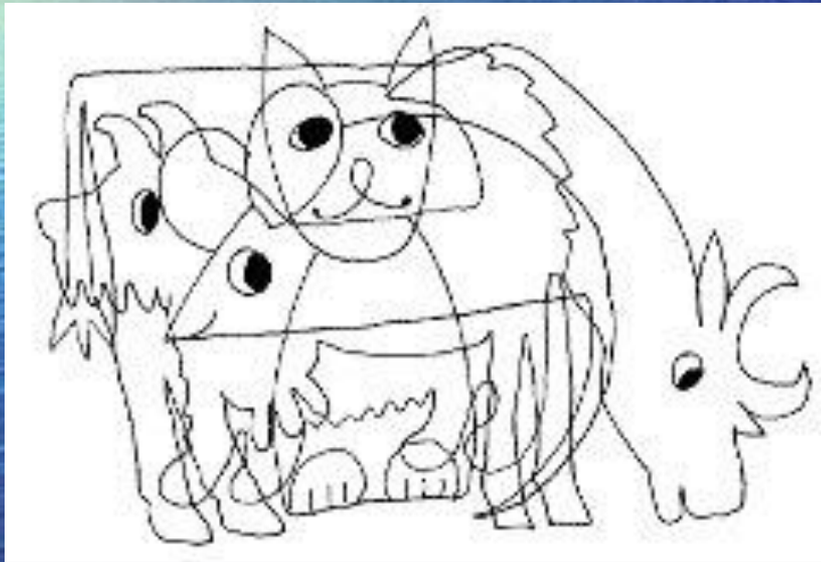
Программа коррекционного
обучения детей с
дислексической
дискалькулией

1. Развитие зрительного гнозиса

- Узнать пунктирные изображения

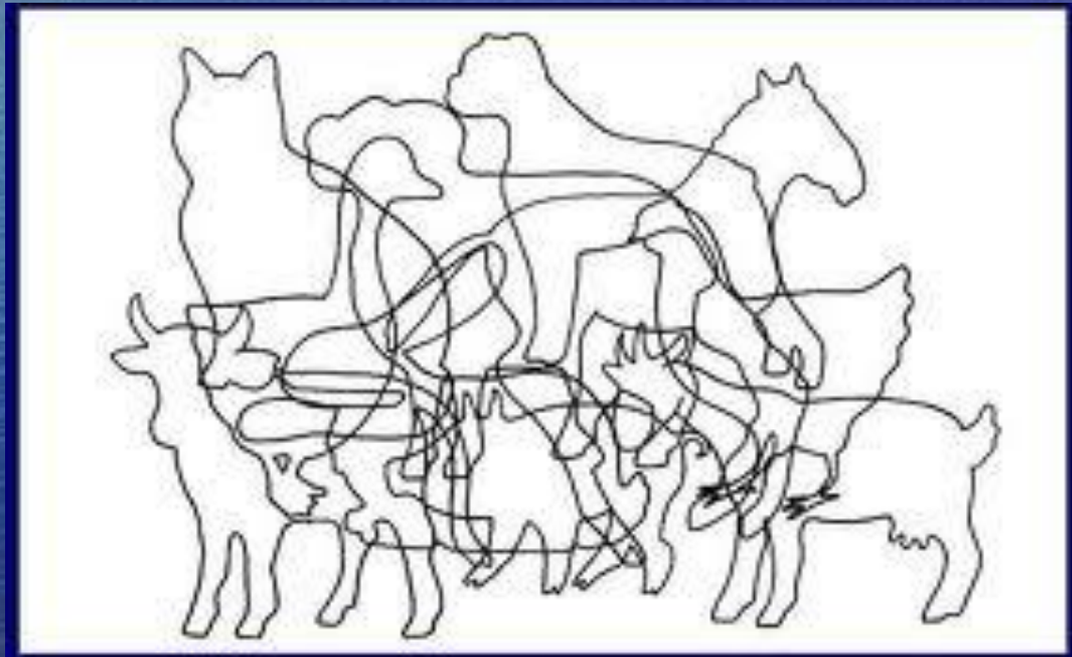


Назвать изображения,
перечеркнутые дополнительными
линиями, зашумленные





Показать, назвать и срисовать
изображения, наложенные друг
на друга





2. Развитие слухового восприятия, слухо-моторной и слухо-зрительно-моторной координации

- Я буду хлопать в ладоши(стучать, топтать ногами), а ты скажешь сколько раз услышал звук
- Посмотри сюда. Длинная палочка означает громкий хлопок, короткая – тихий. Теперь ты сам будешь хлопать в ладоши, а я буду показывать таблички

3. Формирование количественных представлений

- Посчитай сколько здесь кружочков. Какой цифрой обозначаем?
- Расскажи как можно разложить это число.
- Какое число больше? Какое меньше? Можно поделить поровну?
- Назови количество предметов, соответствующих цифре 7.

4. Формирование речевых предпосылок

- Посмотри и назови картинки

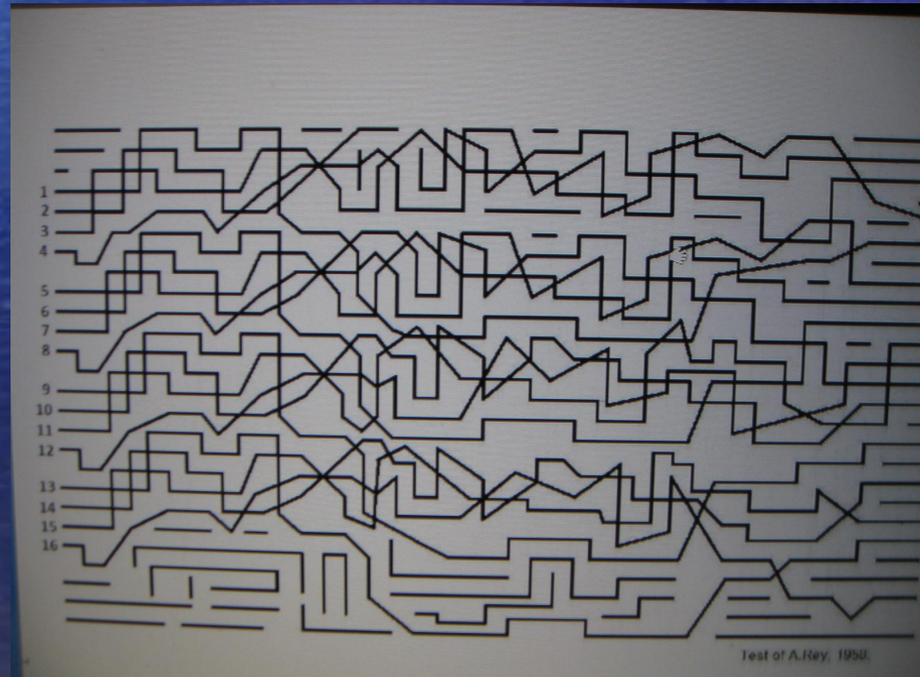


- Посмотри на картинку и расскажи что здесь случилось



5. Формирование сукцессивного и симультанного анализа и синтеза

- Последовательно нарисовать геометрические фигуры по речевой инструкции



Повторить серию цифр с постепенным увеличением объема ряда

- 1, 2
- 1, 2, 3, 4
- 1, 2, 3, 4, 5
- 1, 2, 3, 4, 5, 6
- 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
- 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8
- 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

Воспроизвести автоматизированные ряды



Месяцы

Упражнение «Вспомни названия месяцев»



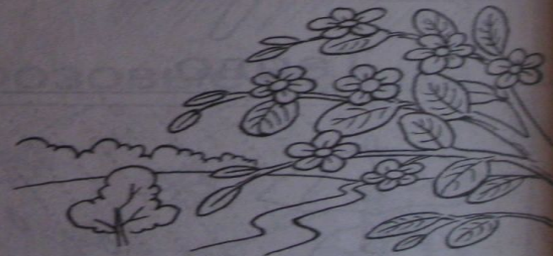
лето



зима



осень

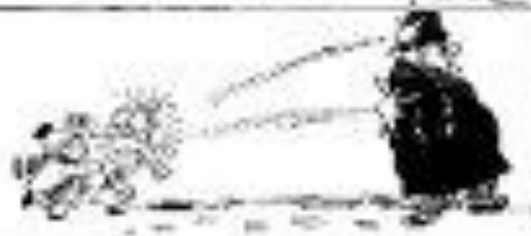


весна

Задания на составление рассказов по серии сюжетных картинок



Принимая участие

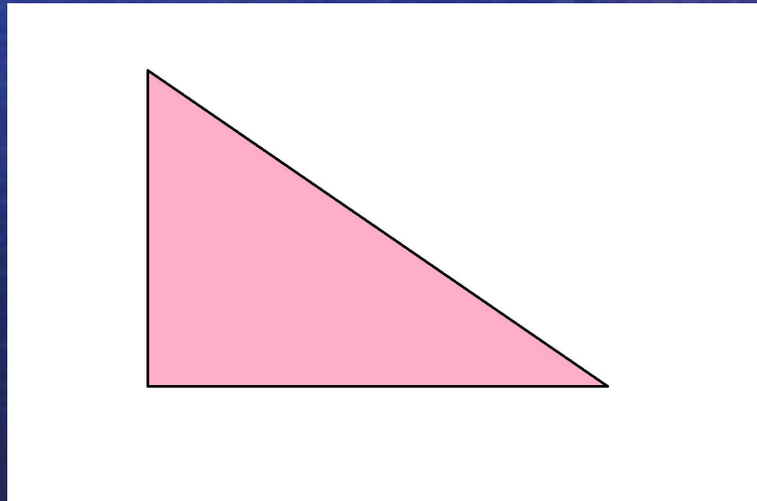


Найти число в ряду других чисел

- 1, 2, 3, 12, 4, 5, 6, 7
- 22, 23, 24, 25, 10, 26, 27, 28
- 2, 4, 6, 8, 10, 33, 12, 14, 16

Формирование симультанного анализа и синтеза

- Подобрать карточки к геометрическим фигурам

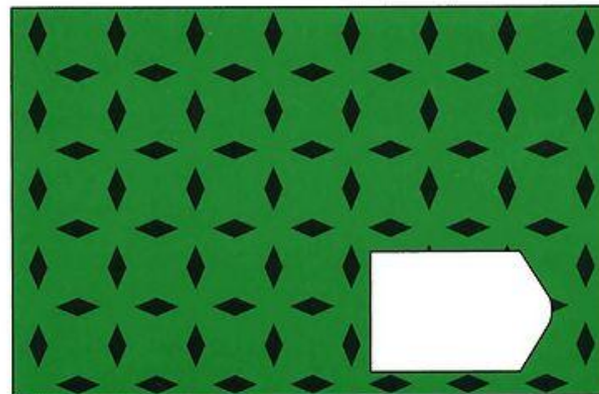




Дополнить матрицы

Серия А

A1



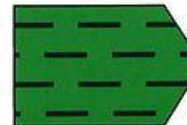
1



2



3



4



5

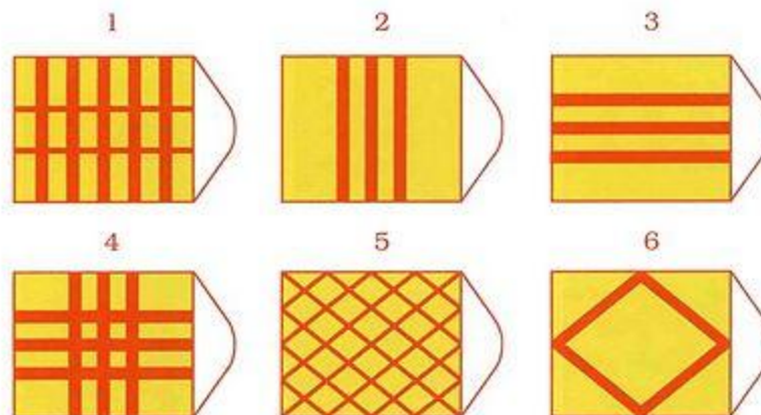
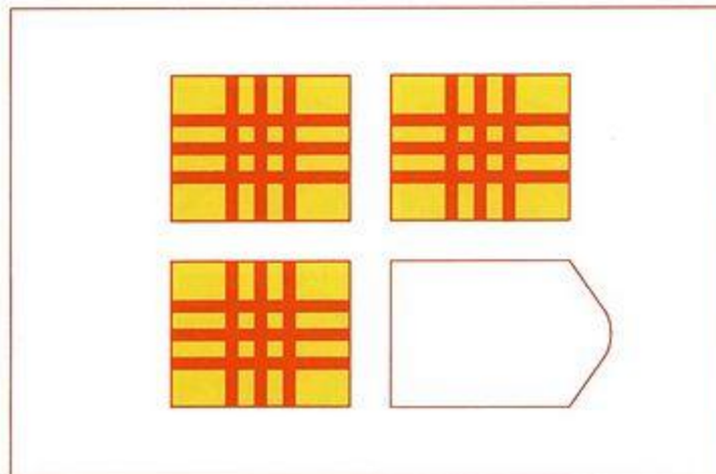


6



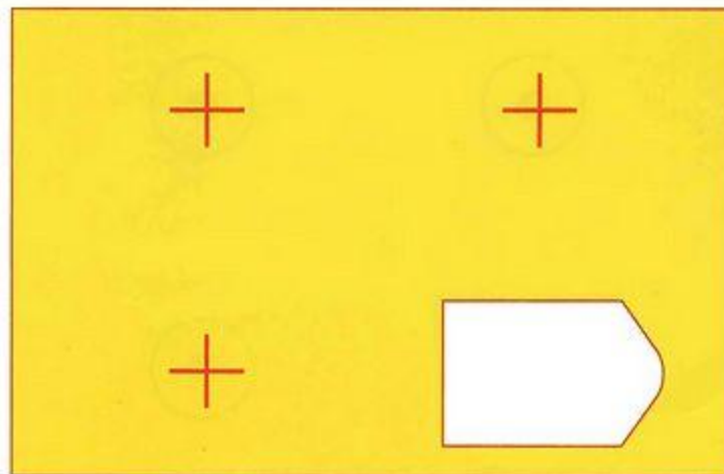
Серия Ав

Ав1

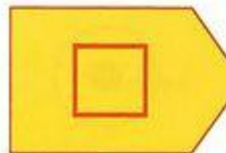


Серия В

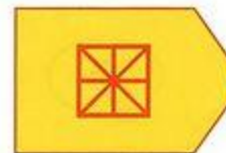
В1



1



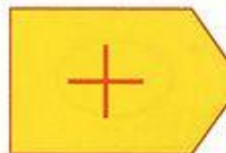
2



3



4



5



6

