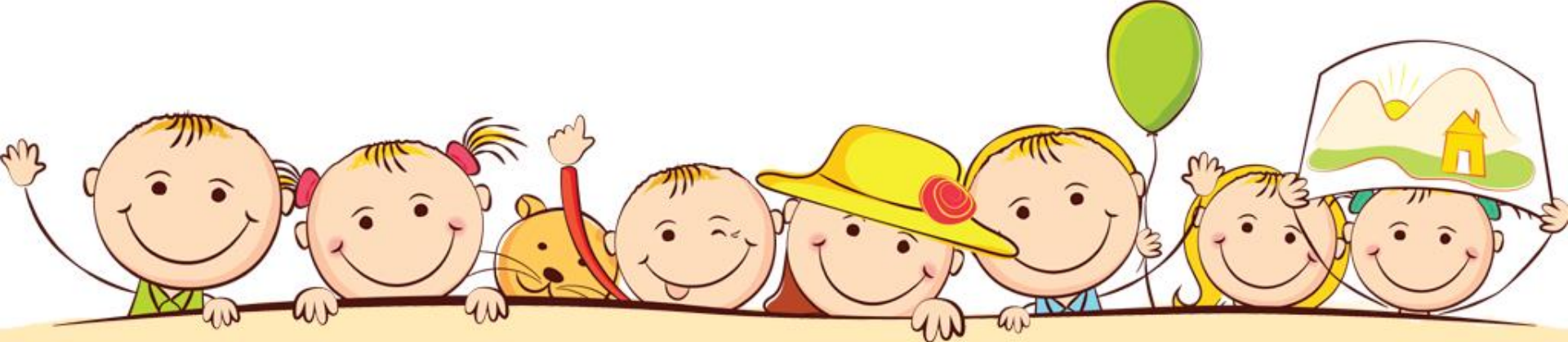


Толстихина Наталья Анатольевна
воспитатель группы дошкольного образования
МБОУ «Коломиногривская СОШ»
2018г.

An illustration of four children and a teddy bear. A boy with blonde hair and a blue shirt is in the center, smiling. To his left is a girl with blonde hair and red pigtails, also smiling. To his right is a girl with blonde hair and pink pigtails, smiling. Below the boy is another child with blonde hair, partially visible. A yellow teddy bear is peeking out from behind the boy. They are all holding a large, light yellow, rounded rectangular sign with a dark brown border. The sign contains the text 'Сенсорные коробки для детей' in a bold, black, sans-serif font.

**Сенсорные коробки для
детей**



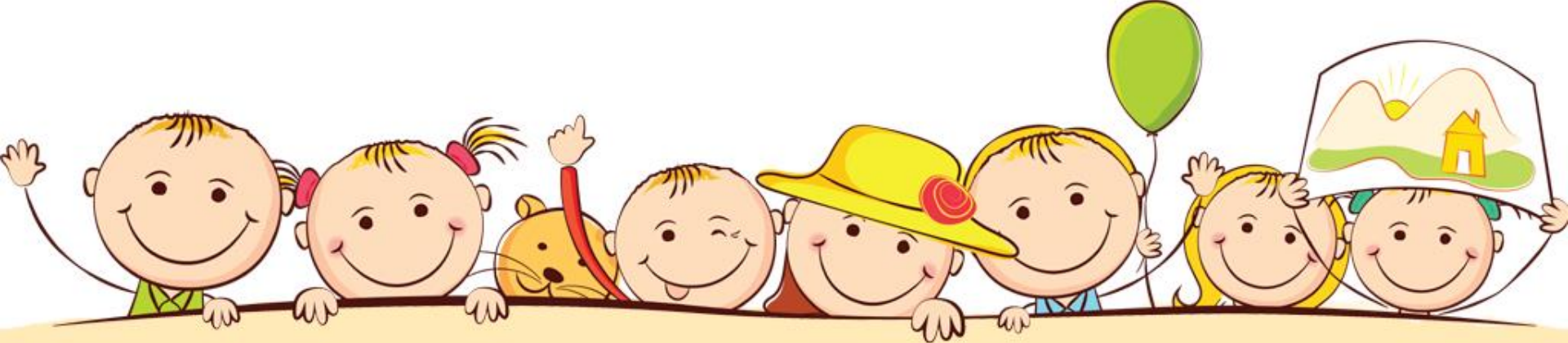
Ум ребёнка находится на кончиках его пальцев. Это означает, что малыш познаёт мир и развивает речь через пальчики : ему необходимо всё потрогать, пощупать, по пробывать. Универсальной вещью для тактильных игр является домашняя песочница или сенсорная коробка.



Что такое сенсорная коробка?

- Сенсорная коробка – это игрушка сделанная своими руками, ёмкость с любым наполнителем, который только позволит ваша фантазия(разные крупы, мука, какао, кофе, макароны, крупная соль, фасоль, горох, шишки , листья, ватные шарики, бумажные салфетки.)
- «Инструменты»которые можно использовать: лопатки, ложки, шумовку, стаканчики, ведёрки, посуду, воронку, сито, щипцы, формочки для печенья, маленькие фигурки, животные, машинки.
- Она даст возможность ребёнку расширить свой тактильный опыт – он сможет трогать ,пересыпать, переливать, исследовать, закапывать, откапывать и просто играть.
- Главное не давать ребёнку всё сразу, потому что очень легко растеряется от обилия деталей в игре.





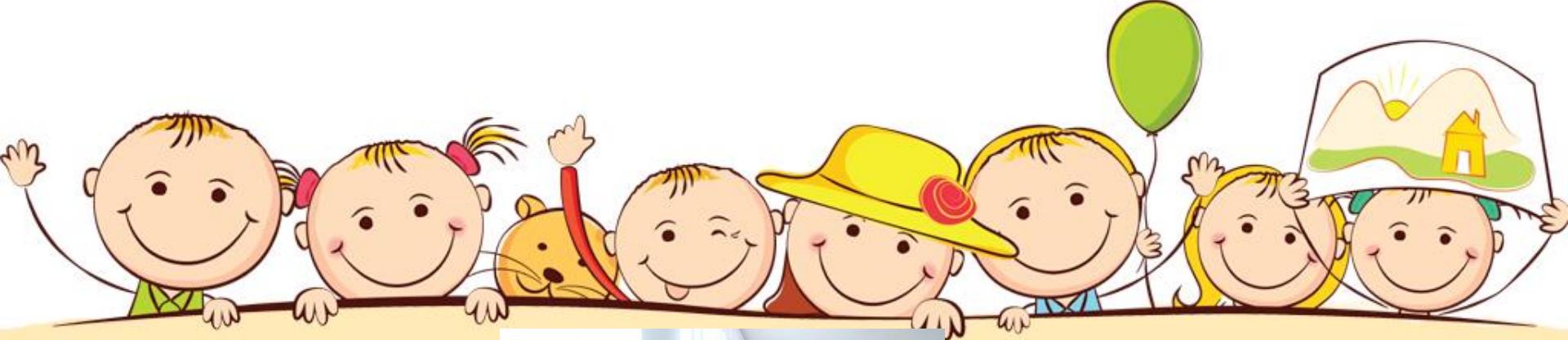
Кому подходят сенсорные коробки?

- Сенсорные коробки подходят детям дошкольного возраста, когда сенсорные игры являются наиболее эффективными.
- Для малышей до 3-х лет подойдут простые сенсорные коробки с крупными предметами. Для детей по старше можно делать сенсорные тематические коробки.

Чем полезна сенсорная коробка?



- Развивает мелкую моторику , тактильные ощущения, творческое и пространственное мышление ,навыки сортировки и классификации , усидчивость, терпение, воображение и многое другое.
- Это отличная возможность расширить словарный запас и использовать некоторые новые слова (скользящий, шероховатый, слизистый и т.д.)
- Помогает изучению математики: счёт, сортировка, измерение и взвешивание - это лишь некоторые из математических преимуществ сенсорной коробки.
- Помогает изучению цвета, формы, текстуры.
- Помогает детям управлять своими эмоциями , успокаивает.
- Учит сотрудничеству и разрешению конфликтов, если с коробкой играют одновременно несколько человек.



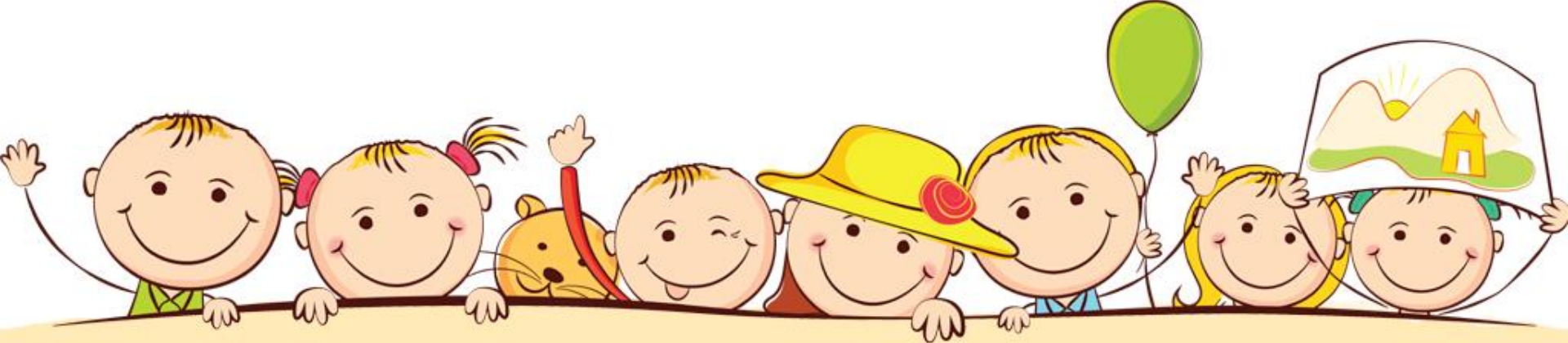
- Помогает справиться с детскими страхами. Например, со страхом насекомых ребёнок может справиться, играя пластиковыми насекомыми.
- Обеспечивает бесконечные возможности для творческой игры: дети могут играть с предметами так, как считают нужным.

Сенсорная коробка «Стройка»



- Эта коробка включает в себя землю, камни, машины, фигурки рабочих, совок, грабли которые всё перекапывают и возят.





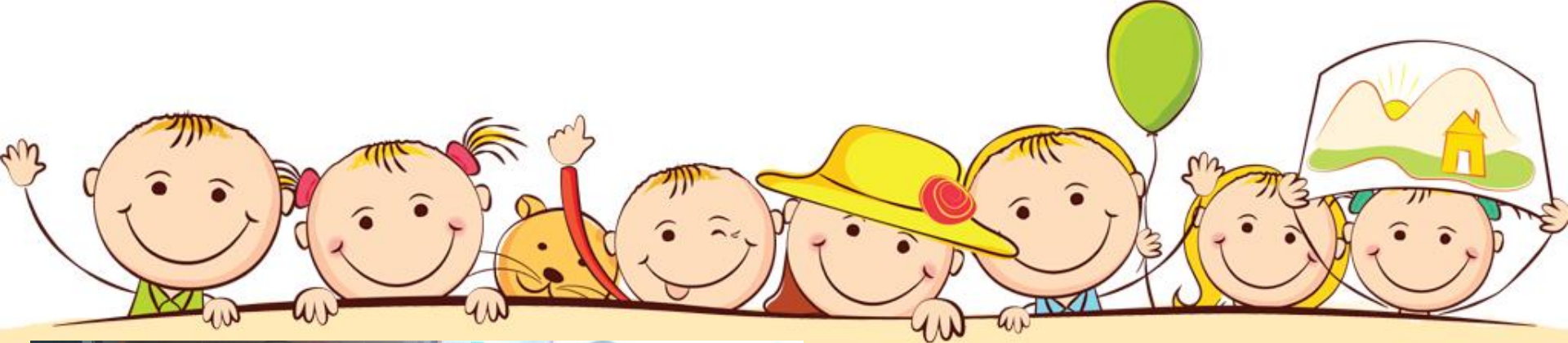
Закапываем, пересыпаем.

Сенсорная коробка «Морское дно»



- В этой коробке вы найдёте цветной рис, морские обитатели, камушки, ракушки, водоросли.





Знакомство с монетами.

Экология. Загрязнение водоёма.

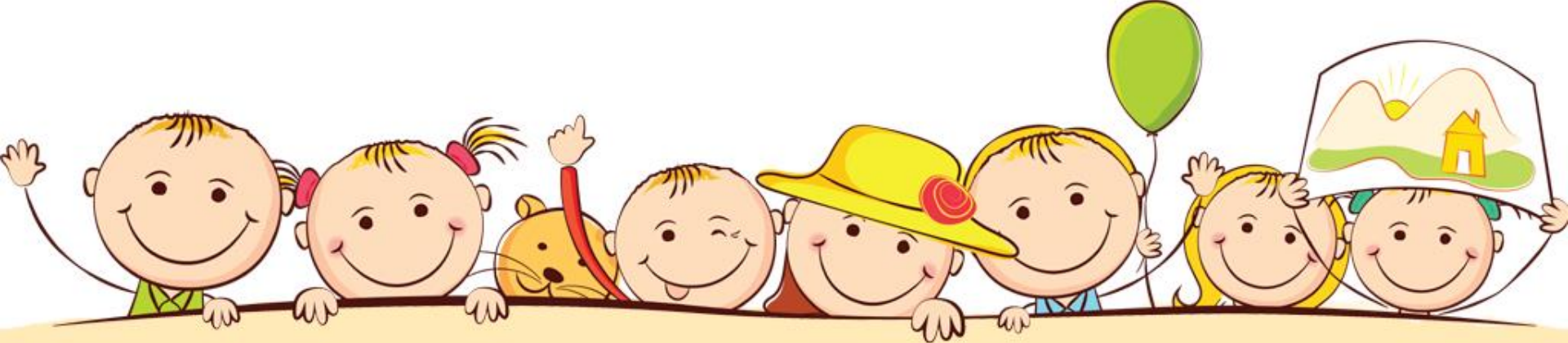


Сенсорная коробка « Огород »



- Эта сенсорная коробка оснащена разными крупами (гречка, пшено, кофе), овощи, фрукты, деревья , лопатка, грабли, ведёрко, колодец, лейка, человечки.





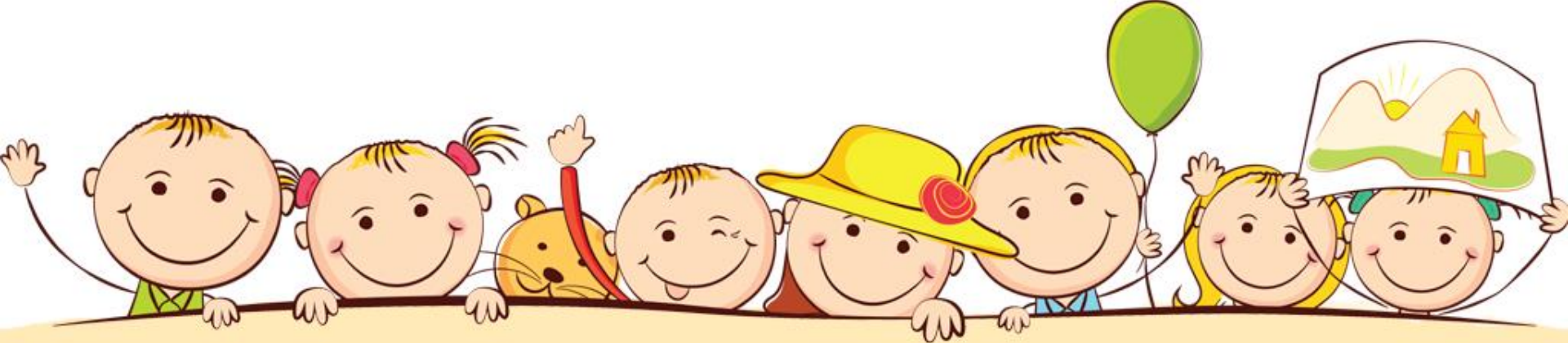
Счёт. Форма. Цвет. (круг, треугольник)

Сенсорная коробка « Домашние животные »



- Эта сенсорная коробка оснащена разными крупами (гречка, перловка), домашние животные (свинья, лошадь, овца, утки), забор, ведро.





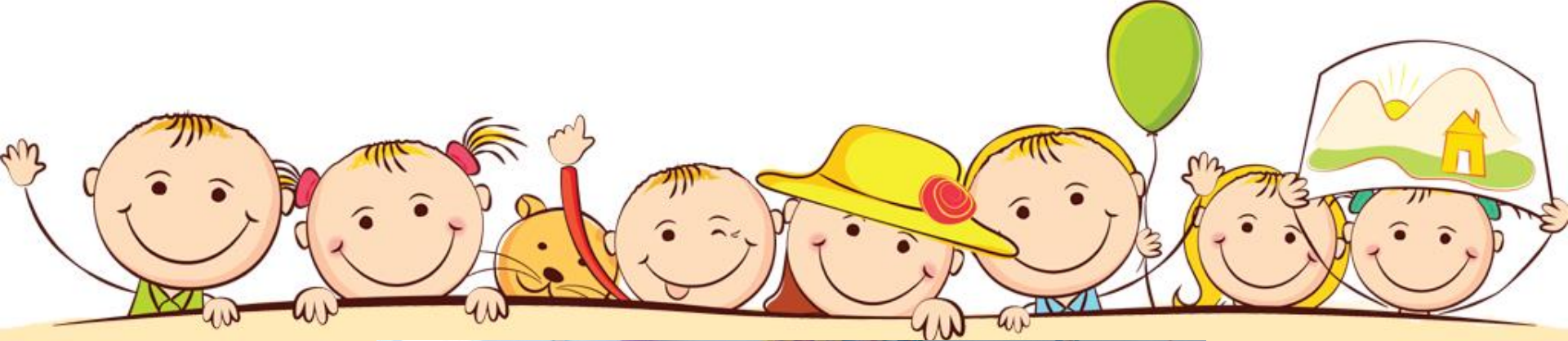
«Большой, маленький» , « Овца - ягнёнок, ягнята. Лошадь – жеребёнок, жеребята»

Сенсорная коробка « Насекомые »



- В этой сенсорной коробке вы увидите травку, деревянные пеньки, бревно, стружка, цветы , насекомые (жуки, бабочки, пчёлки) , пинцет.







Спасибо за внимание !