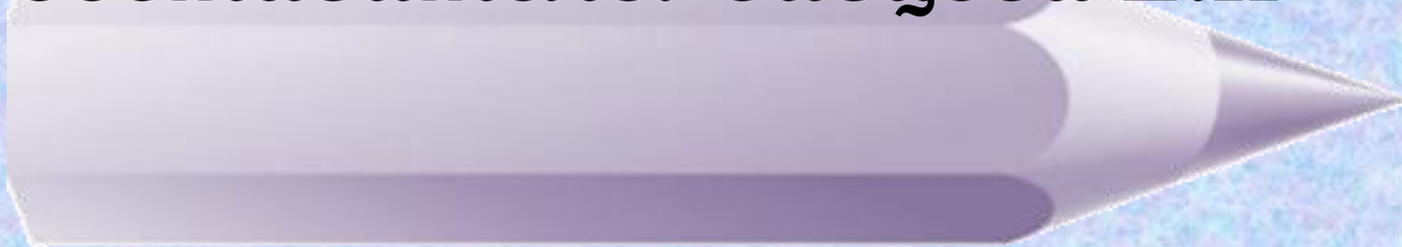




Мастер-класс

Составитель: Сивцева Е.Н



Педагоги от родителей часто слышат такие слова – «У нас стихи не запоминаются!!! Не может быстро запомнить текст, путается в строчках, переставляет слова местами».





АКАДЕМИЯ ПЕДАГОГОВ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ

Сивцева Елена Николаевна

Принял(а) участие в мастер-классе
продолжительностью 2 часа
«Мнемотехника для детей 6-9 лет».

26-11-2022



Храмова
Директор Академии педагогов
России и стран СНГ





Мастер-класс

***«Использование
мнемотехники в развитии
младших школьников»***



Мнемосина
(Мнемозина) -
греческая богиня
памяти,
запоминания.



МНЕМОТЕХНИКА – система специальных приемов, обеспечивающих эффективное запоминание, сохранение и воспроизведение информации.

Мнемотехника призвана облегчить запоминание и увеличить объем памяти, путем образования дополнительных ассоциаций.

АКТУАЛЬНОСТЬ

1. Мнемотехника облегчает детям овладение связной речью.
2. Ребёнок с опорой на образы памяти устанавливает причинно-следственные связи, делает выводы, развивая тем самым логическое мышление.
3. Применения мнемотехники, использование обобщений позволяют ребёнку систематизировать свой непосредственный опыт.



ЗАДАЧИ:

1. Развивать умение понимать и рассказывать текст с помощью графической аналогии.
2. Развивать у детей умственную активность, сообразительность, наблюдательность, умение сравнивать, выделять существенные признаки.
3. Развивать у детей психические процессы: мышление, внимание, воображение, память.
4. Содействовать решению изобретательских задач сказочного, игрового, экологического, этического характера.
5. Обучать детей правильному звукопроизношению.
6. Воспитывать у детей потребность в речевом общении для лучшей адаптации в современном обществе.



Суть мнемотехники заключается в следующем: на каждое слово или словосочетание придумывается картинка, таким образом весь текст зарисовывается схематично. Глядя на эти схемы - рисунки ребёнок легко воспроизводит текстовую информацию. Схемы служат своеобразным зрительным планом для создания монологов, помогают детям выстраивать: связность, последовательность, лексико-грамматическую наполняемость рассказа. Дидактическим материалом являются мнемотаблицы.

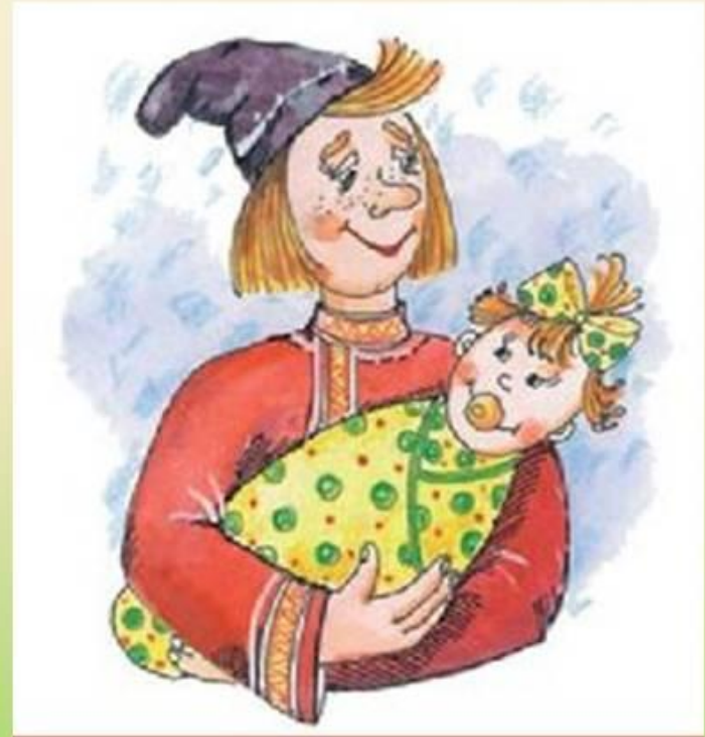


Области применения мнемотехники

- *Последовательности*
- *Числовая информация*
- *Слова*
- *Тексты*
- *Стихотворения*
- *Правила*
- *Таблицы*



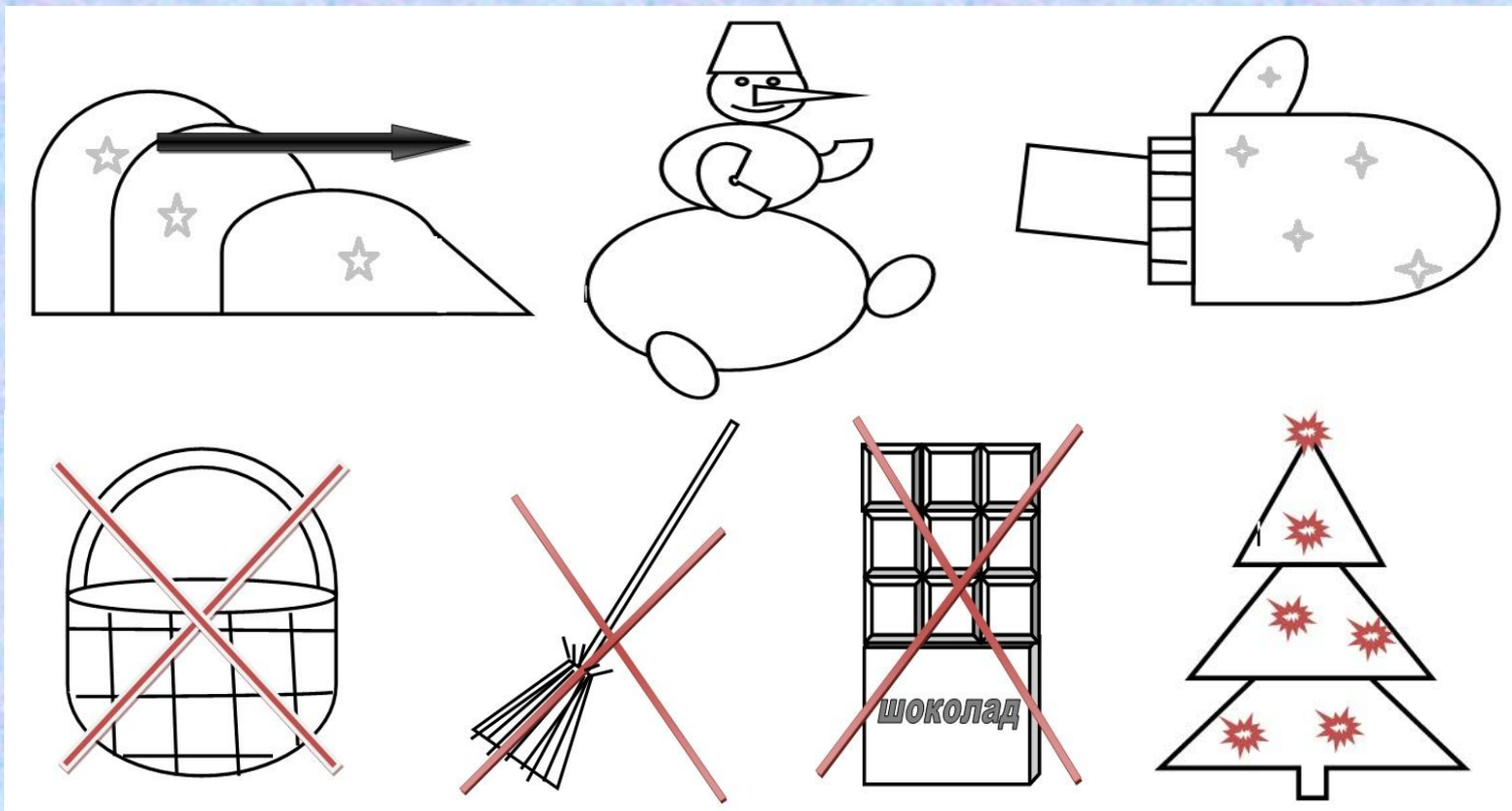
Иван
Родил
Девчонку
Велел
Тащить
Пеленку



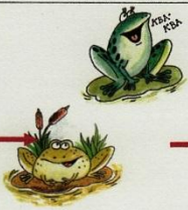
ВЕСЕЛЫЙ СНЕГОВИК

По сугробам напрямик,
Шел веселый снеговик.
А в руке его была

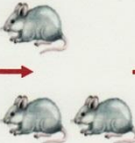
Не корзина, не метла,
Не плитка шоколадная,
А елочка нарядная!



Заучивание чистоговорок, потешек

×		2
		

Две лягушки, две подружки
Пили чай и ели плюшки

×				
				

У мышки - мышата, у кошки - котята,
У ерша - ершата, у лягушки - лягушата

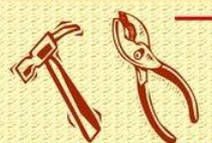
×			
			

Шел я, шел, мешок нашел,
А в мешке том шишки,
Вам привет от мишки



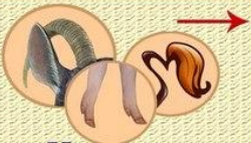
Составление описательных рассказов

Алгоритм "Профессии"

 Как называется?	 Место работы	 Какую работу выполняет?
 Спецодежда Головной убор	 Инструменты	 Отношение к профессии



Алгоритм "Домашние животные"

 Кто это?	 Цвет	 Части тела
 Чем покрыто?	 Голос	 Чем питается?
 Жилище	 Детёныши	 Польза человеку







Алгоритм "Фрукты и овощи"



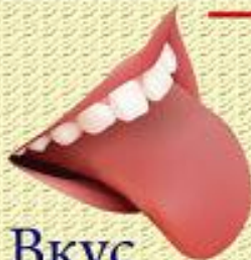
Что это?



Цвет



Форма



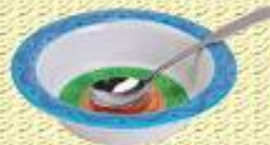
Вкус



Где растёт?



Какой на ощупь?



Что можно приготовить?



Бесплатная олимпиада Фоксфорда [Участвовать](#)

ФОКСФОРД [Меню](#) Поиск по «Фоксфорду»

Дошкольники

Нужные навыки для школы: научим писать, читать и поможем развить логическое мышление

[узнать больше](#)

1-4 классы

Учимся с удовольствием: прививаем интерес к занятиям и не даём скучать

[узнать больше](#)

5-9 классы

Оценки станут лучше: расскажем, как подтянуть знания по предметам и подготовиться к олимпиаде

[узнать больше](#)

10-11 классы

Пройдём через ЕГЭ вместе. Будем с вами на всём пути к заветным баллам

Учителя

Поможем повысить квалификацию, углубить знания, обновить планы уроков и вовлечь всех учеников в учебный процесс

Яндекс Учебник

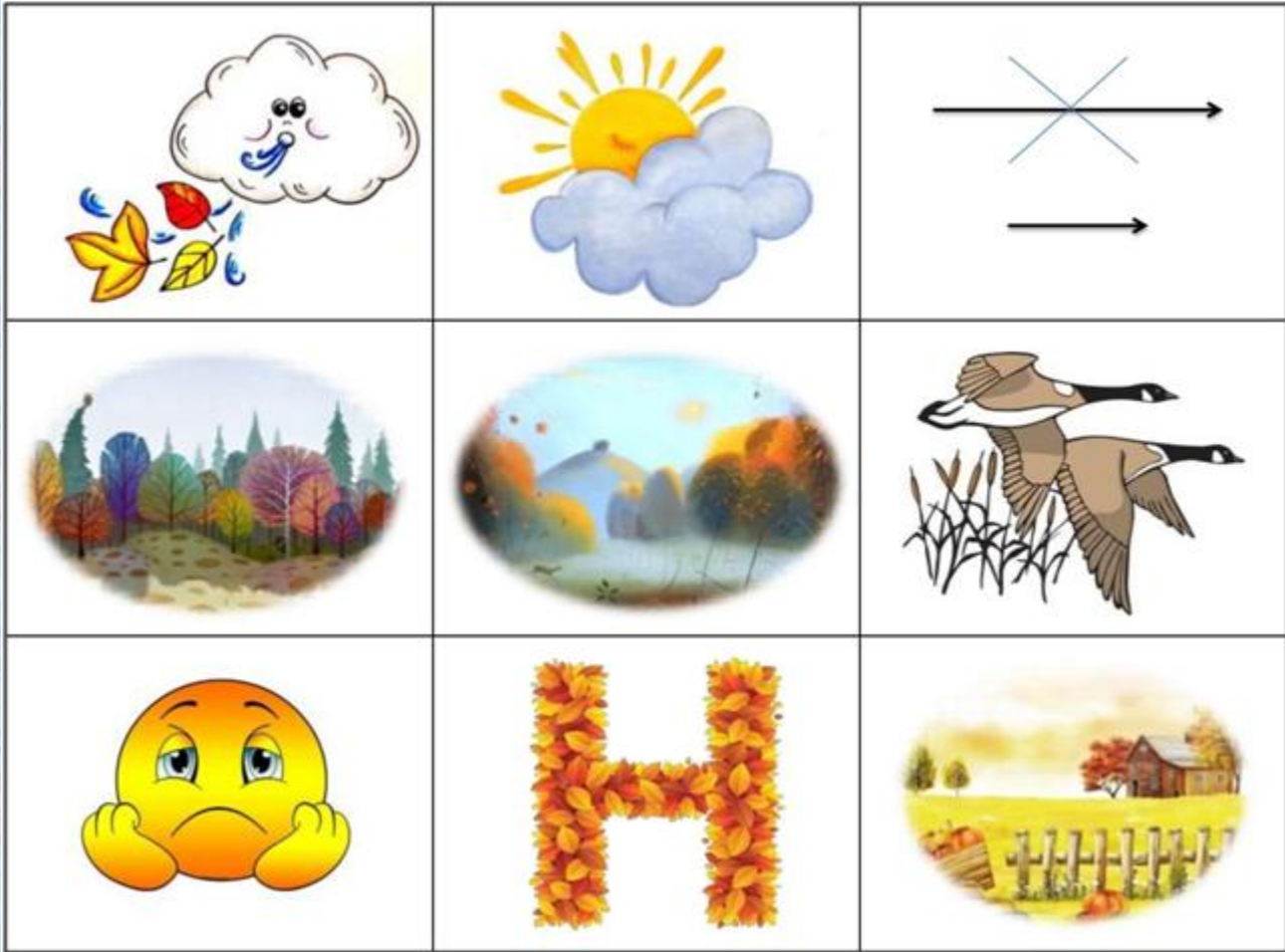
РЕШИ ПИШИ

Тетради с нескучными заданиями которые учат думать

- счёт
- буквы / чтение
- мелкая моторика
- алгоритмы / логика
- пространственное мышление

UCHI.RU





x2



Рефлексия





**Желаю
творческих**

успехов!

