

## ПАСПОРТ ДИДАКТИЧЕСКОГО ПОСОБИЯ

<b>Название</b>	<b>«Геометрическая коробка»</b>
<b>ФИО автора</b>	Ерина Юлия Николаевна
<b>№ ДОУ</b>	МКДОУ д/с №11
<b>Район</b>	Первомайский
<b>Образовательная область</b>	Познавательное развитие, развитие речи.
<b>Возрастная категория</b>	Дошкольный возраст (4-7 лет)
<b>Актуальность</b>	Современные ученые отмечают большое значение геометрии для развития пространственного мышления и воображения ребенка, для его способности видеть мир в целостных образах. Следовательно, становится актуальным изучение закрепление геометрических фигур, как одного из важнейших показателей развития пространственного мышления, сенсорного развития и воображения ребенка.
<b>Цель</b>	Расширить знания детей о геометрических фигурах;
<b>Задачи</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Расширить знания детей о геометрических фигурах</li><li>• Учить видеть геометрические фигуры в формах окружающей обстановки.</li><li>• Развитие фантазии, воображения, мышления.</li></ul>
<b>Описание применения пособия</b>	<b>Игра «Геометрическая коробка»</b> Игроку даётся одна из геометрическая фигура (круг, квадрат, треугольник, полу круг, прямоугольник, кольцо, ромб, трапеция, пятиугольник, шестиугольник, звезда), затем предлагается в закрытой коробке найти на ощупь пару этой фигуре. После, такого как фигура, найдена, игрок называет её особенности, также предлагается игроку найти в окружающей ему среде похожий предмет на найденную им фигуру.