структурное подразделение государственного бюджетного   
общеобразовательного учреждения Самарской области   
средней общеобразовательной школы пос.Прибой  
муниципального района Безенчукский Самарской области –   
детский сад «Зоренька»

**Лэпбук «Космос»**

Авторы: Санатулина Галина Викторовна,

Наводчикова Светлана Анатольевна,

**ЛЭПБУК «КОСМОС»**

Дидактическое пособие лэпбук «Космос» предназначено для детей старшего дошкольного возраста. В старшем дошкольном возрасте дети уже могут вместе с взрослыми участвовать в сборе материала: анализировать, сортировать информацию.

Данное пособие является средством развивающего обучения, предполагает использование современных технологий: технологии организации коллективной творческой деятельности, коммуникативных технологий, технологии проектной деятельности, игровых технологий.

**Цель**:  формирование  у  детей старшего дошкольного возраста представлений о космическом пространстве, Солнечной системе и ее планетах, освоении космоса людьми.

**Задачи:**

-дать представление об основных понятиях (космос, планета, звезда, солнечная система, галактика, комета и др.);

-познакомить с первыми космонавтами (человек и животные);

- формировать интерес к добыванию знаний;

- способствовать развитию творческих способностей;

- развивать произвольное внимание, память, мышление, воображение.

В лепбуке собраны материалы по теме «Космос» для развивающих занятий и самостоятельной деятельности детей.





**1 страница лэпбука титульная**

На ней написано название лэпбука и фото первого космонавта

Юрия Алексеевича Гагарина



**2 страница лэпбука**



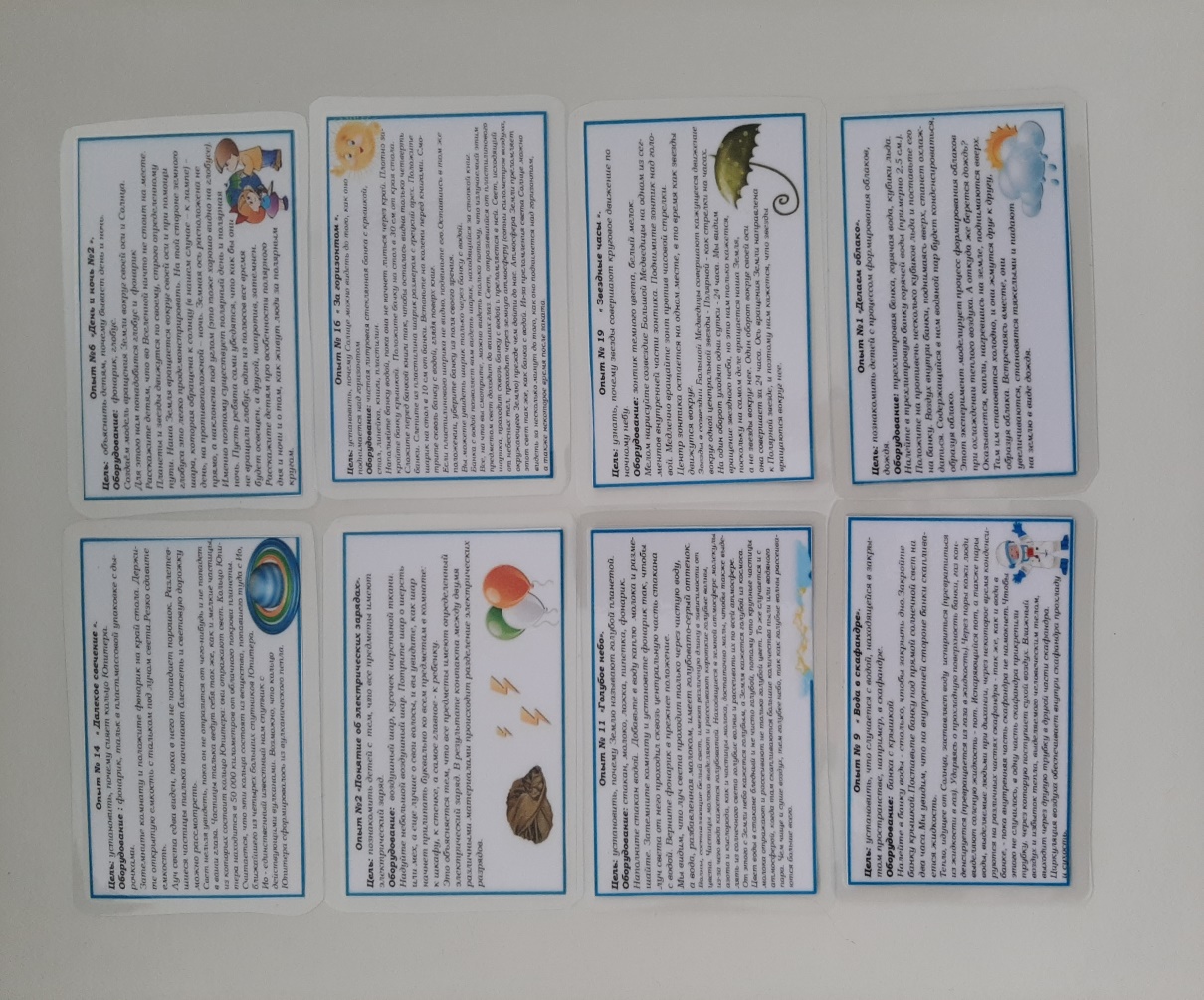
**Дидактическая игра «Созвездия»**

**Цель:** ознакомление детей с созвездиями, их названиями. Развитие абстрактного мышления, воображения, памяти, тактильного восприятия, мелкой моторики.



**Картотека опытов «Космос»**

**Цель:** ознакомление с исследовательской деятельностью, способствующей развитию у детей познавательной активности, любознательности, стремлению к самостоятельному познанию и размышлению.



**Дидактическая игра «Космические задания»**

**Цель:** развитие тонких дифференцированных движений пальцев рук, зрительно-пространственной ориентировки на листе бумаги.



**Дидактическая игра «Разрезные картинки»**

**Цель:**формирование у детей представлений о целостном образе предмета, научить соотносить образ представления с целостным образом реального предмета, правильно собирать изображение предмета из отдельных частей.



**3 страница лэпбука**

На этой странице располагаются изображения фаз луны и слоёв атмосферы.



**4 страница лэпбука**



**Строение солнечной системы**

**Цель:** расширение представлений детей о строении солнечной системы, расположении планет на орбитах.

**Пальчиковая гимнастика «Планеты»**

**Цель:** развитие речи, памяти, мышления, воображения, творческой фантазии и эмоциональной сферы детей.

**Книга «Планеты солнечной системы»**

**Цель:** закрепление знаний детей о планетах Солнечной системы.



**5 страница лэпбука**



**Дидактическая игра на липучках «В космосе»**

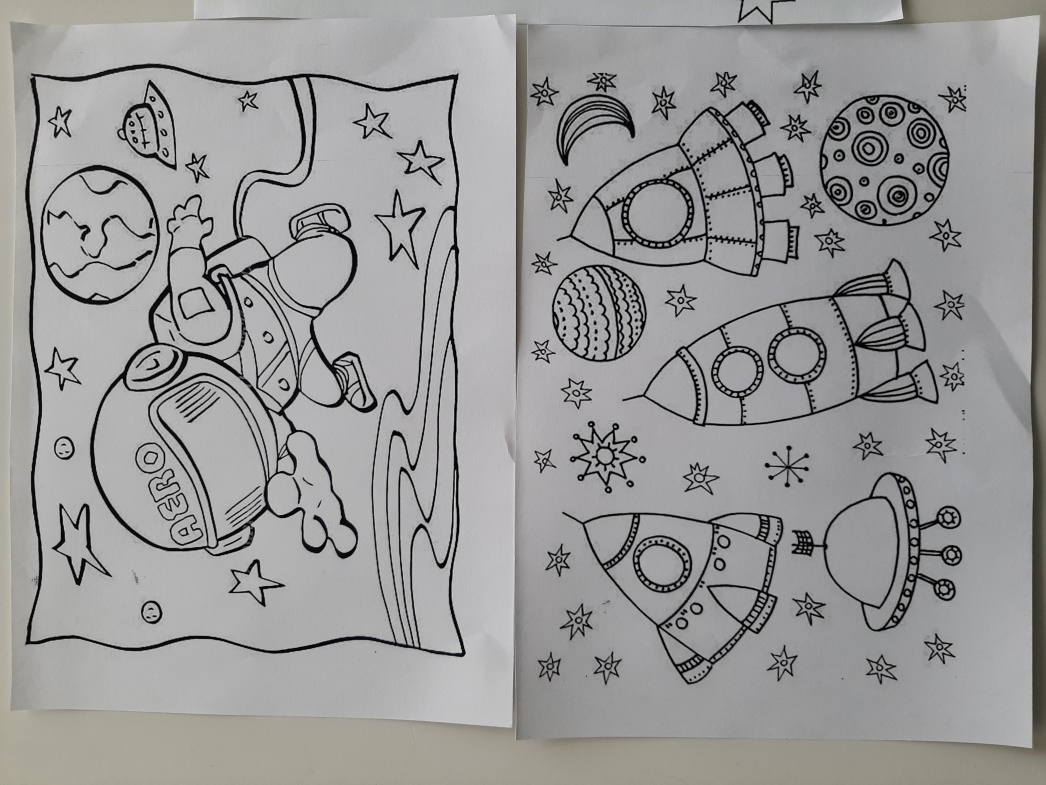
**Цель:** обогащение и расширение представлений и знаний детей о космосе, планетах Солнечной системы, созвездиях, развитие познавательных и интеллектуальных способностей детей.

**6 страница лэпбука**



**Раскраски «Космос»**

**Цель:** развитие зрительного восприятия, цветовосприятия, памяти, внимания, воображения, развитие мелкой моторики рук.



**Космическое творчество: лепим, рисуем, клеим.**

**Цель**: создание условий для развития творческих способностей детей в изобразительной, продуктивной деятельности.

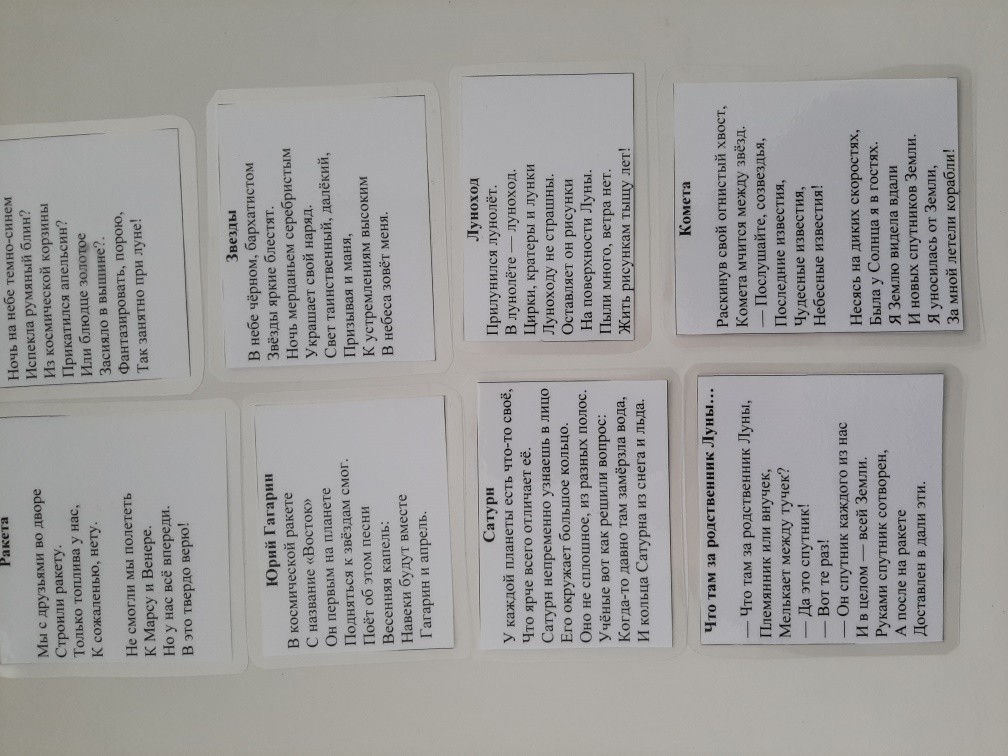


**7 страница лэпбука**



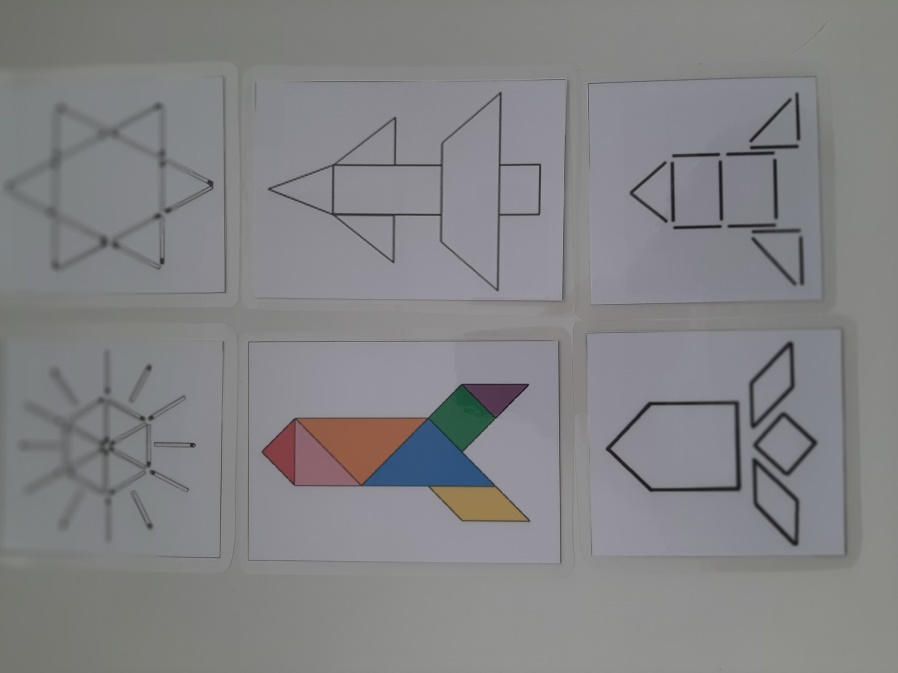
**Стихи и загадки про космос**

**Цель:** развитие речи, логики и мышления, художественно-эстетического представления о космосе.



**Юный конструктор**

**Цель:** развитие у детей мелкой моторики пальцев, пространственного мышления, фантазии, воображения, логики.



**Карточки «Космос»**

**Цель:** создание условий для развития познавательной речевой активности дошкольников, любознательности.



**7 страница лэпбука**

Знакомство детей с историческими фактами про космос, с первыми людьми – изобретателями, космонавтами и с животными, покорившими космические просторы, а также с историей летательных аппаратов.

