

«Путешествие робота Вертуна в стране букв»



Цель: развитие фонематического анализа и синтеза слов и автоматизация звука [Р] у детей старшего дошкольного возраста (5-7 лет) с ОНР

«Домино»



Цель: закреплять знания команд (пиктограмм), а также обозначений плиток-клеток платформы-космодрома робота Вертуна. Способствовать познавательному и коммуникативному развитию дошкольников, улучшению концентрации внимания,

зрительного восприятия, способности логически мыслить.

«Посмотри. Запомни. Повтори.»



Цель: формировать навыки и умения запоминать карточки на поле, образец. Пространственная ориентировка на листе бумаги. Закреплять значение пиктограмм с командами виртуальных

роботов среды ПиктоМир.

«Правила клуба «Кроха Софт»



Цель: формировать у детей представление о целостном образе предмета, учить правильно собирать изображение предмета из отдельных частей.

Воспитывать у детей внимание, усидчивость, настойчивость в выполнении поставленной задачи. Закреплять знания о правилах поведения в клубе «Кроха Софт». Воспитывать культуру общения.

«Космическое путешествие»



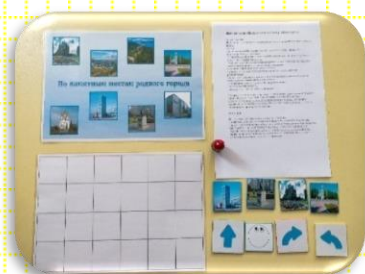
Цель: провести свою фишку по заготовленному маршруту. Ответить на вопросы карточек. Закрепить понятия пиктограммы команд.

Напольная игра «Ходилка Пиктомир»



Цель: закреплять знания о персонажах цифровой образовательной среды «ПиктоМир», развивать умение ориентироваться в пространстве, зрительное восприятие и память.

«По памятным местам родного города»



Цель: формировать представления о достопримечательностях родного города, закреплять у детей понятия «пиктограмма команды», «начальное положение робота», «финиш».

Уважаемые коллеги, предлагаем вам подбор дидактических игр.

Наведите камеру на QR-код. Приложение распознает код и откроет ссылку на дидактический материал.



*Муниципальное автономное
образовательное учреждение детский
сад №210 «Ладушки» городского округа
Тольятти*

2023 г



**Семинар-практикум
"Формирование основ IT-грамотности
у детей дошкольного возраста в
рамках реализации инновационной
программы "ПиктоМир"**