

УДК 373.2  
ББК 74.102  
С59

**Соколова, Александра Александровна.**

С59 Развитие межполушарного взаимодействия / Александра Соколова. — Москва : Эксмо, 2023. — 48 с. : ил. — (Ментальное развитие. Прописи).

Основные задачи пособия — стимулировать активность головного мозга, сформировать межполушарные связи и развить мелкую моторику и ментальные навыки.

Универсальное пособие подходит как для правой, так и для левой. Занимаясь, ребёнок будет обводить пунктирные линии двумя руками одновременно, сможет развить графические навыки, научиться сосредотачиваться на конкретном задании, станет более внимательным, усидчивым и аккуратным. Занимательные задания и яркие красочные иллюстрации в стиле космических путешествий помогут вызвать у ребёнка интерес к занятиям и превратить процесс обучения в увлекательную игру.

Пособие предназначено для старших дошкольников. С ним удобно работать как дома, так и брать с собой в дорогу, чтобы занять ребёнка полезным делом.

УДК 373.2  
ББК 74.102

Все права защищены. Книга или любая ее часть не может быть скопирована, воспроизведена в электронной или механической форме, в виде фотокопии, записи в память ЭВМ, репродукции или каким-либо иным способом, а также использована в любой информационной системе без получения разрешения от издателя. Копирование, воспроизведение и иное использование книги или ее части без согласия издателя является незаконным и влечет уголовную, административную и гражданскую ответственность.

Издание для развивающего обучения  
Дамытушы оқыту әдістемесін басып шығару  
Для старшего дошкольного возраста  
мектепке дейінгі ересек балаларға арналған

МЕНТАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ. ПРОПИСИ

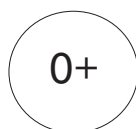
**Соколова Александра Александровна**

**РАЗВИТИЕ МЕЖПОЛУШАРНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ**

(орыс тілінде)

Ответственный редактор *В. Ермолаева*  
Младший редактор *Е. Карманова*  
Иллюстрации *О. Беляевой*  
Дизайн обложки *М. Поликашкиной*

В оформлении обложки использованы иллюстрации *О. Беляевой*



Соответствует техническому регламенту ТР ТС 007/2011  
КО ТР 007/2011 техникалық регламентіне сәйкес келеді

Страна происхождения: Российская Федерация  
Шығарылған елі: Ресей Федерациясы

ООО «Издательство «Эксмо»

123308, Россия, город Москва, улица Зорге, дом 1, строение 1, этаж 20, каб. 2013.

Тел.: 8 (495) 411-68-86.

Home page: [www.eksmo.ru](http://www.eksmo.ru) E-mail: [info@eksmo.ru](mailto:info@eksmo.ru)

Әндәруәлі: «ЭКСМО» АҚБ Баспасы,

123308, Ресей, қала Мәскеу, Зорге көшесі, 1 үй, 1 ғимарат, 20 қабат, офис: 2013 ж.

Тел.: 8 (495) 411-68-86.

Home page: [www.eksmo.ru](http://www.eksmo.ru) E-mail: [info@eksmo.ru](mailto:info@eksmo.ru)

Тауар белгісі: «Эксмо»

Интернет-магазин: [www.book24.kz](http://www.book24.kz)

Интернет-дукен: [www.book24.kz](http://www.book24.kz)

Импортёр в Республику Казахстан ТОО «РДЦ-Алматы».

Қазақстан Республикасындағы импорттаушы «РДЦ-Алматы» ЖШС.

Дистрибутор и представитель по приему претензий на продукцию,

в Республике Казахстан: ТОО «РДЦ-Алматы»

Қазақстан Республикасында дистрибутор және өнім бойынша арыз-талаптарды

қабылдаушының өкілі «РДЦ-Алматы» ЖШС.

Алматы қ., Домбровский қаш., 3-а, литер Б, офис 1.

Тел.: 8 (727) 251-59-90/91/92. E-mail: [RDC-Almaty@eksmo.kz](mailto:RDC-Almaty@eksmo.kz)

Өнімнің жарамдылық мерзімі шектелмеген.

Сертификация туралы ақпарат сайты: [www.eksmo.ru/certification](http://www.eksmo.ru/certification)

Сведения о подтверждении соответствия издания согласно законодательству РФ

о техническом регулировании можно получить на сайте Издательства «Эксмо»

[www.eksmo.ru/certification](http://www.eksmo.ru/certification)

Әңдәрген мәмлөкәт: Ресей. Сертификация қарастырылған

Дата изготовления / Подписано в печать 31.03.2023.  
Формат 84x108<sup>1/16</sup>. Печать офсетная. Бумага офсетная.  
Усл. печ. л. 5,04. Тираж экз. Заказ



**eksmo.ru**

Официальный  
интернет-магазин  
издательства «Эксмо»



Хочешь стать  
автором «Эксмо»?



ISBN 978-5-04-181803-6

© Соколова А.А., 2022

© Оформление. ООО «Издательство «Эксмо», 2023

# УВАЖАЕМЫЕ РОДИТЕЛИ, ВОСПИТАТЕЛИ, ПЕДАГОГИ!

Большинство развивающих заданий для подготовки к школе направлены на развитие левого полушария мозга. Оно отвечает за вычисления, логику. Но ведь есть ещё и правое – образное, творческое.

Дети мыслят нешаблонно. И задачи они могут решать по-своему. Причём, не только школьные, но и жизненные! И если помогать им в этом, развивать, способствовать тому, чтобы оба полушария головного мозга работали согласованно – детей ждёт успех.

Перед вами пособие, разработанное детским психологом и педагогом. В нём вы найдёте линии, фигуры и рисунки, которые нужно обводить обеими руками. Пусть ребёнок сам выберет страницу, цвет карандаша и начнёт обводить. Так он сможет подготовить руку к письму, потренировать координацию и зрительную память.

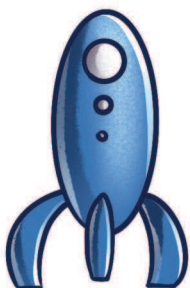
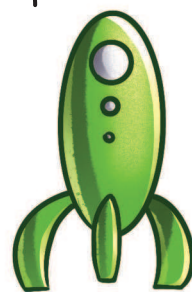
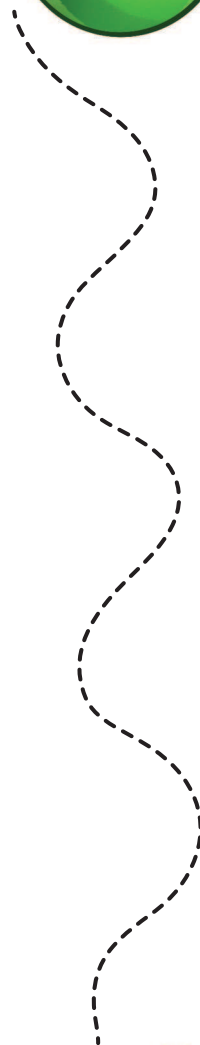
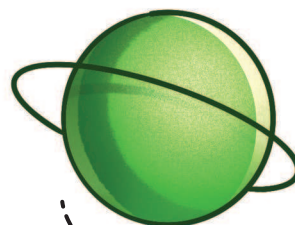
Пособие рассчитано на длительное использование. В начале пособия задания проще, к концу становятся сложнее. Не предлагайте ребёнку сделать всё за один раз и обязательно следите, чтобы он не уставал и не терял интерес.

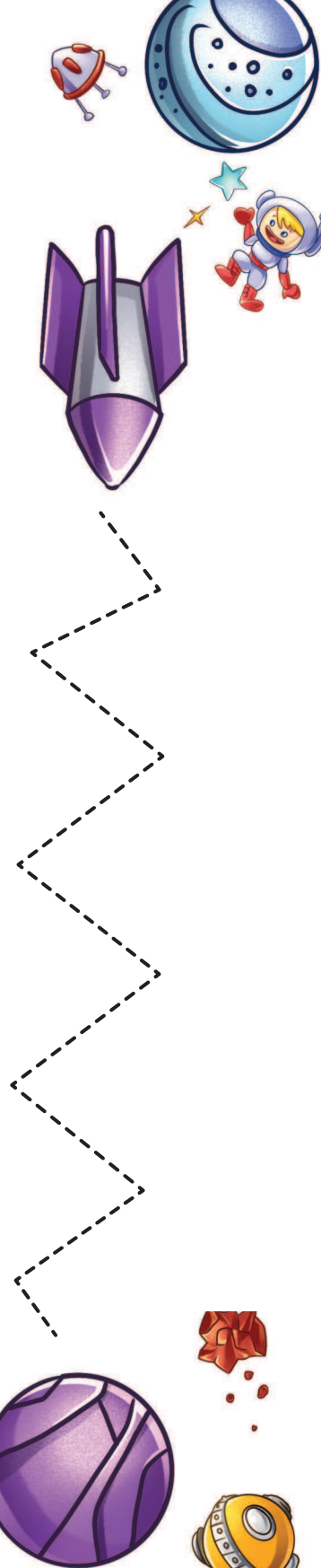
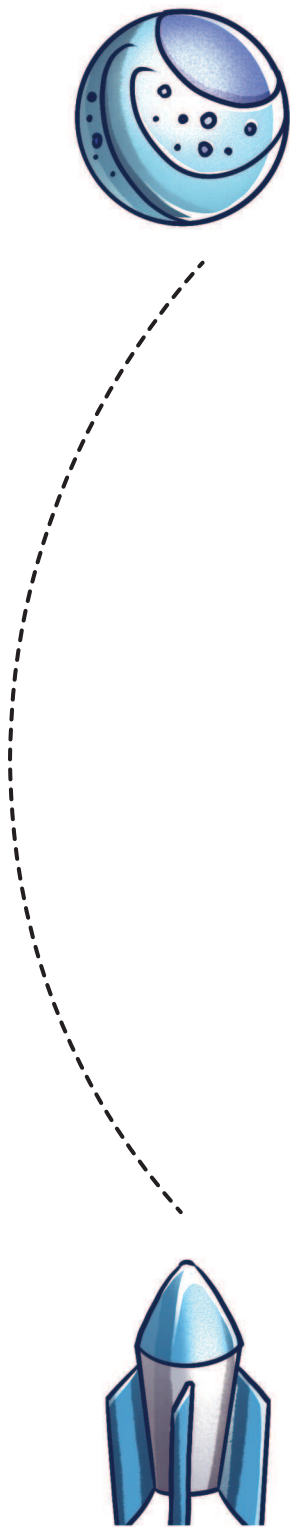
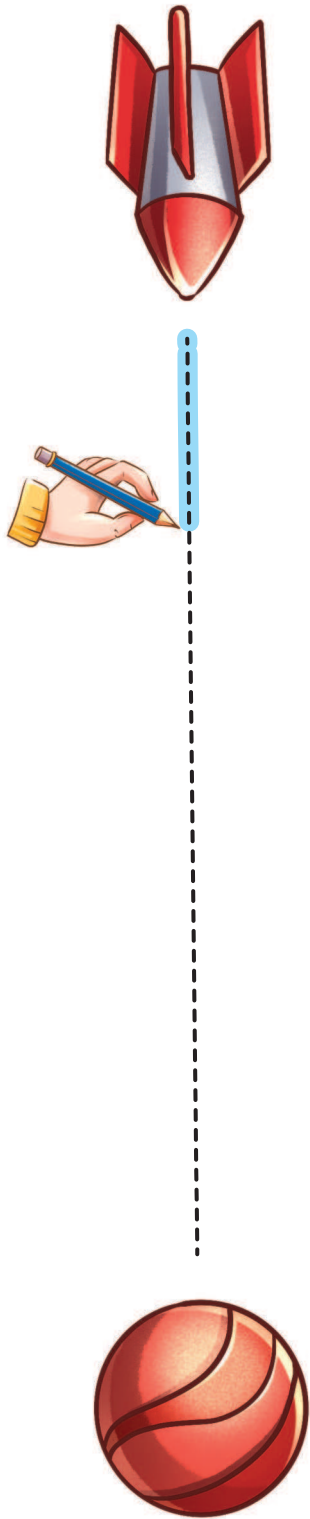
Ваш ребёнок готов погрузиться в увлекательный мир космоса?

ТРИ, ДВА, ОДИН... ПОЕХАЛИ!



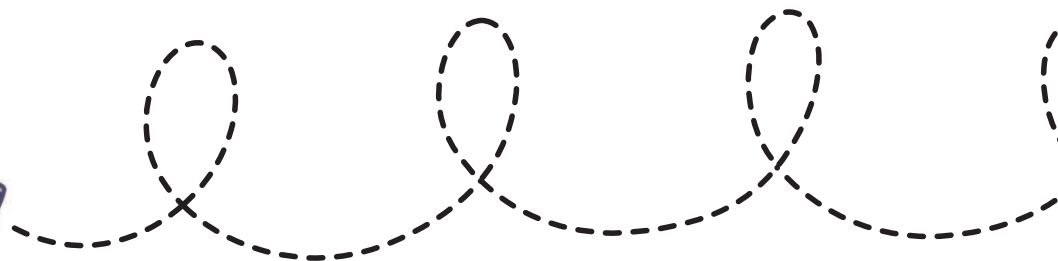
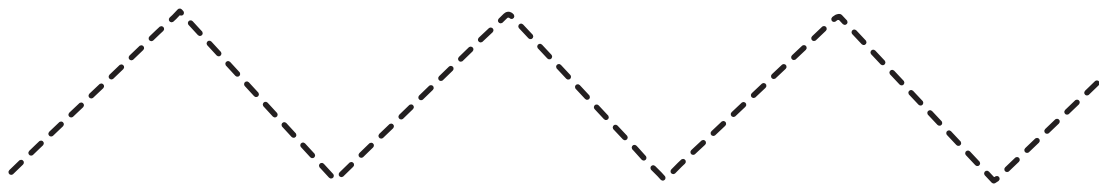
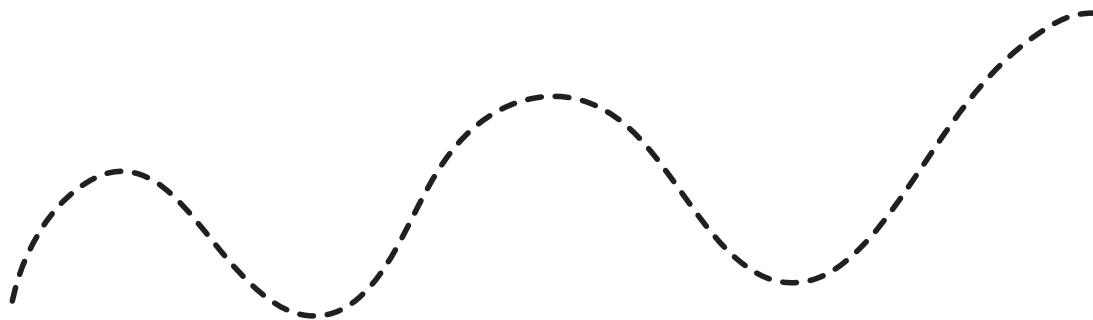
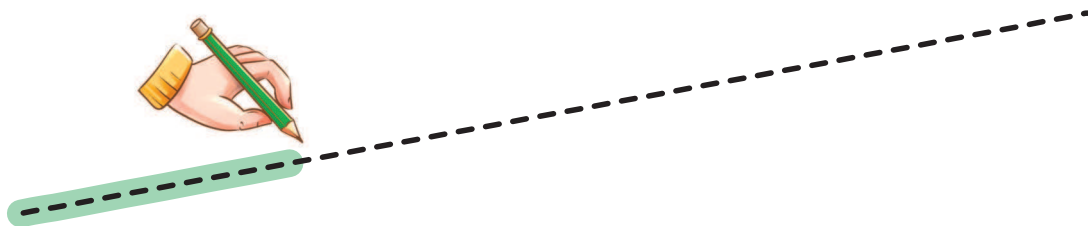
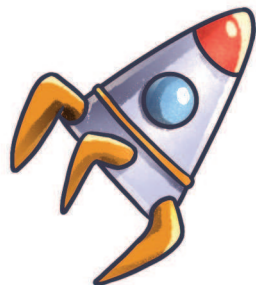
Обведи пунктирные линии.

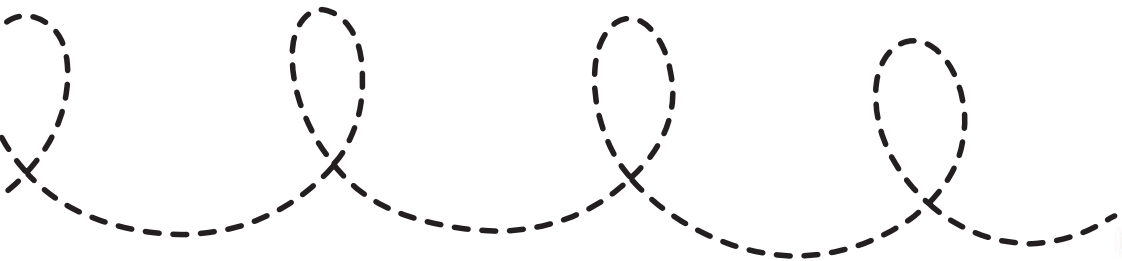
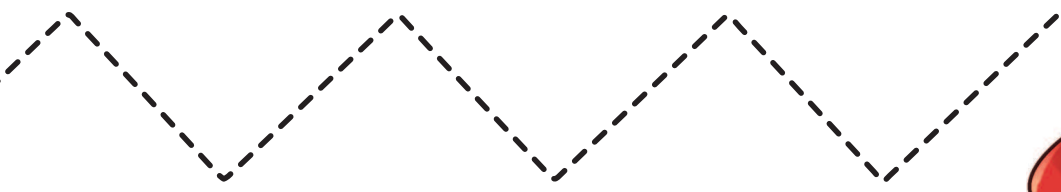
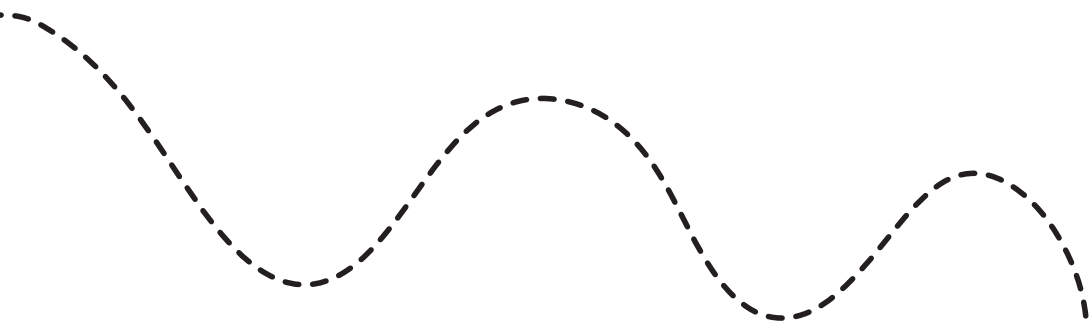
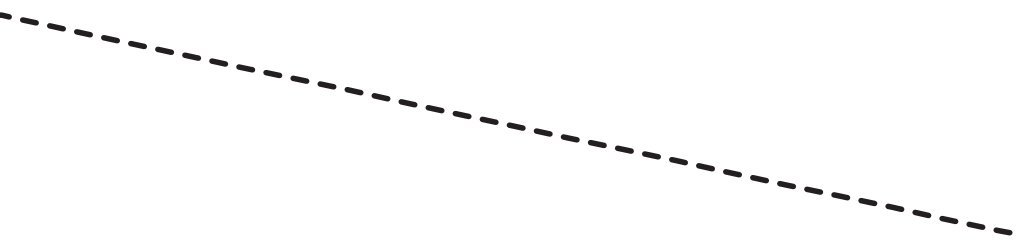






Нарисуй линии по пунктирам.





Обведи линии по пунктирам.

