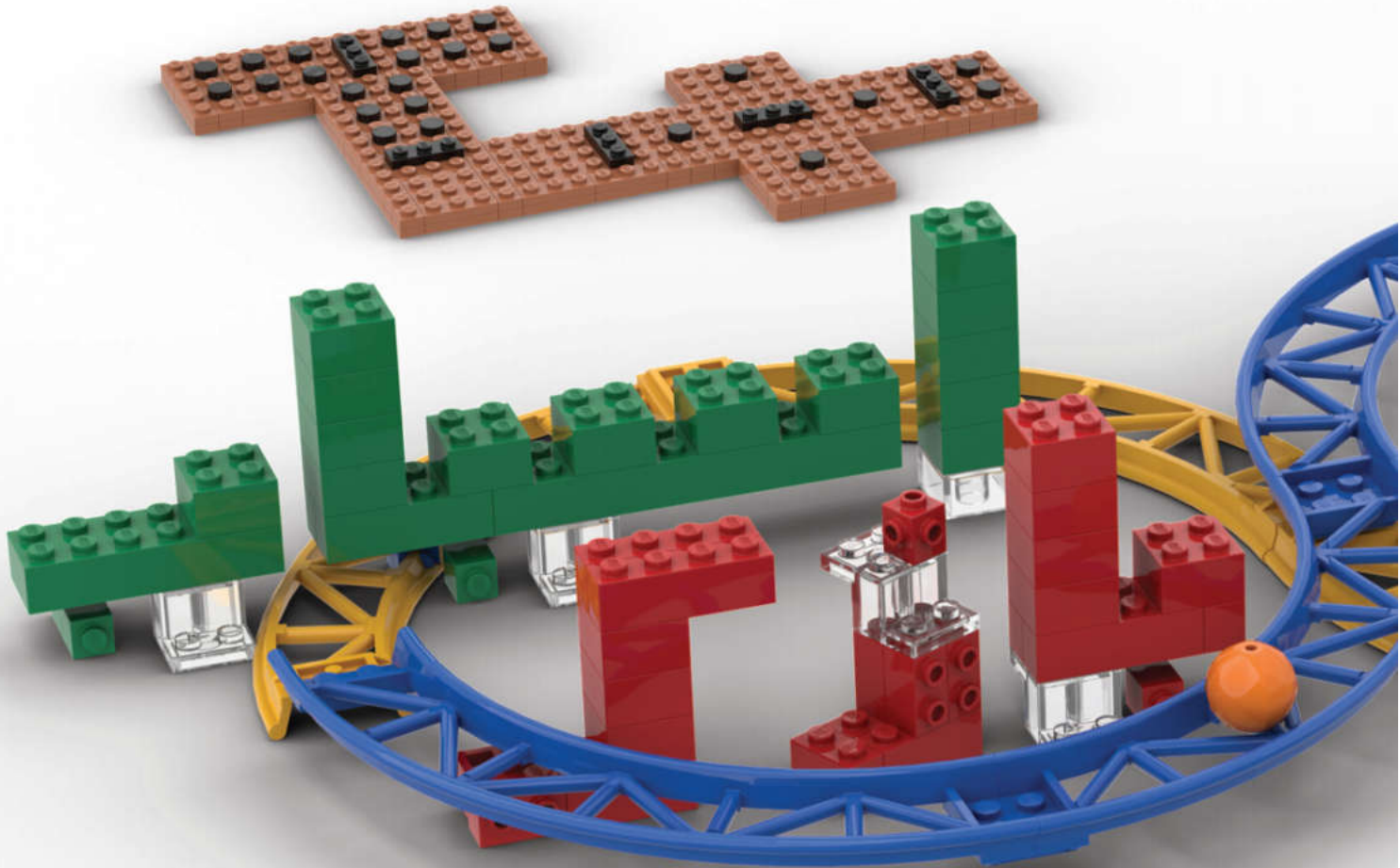


۱۳۹۷

(نسخه دوم)



فناوری های صنعت اسباب بازی ایران

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

- عنوان: کتاب فناوری‌های صنعت اسباب‌بازی ایران - ۹۷ (نسخه دوم)
- ناشر: دبیرخانه شورای نظارت بر اسباب‌بازی، کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان، ستاد توسعه فناوری‌های نرم و هویت‌ساز
- گردآوری و اجرا: موسسه سیستم‌های مدیریتی الگومحور سما
- دبیر اجرایی: دکتر سید حسین حسینی
- ناظران اجرایی: محسن حموله، سید امیر آقایی، حامد تأملی
- نوبت انتشار: اول
- سال انتشار: ۱۳۹۸

«کلیه حقوق محفوظ و متعلق به دبیرخانه شورای نظارت بر اسباب‌بازی، کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان و ستاد توسعه فناوری‌های نرم و هویت‌ساز معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری است.»

■ آدرس: تهران، میدان ونک، خ ملاصدرا، خ شیخ بهایی شمالی، کوچه لادن،
معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری - طبقه دوم شمالی
■ تلفن: ۰۲۱-۸۳۵۳۳۳۳۳ ۰۲۱-۸۳۵۳۳۳۳۳
■ نمابر: ۰۲۱-۸۳۵۳۳۳۳۳
■ وبسایت: www.stdc.isti.ir
■ آدرس پست الکترونیک: stdc@isti.ir

■ آدرس: تهران، شهرک غرب، خیابان شهید حسن سیف، دبیرخانه شورای
نظارت بر اسباب‌بازی
■ تلفن: ۰۲۱-۸۸۰۵۸۸۱۶ ۰۲۱-۸۸۰۸۵۸۳۴
■ نمابر: ۰۲۱-۸۸۰۸۵۸۳۲
■ وبسایت: www.kpf.ir و www.toycouncil.com
■ آدرس پست الکترونیک: info@kpf.ir و shora@yahoo.com

■ آدرس پست الکترونیک دبیرخانه: toy.techbook@gmail.com

■ تلفن دبیرخانه کتاب فناوری: ۰۲۱۴۰۸۸۳۱۶۵

این کتاب با همکاری دبیرخانه شورای نظارت بر اسباب‌بازی و مرکز همکاری‌های تحول و پیشرفت ریاست جمهوری منتشر شده است.





طراحی

{ طراحی محصول }

طراحی کانسپت ۱۵۶.۱۵۳.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۳۰.۱۲۶.۱۲۲.۱۱۸.۱۱۴.۱۱۰.۱۰۴.۱۰۰.۹۸.۹۶.۸۸.۸۰.۷۲.۵۸.۴۲.۳۲.۳۰

مدلسازی ۱۵۶.۱۵۳.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۳۶.۱۳۰.۱۲۶.۱۲۲.۱۱۸.۱۱۴.۱۱۰.۱۰۴.۱۰۰.۹۸.۹۶.۸۸.۸۰.۷۲.۴۲.۳۲.۳۰

تصویرسازی ۱۵۶.۱۵۳.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۳۶.۱۳۰.۱۲۶.۱۲۲.۱۱۸.۱۱۴.۱۱۰.۱۰۴.۱۰۰.۹۸.۹۶.۸۸.۸۰.۷۲.۵۸.۵۶.۳۰

طراحی گر فیک ۱۵۶.۱۵۳.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۳۶.۱۳۰.۱۲۶.۱۲۲.۱۱۸.۱۱۴.۱۱۰.۱۰۴.۱۰۰.۹۸.۹۶.۸۸.۸۰.۷۲.۵۶.۵۸.۴۲.۳۰

دانش فنی تدوین ایده محوری بازی ۱۵۶.۱۵۴.۱۵۲.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۴۰.۱۳۶.۱۳۲.۱۳۰.۱۲۸.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۸.۱۱۴.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۰.۹۸.۹۶.۹۲.۹۰.۸۸.۸۶.۸۴.۸۲.۸۰.۷۸.۷۶.۷۴.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۸.۵۴.۵۰.۴۴.۴۲.۴۰.۳۸.۳۶.۳۴.۳۰.۳۰.۲۸

دانش فنی شناخت انواع بازی ۱۵۶.۱۵۴.۱۵۲.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۴۰.۱۳۶.۱۳۲.۱۳۰.۱۲۸.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۸.۱۱۶.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۰.۹۶.۹۲.۸۸.۸۶.۸۰.۷۶.۷۲.۷۰.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۸.۵۶.۵۴.۵۰.۴۶.۴۲.۴۰.۳۸.۳۶.۳۴.۳۰

دانش فنی ومچرت طراحی هنری بسته بندی ۱۵۶.۱۵۴.۱۵۲.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۴۰.۱۳۸.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۰.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۸.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۰.۹۸.۹۶.۹۲.۹۰.۸۶.۸۴.۸۰.۷۸.۷۴.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۸.۵۶.۵۴.۵۰.۴۶.۴۴.۴۰.۳۸.۳۶.۳۰

دانش فنی طراحی صنعتی بسته بندی ۱۵۶.۱۵۴.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۴۰.۱۳۸.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۰.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۸.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۰.۹۶.۹۲.۹۰.۸۶.۸۴.۸۰.۷۸.۷۶.۷۴.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۶.۵۴.۵۰.۴۶.۴۴.۴۰.۳۰.۲۸

{ طراحی کسب و کار }

دانش فنی طراحی مدل کسب و کار (BM) ۱۵۴.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۲.۱۳۴.۱۳۰.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۴.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۰.۹۶.۹۲.۸۸.۸۶.۸۴.۸۲.۷۸.۷۶.۷۴.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۸.۵۶.۵۰.۴۲.۴۰.۳۶

دانش فنی طراحی برنامه کسب و کار (BP) ۱۵۴.۱۴۸.۱۴۴.۱۳۲.۱۳۰.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۰.۱۱۴.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۰.۹۶.۹۲.۸۸.۸۶.۸۴.۸۲.۷۸.۷۶.۷۴.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۸.۵۰.۴۲.۴۰.۳۶.۳۰

{ پیش تولید محصول }

دانش فنی استفاده ویکار گیری دستگاههای برش دیجیتال ۱۵۶.۱۵۴.۱۴۶.۱۴۲.۱۳۴.۱۳۰.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۴.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۰.۹۸.۹۶.۹۰.۸۶.۸۴.۸۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۰.۴۴.۴۰.۳۸.۲۸

دانش فنی استفاده ویکار گیری دستگاههای برش CNC ۱۵۶.۱۵۴.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۲۸.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۰.۹۸.۸۶.۸۴.۸۲.۸۰.۷۶.۷۴.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۰.۴۴.۴۰.۳۸.۲۸

دانش فنی استفاده از سایر شیوه‌های برش ۱۵۶.۱۵۴.۱۳۶.۱۳۲.۱۳۰.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۸.۱۱۶.۱۱۴.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۰.۹۸.۹۰.۸۶.۸۰.۷۸.۷۶.۷۴.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۲.۵۰.۴۰.۳۰

دانش فنی استفاده ویکار گیری پرینتر سه بعدی ۱۵۶.۱۵۴.۱۴۰.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۰.۱۱۸.۱۱۶.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۰.۹۸.۹۶.۹۰.۸۸.۸۰.۷۶.۷۰.۶۸.۶۴.۶۲.۶۰.۴۶.۴۴.۴۲.۴۰.۳۶.۳۲.۲۸

دانش فنی استفاده ویکار گیری دستگاههای چاپ دیجیتال ۱۵۶.۱۵۴.۱۵۲.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۳۰.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۴.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۰.۹۶.۹۰.۸۴.۸۲.۸۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۸.۵۰.۴۴.۴۰.۳۸.۳۶.۳۰

دانش فنی استفاده از تجهیزات قالبسازی ۱۵۶.۱۵۴.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۰.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۳۰.۱۲۸.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۸.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۰.۹۸.۹۶.۸۴.۸۰.۷۸.۷۶.۷۴.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۸.۵۶.۵۴.۵۲.۵۰.۴۶.۴۴.۴۰.۳۶.۳۰.۲۸

دانش فنی استفاده از تجهیزات خیاطی ۱۵۶.۱۵۴.۱۴۸.۱۴۶.۱۳۰.۱۲۰.۹۰.۸۴.۷۸.۵۰.۴۶.۳۶.۳۴

دانش فنی استفاده از تجهیزات رنگ آمیزی ۱۵۶.۱۵۴.۱۳۴.۱۳۰.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۰.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۰.۹۶.۹۰.۸۶.۸۴.۸۲.۸۰.۷۴.۷۲.۷۰.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۶.۵۴.۵۲.۵۰.۴۶.۳۶.۳۰

دانش فنی انتخاب مواد ۱۵۶.۱۵۴.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۳۶.۱۳۰.۱۲۸.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۸.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۰.۹۸.۹۶.۹۰.۸۸.۸۶.۸۴.۸۰.۷۸.۷۴.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۸.۵۶.۵۴.۵۰.۴۶.۴۰.۳۸.۳۶.۳۴.۳۰.۲۸

دانش فنی ارزیابی عملکرد بازی (Play test) ۱۵۶.۱۵۴.۱۵۲.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۳۰.۱۲۸.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۸.۱۱۴.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۰.۹۶.۹۲.۸۸.۸۶.۸۴.۸۲.۸۰.۷۶.۷۴.۷۲.۷۰.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۸.۵۶.۵۴.۵۰.۴۲.۴۰.۳۸.۳۶.۳۴.۳۰.۲۸

نظرسنجی فنی انتخاب مواد نهایی ۱۵۴.۱۵۲.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۰.۱۳۸.۱۳۶.۱۳۲.۱۳۰.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۰.۹۸.۹۶.۹۴.۹۲.۹۰.۸۸.۸۶.۸۴.۸۰.۷۸.۷۶.۷۴.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۴.۵۰.۴۰.۳۶.۳۲.۳۰.۲۸

دانش فنی طراحی فرآیند تولید ۱۵۶.۱۵۴.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۴۰.۱۳۸.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۳۰.۱۲۸.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۰.۹۸.۹۶.۹۴.۹۲.۹۰.۸۸.۸۶.۸۴.۸۲.۸۰.۷۸.۷۶.۷۴.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۸.۵۶.۵۴.۵۰.۴۶.۴۴.۴۰.۳۶.۳۲.۳۰.۲۸

دانش فنی انتخاب فناوری تولید ۱۵۶.۱۵۴.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۰.۱۳۸.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۳۰.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۰.۹۶.۹۴.۹۲.۹۰.۸۸.۸۶.۸۴.۸۰.۷۶.۷۴.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۶.۵۴.۵۰.۴۶.۴۴.۴۰.۳۶.۳۲.۳۰.۲۸



تولید

فناوری اسباب بازی های الکترونیکی

دانش فنی بکارگیری باتری معمولی در محصول ۱۵۴.۱۴۸.۱۴۰.۱۳۴.۱۳۳.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۰.۱۱۸.۱۰۴.۹۸.۹۶.۹۴.۸۲.۸۰.۷۰.۶۸.۶۴.۳۶.۳۲.۳۰.۲۸

دانش فنی بکارگیری باتری شارژی در محصول ۱۵۴.۱۴۸.۱۴۰.۱۳۴.۱۳۳.۱۲۶.۱۲۴.۱۱۸.۱۰۴.۹۸.۹۴.۸۲.۸۰.۷۶.۷۰.۶۸.۳۶.۳۲.۳۰.۲۸

دانش فنی بکارگیری سلول خورشیدی در محصول ۱۵۴.۱۴۸.۱۴۰.۱۳۴.۱۳۳.۱۲۴.۱۱۸.۹۸.۸۲.۸۰.۷۰.۶۸.۶۴.۳۶

دانش فنی بکارگیری آداپتور در محصول ۱۵۴.۱۴۸.۱۳۴.۱۳۳.۱۲۴.۱۱۸.۱۱۲.۱۰۴.۹۸.۹۴.۸۲.۷۰.۶۸.۳۶.۳۲.۳۰.۲۸

دانش فنی بکارگیری وای فای در محصول ۱۵۴.۱۴۸.۱۳۴.۱۳۳.۱۲۴.۱۱۸.۱۱۲.۱۰۴.۹۸.۹۰.۸۲.۷۰.۶۸.۳۶.۳۲.۲۸

دانش فنی بکارگیری بلوتوث در محصول ۱۵۴.۱۴۸.۱۴۰.۱۳۴.۱۳۳.۱۲۴.۱۱۸.۱۱۲.۱۰۴.۹۸.۹۰.۸۲.۷۰.۶۸.۶۴.۳۶.۳۲

دانش فنی بکارگیری اینفرارد در محصول ۱۵۴.۱۴۸.۱۴۰.۱۳۴.۱۳۳.۱۲۴.۱۱۸.۱۱۲.۱۰۴.۹۸.۸۲.۷۰.۶۸.۳۶.۳۲

دانش فنی بکارگیری سایر فناوری های غیر کابلی اتصال میان اجزاء در محصول ۱۵۴.۱۴۸.۱۴۰.۱۳۶.۱۲۶.۱۲۴.۱۱۸.۱۱۲.۱۰۴.۹۸.۹۶.۹۴.۹۰.۸۲.۷۰.۶۸.۳۶.۳۴.۳۰

دانش فنی بکارگیری فناوری اتصال کابلی در محصول ۱۵۴.۱۴۸.۱۴۰.۱۳۶.۱۲۶.۱۲۴.۱۱۸.۱۱۲.۱۰۴.۹۸.۹۶.۹۴.۹۰.۸۲.۷۰.۶۸.۳۶.۳۲.۳۰

دانش فنی بکارگیری IOT در محصول ۱۵۴.۱۳۴.۱۳۳.۱۲۴.۱۱۸.۸۲.۷۰.۶۸.۳۲

دانش فنی بکارگیری پردازش تصویر در محصول ۱۵۴.۱۳۴.۱۳۳.۱۲۴.۱۰۴.۹۸.۸۲.۷۰.۶۸

دانش فنی بکارگیری AR در محصول ۱۵۴.۱۳۴.۱۲۴.۱۱۸.۱۰۴.۹۸.۷۶.۷۰.۶۸

دانش فنی کدنویسی برای ایجاد قابلیت برنامه پذیری در محصول ۱۵۴.۱۴۰.۱۳۴.۱۳۳.۱۱۸.۱۰۴.۹۸.۹۴.۸۲.۷۰.۶۸.۶۴.۳۶.۳۲.۳۰.۲۸

دانش فنی کدنویسی برای ایجاد هوش مصنوعی در محصول ۱۵۴.۱۳۴.۱۳۳.۱۲۴.۱۱۸.۱۰۴.۹۸.۹۶.۹۴.۶۸.۳۶

دانش فنی استفاده از سنسور حرکتی ۱۵۴.۱۴۸.۱۴۰.۱۳۴.۱۳۳.۱۲۴.۱۱۸.۱۰۴.۹۸.۹۶.۹۴.۹۰.۸۲.۷۰.۶۸.۳۶.۳۲.۳۰

دانش فنی استفاده از سنسور صوتی ۱۵۴.۱۴۸.۱۴۰.۱۳۴.۱۳۳.۱۲۴.۱۱۸.۱۰۴.۹۸.۹۴.۹۰.۸۲.۷۰.۶۸.۳۶.۳۲

دانش فنی استفاده از سنسور تصویری ۱۵۴.۱۴۸.۱۳۳.۱۲۴.۱۱۸.۱۰۴.۹۸.۹۴.۹۰.۸۲.۷۰.۶۸.۳۶.۳۲.۳۰

فناوری نور ۱۵۶.۱۴۸.۱۲۶.۱۰۴.۹۸.۹۶.۳۰

فناوری صدا ۱۵۶.۱۴۸.۱۴۶.۱۰۴.۹۶.۴۲

فناوری تصویر ۱۵۶.۱۴۸.۱۴۶.۱۰۴.۹۸.۵۶

فناوری اسباب بازی های غیر الکترونیکی

دانش فنی تولید مواد پایدار ۱۳۳.۱۲۶.۱۲۰.۱۱۰.۸۶.۸۰.۴۶.۴۰.۳۶.۳۰.۲۸

دانش فنی تولید مواد باویژگی چسبندگی ۱۲۰.۱۰۸.۹۰.۸۶.۳۸.۳۶

دانش فنی تولید مواد باقابلیت خوراکی ۱۳۳.۱۱۲.۸۶.۴۶.۳۶

دانش فنی تولید مواد باقابلیت تغییر رنگ ۱۰۸.۸۶.۴۶.۳۶

دانش فنی تولید مواد باقابلیت تغییر شکل مواد ۱۳۳.۱۲۶.۱۲۰.۱۰۸.۸۶.۳۰

دانش فنی تولید مواد انفجاری ۸۶

دانش فنی تولید اسباب بازی های کوچک پلاستیکی ۱۵۶.۱۵۴.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۰.۱۳۸.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۸.۱۱۴.۱۱۲.۱۰۴.۱۰۰.۹۸.۸۸.۸۶.۸۰.۷۶.۷۲.۷۰.۶۸.۵۴.۵۲.۵۰.۴۰.۳۶.۳۲.۳۰.۲۸

دانش فنی تولید اسباب بازی های معمولی پلاستیکی ۱۵۶.۱۵۴.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۰.۱۳۸.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۰.۹۸.۹۶.۹۴.۸۸.۸۶.۸۰.۷۲.۷۰.۶۸.۵۸.۵۶.۵۴.۵۲.۵۰.۴۶.۴۴.۴۰.۳۶.۳۴.۳۲.۳۰.۲۸

دانش فنی تولید محصولات چوبی ۱۵۶.۱۵۴.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۰.۱۳۸.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۸.۱۱۴.۱۰۸.۱۰۴.۱۰۲.۹۶.۹۰.۸۶.۸۴.۷۶.۷۴.۶۸.۶۶.۶۰.۵۶.۴۴.۴۰.۳۸.۳۶.۳۰

دانش فنی تولید محصولات فلزی ۱۵۶.۱۵۴.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۰.۱۳۸.۱۳۳.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۲.۹۸.۸۸.۸۶.۸۲.۸۰.۷۶.۶۸.۶۶.۵۶.۴۲.۳۸.۳۲.۳۰.۲۸

دانش فنی تولید محصولات پارچه ای ۱۵۶.۱۵۴.۱۴۸.۱۳۸.۱۳۰.۱۲۶.۱۲۰.۹۰.۸۶.۷۸.۶۰.۵۴.۵۰.۳۶.۳۴

دانش فنی تولید محصولات مقوایی و کاغذی ۱۵۶.۱۴۸.۱۴۶.۱۲۶.۱۲۲.۱۱۴.۱۰۴.۱۰۰.۹۶.۸۸.۸۶.۸۰.۵۸.۵۶.۳۶

دانش فنی تولید محصولات شیشه ای ۱۵۶.۸۸.۸۶



ترویج استفاده از اسباب‌بازی

دانش فنی طراحی فرآیندهای بازی محور حرکتی - مپارتی ۱۵۶.۱۵۴.۱۵۲.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۴۰.۱۳۸.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۳۰.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۸.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۸.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۲.۱۰۰.۹۶.۹۴.۹۲.۹۰.۸۸.۸۶.۸۴.۸۰.۷۶.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۸.۵۶.۵۴.۵۲.۵۰.۴۴.۴۲.۴۰.۳۸.۳۶.۳۴.۳۲.۳۰.۲۸

دانش فنی طراحی فرآیندهای بازی محور آموزشی و کمک آموزشی ۴۰.۳۸.۳۶.۳۴.۳۲.۳۰

دانش فنی طراحی فرآیندهای بازی محور فکری ۱۵۶.۱۵۴.۱۵۲.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۴۰.۱۳۸.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۳۰.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۸.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۸.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۲.۱۰۰.۹۶.۹۴.۹۲.۹۰.۸۸.۸۶.۸۴.۸۰.۷۶.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۸.۵۶.۵۴.۵۲.۵۰.۴۴.۴۲.۴۰.۳۸.۳۶.۳۴.۳۲.۳۰.۲۸

دانش فنی طراحی فرآیندهای بازی محور فرهنگی و هنری ۱۵۶.۱۵۴.۱۵۲.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۴۰.۱۳۸.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۳۰.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۴.۱۱۰.۱۰۸.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۲.۱۰۰.۹۶.۹۴.۹۲.۹۰.۸۸.۸۶.۸۴.۸۰.۷۶.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۸.۵۶.۵۴.۵۲.۵۰.۴۴.۴۲.۴۰.۳۸.۳۶.۳۴.۳۲.۳۰.۲۸

دانش فنی طراحی فرآیندهای بازی محور کمک‌درمانی ۱۵۶.۱۵۴.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۴۰.۱۳۸.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۳۰.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۸.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۸.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۲.۱۰۰.۹۶.۹۴.۹۲.۹۰.۸۸.۸۶.۸۴.۸۰.۷۶.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۸.۵۶.۵۴.۵۲.۵۰.۴۴.۴۲.۴۰.۳۸.۳۶.۳۴.۳۲.۳۰.۲۸

دانش و مهارت فنی نقد و تحلیل اثربخشی بازی ۱۵۶.۱۵۴.۱۵۲.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۴۰.۱۳۸.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۳۰.۱۲۶.۱۲۴.۱۲۲.۱۲۰.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۸.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۲.۱۰۰.۹۶.۹۴.۹۲.۹۰.۸۸.۸۶.۸۴.۸۰.۷۶.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۸.۵۶.۵۴.۵۲.۵۰.۴۴.۴۲.۴۰.۳۸.۳۶.۳۴.۳۲.۳۰.۲۸

بازاریابی، توزیع و فروش

{ مطالعه بازار }

دانش تحلیل روند بازار ۱۵۴.۱۵۲.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۴۰.۱۳۴.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۳۰.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۲.۱۰۰.۹۶.۹۴.۹۲.۹۰.۸۸.۸۶.۸۴.۸۰.۷۶.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۶.۵۴.۵۰.۴۴.۴۲.۴۰.۳۸.۳۶.۳۴.۳۰

دانش شناسایی رقیب ۱۵۴.۱۵۲.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۴۰.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۳۰.۱۱۸.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۸.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۲.۱۰۰.۹۶.۹۴.۹۲.۹۰.۸۸.۸۶.۸۴.۸۰.۷۶.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۶.۵۴.۵۰.۴۴.۴۲.۴۰.۳۸.۳۶.۳۴.۳۰

دانش تحلیل سهم بازار ۱۵۴.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۰.۱۳۴.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۳۰.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۲.۱۰۰.۹۶.۹۴.۹۲.۹۰.۸۸.۸۶.۸۴.۸۰.۷۶.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۴.۵۰.۴۲.۳۶

دانش و مهارت ذائقه‌سنجی مخاطب ۱۵۶.۱۵۴.۱۵۲.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۴۰.۱۳۲.۱۳۴.۱۳۰.۱۱۸.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۸.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۲.۱۰۰.۹۶.۹۴.۹۲.۹۰.۸۸.۸۶.۸۴.۸۰.۷۶.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۸.۵۶.۵۴.۵۰.۴۲.۴۰.۳۶.۳۰

{ استراتژی‌ها و برنامه‌های بازاریابی و فروش }

دانش استفاده از مدل‌های آمیخته بازاریابی ۱۵۴.۱۵۲.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۴۰.۱۳۴.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۳۰.۱۱۴.۱۱۰.۱۰۸.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۲.۱۰۰.۹۶.۹۴.۹۲.۹۰.۸۸.۸۶.۸۴.۸۰.۷۶.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۸.۵۶.۵۴.۵۰.۴۲.۴۰.۳۸.۳۶.۳۴.۳۰

دانش استفاده از روش‌های تبلیغات ۱۵۴.۱۵۲.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۰.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۳۰.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۸.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۲.۱۰۰.۹۶.۹۴.۹۲.۹۰.۸۸.۸۶.۸۴.۸۰.۷۶.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۴.۵۲.۵۰.۴۴.۴۲.۴۰.۳۸.۳۶.۳۰

دانش استفاده از روش‌های برندینگ ۱۵۴.۱۵۲.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۰.۱۳۴.۱۳۲.۱۳۰.۱۱۴.۱۱۰.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۲.۱۰۰.۹۶.۹۴.۹۲.۹۰.۸۸.۸۶.۸۴.۸۰.۷۶.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۰.۴۴.۴۲.۳۶.۳۰

دانش و مهارت مدیریت ارتباط با مشتری ۱۵۴.۱۵۲.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۲.۱۴۰.۱۳۸.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۳۰.۱۱۴.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۸.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۲.۱۰۰.۹۸.۹۶.۹۴.۹۲.۹۰.۸۸.۸۶.۸۴.۸۰.۷۶.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۶.۵۴.۵۲.۵۰.۴۴.۴۲.۴۰.۳۸.۳۶.۳۰

{ کانال‌های توزیع }

دانش فنی استفاده از روش‌های توزیع فیزیکی (مستقیم و غیر مستقیم) ۳۴.۳۰

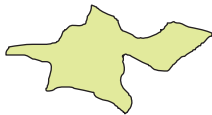
دانش فنی و مهارت خرده‌فروشی (فقه‌سجینی، دانش فروشندگی و...) ۱۵۴.۱۵۲.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۰.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۳۰.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۸.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۲.۱۰۰.۹۶.۹۴.۹۲.۹۰.۸۸.۸۶.۸۴.۸۰.۷۶.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۸.۵۶.۵۴.۵۲.۵۰.۴۴.۴۲.۴۰.۳۸.۳۶.۳۴.۳۰

دانش فنی ایجاد فروشگاه آنلاین ۱۵۴.۱۵۲.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۰.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۳۰.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۸.۱۰۶.۱۰۴.۱۰۲.۹۸.۹۶.۹۴.۹۲.۹۰.۸۲.۸۰.۷۶.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۴.۶۲.۶۰.۵۶.۵۴.۵۰.۴۶.۴۴.۴۲.۴۰.۳۸.۳۶.۳۴.۳۰.۲۸

مهارت فروش در شبکه‌های اجتماعی ۱۵۴.۱۴۸.۱۴۶.۱۴۴.۱۴۰.۱۳۸.۱۳۶.۱۳۴.۱۳۲.۱۳۰.۱۱۴.۱۱۲.۱۱۰.۱۰۸.۱۰۶.۱۰۴.۹۶.۹۴.۹۲.۸۸.۸۴.۸۰.۷۶.۷۲.۷۰.۶۸.۶۶.۶۰.۵۶.۵۴.۵۰.۴۶.۴۴.۴۲.۴۰.۳۸.۳۶.۳۴.۳۰



فهرست استانی



تهران

۳۲، ۳۴، ۳۶، ۴۰، ۴۲، ۴۶، ۴۸، ۵۲، ۵۴، ۵۶، ۵۸،
۶۰، ۶۸، ۷۴، ۷۶، ۸۰، ۸۴، ۸۶، ۸۸، ۹۰، ۹۲، ۹۴،
۹۶، ۹۸، ۱۰۴، ۱۰۸، ۱۱۲، ۱۱۴، ۱۱۶، ۱۱۸،
۱۲۲، ۱۲۴، ۱۳۰، ۱۳۴، ۱۳۸، ۱۴۰، ۱۴۲، ۱۴۴،
۱۴۶، ۱۵۲، ۱۵۴، ۱۵۶



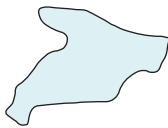
آذربایجان شرقی

۴۴، ۱۲۶



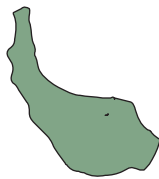
آذربایجان غربی

۲۸



البرز

۷۰، ۷۸، ۱۱۰، ۱۴۸



گیلان

۶۲



بوشهر

۶۴



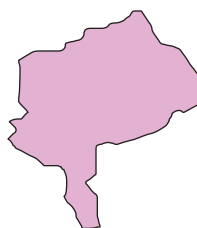
اصفهان

۳۰، ۵۰، ۶۶، ۸۲، ۱۰۶،
۱۲۰، ۱۲۸، ۱۳۶



قزوین

۱۳۲



یزد

۱۰۰، ۱۰۲



قم

۳۸، ۷۲



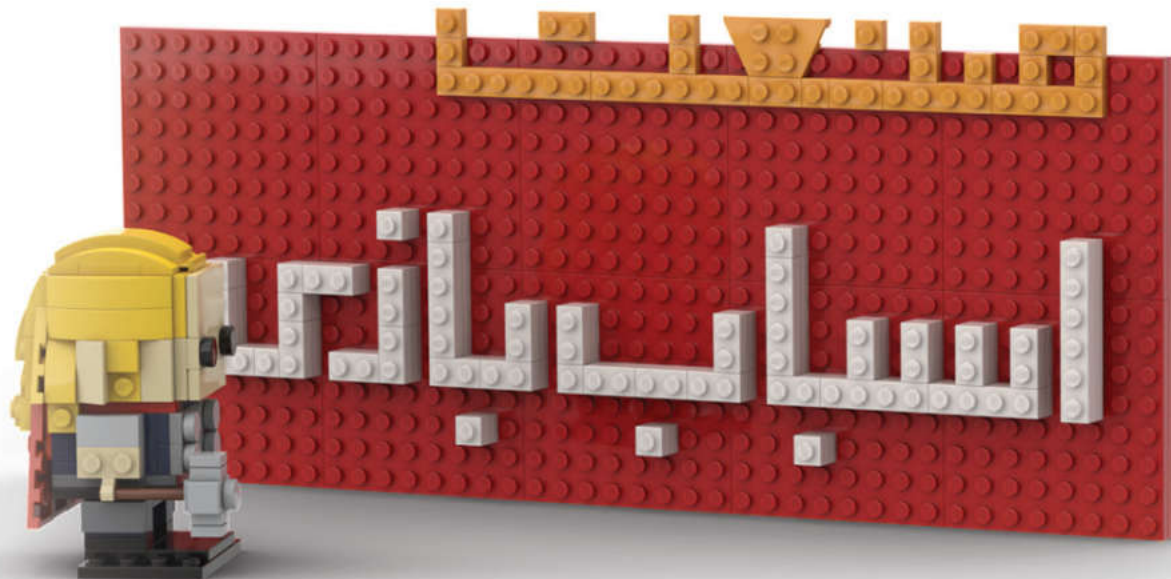
مقدمه

انسان از کودکی به صورت فطری به بازی علاقه دارد بگونه‌ای که می‌توان بازی را زندگی کودک دانست. انسان اولین تجربیات خود از زندگی را در قالب بازی می‌آزماید و می‌آموزد. در این میان اسباب‌بازی اصلی‌ترین و مهمترین وسیله در این تجربه آموزشی است که در سنین مختلف مطابق با سیر تکامل و رشد کودکان می‌تواند اثرات مختلفی داشته باشد.

اسباب‌بازی‌ها علاوه بر جنبه‌های آموزشی و مهارتی از اصلی‌ترین عناصر موثر در فرهنگ‌سازی و شکل‌دادن به سبک زندگی در یک جامعه هستند. اسباب‌بازی‌ها ریشه در تاریخ و فرهنگ ملت‌های مختلف دارند و هیچ ملتی را نمی‌توان یافت که برای کودکانشان اسباب‌بازی طراحی و نساخته باشند؛ هر چند ابتدایی و ساده. وجود عروسک‌های ملل مختلف در جهان نیز مویدهمین ماجراست به گونه‌ای که در موزه عروسک ملل در ایران بیش از دو هزار عروسک گردآوری شده است.

صنعت اسباب‌بازی به عنوان یکی از قدیمی‌ترین صنایع در حوزه صنایع خلاق و فرهنگی، امروزه درآمدی بیش از ۹۰ میلیارد دلار در جهان دارد که همین گردش مالی می‌تواند اهمیت آن را علاوه بر جنبه‌های فرهنگی و آموزشی در زمینه‌های اقتصادی و تجاری نیز نشان دهد. حدود ۸۰ درصد از اسباب‌بازی جهان هم‌اکنون در چین تولید می‌شوند ولی تمامی شرکت‌های اسباب‌بازی برتر دنیا اروپایی و آمریکایی هستند این خود گویای برتری طراحی اسباب‌بازی نسبت به فرآیندهای تولید فیزیکی است.

با ظهور فناوری‌های نوین اطلاعاتی و ارتباطی و فرآیندهای جدید ساخت و تولید، صنعت اسباب‌بازی نیز روندهای جدید و بروزی را در جهان تجربه می‌کند. تولید روبات‌ها و پهپادها به عنوان اسباب‌بازی، اتصال اسباب‌بازی‌ها به ابزار دیجیتالی از طریق وای‌فای و بلوتوث، بهره‌مندی از اینترنت اشیا، استفاده از واقعیت افزوده و واقعیت مجازی در اسباب‌بازی‌ها و ساخت اسباب‌بازی توسط پرینترهای سه بعدی بخشی از روندهای جدیدی است که در صنعت اسباب‌بازی در جهان روز به روز در حال گسترش است.



شناخت روندهای صنعت اسباب‌بازی و آشنایی با فناوری‌های طراحی و تولید اسباب‌بازی می‌تواند، زمینه‌ساز توسعه صنعت اسباب‌بازی در ایران باشد تا بر این اساس و تأکید بر پشتوانه غنی فرهنگی و نیز ظرفیت‌های موجود کشور در عرصه تولید، طراحان و تولیدکنندگان ایرانی بتوانند محصولاتی با کیفیت و طراحی منحصر بفرد تولید نمایند.

بر این اساس به دلیل آنکه توجه به فناوری و ایجاد بستر مناسب برای توسعه آن از جمله مأموریت‌های راهبردی ستادهای توسعه فناوری معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری است؛ ستاد توسعه فناوری‌های نرم و هویت‌ساز معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان به منظور توسعه فناوری‌های صنایع فرهنگی، با همکاری شورای نظارت بر اسباب‌بازی به عنوان اصلی‌ترین متولی اسباب‌بازی کشور، اقدام به شناسایی فناوری در حوزه راهبردی اسباب‌بازی نموده‌اند. بر این اساس، پس از مطالعه و شناسایی فناوری‌های موجود و ترسیم درخت فناوری، تهیه و تدوین کتاب فناوری‌های صنعت اسباب‌بازی کشور در دستور کار قرار گرفت. در این کتاب، ضمن ارائه دسته‌بندی و معرفی فناوری‌های صنعت اسباب‌بازی، توانمندی‌های فناورانه کشور در این صنعت در قالب معرفی تولیدکنندگان صنعت تبیین می‌شود.

هدف از نشر کتاب حاضر، معرفی ظرفیت‌های موجود در صنعت اسباب‌بازی برای سرمایه‌گذاران بخش خصوصی در داخل و خارج از کشور است. در بعد داخلی، وجود یک بانک اطلاعاتی جامع از شرکت‌های فعال در حوزه اسباب‌بازی این امکان را فراهم می‌کند تا توجه سرمایه‌گذاران بخش خصوصی به ظرفیت‌های فناورانه شرکت‌های فعال و سودآوری صنعت اسباب‌بازی جلب شده و عملاً تسهیلگری در سرمایه‌گذاری صورت پذیرد. در بعد خارجی، با ارائه اطلاعات شرکت‌ها و توانمندی‌های فناورانه آن‌ها، اطلاع‌رسانی مناسب از ظرفیت‌های فناورانه کشور برای ایجاد همکاری‌های اقتصادی و فناوری صورت می‌گیرد.

امید است با مشارکت بیشتر شرکت‌ها در صنعت اسباب‌بازی کشور (که بیش از ۱۰۰ شرکت است)، برغنای محتوای این کتاب در نسخه‌های بعد افزوده شود.



مروری بر فناوری‌های صنعت اسباب‌بازی

بطور کلی فناوری‌های صنعت اسباب‌بازی را که بر گرفته از زنجیره ارزش در این صنعت باشد، می‌توان در ۴ بخش اصلی فناوری‌های طراحی، تولید، توزیع و ترویج تقسیم‌بندی کرد. یک کسب و کار فعال در صنعت اسباب‌بازی ممکن است در یک یا چند بخش از این زنجیره ارزش فعال باشد. کسب و کارهای صنعت اسباب‌بازی ایران غالباً چندین بخش از این زنجیره را در مجموعه خود گردآورده‌اند؛ البته که کسب و کارهایی نیز وجود دارند که کل فعالیت خود را معطوف به یک بخش کرده‌اند. به همین دلیل در این کتاب به صورت اختصاصی به تولیدکنندگان این صنعت پرداخته شده که ممکن است در سه بخش دیگر نیز فعالیت‌هایی داشته باشند.

فناوری‌های طراحی

این بخش شامل تمامی دانش‌های فنی مورد نیاز برای طراحی اسباب‌بازی قبل از تولید نهایی آن به عنوان یک محصول قابل عرضه به مخاطب است. این بخش فناوری‌هایی را شامل می‌شود که می‌تواند مستندات نرم و سخت لازم را که توصیفگر تمامی ویژگی‌های فنی محصول نهایی باشد، به بخش تولید ارائه دهد تا اسباب‌بازی مورد نظر را مطابق با اهداف مدیران و طراحان شرکت تولید نماید. این بخش، بطور کلی شامل سه حوزه است:

- طراحی کسب و کار
- طراحی محصول
- پیش تولید محصول

این سه حوزه را می‌توان به عنوان سه مرحله اصلی فرآیند عملیاتی طراحی اسباب‌بازی در نظر گرفت که ساختاری چرخه‌ای داشته و روی یکدیگر اثرگذاری مستقیم دارند. این مراحل را می‌توان با گام‌های تفکر طراحی (Design Thinking) نگاشت کرد.

مرحله طراحی کسب و کار اشاره به دانش فنی لازم برای راه‌اندازی کسب و کار اسباب‌بازی شامل طراحی مدل کسب و کار و برنامه‌ریزی کسب و کار اسباب‌بازی دارد. برای انجام این مهم، نیاز به شناخت کلیات صنعت اسباب‌بازی اعم از ذی‌نفعان صنعت، کانال‌های توزیع، بازار اسباب‌بازی و ملاحظات مالی و از سوی دیگر، شناخت چشم‌انداز و ماموریت‌ها و ارزش‌هایی که کسب و کار باید برای خود تعریف کند.

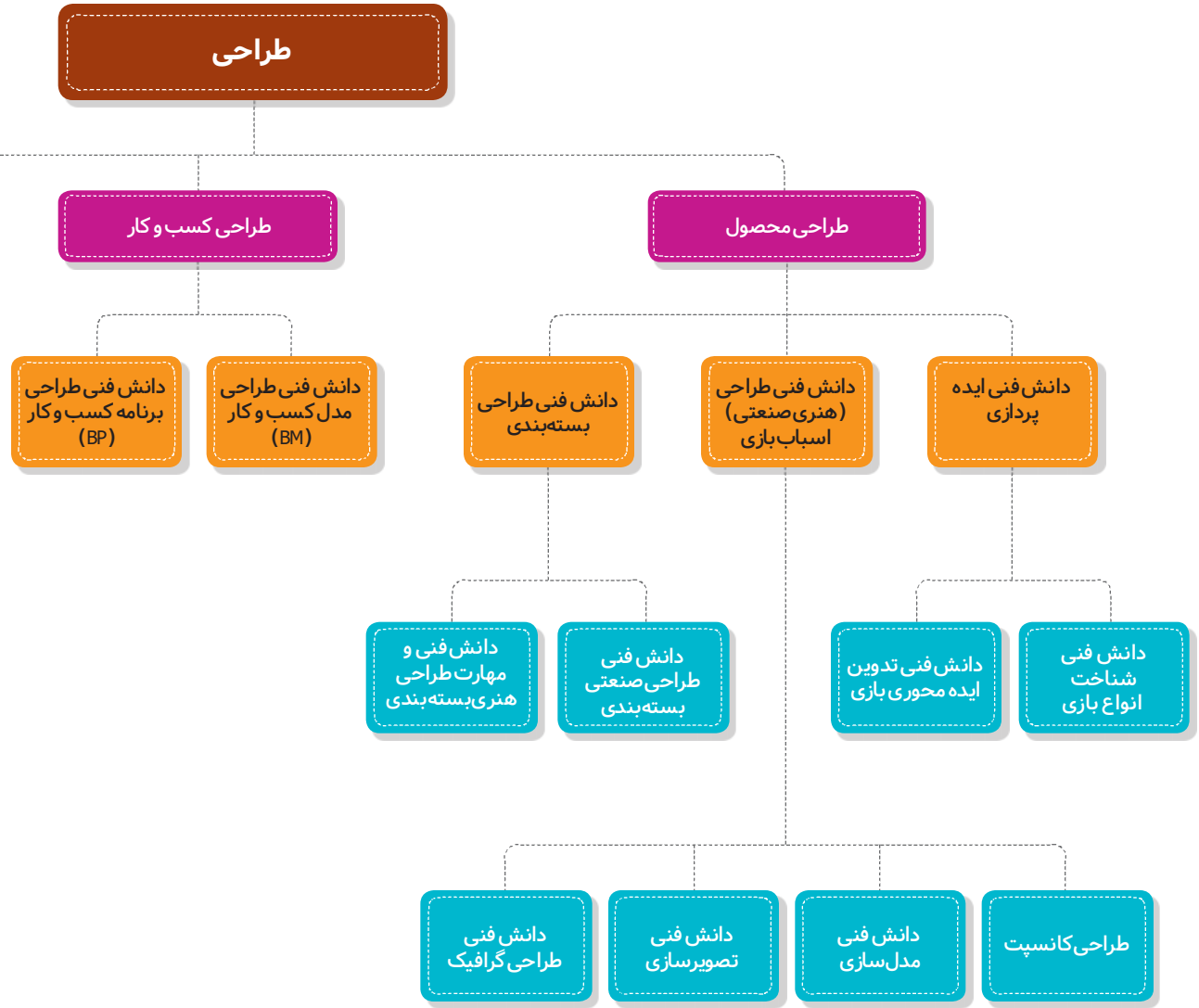
مرحله طراحی محصول در برگیرنده سه بخش ایده‌پردازی، طراحی (هنری/صنعتی) اسباب‌بازی و طراحی بسته‌بندی است. برای ایده‌پردازی اسباب‌بازی، نیاز به دو نوع دانش فنی است شامل فرآیندها و تکنیک‌های ایده‌پردازی و شناخت ماهیت بازی، انواع بازی، کارکردهای بازی، نیاز مخاطبان در گروه‌های سنی مختلف می‌شود. به همین دلیل فناوری‌های ایده‌پردازی، به دانش فنی تدوین ایده‌محوری بازی و دانش فنی شناخت انواع بازی تقسیم‌بندی می‌شود. علوم مختلفی چون روان‌شناسی، علوم تربیتی، جامعه‌شناسی، مردم‌شناسی و علوم مهندسی و هنری در تدوین ایده‌محوری بازی نقش بسزایی دارد که بنابر طراحی کسب و کار، نقش هر یک می‌تواند کم یا زیاد شود. از سویی دیگر نوع بازی و گروه سنی در ایده‌پردازی بازی بسیار مؤثر است. طراحی اسباب‌بازی حرکتی برای گروه سنی پیش از دبستان با طراحی یک بازی رومیزی بزرگسال فرآیندهای بسیار متفاوتی دارند.



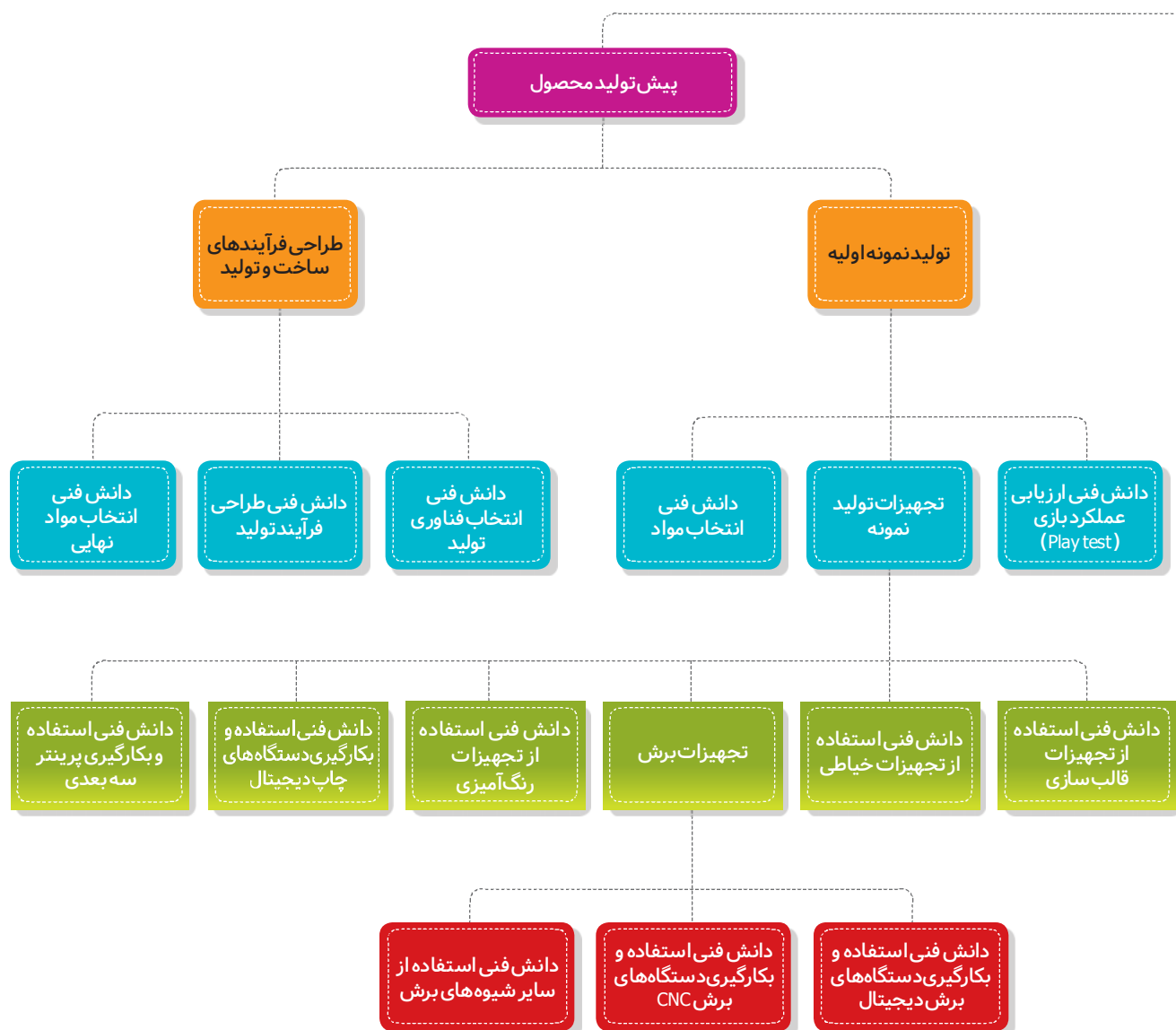
خروجی ایده‌پردازی، مستندات خواهد بود که بسته به نوع بازی شامل فناوری‌های طراحی کانسپت، مدل‌سازی، تصویرسازی و طراحی گرافیک است. عملاً در این مرحله اسباب‌بازی طراحی می‌شود، در صورتی که در مرحله ایده‌سازی، عنصر اصلی بازی است و طراحی بازی صورت می‌پذیرد. طراحی (هنری/صنعتی) شامل ارگونومی محصول، شاخص‌های زیبایی‌شناختی، طراحی هنری اسباب‌بازی، تطابق محصول با نیازهای محتوایی مخاطبان متمرکز است. کمتر صنعتی است که با صنعت بسته‌بندی سروکار نداشته باشد و اسباب‌بازی نیز از این امر نه تنها مستثنی نیست، بلکه توجه به طراحی بسته‌بندی به اندازه طراحی خود اسباب‌بازی، امری مهم و استراتژیک است. به همین دلیل فناوری‌های این حوزه نیز در فناوری‌های صنعت اسباب‌بازی در نظر گرفته شده است.

مرحله پیش‌تولید (تولید نمونه اولیه محصول) مقدمات اصلی را برای حداقل کردن خطای تولید نهایی فراهم می‌کند. فناوری‌های نمونه‌سازی و طراحی فرآیندهای ساخت و تولید که دانش فنی ارزیابی عملکرد بازی را نیز در خود جای داده است، در فناوری‌های پیش‌تولید در نظر گرفته می‌شوند. ظهور فناوری‌های جدید، همانند پرینتر سه بعدی و پیشرفت آن به گونه‌ای که هزینه‌های تولید نمونه را روز به روز به هزینه‌های تولید انبوه نزدیکتر می‌سازد، نوید بخش آن است که مرحله پیش‌تولید، خود روزی متصل به بخش تولید شود. توسعه فناوری‌های چاپ‌های دیجیتال و دستگاه‌های برش دیجیتال باعث ارتقا کیفیت محصول، افزایش سرعت تولید و کاهش هزینه‌های تولید در این بخش شده است.

دانش فنی ارزیابی عملکرد بازی که از طریق آزمایش بازی^۱ محقق می‌شود، اسباب‌بازی را از لحاظ کارکردی، کاربردی و ایمنی مورد ارزیابی قرار داده و می‌تواند خروجی‌های این بخش، مستندات را برای مراحل طراحی کسب و کار و طراحی محصول جهت اصلاح پیش‌فرض‌های قبلی ارائه دهد تا در چرخه‌ای اصلاح‌کننده، این مراحل به اصلاح مداوم یکدیگر بپردازند.



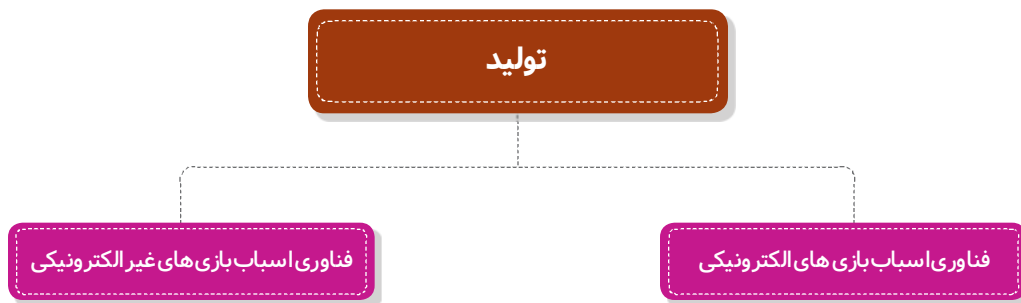
شکل ۱. زیرفناوری‌های طراحی اسباب‌بازی





فناوری‌های تولید

تنوع مواد تولیدی و انواع اسباب‌بازی‌ها باعث می‌شود تا تقسیم‌بندی فناوری‌های تولید بر اساس روندهای تولید جهانی با نگاهی به آینده صورت پذیرد. در تقسیم‌بندی پیش رو، در هر بخش، بر اساس اهمیت و ویژگی‌های فناوری‌های تولید، نوع دسته‌بندی‌ها نیز متفاوت است. به همین دلیل با حفظ سنخیت فناوری‌ها در هر بخش، تفاوت مشخصی در بین دسته‌بندی فناوری‌های بخش‌ها با یکدیگر وجود دارد. تقسیم‌بندی فناوری‌های تولید به الکترونیکی و غیرالکترونیکی در این کتاب، اشاره به جایگاه ویژه و پررنگ فناوری‌های الکترونیکی در صنعت اسباب‌بازی دارد که روند صعودی بکارگیری این فناوری‌ها در سال‌های اخیر مویدهمین ماجراست.



شکل ۲. زیرفناوری‌های تولید اسباب‌بازی



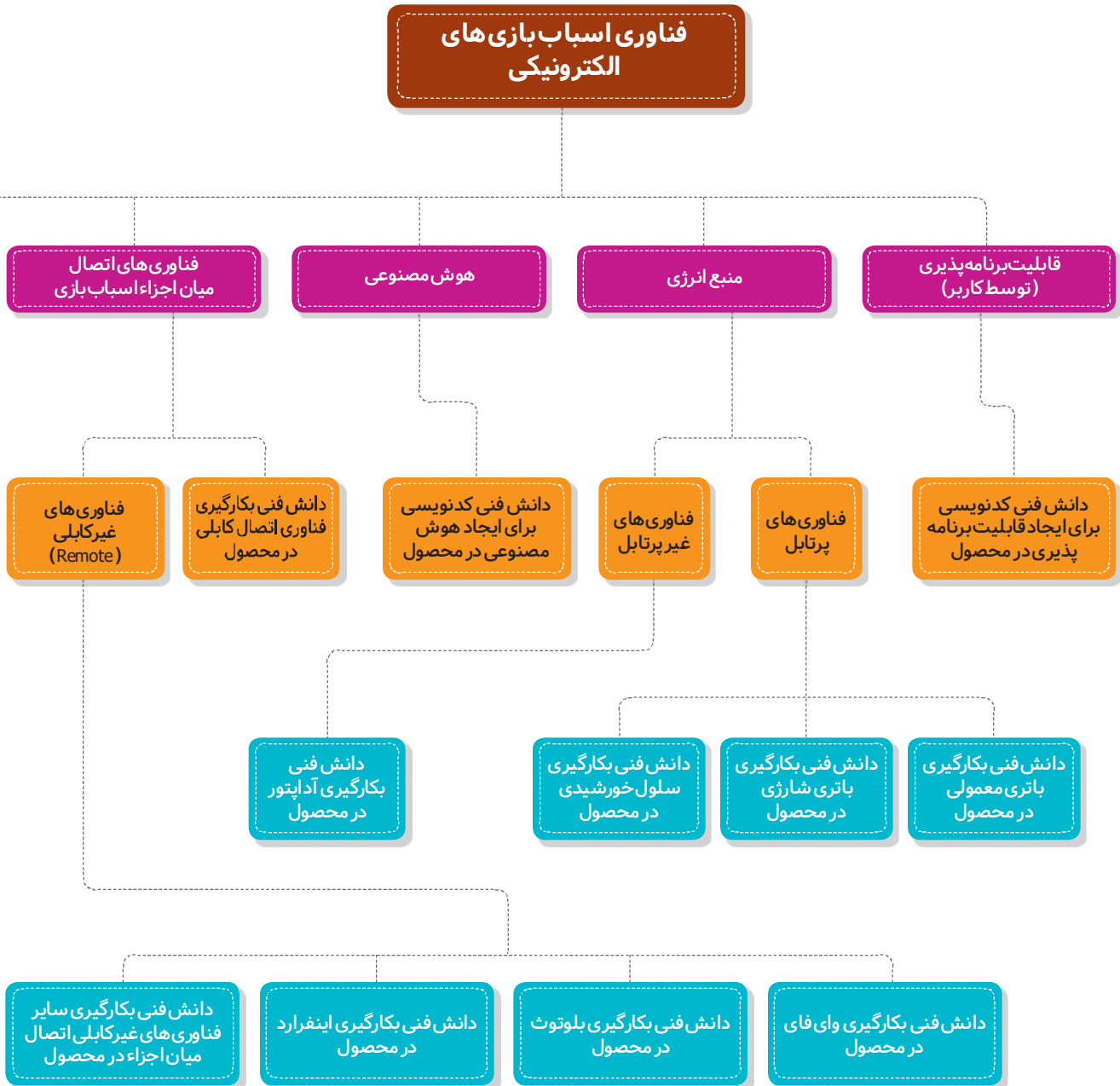
فناوری اسباب‌بازی‌های الکترونیکی

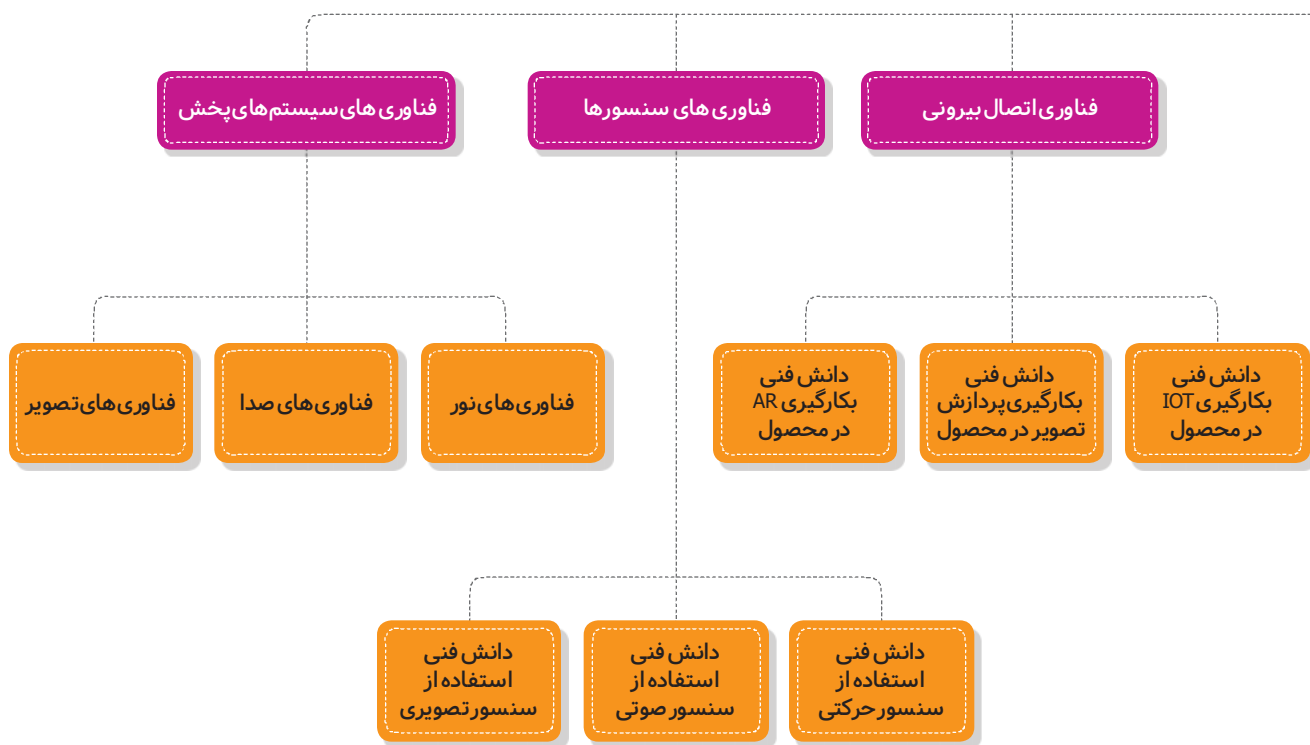
سرعت و نفوذ فناوری‌های اطلاعات و ارتباطات در صنایع گوناگون، در صنعت اسباب‌بازی نیز تاثیر بسزایی داشته است. در چند سال اخیر تحولات ویژه‌ای هم در فرآیندهای تولید و هم در نوع اسباب‌بازی‌های تولید شده رخ داده به گونه‌ای که دسته‌بندی‌های جدیدی همانند اسباب‌بازی‌های فناورانه را نیز می‌توان به دسته بندی‌های سنتی اضافه کرد. کاهش هزینه‌های تولید قطعات الکترونیکی و تنوع بالای آن‌ها مزید بر این علت شده است. جذابیت و گسترش تصاعدی بازی‌های ویدئویی بخصوص بازی‌های موبایلی، صنعت اسباب‌بازی را بسیار تحت‌الشعاع قرار داده تا جایی که تولیدکنندگان اسباب‌بازی را بر آن داشته تا با استفاده از ظرفیت‌های ابزار دیجیتالی که تقریباً در دسترس همگان است، اسباب‌بازی‌هایی را تولید کنند که هم کارکردهای سنتی خود را حفظ کنند و هم از جذابیت‌های نوین بهره‌مند شوند.

در این کتاب، اسباب‌بازی الکترونیکی که دربرگیرنده اسباب‌بازی‌های سنتی الکترونیکی و فناورانه است، از حیث فناوری‌های مربوط به منبع انرژی، فناوری‌های اتصال الکترونیکی میان اجزای اسباب‌بازی، فناوری‌های اتصال بیرونی با ابزار دیجیتالی دیگر، قابلیت برنامه‌پذیری توسط کاربر، فناوری‌های هوش مصنوعی، بهره‌مندی از سنسورهای مختلف و سیستم‌های پخش (نور، صدا و تصویر) تقسیم‌بندی شده‌اند. قاعدتاً این بخش از درخت فناوری اسباب‌بازی سال به سال با تحول مواجه خواهد بود و بر شاخ و برگ آن افزوده خواهد شد.



فناوری اسباب‌بازی‌های الکترونیکی





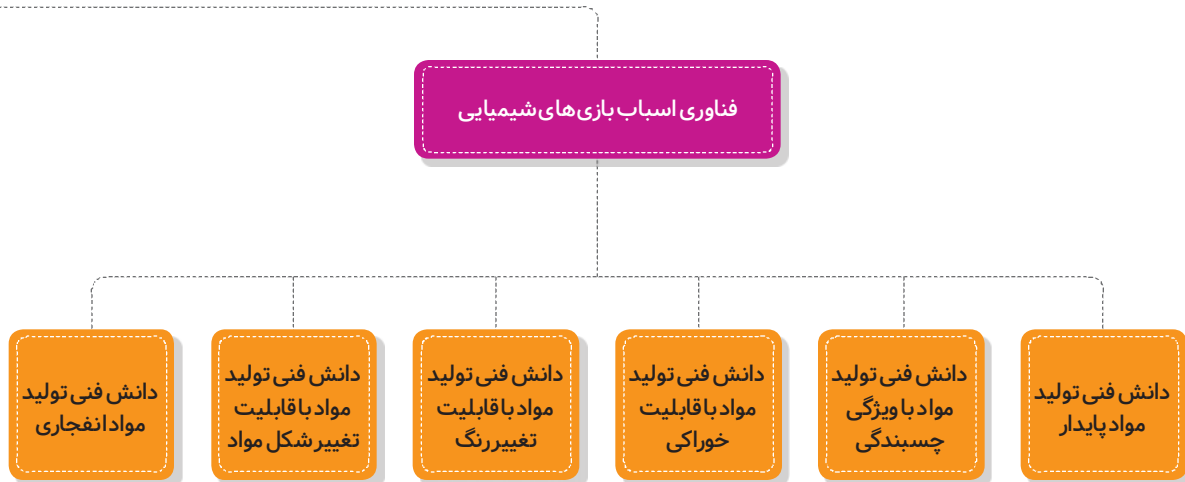
شکل ۳. زیرفناوری‌های تولید اسباب‌بازی‌های الکترونیکی

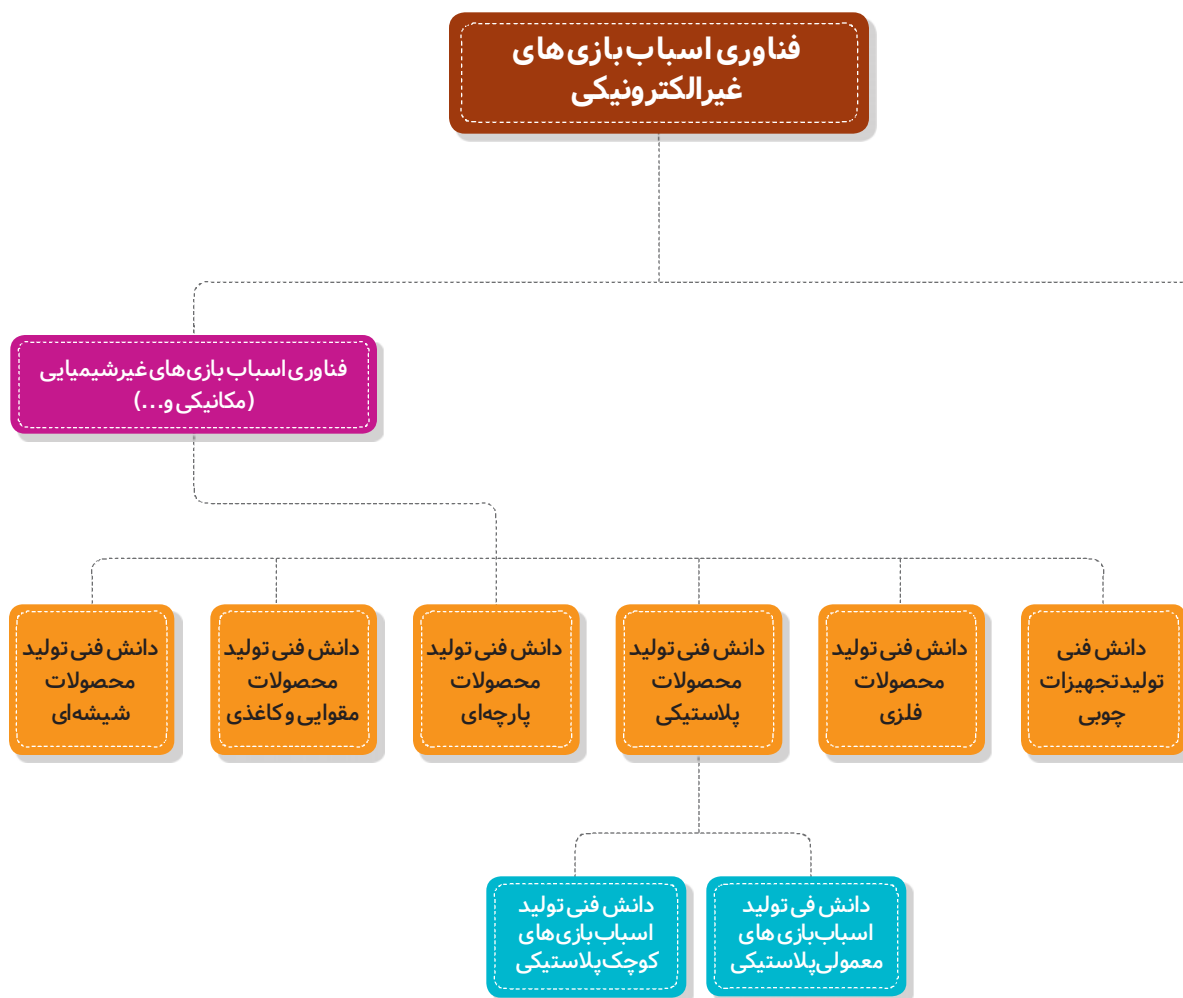


فناوری اسباب‌بازی‌های غیر الکترونیکی

اسباب‌بازی‌های غیر الکترونیکی به دو گروه عمده شیمیایی و غیر شیمیایی (مکانیکی و...) تقسیم بندی شده‌اند. **اسباب‌بازی‌های غیر الکترونیکی شیمیایی** بر اساس ویژگی‌های شیمیایی مواد انتخابی برای تولید، دسته بندی شده‌اند که همین ویژگی، وجه تمایز و ارزش افزوده اسباب‌بازی تولید شده است. ویژگی‌های در نظر گرفته شده شامل پایداری، چسبندگی، خوراکی بودن، قابلیت تغییر رنگ داشتن، قابلیت تغییر شکل خاص و افنجاری و واکنشی بودن است.

اسباب‌بازی‌های غیر الکترونیکی غیر شیمیایی بر اساس جنس مواد^۱ که برای تولید آن به کار رفته از یکدیگر متمایز شده‌اند. البته پر واضح است تعداد کثیری از اسباب‌بازی‌ها از چندین جنس ماده اولیه مختلف ساخته می‌شوند ولی در اینجا منظور ماده اصلی است که اسباب‌بازی توسط آن ساخته شده است. بر این اساس دانش فنی تولید محصولات کاغذی و مقوایی، پلاستیکی، چوبی، فلزی، پارچه‌ای و شیشه‌ای برای این بخش در نظر گرفته شده است. تنوع فناوری‌های تولید مورد نیاز در هر یک از این مواد - که معمولاً مختص یکی دیگر از صنایع است - باعث می‌شود تا بیش از این، فناوری‌های لایه‌های پایین‌تر مورد توجه قرار نگیرد.





شکل ۴. زیر فناوری های تولید اسباب بازی های غیرالکترونیکی

فناوری‌های بازاریابی، توزیع و فروش

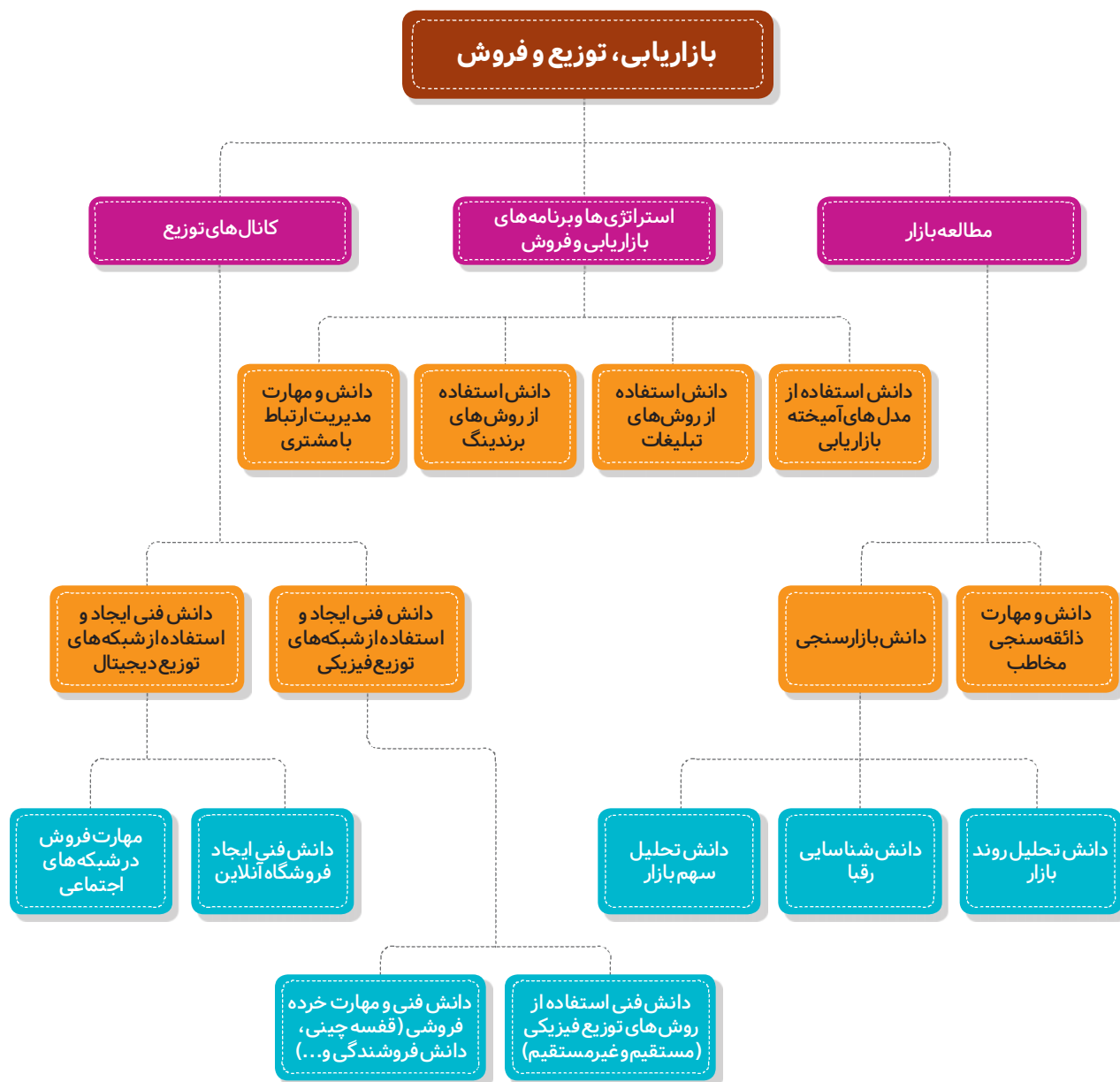
امروزه مطالعات بازار و بازاریابی مقدم بر تولید و گاهی راه‌اندازی کسب و کار است. به همین دلیل، اگر کسب و کار بنای ارائه خدمات یا تولید کالایی را دارد، در وهله نخست باید به مطالعه بازار و تحقیق بازاریابی توجه نماید. با اینکه بازاریابی مفهوم جامع‌تری است که بر زنجیره ارزش احاطه دارد و باید به عنوان یک فرآیند پشتیبان در نظر گرفته شود، ولی به دو دلیل در این کتاب بازاریابی در کنار توزیع و فروش در زنجیره ارزش صنعت اسباب‌بازی قرار گرفته است. اول آنکه ظهور و بروز جنبه‌های اصلی بازاریابی در توزیع و فروش بیشتر دیده می‌شود و دوم آنکه در این کتاب سعی شده هر بخش از زنجیره ارزش به گونه‌ای در نظر گرفته شود که یک کسب و کار بتواند مستقلاً به یکی از این بخش‌ها بپردازد. همانگونه که هم‌اکنون نیز در صنعت اسباب‌بازی توزیع‌کنندگان بسیاری وجود دارند که بازاریابی و توزیع و فروش اسباب‌بازی تولیدکنندگان را بر عهده دارند.

با توجه به مواردی که ذکر شد، فناوری‌های بازاریابی، توزیع و فروش در سه بخش کلی دانش فنی مطالعه بازار، دانش فنی تدوین استراتژی و برنامه‌های بازاریابی و دانش فنی طراحی، اجرا و مدیریت کانال‌های توزیع تقسیم‌بندی شده است.

دانش فنی مطالعه بازار: این دانش، شامل فرآیند ذائقه‌سنجی و بازارسنجی است که فناوری‌های لازم برای ذائقه‌سنجی شامل شناسایی مخاطب هدف، جمع‌آوری داده‌ها، تحلیل اطلاعات و فناوری‌های داده‌کاوی و فناوری‌های بازارسنجی شامل دانش تحلیل روند بازار، شناسایی رقبا و تحلیل سهم بازار و فناوری‌های مربوط به هوش کسب و کار است. یکی از دغدغه‌های همیشگی صنعت اسباب‌بازی و تمامی صنایعی که مخاطب آن، کودکان و نوجوانان هستند، تفاوت بین خریدار و مصرف‌کننده است. اسباب‌بازی توسط بزرگسالان خریداری ولی توسط کودکان و نوجوانان مصرف می‌شود. شناسایی ذائقه هر دو طیف با علائق و دغدغه‌های کاملاً متفاوت از هم یکی از چالش‌هایی است که کسب و کار با کسب دانش فنی مطالعه بازار می‌تواند تولید خود را به سمت و سوی مناسبی سوق دهد.

استراتژی و برنامه‌های بازاریابی: یک کسب و کار، نیاز به تدوین استراتژی و برنامه‌های بازاریابی دارد تا بتواند پس از مطالعه بازار، مخاطب هدف خود را انتخاب کرده، جایگاه خود را میان رقبا تعریف کند و وجه تمایز خود را به مخاطبان بنمایاند. اینجاست که بهره‌مندی کسب و کار از یک مدل آمیخته بازاریابی می‌تواند مهمترین نقش در ارتقاء فروش محصول را ایفا کند. بطور کلی مدل آمیخته بازاریابی در ساده‌ترین حالت برای یک کسب و کار مشخص می‌کند که چه محصولی را در چه جایی به چه قیمتی و با چه تبلیغاتی به فروش برساند. با توجه به اهمیت این موضوع دانش فنی بهره‌مندی از مدل‌های آمیخته بازاریابی، تبلیغات، برندینگ و ارتباط با مشتری به عنوان فناوری‌های تدوین استراتژی‌ها و برنامه‌های بازاریابی در این کتاب دسته‌بندی شده‌اند.

کانال‌های توزیع: اصلی‌ترین محل عرضه اسباب‌بازی، فروشگاه‌های فیزیکی است که با توسعه فضای مجازی و به خصوص شبکه‌های اجتماعی در یک دهه اخیر رقابت تنگاتنگی با فروشگاه‌های دیجیتالی قرار گرفته است. به همین دلیل نقش فناوری در طراحی، اجرا و مدیریت کانال‌های توزیع بسیار پررنگ‌تر از گذشته شده است. فناوری در کانال‌های توزیع سنتی و فیزیکی بیشتر نقش مدیریتی داشته و در کانال‌های توزیع و فروش دیجیتالی ماهیتی فناورانه دارد. با توجه به فروش بالای اسباب‌بازی در سایت‌های آمازون و نیز بحران فروش فروشگاه‌های زنجیره‌ای اسباب‌بازی ToysRus می‌توان پیش‌بینی کرد که اسباب‌بازی نیز مانند خیلی از کالاهای دیگر در آینده بیشتر در بستر اینترنتی فروخته خواهند شد. به همین دلیل توجه به فناوری‌های طراحی، اجرا و مدیریت کانال‌های توزیع دیجیتالی برای صنعت اسباب‌بازی بسیار حائز اهمیت خواهد بود.



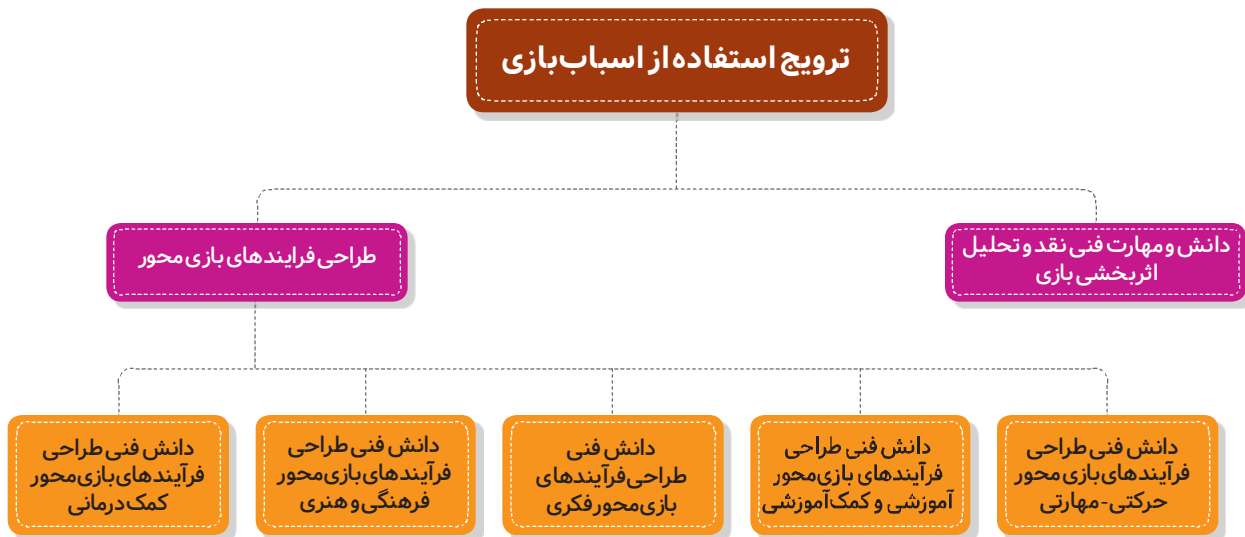
شکل ۵. زیرفناوری‌های بازاریابی، توزیع و فروش اسباب‌بازی



فناوری‌های ترویج استفاده از اسباب‌بازی

ترویج در نگاه نخست، بخشی از بازاریابی است ولی آنچه که باعث گردید تا در این کتاب، ترویج اسباب‌بازی و فناوری‌های مرتبط با آن، بخش مجزایی از درخت فناوری را به خود اختصاص دهد، اهمیت تاثیرات بازی و اسباب‌بازی در ابعاد مختلف آموزشی، درمانی و فرهنگی بود. در این بخش، بیشتر از ترویج صرفاً یک محصول برای ارتقای فروش، توجه به تاثیراتی است که اسباب‌بازی برای مصرف‌کننده خود به ارمغان می‌آورد. با این رویکرد اثر بخشی اسباب‌بازی محوریت اصلی بخش ترویج را به عهده دارد که باید قابلیت ارزیابی نیز داشته باشد. با توجه به این موضوع، یک اسباب‌بازی باید مورد نقد و تحلیل قرار گیرد تا ابعاد مختلف کارکردی و کاربردی آن توسط متخصصان و نیز مخاطبان مشخص شود. همین نقد و تحلیل باعث می‌گردد تا ظرفیت‌های نهفته محصول که حتی در ذهن تولیدکننده نیز نبوده، آشکار و در ترویج آن موثر واقع شود.

در فناوری‌های بخش ترویج، علاوه بر خود اسباب‌بازی و اثرات آن، فرآیندهای بازی محور نیز که ابزار اصلی آن‌ها بازی و اسباب‌بازی است، در نظر گرفته شده است. اگر اسباب‌بازی را به عنوان وسیله‌ای در نظر بگیریم که می‌تواند تاثیرات آموزشی، درمانی، فرهنگی و اجتماعی بر روی مخاطبان و جامعه خود داشته باشد، طراحی و اجرای فرآیندهای بازی محور می‌تواند این اثرات را هدفمندتر و پایدارتر کند.



شکل ۶. زیرفناوری‌های ترویج استفاده از اسباب‌بازی



راهنمای کتاب

کتاب فناوری‌های صنعت اسباب‌بازی ایران شامل درخت فناوری‌هایی است که در این صنعت به کار گرفته می‌شود. همچنین این کتاب اطلاعات بومی و تجاری‌سازی شده مربوط به فناوری‌های روز و کاربردی صنعت اسباب‌بازی را در چهار حوزه طراحی، ترویج استفاده از اسباب‌بازی و بازاریابی، توزیع و فروش ارائه کرده است. بر این اساس، در کتاب حاضر ضمن ارائه دسته‌بندی از فناوری‌ها، به معرفی شرکت‌ها و موسسات فعال در صنعت اسباب‌بازی کشور پرداخته شده است. کتاب حاضر برای سیاست‌گذاران و تصمیم‌سازان قابل استفاده بوده و تصویر مناسبی از ظرفیت‌ها و وضع موجود صنعت را ایجاد می‌نماید. همچنین این کتاب، برای سرمایه‌گذاران بخش خصوصی نیز کاربردی بوده و ظرفیت‌های سرمایه‌گذاری در صنعت اسباب‌بازی را نشان می‌دهد. این کتاب دربرگیرنده اطلاعات شرکت‌ها و موسسات فعال در زمینه اسباب‌بازی است که با توجه به فناوری‌های تجاری‌سازی شده، در ایران مشغول فعالیت هستند. اطلاعاتی که برای هر شرکت ارائه شده شامل موارد زیر است:

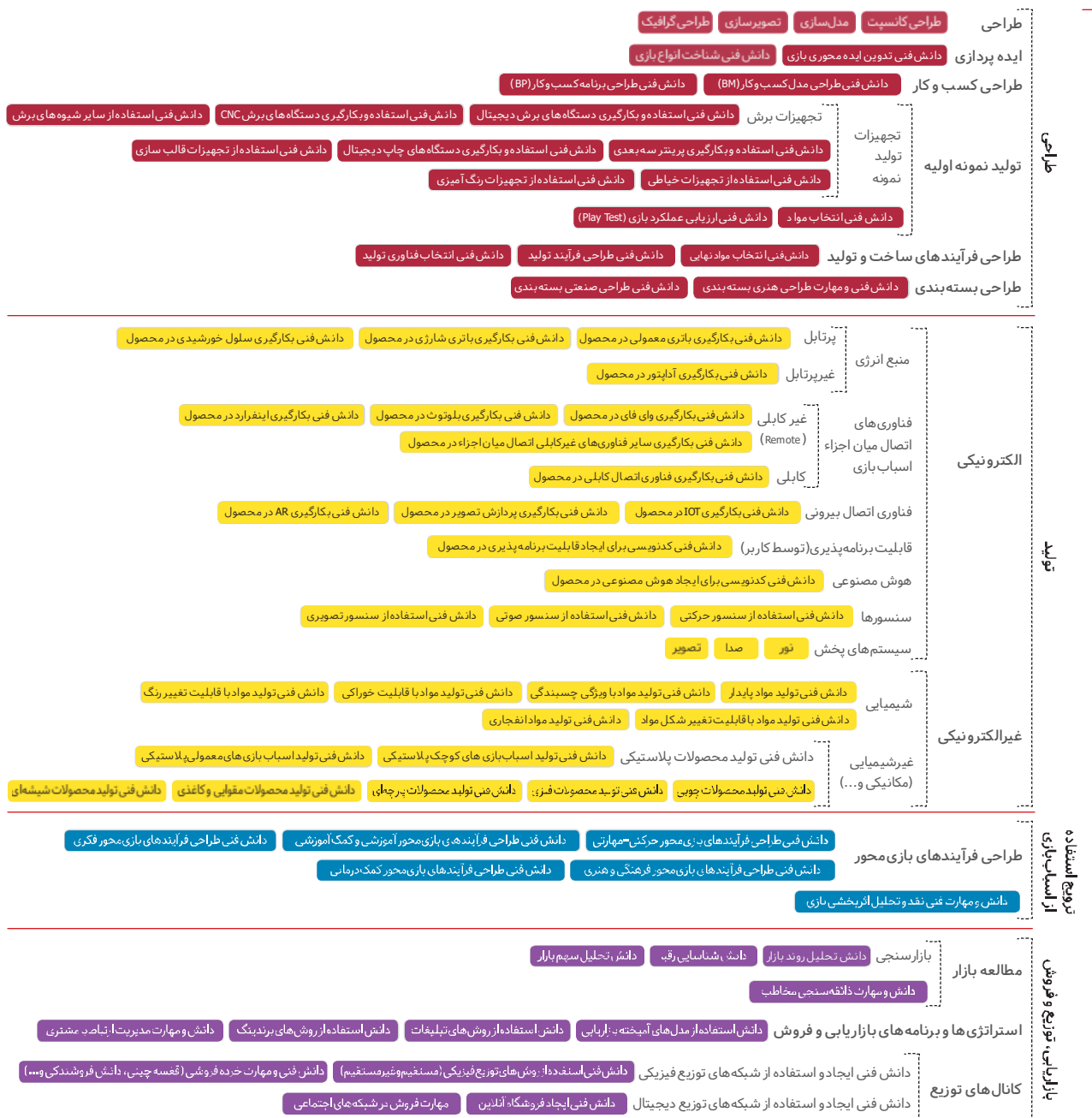
- نام و لوگوی شرکت
- نام مدیرعامل و سایر افراد اصلی
- ماموریت‌ها و فعالیت‌های اصلی شرکت در زمینه صنعت اسباب‌بازی
- تصویر و مشخصات نمونه محصولات
- اطلاعات کامل تماس شرکت

فناوری‌هایی که در این نسخه از کتاب جمع‌آوری شده‌اند را می‌توان مطابق با جدول صفحه بعد دسته‌بندی کرد.



فناوری‌های صنعت اسباب بازی ایران

توانمندی‌های فناورانه شرکت‌های تولیدکننده اسباب بازی



فناوری‌های محوری شرکت

شکل ۷. فناوری‌های در نظر گرفته شده در نسخه حاضر کتاب

توانمندی‌های فناوریانه نهادهای خصوصی تولیدکننده اسباب بازی در ایران





www.orumeca.com
صنایع آموزشی رباتیک و اسباب بازی های علمی ارومکا

صنایع آموزشی رباتیک و
اسباب بازی های علمی ارومکا

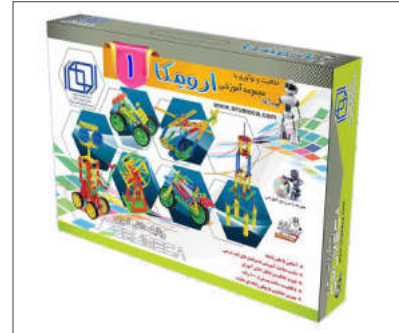


توحید یگانه
مدیرعامل

■ طراحی و تولید مجموعه های آموزشی رباتیک و اسباب بازی های علمی (سازه ای و الکترونیکی)
■ طراحی و تولید تجهیزات جانبی مانند گیربکس، چرخ، دسته کنترل، المان و...



مجموعه آموزشی ارومکا ۲



مجموعه آموزشی ارومکا ۱



ماشین مینیی



مجموعه آموزشی ارومکا ۳

آدرس

ارومیه، کیلومتر ۳ جاده کوه سیر، شهرک فناوری الکترونیک

تلفن

۰۹۱ ۴۸۸۳۳۱۷۴

وب سایت

www.orumeca.com

پست الکترونیک

orumeca@gmail.com

رده سنی

نوزاد

پیش از مدرسه

۱۳ تا ۱۷ ساله

۱۴ تا ۱۷ ساله

بالای ۱۴ سال

انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه

بازی فکری و رومیزی

عروسک و لوازم جانبی

وسایل نقلیه

محیطی و حرکتی

سازه ای (ساختنی ها)

کاردستی هنری

آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا

پلاستیکی

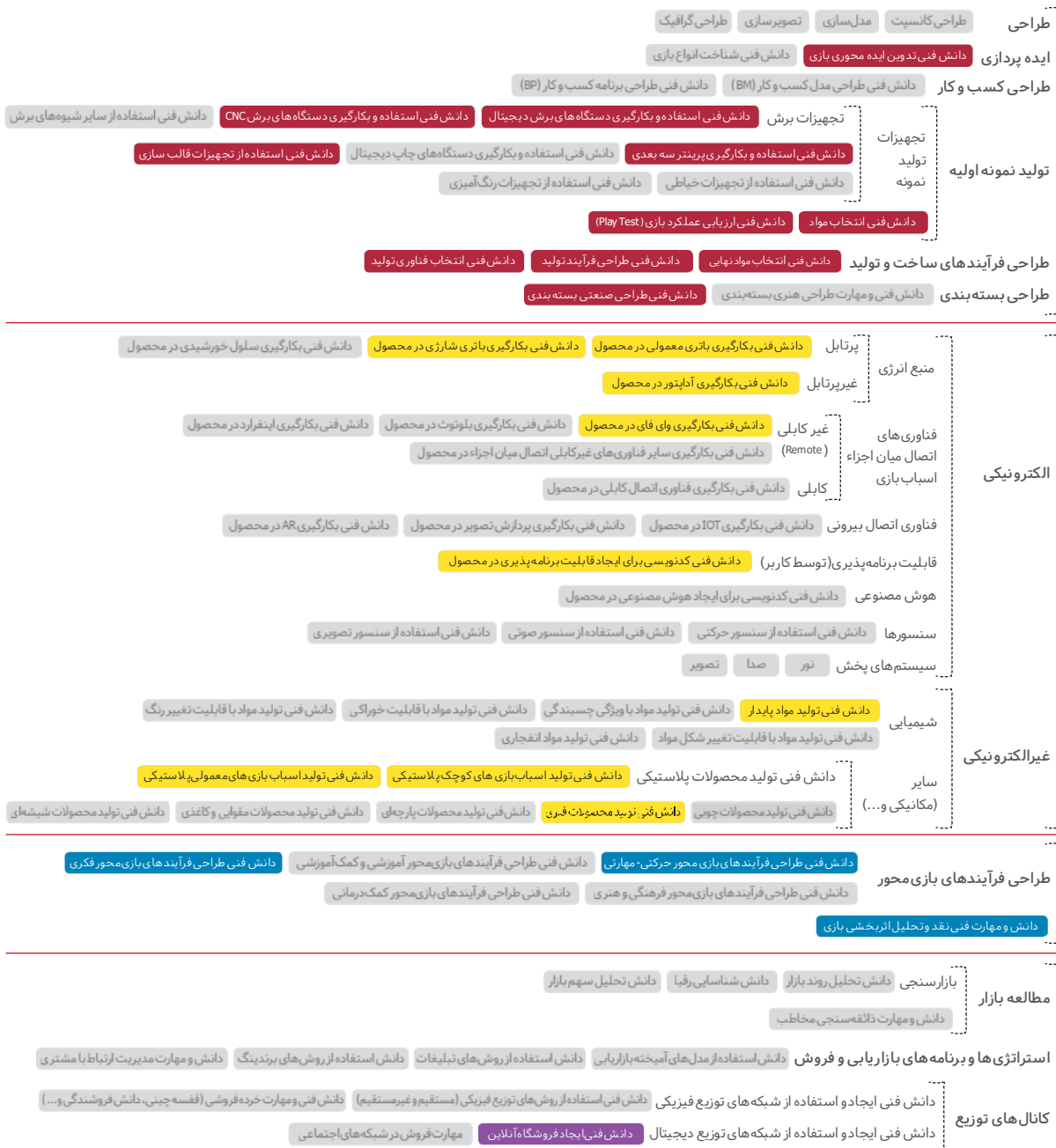
چوبی

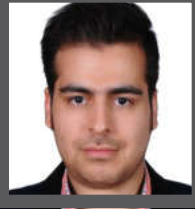
پارچه ای

فلزی

شیشه ای

سایر موارد





پدرام صدری
عضو هیئت مدیره



آکادمی خلاقیت اسپادانا
(ایده پردازان نوین سپاهان)



سید محمود فخری
مدیرعامل

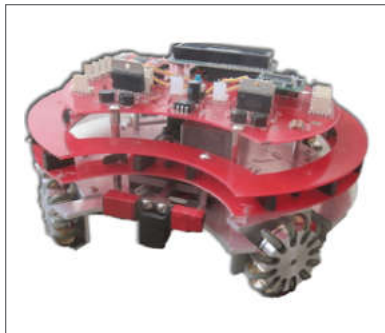
این شرکت به عنوان یکی از بزرگترین شرکت های تولیدکننده بسته های مهندسی خلاقیت و رباتیک و اسباب بازی های آموزشی کشور، قصد دارد محصولات خود را در زمینه پرورش خلاقیت ویژه کودکان و نوجوانان توسعه دهد و محصولات تولید شده را علاوه بر توزیع در سراسر نقاط کشور، به کشورهای منطقه نیز صادر کند و همچنین از تجارت الکترونیک در توزیع بهره برد. این محصولات با توجه به محتوای آموزشی و کتاب های تهیه شده با طرح درس مشخص قابلیت برگزاری کلاس های ویژه از مهدکودک ها تا دبیرستان را دارد و وسیله کمک آموزشی مناسبی در مراکز آموزشی است.



مهندسی خلاقیت پانی لند



مهندسی خلاقیت مدل حرکتی پانکس



ربات فوتبالیست



ربوکیت

آدرس

اصفهان، دانشگاه اصفهان، خیابان رسالت، مرکز رشد فناوری، اتاق ۹

تلفن

۰۳۱-۹۵۰۱۴۱۴۴

۰۹۱۳ ۱۲۵۲۸۵۵

۰۹۱۳ ۲۱۴۸۲۱۲

وب سایت

www.panex.ir

www.bazareq.com

پست الکترونیک

pedram.sadri7@gmail.com

mfakhri110@yahoo.com

رده سنی

نوزاد

پیش از مدرسه

۱۳ تا ۷ ساله

۱۴ تا ۱۲ ساله

بالای ۱۴ سال

انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه

بازی فکری و رومیزی

عروسک و لوازم جانبی

وسایل نقلیه

محیطی و حرکتی

سازه ای (ساختنی ها)

کاردستی هنری

آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا

پلاستیکی

چوبی

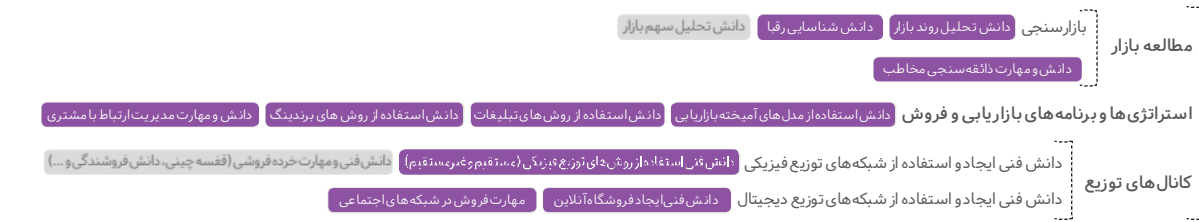
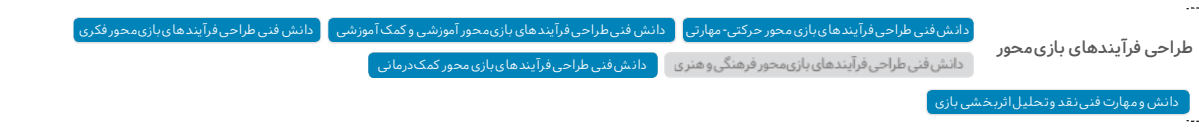
پارچه ای

فلزی

شیشه ای

سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





حسینعلی نمازی
مدیر بخش الکترونیک

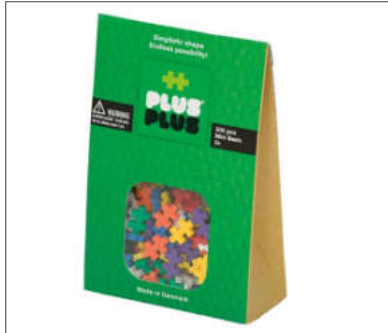


انتگرال
(شرکت نامگان اندیشه و دانش)



علی نمازی
مدیرعامل و مدیر بخش مکانیک

- تولید و طراحی محصولات و اسباب بازیهای علمی
- آموزش STEM با بهره گیری از برندهای معتبر بین المللی مانند فیشر تکنیک آلمان و نیز تولیدات داخلی
- مدلسازی سه بعدی و کاربرد پرینترهای سه بعدی در آموزش و ساخت نمونه



پلاس پلاس ۳۰۰ تکه



پلاس پلاس ۱۰۰ تکه



ربات های کوچک



نیروی خورشیدی

آدرس

تهران، خیابان بهشتی، خیابان
صابونچی، کوچه ادائی، پلاک ۱۷، واحد ۶

تلفن

۰۲۱-۸۸۷۵۱۶۴۶

وب سایت

www.integralxdx.com

پست الکترونیک

info@integralxdx.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۱۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۶ ساله
- بالای ۱۴ سال

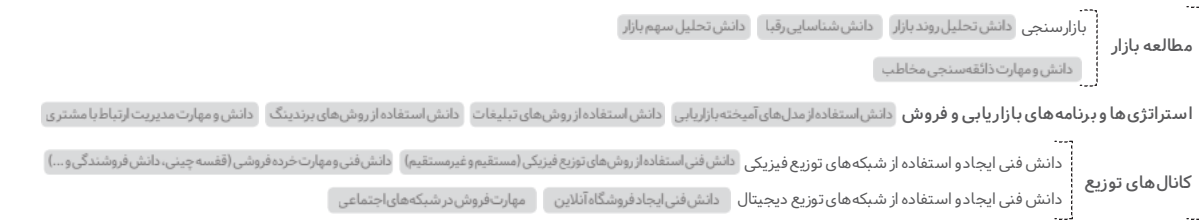
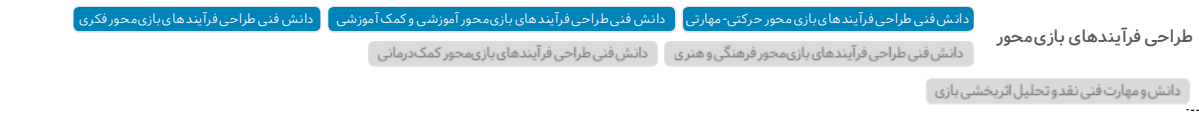
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه‌ای (ساختنی‌ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه‌ای
- فلزی
- شیشه‌ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





انجمن حمایت از حق بازی کودکان
**انجمن حمایت از
 حق بازی کودکان ایران**



امین غلامی
 مدیرعامل

- پایش وضعیت نیازها
- تنوع و دسترسی به اسباب بازی های حرکتی مهارتی در کشور
- طراحی و نمونه سازی اسباب بازی های حرکتی ورزشی



انواع پایه بسکتبال



هدف گیری و آموزش رنگ ها



شوت دارت فوتبالی



توپ غول آسا

آدرس
 تهران، خیابان مطهری، خیابان
 میرعماد، کوچه ۵، پلاک ۳

تلفن
 (داخلی ۳۰۲) ۰۲۱-۸۸۷۴۷۸۸۴
 ۰۹۱۲۷۰۴۳۲۹۱

وب سایت
www.irankidsplay.ir

پست الکترونیک
activeplayiran@gmail.com

رده سنی

- نوزاد
- بیش از مدرسه
- ۱۳ تا ۷ ساله
- ۱۴ تا ۲ ساله
- بالای ۱۴ سال

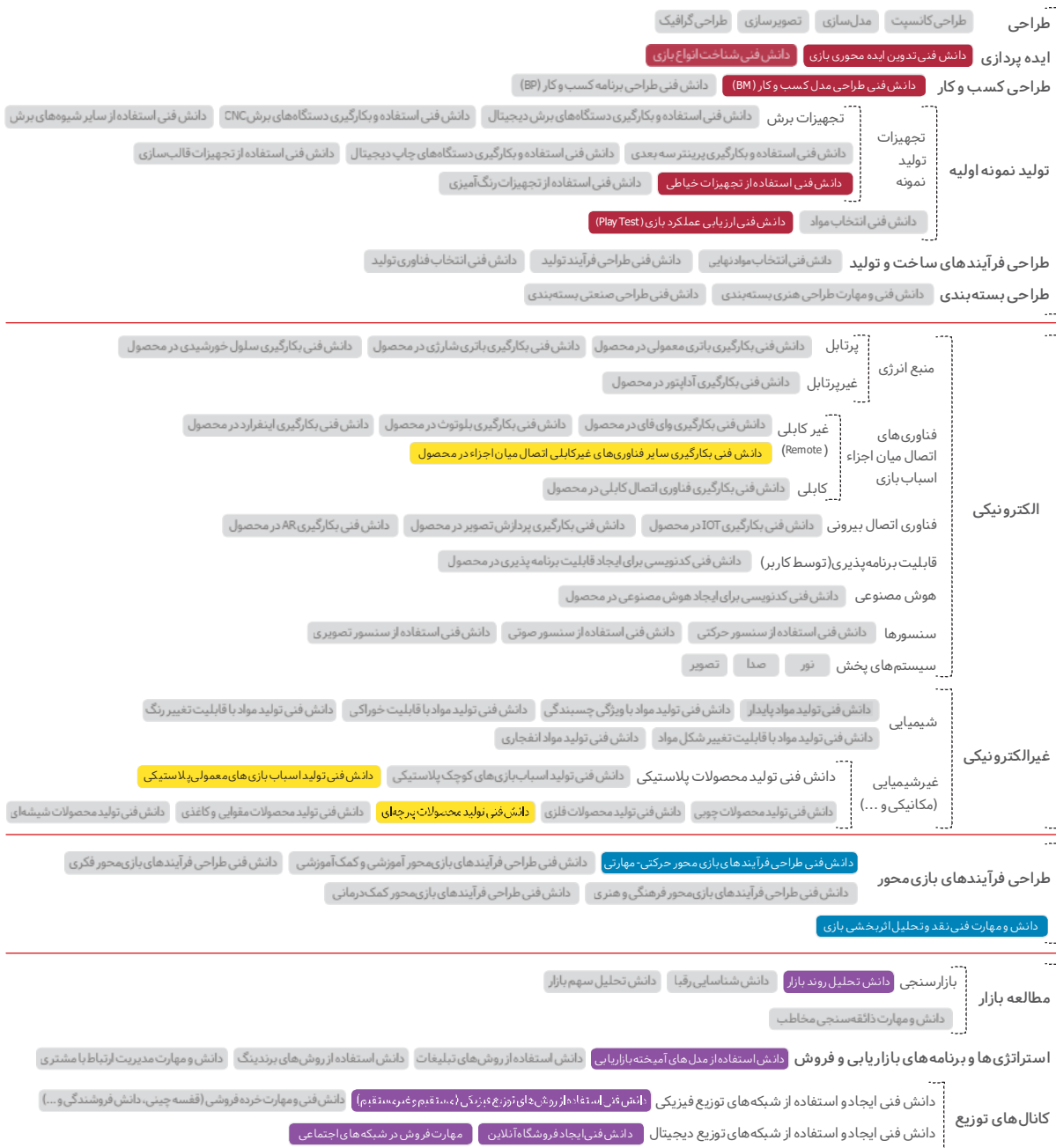
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه ای (ساختنی ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه ای
- فلزی
- شیشه ای
- سایر موارد

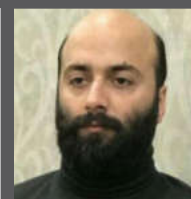
سازمان محمولات تولید شده





اندیشه آفرینان شریف
(برند پایکا)

شایان فروزنده دل
مدیرعامل



- طراحی و ساخت بازی‌های فکری
- طراحی و ساخت بسته‌های آموزشی
- طراحی و ساخت بسته‌های خلاقیتی و مهارتی



شن بازیگوش



شن عنکبوتی



کیت آزمایشگاهی شیمی



شن جادویی

آدرس

تهران، صادقیه، ابتدای خیابان کاشانی،
کوچه اعتمادیان، پلاک ۴۰، طبقه اول،
واحد ۳

تلفن

۰۲۱-۴۴۰۱۰۹۶۳

وب سایت

www.siptc.ir

پست الکترونیک

andisheh.sharif@gmail.com

رده سنی

نوزاد

پیش از مدرسه

۱۲ تا ۷ ساله

۱۴ تا ۱۴ ساله

بالای ۱۴ سال

انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه

بازی فکری و رومیزی

عروسک و لوازم جانبی

وسایل نقلیه

محیطی و حرکتی

سازه‌ای (ساختنی‌ها)

کاردستی هنری

آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا

پلاستیکی

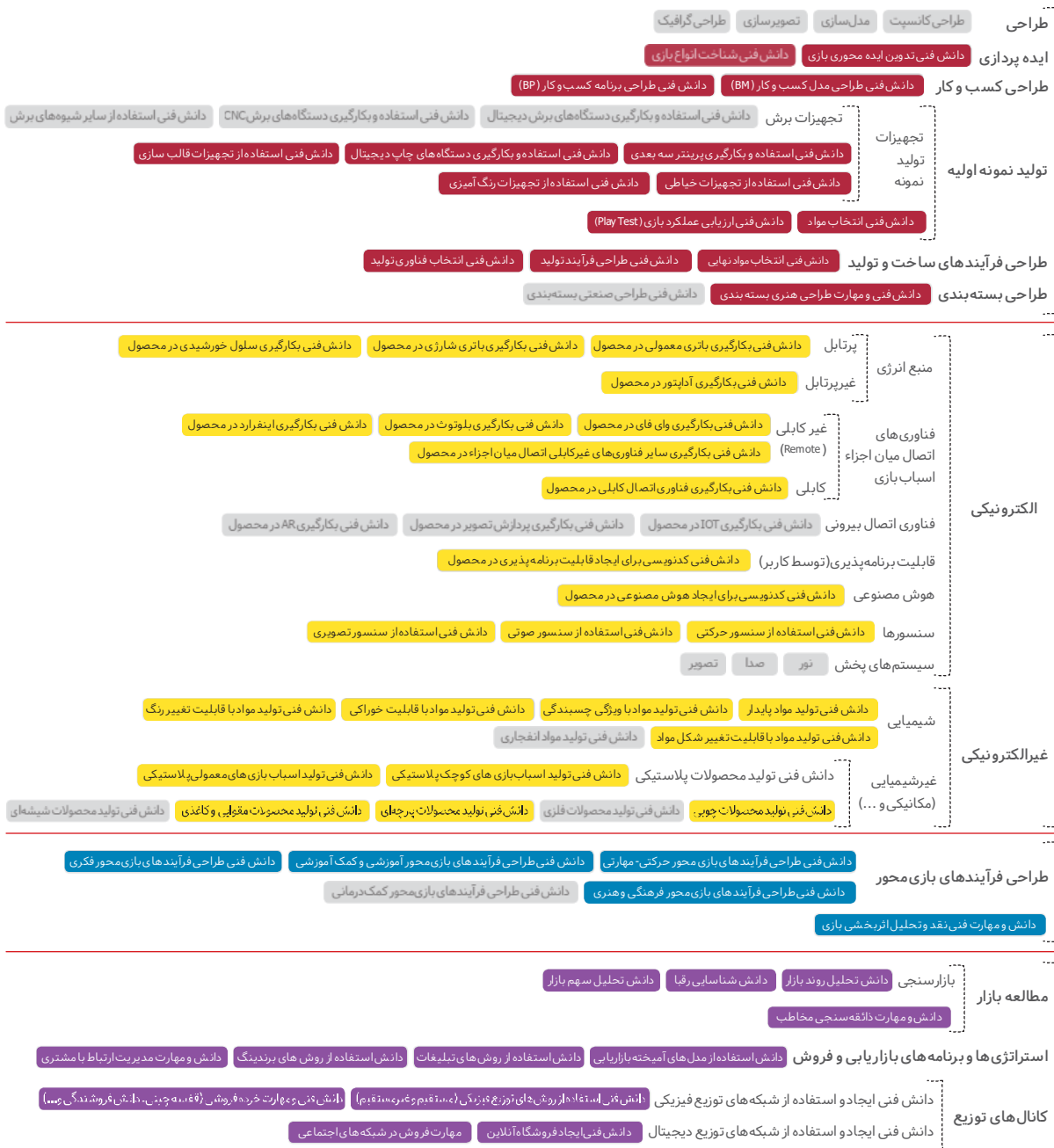
چوبی

پارچه‌ای

فلزی

شیشه‌ای

سایر موارد





منصوره صحرايي
طراح و تصوير پرداز



پست واداره
افق اندیشه موعود

افق اندیشه موعود



عبدالکریم صالحی
مدیرعامل

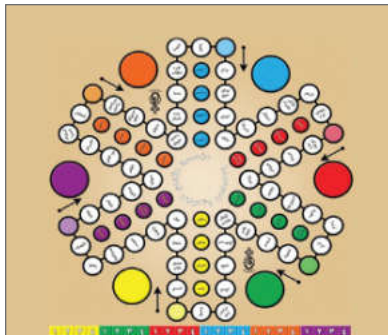
- پژوهش
- آسیب شناسی
- طراحی و تولید محصول
- نیازسنجی مخاطبان
- ایده پردازی
- شناسایی و تولید محصولات
- عرضه و فروش



فلش کارت آموزش معارف



جورچین مثلثی کتب درسی



مارو پله و منج فرشی



آدرس
قم، میدان بسیج، بلوار محدث عمارت
آلاء، طبقه دوم، واحد ۸
تهران، خیابان شهید بهشتی، پلاک ۱۹۵
واحد ۱

تلفن
۰۲۵-۳۷۸۴۹۳۹۷

وب سایت
www.bazarefarhangi.com

پست الکترونیک
info@bazarefarhangi.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۳ تا ۷ ساله**
- ۱۴ تا ۱۷ ساله
- بالای ۱۴ سال

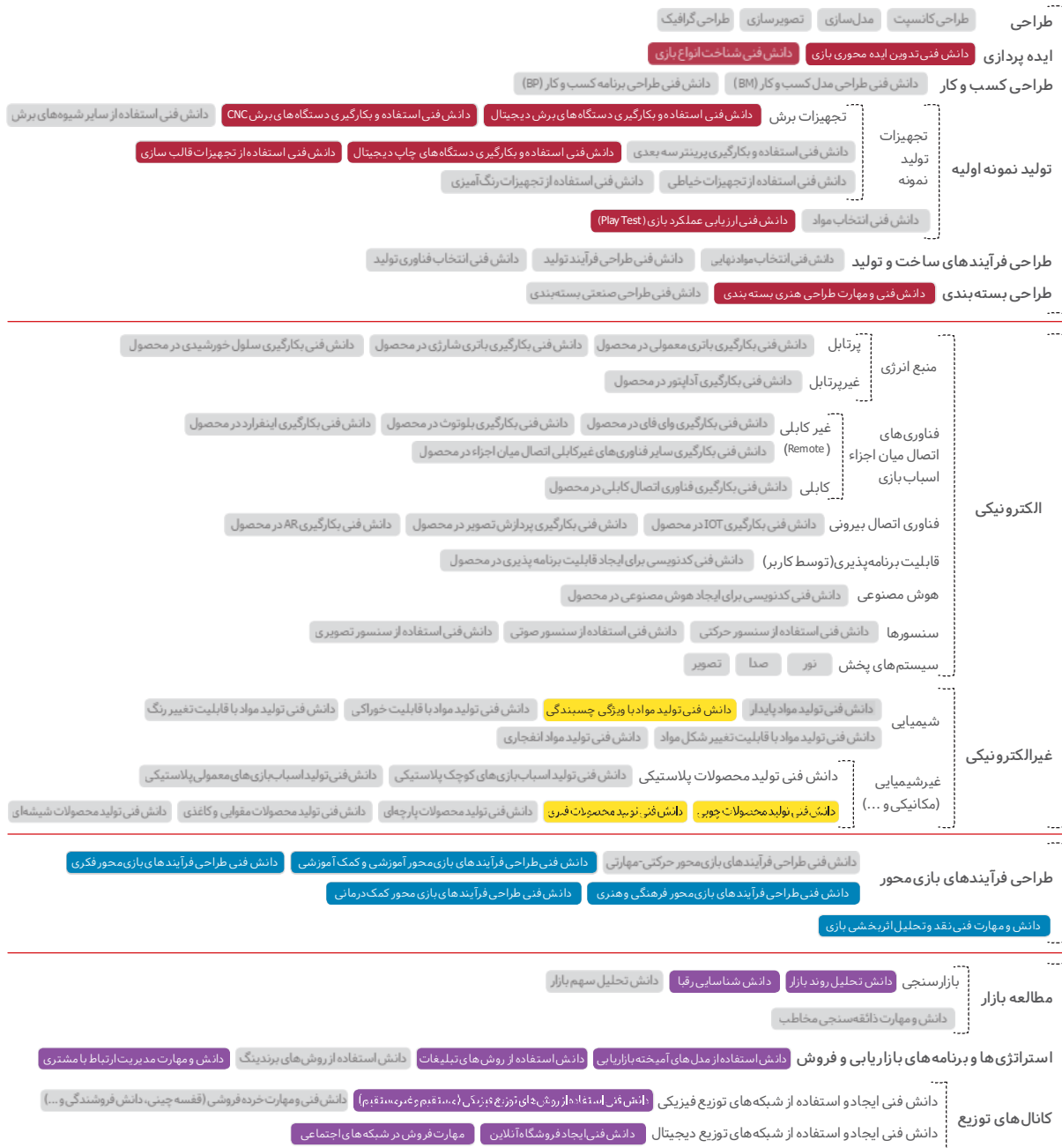
انواع بازی

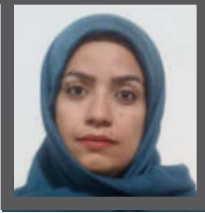
- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه‌ای (ساختنی‌ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی**

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی**
- پارچه‌ای
- فلزی
- شیشه‌ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





سیده گیتی
صندوقچه‌ساز
 رئیس هیئت مدیره

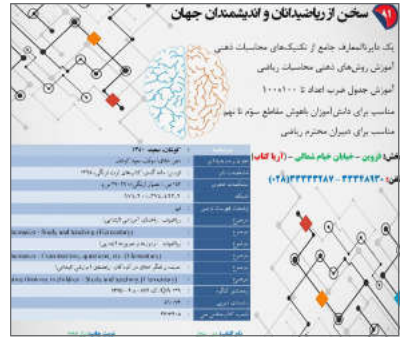


افق زیبای آراین



سعید کوشان
 مدیرعامل

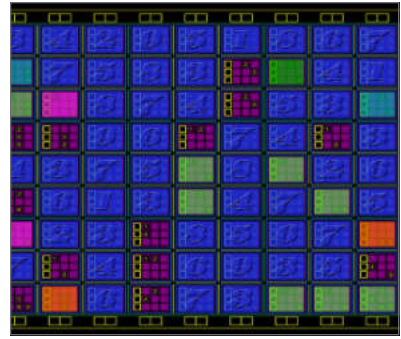
این شرکت در زمینه ساخت اسباب بازی‌های فکری و کتاب آموزش ذهنی محاسبات ریاضی و همچنین برگزاری مسابقه ریاضی از سال ۱۳۹۰ تاکنون فعالیت داشته و دارد.



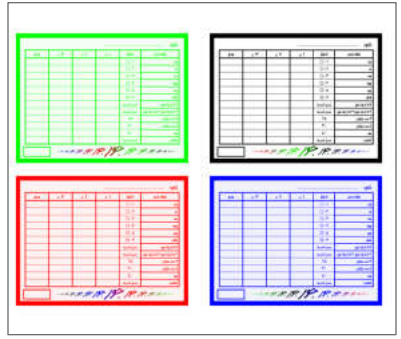
کتاب ذهن خلاق



معمای ذهن



سودوکو حرفه ای



بازی فکری جور

آدرس
 تهران، نازی آباد، خیابان شهید اکبر
 مشهدی، مجتمع مسکونی کاج (پلیس سابق)، بلوک ۳، پلاک ۸۱

تلفن
 ۰۹۹۰ ۵۵۶۰۹۲۷
 ۰۹۱۹ ۲۸۲۸۲۸۰

وب سایت

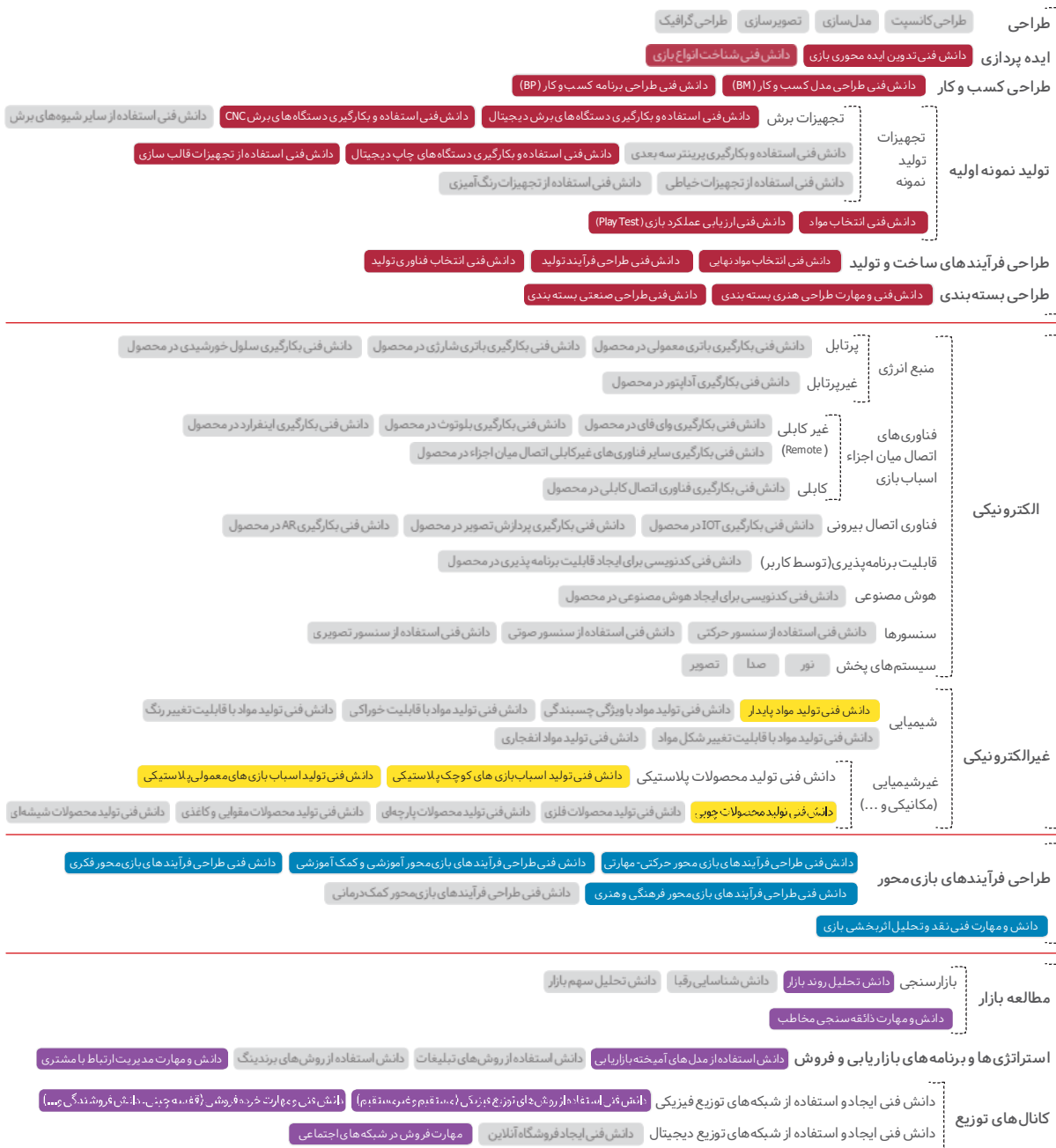
پست الکترونیک
 s_koushan@yahoo.com

رده سنی
 نوزاد، پیش از مدرسه، ۱۲ تا ۱۷ ساله، ۱۴ تا ۱۶ ساله، بالای ۱۴ سال

انواع بازی
 نوزاد و پیش از مدرسه، بازی فکری و رومیزی، عروسک و لوازم جانبی، وسایل نقلیه، محیطی و حرکتی، سازه‌ای (ساختنی‌ها)، کاردستی هنری، آموزشی

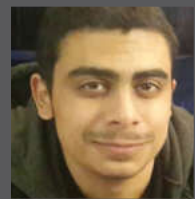
متریال
 کاغذ و مقوا، پلاستیکی، چوبی، پارچه‌ای، فلزی، شیشه‌ای، سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





نوآوران اسباب بازی آذین



عرفان امیرنادری

نائب رئیس هیئت مدیره



حسین امیرنادری

مدیرعامل

تولید و طراحی و نوآوری در زمینه اسباب بازی



تکاور (اسب نجیب)



اسپاتد (اسب خالدار)



ابلق موبور



سمند (اسب موطلایی)

آدرس

تهران، قیطریه، روشنایی غربی،
بهارشمالی، کوچه لاله، پلاک ۳، واحد ۲

تلفن

۰۲۱-۲۲۶۹۶۷۹۴

وب سایت

www.shadlin-toys.ir

پست الکترونیک

info@shadlin-toys.ir

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۴ ساله
- بالای ۱۴ سال

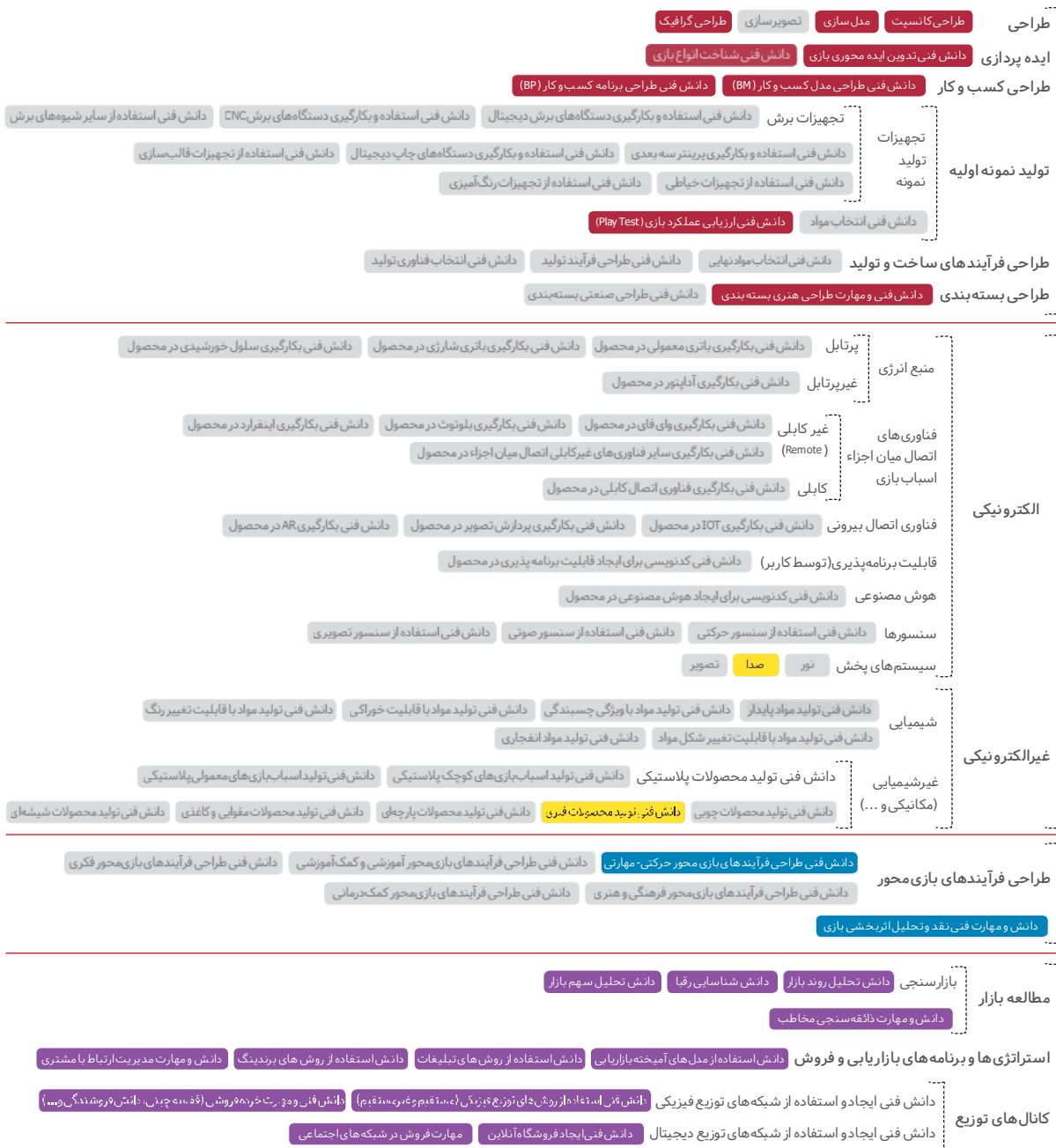
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- مخیطی و حرکتی
- سازه‌های (ساختنی‌ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه‌ای
- فلزی
- شیشه‌ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





عاطفه عبادی
نایب رئیس و مدیر پژوهشی

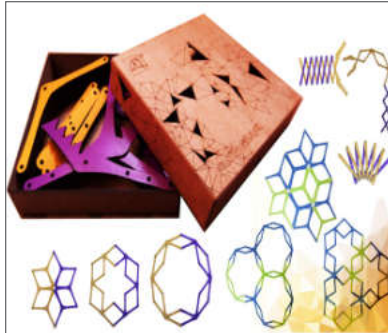


آرتک
(شرکت مهران خلاق پارسه)

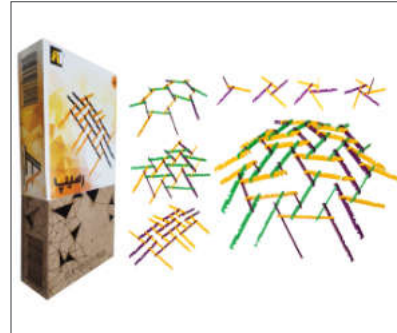


سجاد شریب
رئیس هیئت مدیره

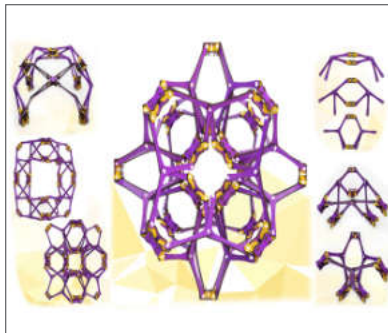
آموزش و فراگرفتن فناوری های ساخت معماری به وسیله بازی فکری و عملی، توسعه بازی های فکری بآ بهره گیری از دانش های فنی و مهارتی حوزه معماری و فناوری معماری، ایجاد سیستم خلاق آموزش برخی از علوم و فنون ریاضیات و هندسه به زبان بازی های فکری.



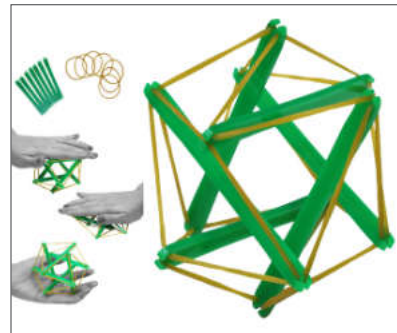
پنتو



رسیپ



پنتوپلاس



کش بست

آدرس

تبریز، خیابان مصلی، نرسیده به ارتش
جنوبی، دانشکده معماری و شهرسازی
دانشگاه هنر اسلامی تبریز

تلفن

۰۹۳۵۷۱۲۵۶۷۷

۰۹۲۲۸۲۶۴۵۳۷

وب سایت

www.iartech.org

پست الکترونیک

info@iartech.org

رده سنی

نوزاد

پیش از مدرسه

۱۳ تا ۱۷ ساله

۱۴ تا ۱۶ ساله

بالای ۱۴ سال

انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه

بازی فکری و رومیزی

عروسک و لوازم جانبی

وسایل نقلیه

محیطی و حرکتی

سازه ای (ساختنی ها)

کاردستی هنری

آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا

پلاستیکی

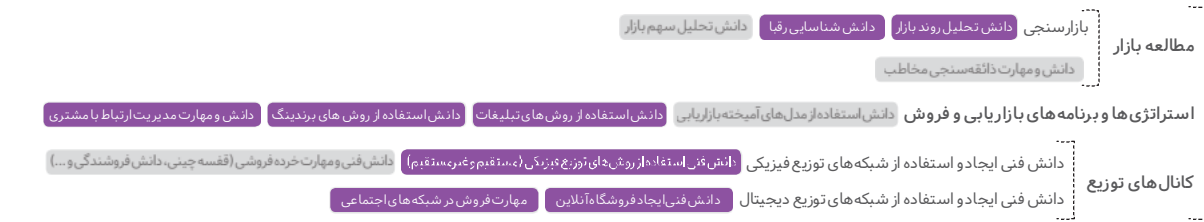
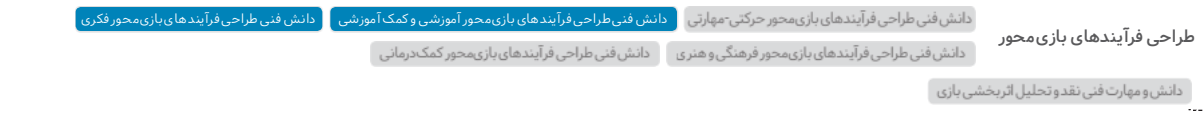
چوبی

پارچه ای

فلزی

شیشه ای

سایر موارد





مسعود برخدا
رئیس هیئت مدیره



نقش تندیس آریا



سعید برخدا
مدیرعامل

شرکت نقش تندیس آریا صاحب نام و پیشرو در صنعت نوشت افزار، لوازم هنری و آموزشی و اولین تولید کننده خمیربازی و مجسمه سازی در ایران است. اکنون تولیدات متنوع این شرکت از جمله انواع گواش، پاستل نقاشی، مداد شمعی، آبرنگ، رنگ انگشتی، خمیر شنی، رنگ گریم، انواع دفاتر، انواع مداد، ظروف غذاخوری، قمقمه و لیوان، خط کش جات، انواع روپوش، بازی های فکری، سرگرمی و سایر لوازم جانبی است.



سطل جادویی خمیرشنی و میزبادی



خمیربازی جنگلی آموزش حیوانات



چوب گل مجسمه سازی



خمیرشنی ۳۰۰ گرمی لیوانی

آدرس

تهران، خیابان ولیعصر، تقاطع بزرگراه
نیایش، بلوار اسفندیاری، پلاک ۶۶،
(ساختمان نوبل) واحد ۳۰۲

تلفن

۰۲۱-۸۸۶۵۰۶۱۹-۲۳

وب سایت

www.aryacompany.ir

پست الکترونیک

fidarbonarya@gmail.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۳ تا ۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۷ ساله
- بالای ۱۴ سال

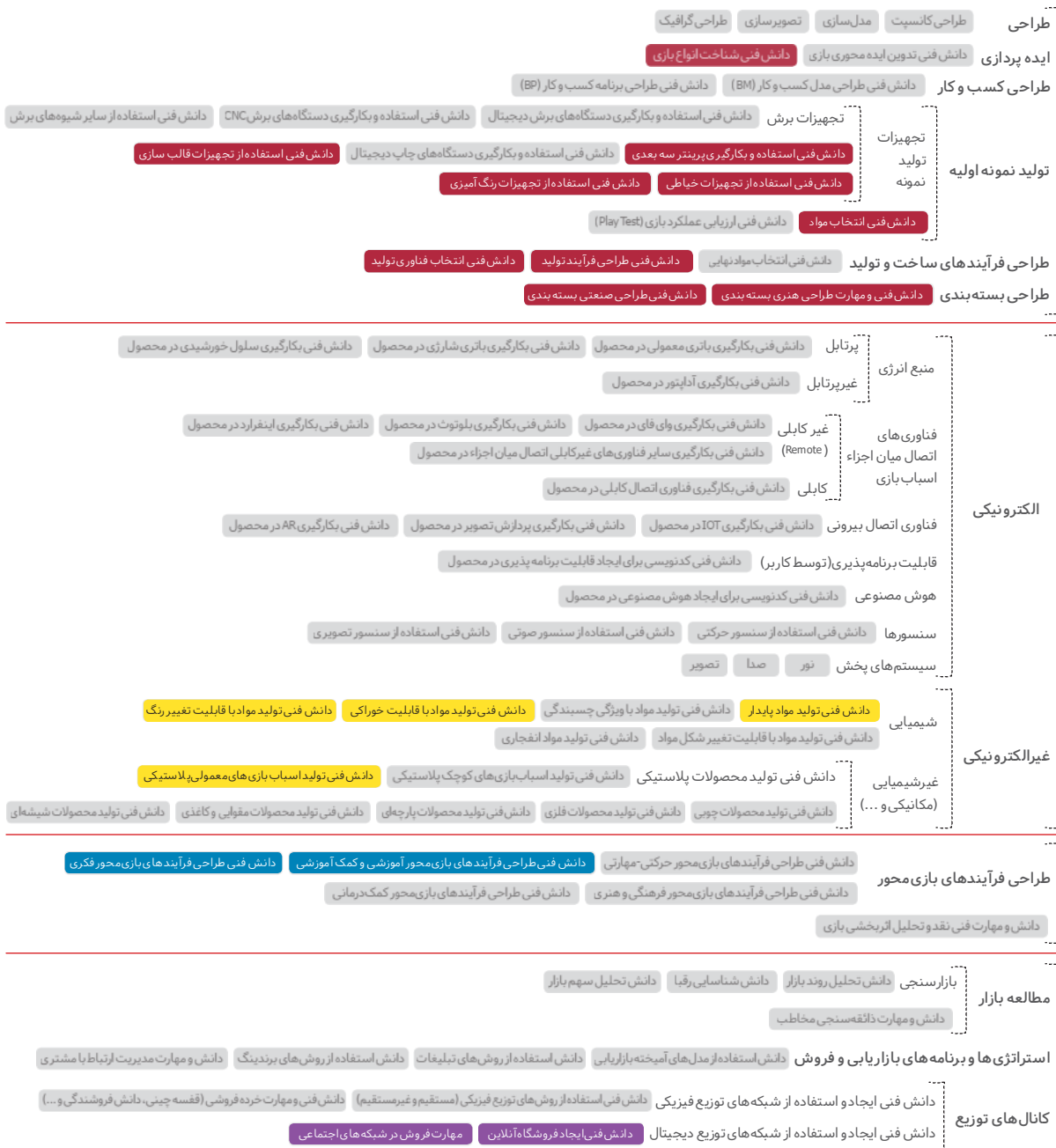
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه های (ساختنی ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

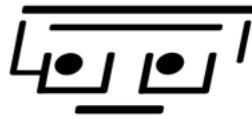
- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه ای
- فلزی
- شیشه ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





ياسرهمتی
عضو هیئت مدیره



آریامک



سید حسین حسینی
مدیرعامل و رئیس هیئت مدیره

تولید محصولات بازی های فکری سرگرمی و کمک آموزشی در زمینه علوم مهندسی مکاترونیک رباتیک و الکترونیک



با استفاده از این بسته، کودکان می توانند یک ماشین آتش نشانی خلق کنند.

بسته ساختنی ماشین با نام آتش نشانی



با استفاده از این بسته، کودکان می توانند یک ماشین مسابقه کاسیک خلق کنند.

بسته ساختنی ماشین با نام رالی

آدرس
تهران، صادقیه، بلوار کاشانی، خ بهنام،
کوچه وحدت، پلاک ۱

تلفن
۰۲۱-۴۴۰۷۱۳۲۳
۰۹۱۲۲۳۷۵۸۷۳

وب سایت
www.ariamec.com

پست الکترونیک
ariamec21@gmail.com



بسته فکری سرگرمی و آموزشی رباتیک با نام روبومن



بسته فکری سرگرمی و آموزشی رباتیک با نام ربوچیک

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۷ ساله
- بالای ۱۴ سال

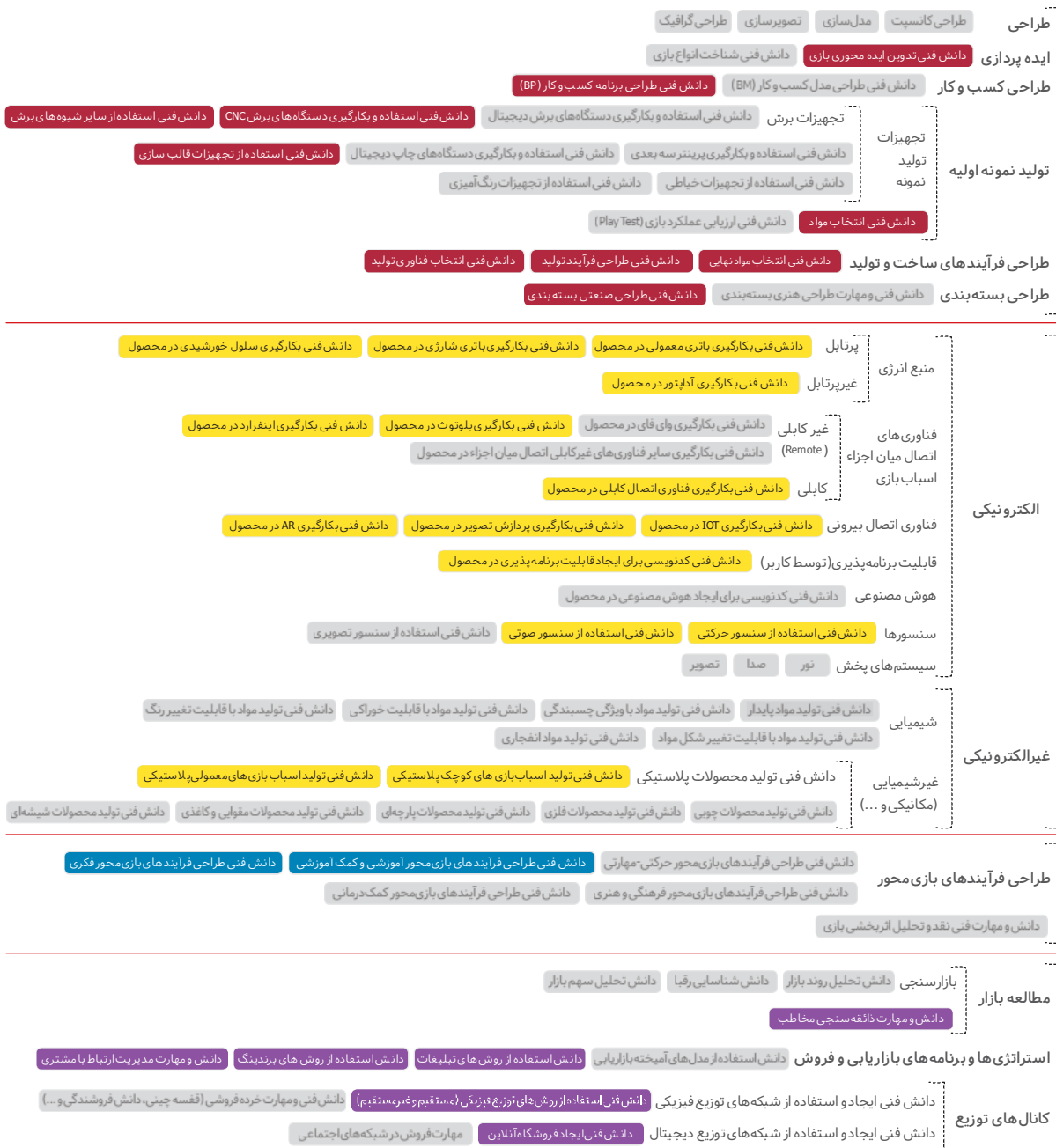
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- کاردستی هنری
- آموزشی
- سازه ای (ساختنی ها)
- مخیطی و حرکتی
- وسایل نقلیه
- عروسک و لوازم جانبی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه ای
- فلزی
- شیشه ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





آلیسا

نرگس عظیمی
ستوده کاشانی
مدیرعامل



طراحی، تولید و ساخت ابزارها و لوازم هنری،
اسباب بازی ها و بازی های هنری



خمیربازی آلیسا

آدرس
کاشان، کیلومتر ۵ جاده نوش آباد،
شهرک صنعتی انصار، جنب زیارت
اقبالیه

تلفن
۰۳۱-۵۴۸۲۱۰۵۵

وب سایت

پست الکترونیک
aalisaa.artco@gmail.com



تخته وایت برد دانش آموزی در سه
سایز



خمیربازی آلیسا

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۲ ساله
- بالای ۱۴ سال

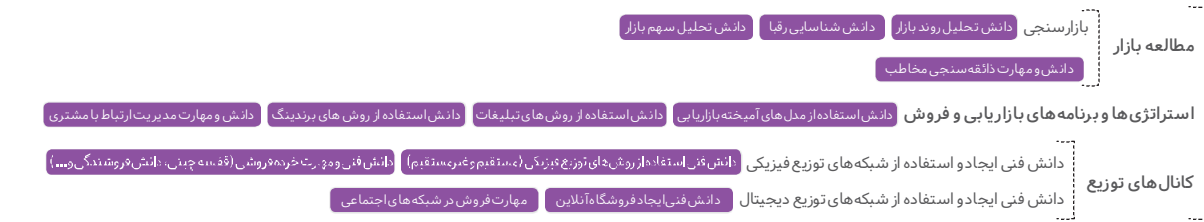
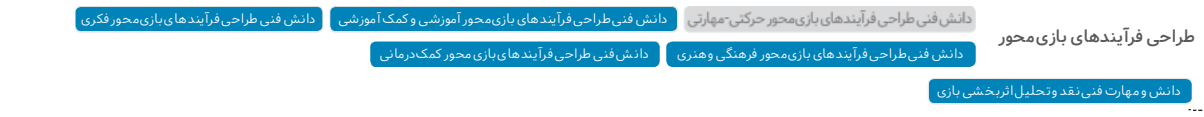
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- مخیطی و حرکتی
- سازه‌ای (ساختنی‌ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه‌ای
- فلزی
- شیشه‌ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





آوا ملک

حمید رضاملکی
مدیرعامل



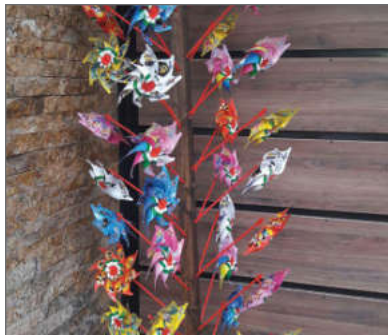
تولیدکننده سرگرمی های فکری و بازی های هدفمند
با قابلیت تبلیغات روی محصولات



فرفره تبلیغاتی



پازل بهداشتی



فرفره تبلیغاتی



شننتو

آدرس

تهران، میدان رسالت، خیابان شهید
مدنی، خیابان گنجی، پلاک ۴۴

تلفن

۰۲۱-۷۷۸۰۸۸۲۴

وب سایت

www.avamalek.com

پست الکترونیک

avamalek.co@gmail.com

رده سنی

نوزاد پیش از مدرسه ۱۲ تا ۱۷ ساله ۱۴ تا ۱۷ ساله بالای ۱۴ سال

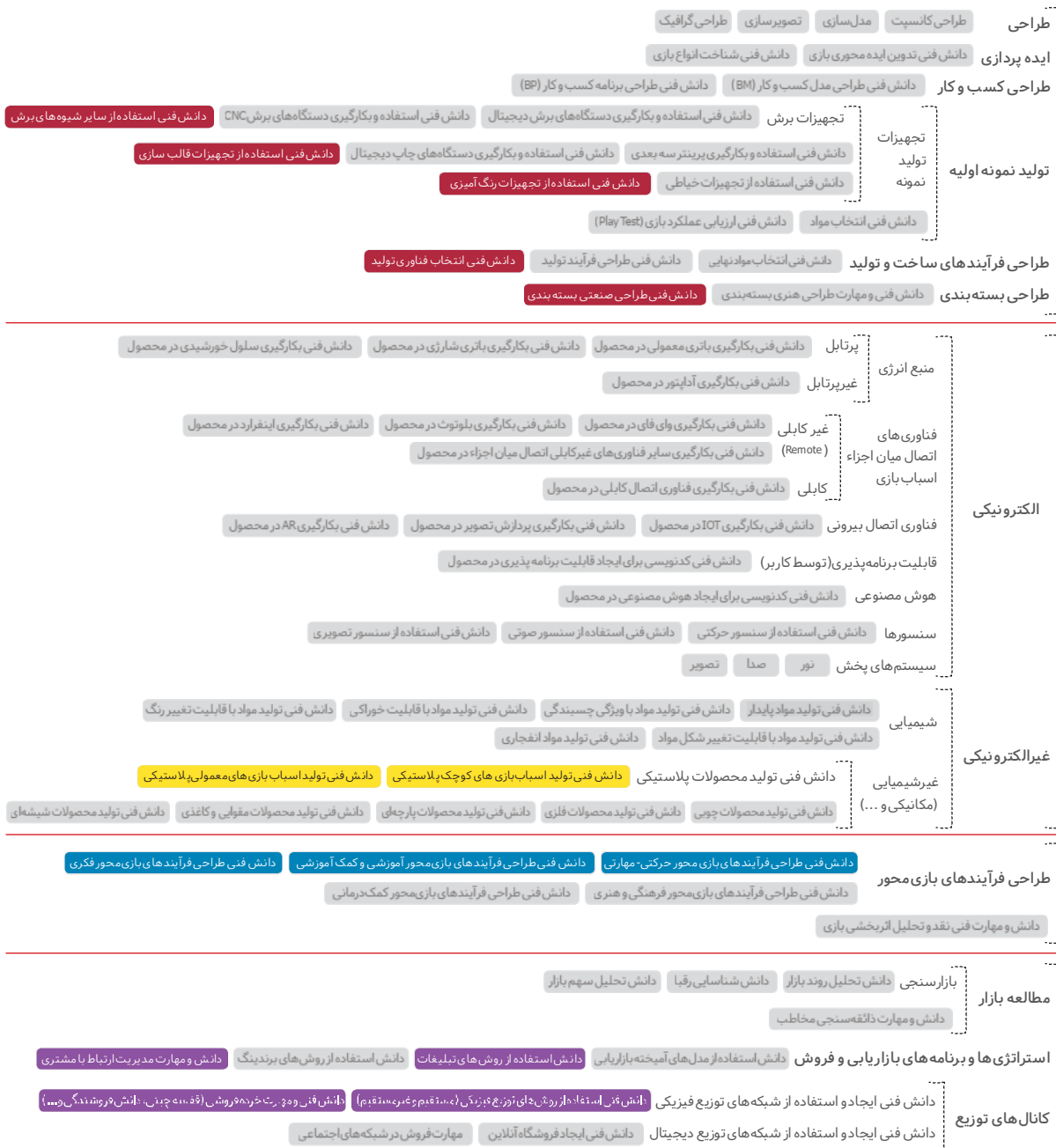
انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه بازی فکری و رومیزی عروسک و لوازم جانبی وسایل نقلیه محیطی و حرکتی سازه‌ای (ساختنی‌ها) کاردستی هنری آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا پلاستیکی چوبی پارچه‌ای فلزی شیشه‌ای سایر موارد

سازمان محصولات تولید شده



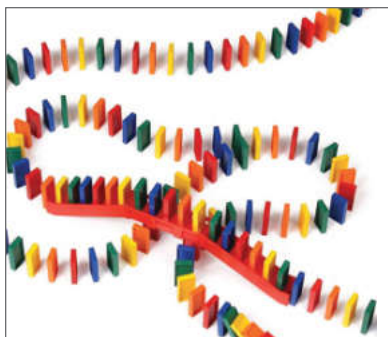


بافارزندان

سید علی اصغر آقامیری
مدیرعامل



تولید بازی‌های فکری و سرگرمی‌های آموزنده با کیفیت برای بچه‌های ایران



چیدنی‌ها (دومینو)



آجره ۷۰ قطعه کیفی



مکعب‌های تصویری - وسایل نقلیه



قطعات دومینو حرفه ای

آدرس

تهران، ابتدای خیابان انقلاب، بین
منیری جاوید و ۱۲ فروردین، ساختمان
۱۳۴۸

تلفن

۰۲۱-۶۶۹۵۰۸۷۷

وب سایت

www.bafarzandan.com

پست الکترونیک

info@bafarzandan.com

رده سنی

نوزاد

پیش از مدرسه

۱۲ تا ۷ ساله

۱۴ تا ۱۷ ساله

بالای ۱۴ سال

انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه

بازی فکری و رومیزی

عروسک و لوازم جانبی

وسایل نقلیه

محیطی و حرکتی

سازه‌ای (ساختنی‌ها)

کاردستی هنری

آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا

پلاستیکی

چوبی

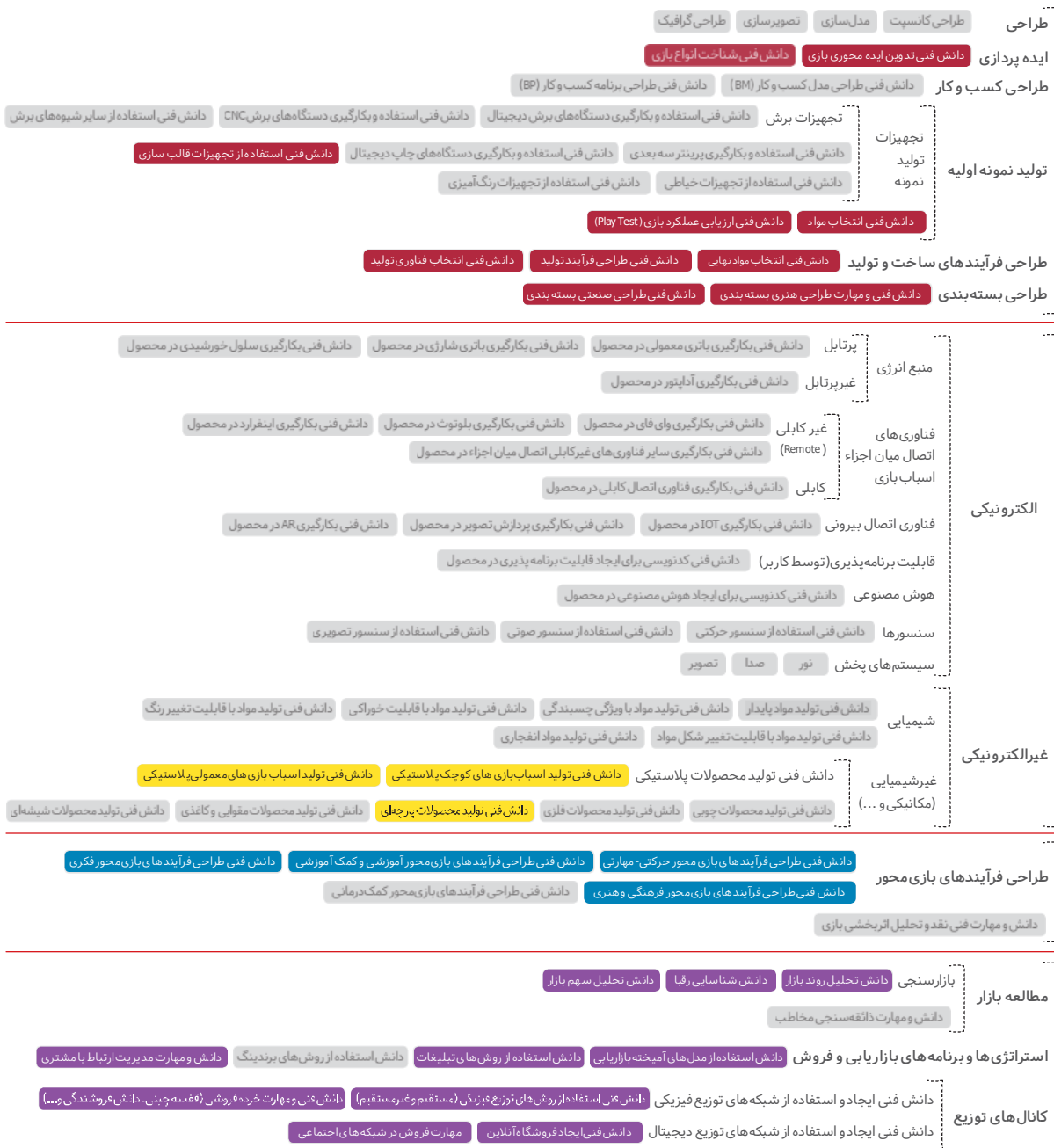
پارچه‌ای

فلزی

شیشه‌ای

سایر موارد

سازمان محمولات تولید شده





سپیده غرقی
مدیر بازرگانی و فروش

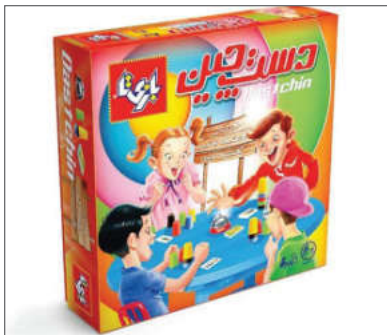


بازی تا



محسن رجبی
موسس و مدیرعامل

این شرکت با هدف طراحی و تولید انواع اسباب بازی مورد نیاز کودکان و نوجوانان ایران تاسیس شده و با تکیه بر توانمندی های خود در زمینه طراحی و تولید اسباب بازی سعی بر آن داشته که در این رسالت پیشرو محسوب شود. این شرکت محصولاتی را تولید می کند که هوش و خلاقیت بچه ها را افزایش می دهد. فلسفه وجودی و هدف اصلی این شرکت تولید اسباب بازی های شیک برای کودکان باهوش است. در این مجموعه تعداد زیادی اسباب بازی بی نظیر، بازی و هدایا پیدا خواهید کرد که بچه های باهوش و همچنین والدین آنها را به مبارزه می طلبد.



دست چین



کشمکش



تیز بین



لگو ۵۵ قطعه

آدرس
تهران، بلوار مرزداران، خیابان آریافر،
پلاک ۲۳، واحد ۴

تلفن
۰۲۱-۴۴۲۵۷۱۶۸

وب سایت
www.bazita.ir

پست الکترونیک
mrajabee@gmail.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۱۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۶ ساله
- بالای ۱۴ سال

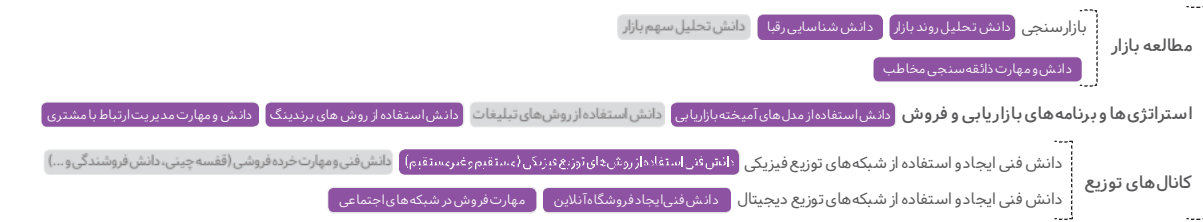
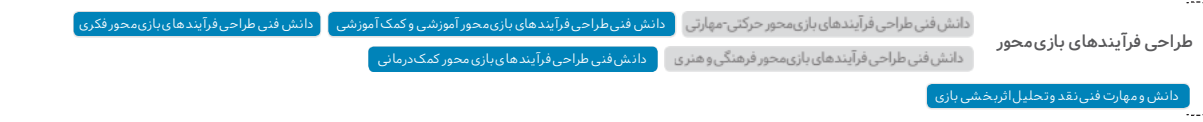
انواع بازی

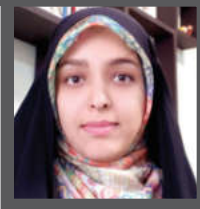
- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه ای (ساختنی ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه ای
- فلزی
- شیشه ای
- سایر موارد

سازمان محصولات تولید شده

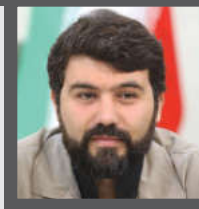




نسرین قرانی گرکانی
مدیر تحقیق و توسعه



بازی دوست



حامد تاملی
مدیرعامل

■ طراحی و تولید اسباب بازی و سرگرمی‌های آموزشی
■ طراحی و اجرای دوره‌های بازی آموزی



کارت چین هامپوئیل



کارت چین کاشی چین



کارت بازی ترگل ورگل



کاردستی مزرعه لیوانی

آدرس

تهران، استادمعین، خیابان هاشمی،
کوچه مسجد علی اکبر (ع)، پلاک یک،
طبقه دوم

تلفن

۰۲۱-۶۶۰۲۴۶۲۱

وب سایت

www.bazidoost.ir

پست الکترونیک

info@bazidoost.ir

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۱۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۷ ساله
- بالای ۱۴ سال

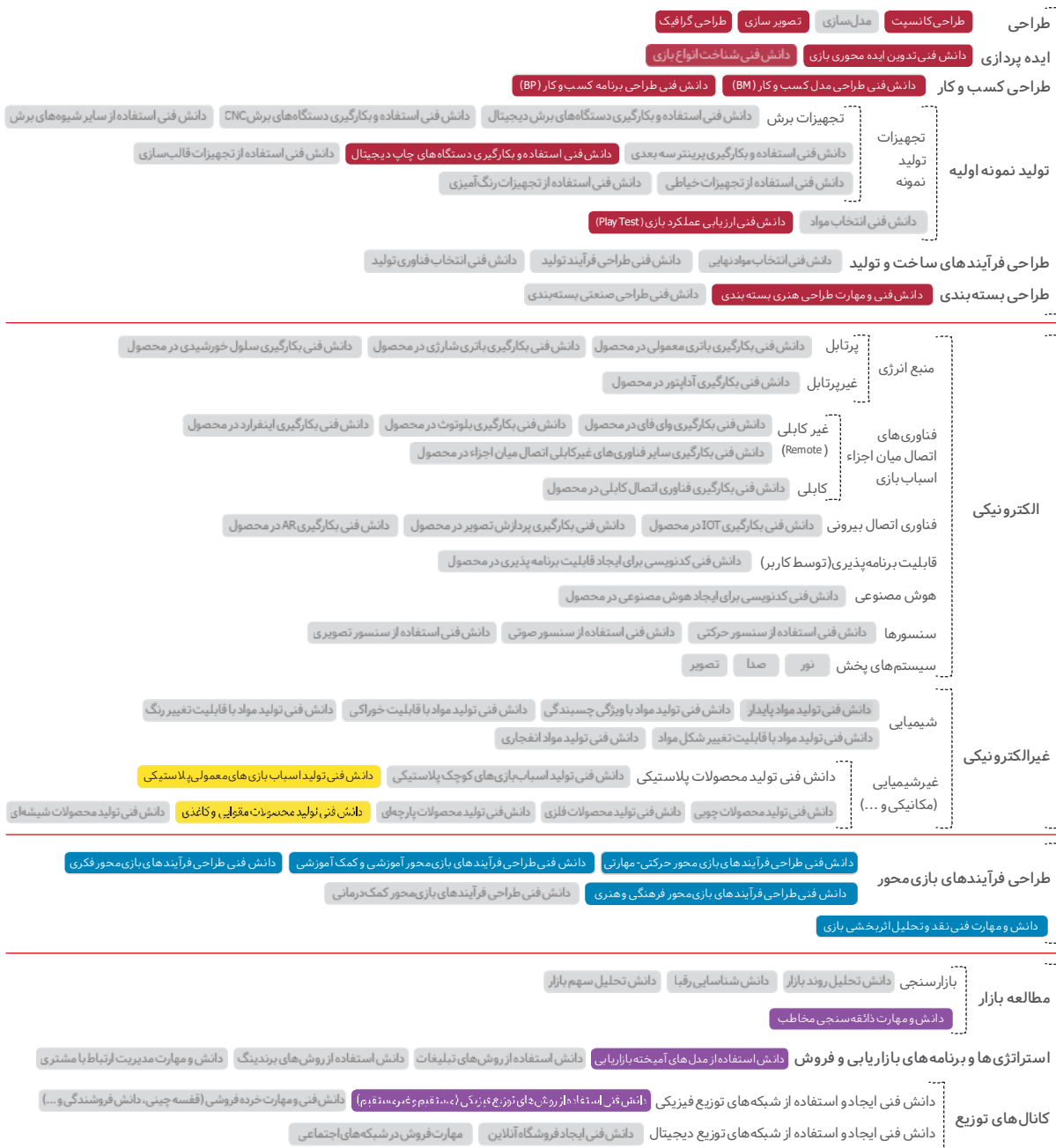
انواع بازی

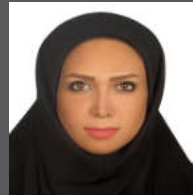
- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه‌ای (ساختنی‌ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه‌ای
- فلزی
- شیشه‌ای
- سایر موارد

سازمان محصولات تولید شده





فرزانه مؤیدی
رئیس هیئت مدیره



Bamibox

بامی باکس



علیرضا مترصد
مدیرعامل

ماموریت‌ها و فعالیت‌های اصلی شرکت در حوزه صنعت اسباب بازی: ما بامی باکس را طراحی و تولید کردیم تا قدمی در جهت توسعه استعداد های اکتسابی کودکانمان برداریم، تا در سنین مدرسه و بعد از آن در همه زمینه‌ها توانایی انتخاب و رشد را داشته باشند. ما تمام سعیمان را بر این گذاشتیم تا نسل آینده‌ی پیشگامان خلاق، نوآوران نو اندیش و نخبگان واقعی آینده را در مسیر تعالی یاری کنیم. و برای این منظور ابزارها و تجهیزاتی برنامه ریزی شده و کاربردی برای استفاده کودکان بدون نیاز به مربی و تنها با مشایعت محدود والدین فراهم کردیم.



رنگ‌ها ۲ تا ۴ سال



باغ گیاهان ۲ تا ۴ سال

آدرس

**تهران، خیابان اسدآبادی (یوسف آباد)،
خیابان هفتم، پلاک ۲۷، واحد ۱۴**

تلفن

۰۲۱-۸۸۷۱۹۷۲۸

وب سایت

www.bamibox.com

پست الکترونیک

itrasane@gmail.com



حمل و نقل ۴ تا ۶ سال

رده سنی

نوزاد

پیش از مدرسه

۱۳ تا ۷ ساله

۱۴ تا ۲۲ ساله

بالای ۱۴ سال

انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه

بازی فکری و روزمری

عروسک و لوازم جانبی

وسایل نقلیه

محیطی و حرکتی

سازه‌ای (ساختنی‌ها)

کاردستی هنری

آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا

پلاستیکی

چوبی

پارچه‌ای

فلزی

شیشه‌ای

سایر موارد

سروایح محصولات تولید شده



سحر دعائی
رئیس هیئت مدیره



پرورش هوش های چندگانه آریا



حسین مومنی
مدیرعامل

■ تقویت محاسبات ذهنی، شنیداری و پرورش هوش منطقی دانش آموزان



چوپر جمع



چوپر تقسیم



چوپر پیشرفته



چوپر ضرب

آدرس
رشت، فلکه لاکانی، فاز اضیابری، کوچه
ماسالی ۲، ساختمان آریا

تلفن
۰۱۳-۳۳۲۶۵۷۸۰

وب سایت
www.umins.ir

پست الکترونیک
h.momeni23@yahoo.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۳ تا ۱۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۶ ساله
- بالای ۱۴ سال

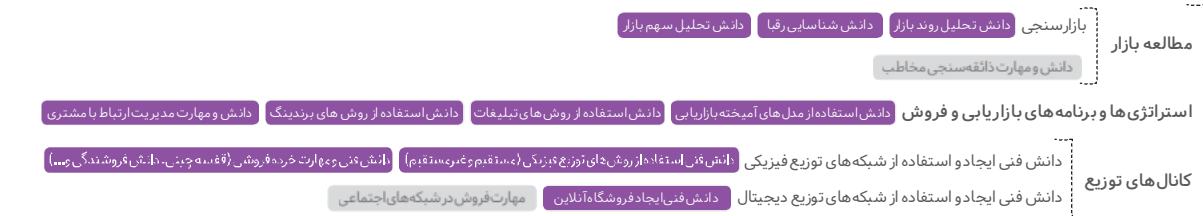
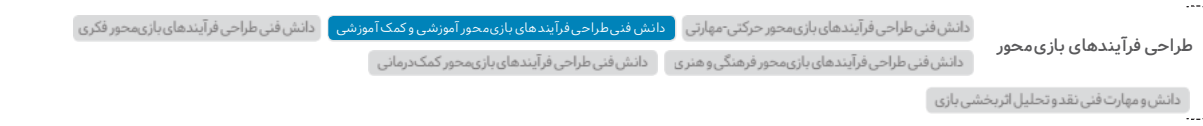
انواع بازی

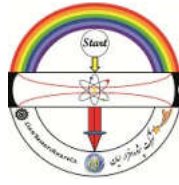
- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رمزبری
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه‌های (ساختنی‌ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه‌ای
- فلزی
- شیشه‌ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





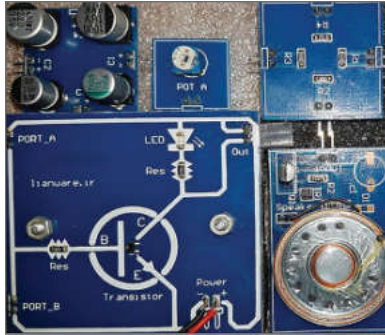
پژوه افزار لیان

احمد محمدی اسلامی

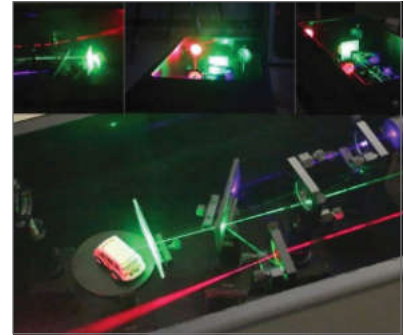
مدیرعامل



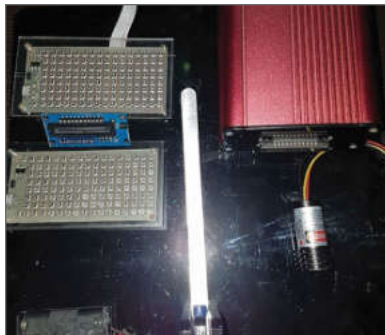
شرکت پژوه افزار لیان در سال ۱۳۸۸ در پارک علم و فناوری خلیج فارس بوشهر تاسیس گردید. این شرکت در زمینه طراحی و ساخت ابزارهای آموزشی، کمک آموزشی و اسباب بازی های علمی مشغول به فعالیت است.



بسته آموزش الکترونیک



بسته آموزش اپتیک و لیزر



بسته آموزش نانوفناوری



آدرس

بوشهر، خیابان شهیدماهینی، کوچه دریا یک، ساختمان گلشن دانش، مرکز رشد علم و فناوری خلیج فارس، طبقه ۴، واحد ۲۰۲

تلفن

۰۷۷ - ۳۳۴۵۴۴۰۸

وب سایت

www.lianware.ir

پست الکترونیک

am2072@gmail.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۳ تا ۱۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۶ ساله
- بالای ۱۴ سال

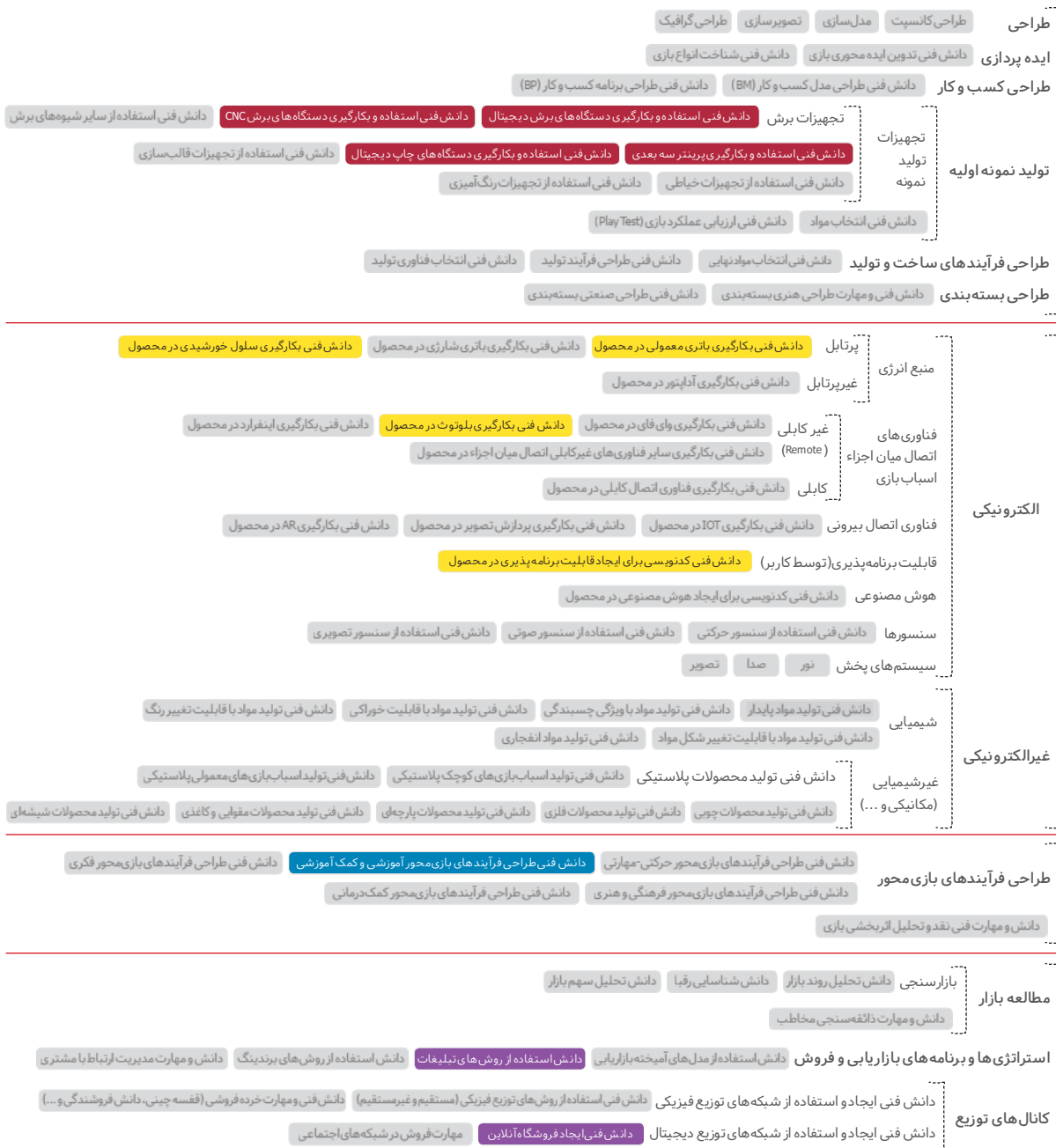
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه‌ای (ساختنی‌ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه‌ای
- فلزی
- شیشه‌ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





نرگس فضیلتی
مدیر طراحی



پوپولوس (شرکت
چوبینه سازان فرتاک فیدار)



محمد مهدی آجودانیان
مدیرعامل

برند پوپولوس با شعار (بیشتر بازی کن بیشتر زندگی کن) آغاز به طراحی و تولید اسباب بازی های چوبی با هدف افزایش خلاقیت و مهارت های هوشی حرکتی کودکان کرده است این اسباب بازی ها در راستای هدف کیفیت برتر، با استفاده از مرغوب ترین مواد اولیه و رنگ های غیر سمی مطابق با استانداردهای جهانی تولید می شود.



اسباب بازی های ترانسپورتر



اسباب بازی زی زو



اسباب بازی پینکو



سری ماشین های های کار

آدرس

اصفهان، خانه اصفهان، فلکه ماه فرخی،
خیابان امید، کوچه گلزار ۲، مجتمع
آفرینش بلوک، واحد ۵۳

تلفن

۰۹۱۳۴۳۳۱۲۵۷

وب سایت

www.populus.ir

پست الکترونیک

populus.wood@gmail.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۳ تا ۷ ساله
- ۱۴ تا ۲۰ ساله
- بالای ۱۴ سال

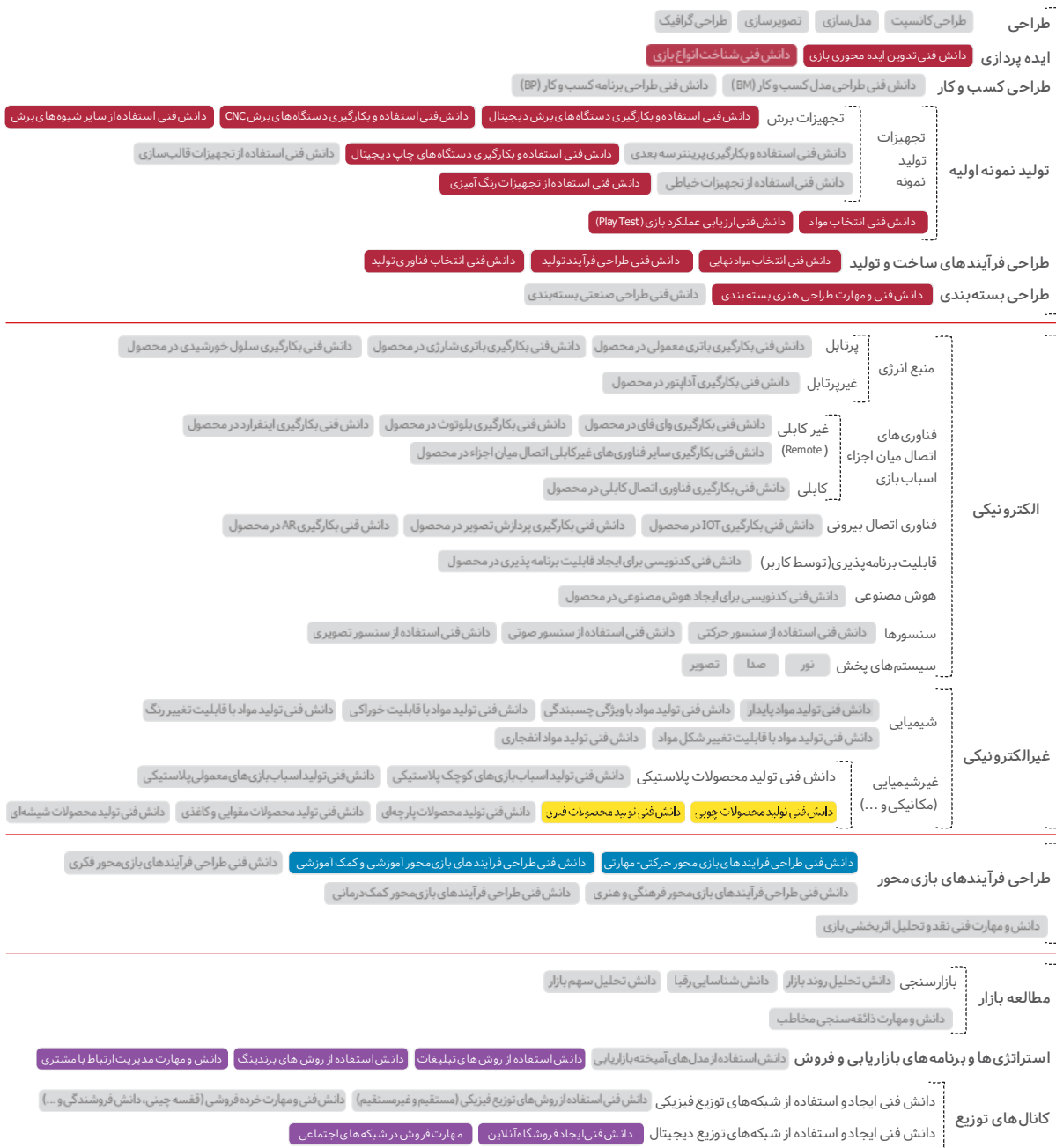
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه ای (ساختنی ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه ای
- فلزی
- شیشه ای
- سایر موارد

سازمان محصولات تولید شده





مهدی وفایی نژاد
نایب رئیس هیئت مدیره



پیشروبات
(شرکت هوشمند افزار)

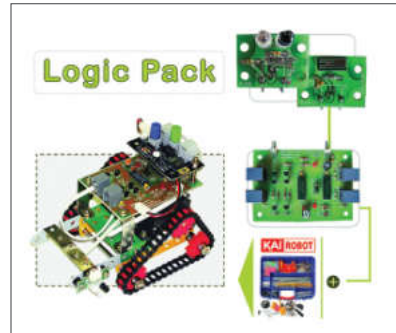


افشین مدینه‌ای
مدیرعامل

- آموزش رباتیک، کدنویسی و مفاهیم STEAM در مدارس و آموزشگاه‌ها
- ارائه محصولات آموزشی رباتیک از شرکت‌های معتبر دنیا
- عرضه و تولید محصولات و پلتفرم‌های رباتیک
- ارائه بازوهای صنعتی و ربات‌های همکار
- ارائه انواع سنسورها و قطعات رباتیک
- تجهیز کارگاه‌ها و تیم‌های رباتیک مدارس، دانشگاه‌ها و مراکز فنی و حرفه‌ای
- طراحی، مشاوره و اجرای پروژه‌های صنعتی و غیر صنعتی



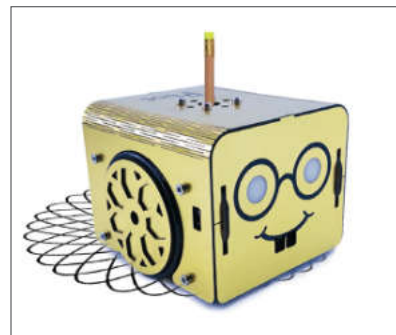
ریموت کنترل RC3



پک لاجیک



PRB-200



Pbot

آدرس

تهران، خیابان ولیعصر، پایین تر از میدان ونک، پلاک ۲۵۴۰، ساختمان خورشید، طبقه ۳، واحد ۸

تلفن

۰۲۱-۸۸۶۵۴۲۹۹

وب سایت

www.pishrobot.com

پست الکترونیک

info@pishrobot.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۱۴ ساله
- بالای ۱۴ سال

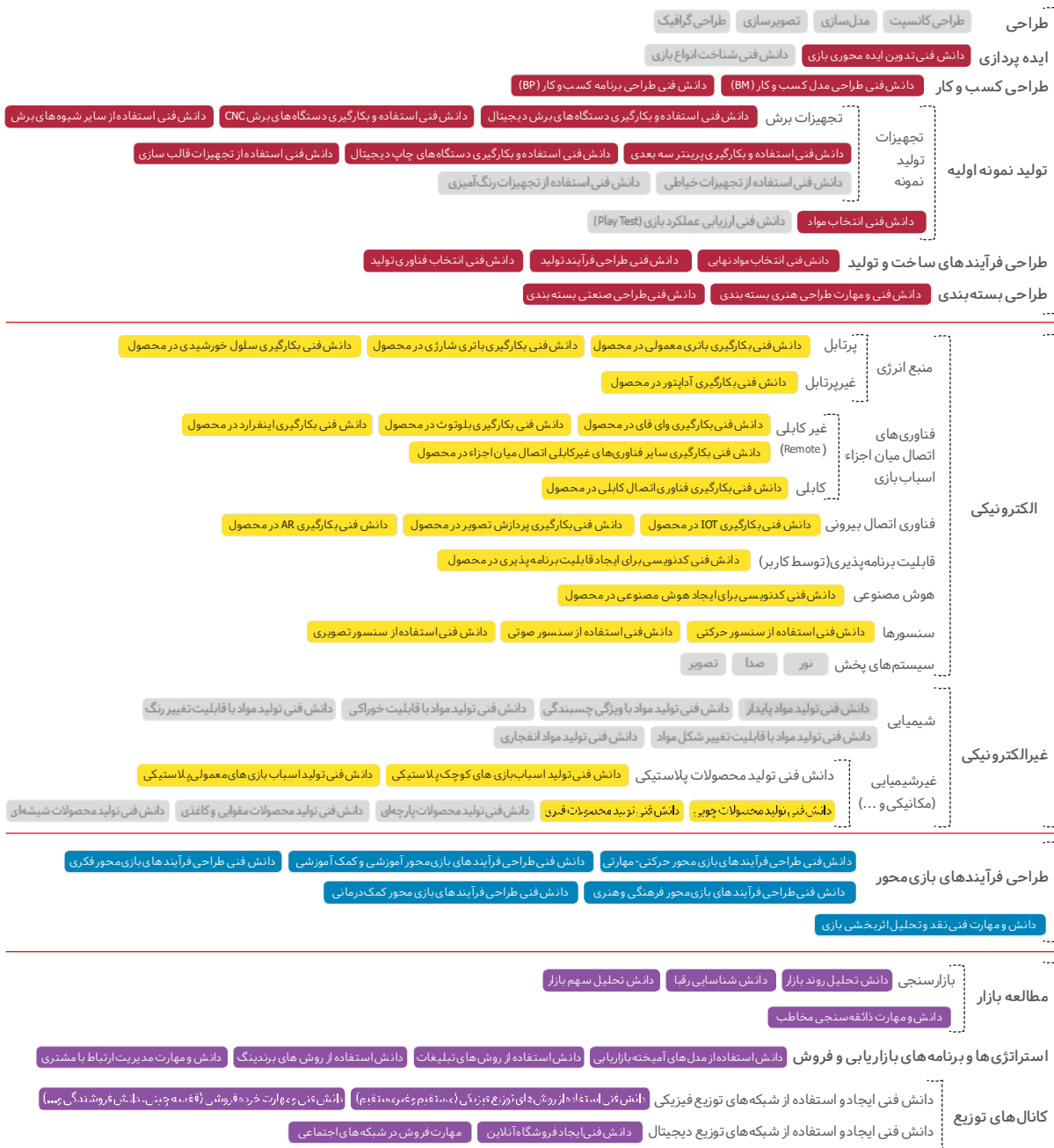
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه‌ای (ساختنی‌ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه‌ای
- فلزی
- شیشه‌ای
- سایر موارد

سازمان محصولات نوین دانش





حمیده سادات ثنایی
جانشین مدیرعامل



پیشگامان رباتیک صنعت مازند



امین شریف دینی
مدیرعامل

این شرکت با هدف تولید و فروش دانش فنی در گرایش‌های تخصصی رباتیک، میکاترونیک، هوش مصنوعی، کنترل و اتوماسیون در جهت رفع نیازهای اولیه و اساسی کشور فعالیت داشته است. از آنجا که فرزندان امروز آینده سازان فردا هستند این شرکت بر آن شد تا در راستای توانمند سازی ایران، در حوزه پرورش خلاقیت و مهارت‌های اولیه دانش آموزان و آشنایی آنها با علوم نوین و دانشگاهی گام بردارد. این شرکت با دارا بودن افراد متعهد و متخصص، در سطوح کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری در تخصص‌های مکانیک (تمام گرایش‌ها)، برق (الکترونیک و کنترل)، کامپیوتر (تمام گرایش‌ها) توانسته است، فعالیت‌های ارزشمندی در حوزه علم میکاترونیک به انجام رساند.



مبتکر شو



خلاق شو

آدرس

کرج، شاهین ویلا، بلوار ظفر، پلاک ۹، واحد ۲

تلفن

۰۹۱۲ ۴۹۶۹۲۷۸

وب سایت

www.prslemo.com

پست الکترونیک

hamideh.sanaei@yahoo.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۳ تا ۱۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۶ ساله
- بالای ۱۴ سال

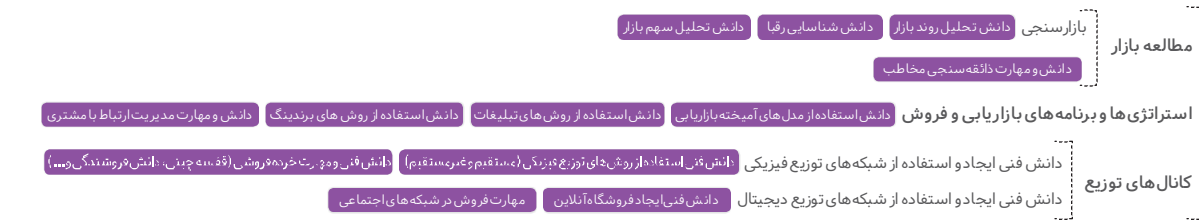
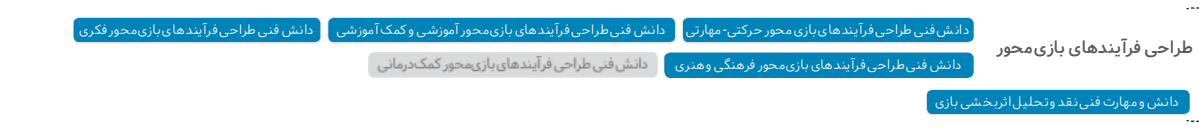
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- مخیطی و حرکتی
- سازه‌ای (ساختنی‌ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه‌ای
- فلزی
- شیشه‌ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





سید روح الله موسوی
مدیر تولید



تاپ توی



مجید برزو
مدیرعامل

تاپ توی فعالیت خود را در عرصه تولید بازی‌های فکری در جهت افزایش خلاقیت کودکان سرزمینش پا به عرصه وجود نهاد.



گیربکس

آدرس

قم، عوارضی کاشان، خیابان بادپان،
کوچه شماره ۸، کارگاه اول سمت چپ

تلفن

۰۲۵-۳۶۵۵۱۷۱۸

وب سایت

www.toptoy.co

پست الکترونیک

info@toptoy.co

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۲ ساله
- بالای ۱۴ سال

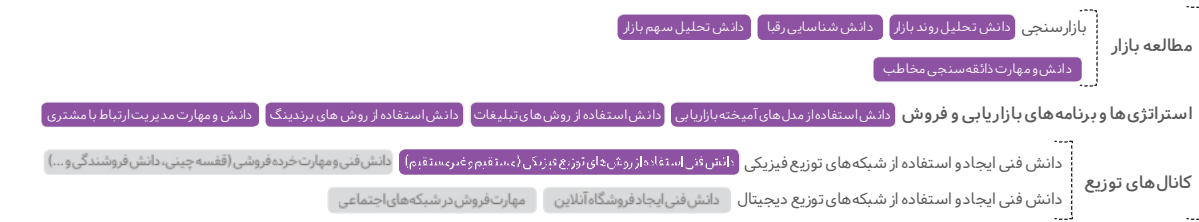
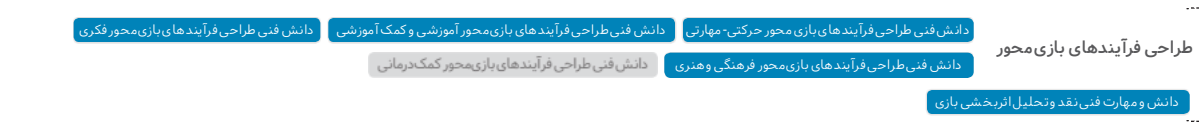
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- مخیطی و حرکتی
- سازه‌ای (ساختنی‌ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه‌ای
- فلزی
- شیشه‌ای
- سایر موارد

سازمان محصولات تولید شده





امیر رودی
رئیس هیئت مدیره



سرگرمی های رشد آفرین چوبین



محمد نوروزی
مدیر اجرایی

- طراحی و تولید اسباب بازی های چوبی متناسب با ارزش های ایران اسلامی
- استفاده حداکثری از مواد طبیعی مانند چوب، نخ و سایر مواد طبیعی
- ارائه محصولات قابل رقابت با محصولات خارجی
- کاهش قیمت محصولات به منظور ایجاد قابلیت خرید برای تمامی اقشار
- حفظ کیفیت در بالاترین سطح استانداردهای جهانی



تاتی رو



چوگانک



پرتاب حلقه



ماشین چوبی

آدرس

تهران، خیابان انقلاب اسلامی، بعد از
خیابان فلسطین (نبش خیابان برادران
شهید مظفر جنوبی)، پلاک ۱۰۷۰

تلفن

۰۲۱-۶۶۴۰۴۱۳۹

وب سایت

www.choobin.com

پست الکترونیک

mrn1358@gmail.com

رده سنی

نوزاد

پیش از مدرسه

۱ تا ۲ ساله

۲ تا ۴ ساله

بالای ۴ سال

انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه

بازی فکری و رومیزی

عروسک و لوازم جانبی

وسایل نقلیه

محیطی و حرکتی

سازه های (ساختنی ها)

کاردستی هنری

آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا

پلاستیکی

چوبی

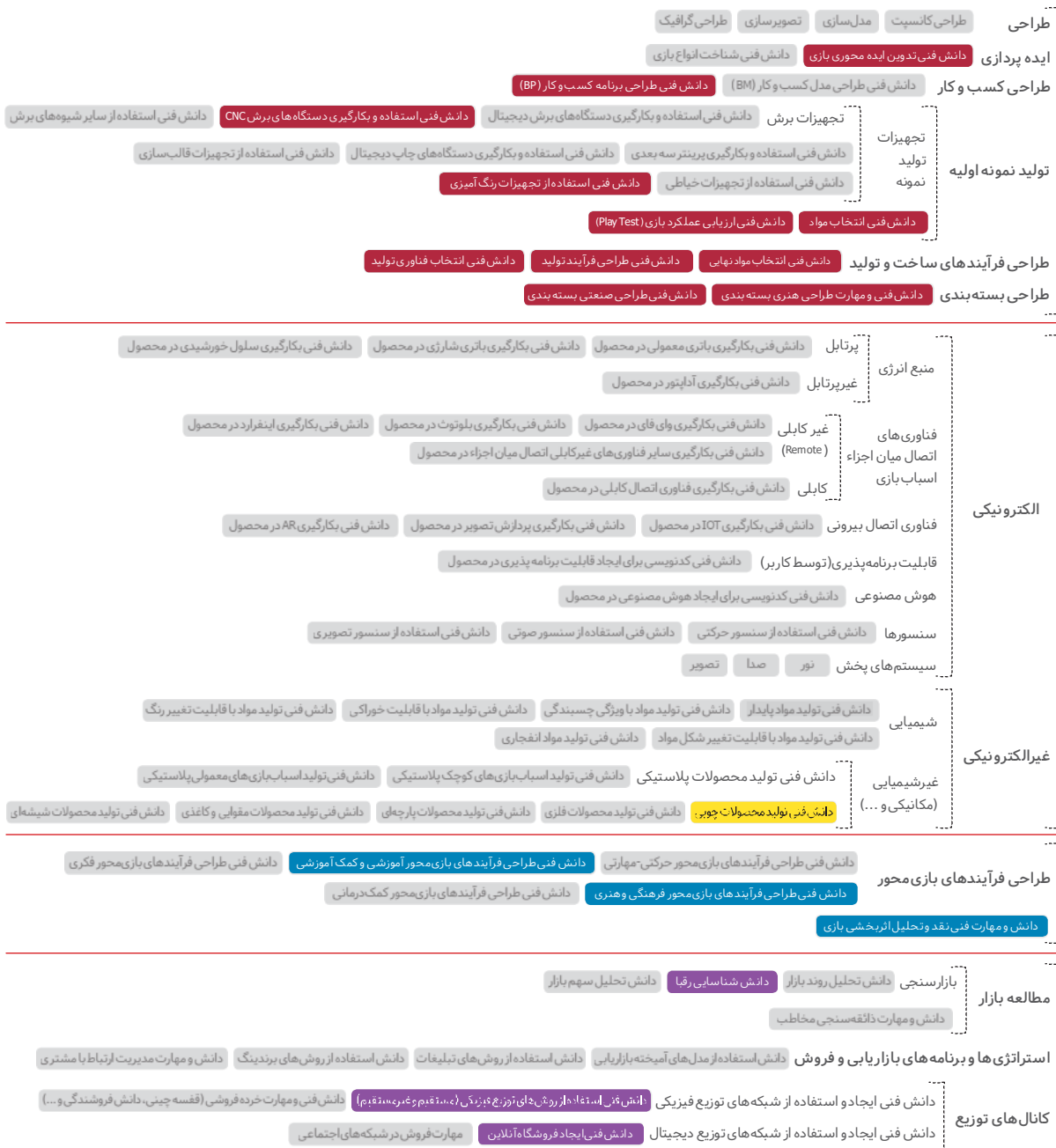
پارچه ای

فلزی

شیشه ای

سایر موارد

سازمان محصولات تولید شده





خلاقیت برتر



سجاد راستی

مدیرعامل و رئیس هیئت مدیره

■ با توجه به اهمیت و جایگاه هوافضا و صنایع مرتبط با آن، ترویج مسابله هوانوردی میان همه نهاد های مرتبط با هوافضا تبدیل به یک دغدغه شده است. میان دانش آموزان اهمیت مسائل ترویجی یکی از اثرگذارترین اقدامات در این زمینه از سنین پایین به شمار می رود. راه اندازی باشگاه هوافضا در مدارس، یک اتفاق مهم در فرهنگ این صنعت در میان کودکان و نوجوانان با هدف کشف و شکوفایی استعداد، تلفیق کار عملی و تئوری و گسترش علم و ورزش هوانوردی است. خلاقیت برتر به عنوان کارگزار باشگاه هوافضای جوان، ستاد هوایی هوانوردی معاونت علمی فناوری ریاست جمهوری و وزارت آموزش و پرورش در حوزه دانش آموزی است.



هواپیمای مدل F1 D



هواپیمای مدل (Free Flight)



هواپیمای مدل (P-30)



هواپیمای مدل (راديو کنترل)

آدرس

تهران، اتوبان شهید نواب جنوب به شمال، بعد از پل قزوین، نبش کوچه قطب، پلاک ۱۸۵

تلفن

۰۲۱ - ۸۸۴۶۷۲۶۴

۰۲۱ - ۵۵۴۳۲۲۳۸

وب سایت

www.khalaghiyat-bartar.ir

www.jampa.ir

پست الکترونیک

khb.iran@gmail.com

رده سنی

نوزاد

پیش از مدرسه

۱۲ تا ۱۷ ساله

۱۴ تا ۱۶ ساله

بالای ۱۴ سال

انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه

بازی فکری و رومیزی

عروسک و لوازم جانبی

وسایل نقلیه

مخیطی و حرکتی

سازه ای (ساختنی ها)

کاردستی هنری

آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا

پلاستیکی

چوبی

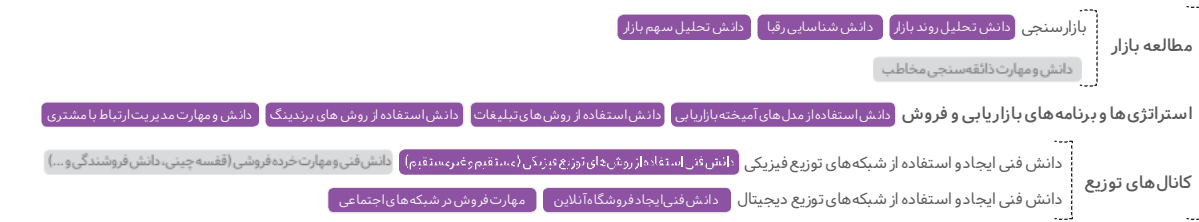
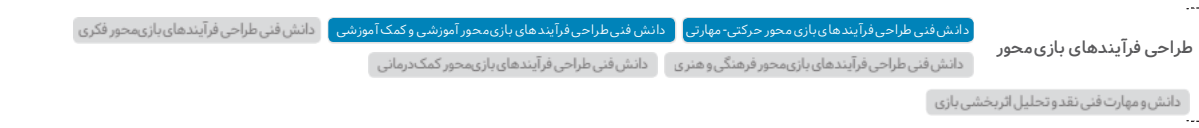
پارچه ای

فلزی

شیشه ای

سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





خیاط کوچولو

لیلا حسین زاده نباتی
مدیرعامل



طراحی، تولید و ترویج پکیج های آموزشی خیاطی و هنری در رده سنی کودک و نوجوان



خیاط کوچولو بسته شماره ۱ (۶ تا ۱۰ سال)



خیاط کوچولو مقدماتی (۴ تا ۸ سال)



بسته تابلو فرش (۹ تا ۹۹ سال)



خیاط کوچولو بسته شماره ۲
(۸ تا ۱۳ سال)

آدرس

کرج، واریانشهر، بلوار امیرکبیر، خیابان
سورنا، پلاک ۵۶

تلفن

۰۲۶-۳۶۷۷۰۶۳۸
۰۹۳۶۳۱۵۱۱۳۹

وب سایت

پست الکترونیک

lhn39907@gmail.com

رده سنی

نوزاد

پیش از مدرسه

۱۲ تا ۷ ساله

۱۴ تا ۱۴ ساله

بالای ۱۴ سال

انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه

بازی فکری و رومیزی

عروسک و لوازم جانبی

وسایل نقلیه

محیطی و حرکتی

سازه‌ای (ساختنی‌ها)

کاردستی هنری

آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا

پلاستیکی

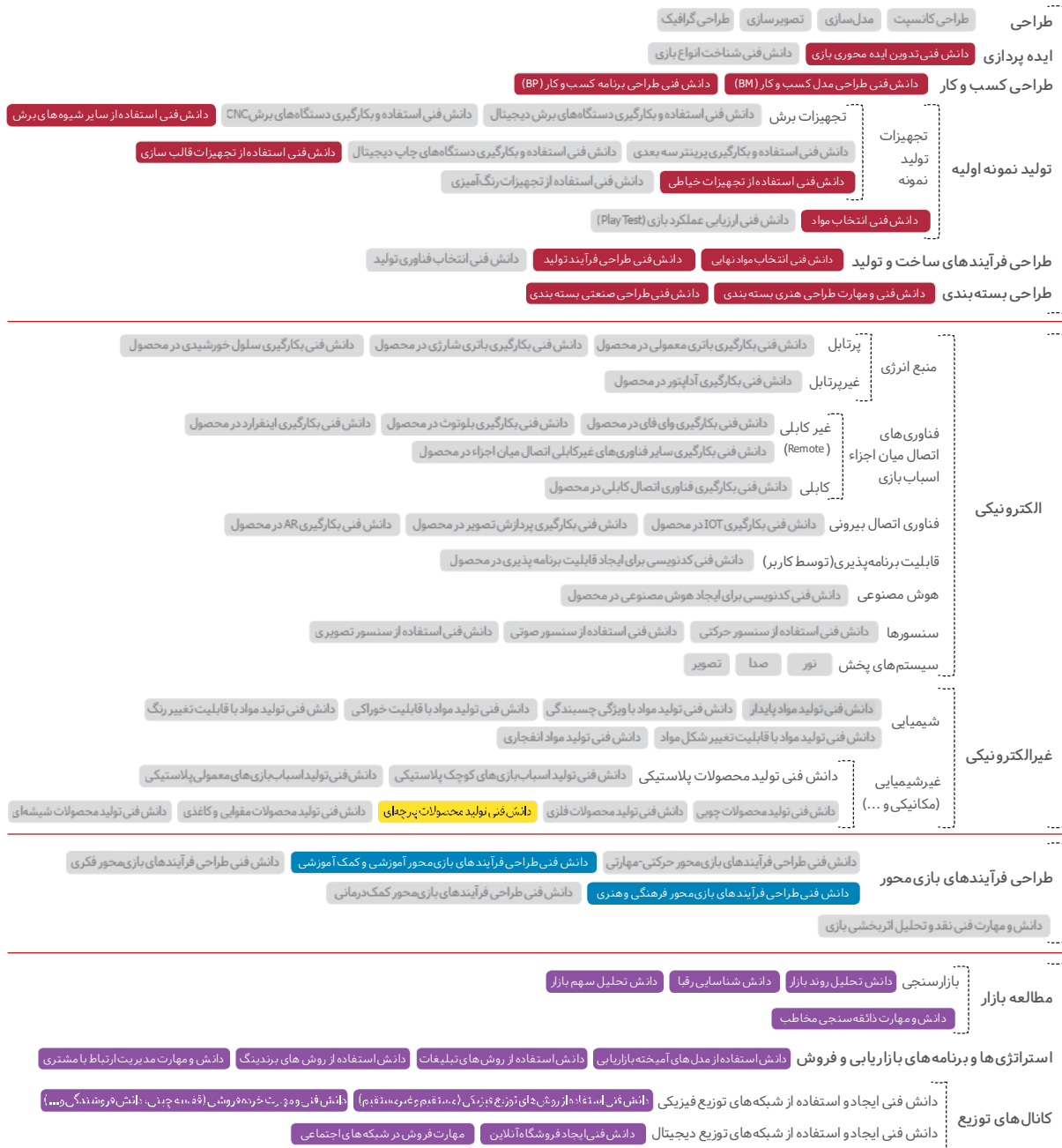
چوبی

پارچه‌ای

فلزی

شیشه‌ای

سایر موارد

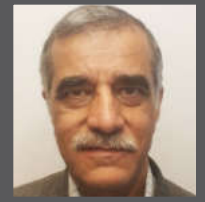




سرگرمی های فکری آموزشی دانا

محمد علی رئیس دانا

مدیرعامل و موسس



- تولید محصولات با کیفیت و بدون هرگونه خطر برای کودکان با در نظر داشتن گروه سنی مخاطب هر محصول
- تولید محصولات خلاقانه، بومی سازی شده و عدم کپی برداری صرف از محصولات دیگر
- تولید محصولات فکری و آموزشی با هدف توسعه فکر و توانایی کودکان و گروه های سنی دیگر
- توسعه تدریجی محصولات با هدف حضور مداوم و به روز در بازار
- ارتقای کیفی محصولات با هدف پاسخ دادن به نیازهای بازار



ترازوی حسابگر



کره هوش



قطار اشکال هندسی



معمای ۵ قطعه

آدرس

تهران، اتوبان بهشت زهرا (صالح آباد)،
صالح آباد شرقی، ۱۶ متری کلهر، پلاک ۳۲

تلفن

۰۲۱-۲۲۲۱۶۸۴۴

۰۹۱۲ ۳۲۲۳۷۷۸

۰۹۱۲ ۶۲۱۰۷۷۸

وب سایت

www.toysdana.ir

پست الکترونیک

info@toysdana.ir

رده سنی

نوزاد

پیش از مدرسه

۱۲ تا ۷ ساله

۱۴ تا ۱۲ ساله

بالای ۱۴ سال

انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه

بازی فکری و رومیزی

عروسک و لوازم جانبی

وسایل نقلیه

محیطی و حرکتی

سازه ای (ساختنی ها)

کاردستی هنری

آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا

پلاستیکی

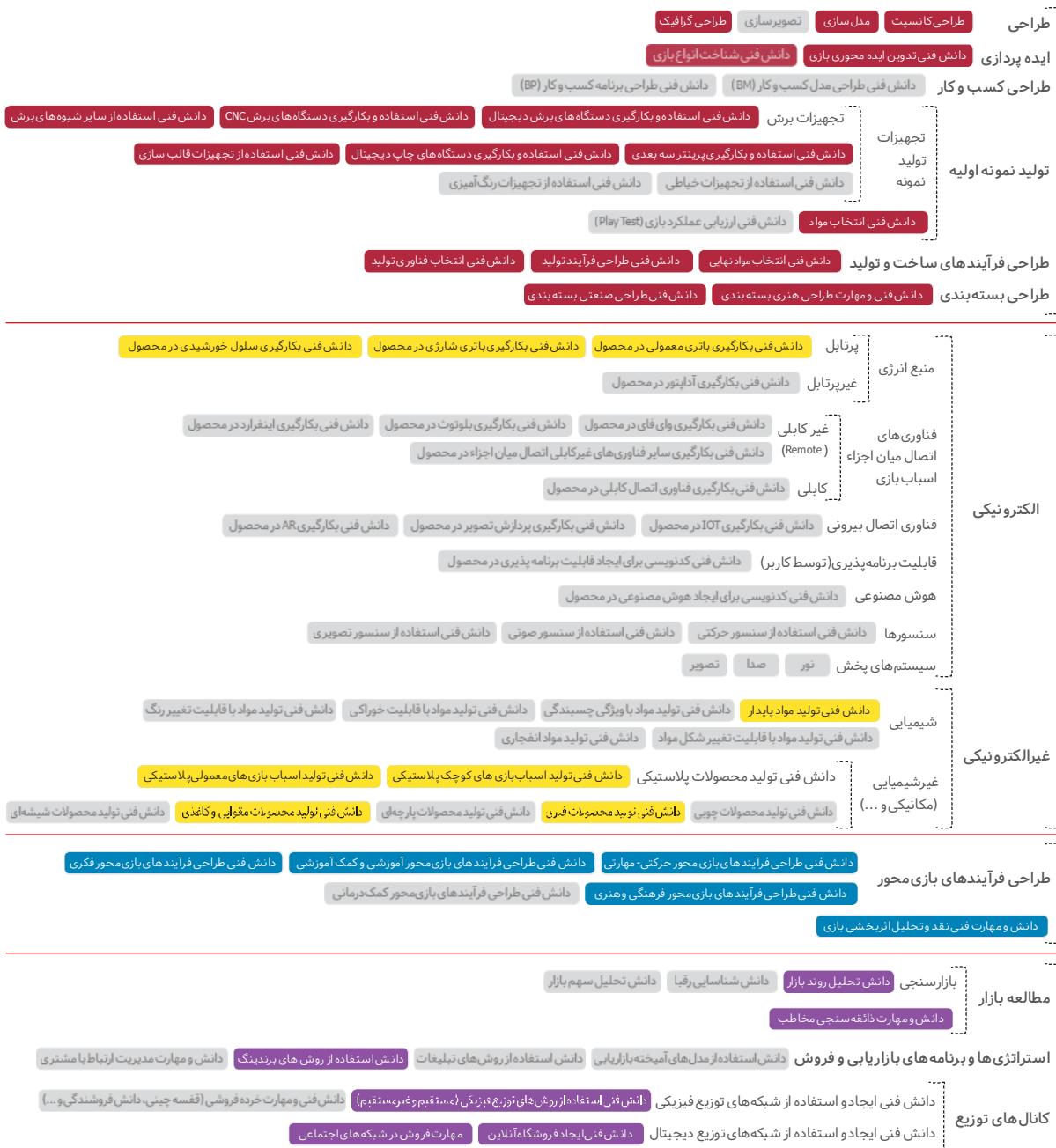
چوبی

پارچه ای

فلزی

شیشه ای

سایر موارد

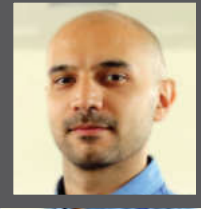




افشین طباطبایی
رئیس هیئت مدیره



الکترونیک دانشجو کیت

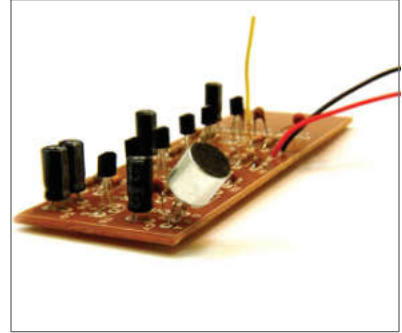


اروند طباطبایی
مدیرعامل

■ ماموریت سازمانی دانشجو کیت سرعت در ارسال کالاهای آموزشی به سراسر کشور است.
■ چشم انداز سازمانی، تبدیل شدن به جامع ترین و کاربردی ترین مرجع آموزش های DIY در راستای الهام بخشی خلاقیت برای سنین مختلف است.
■ ارایه کالاهای الکترونیک و رباتیک از جمله کیت الکترونیک و بردهای توسعه در دستور کار فعلی هستند.



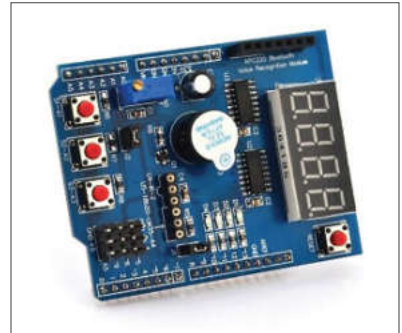
کیت آردوینو



استراک سمع بی سیم



پکیج سنسور آنالوگ و دیجیتال



شیلد آردوینو مولتی فانکشن

آدرس

اصفهان، چهارراه فلسطین، طبقه دوم،
دانشجو کیت

تلفن

۰۳۱-۳۲۲۱۱۳۱۳
۰۲۱-۸۶۰۸۶۹۸۲

وب سایت

www.daneshjookit.com
www.digispark.ir

پست الکترونیک

daneshjookit@gmail.com

رده سنی

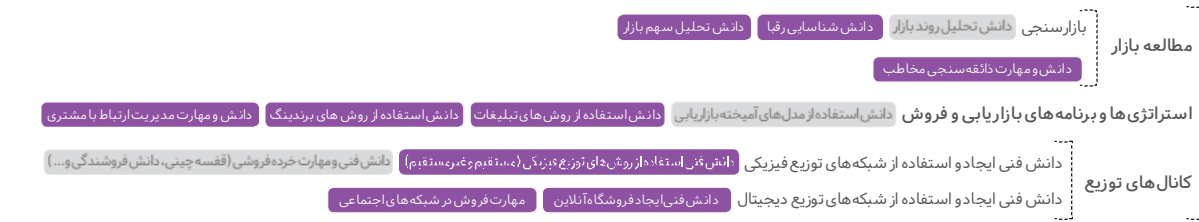
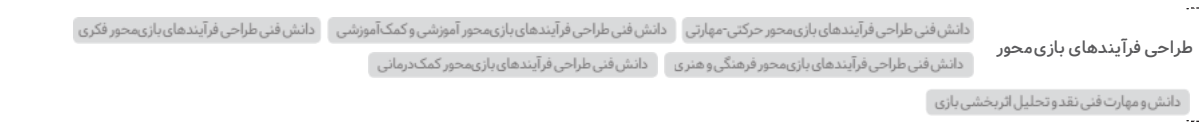
نوزاد پیش از مدرسه ۱۲ تا ۱۷ ساله ۱۴ تا ۱۷ ساله بالای ۱۴ سال

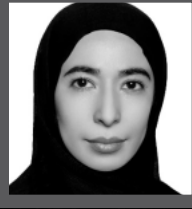
انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه بازی فکری و رومیزی عروسک و لوازم جانبی وسایل نقلیه محیطی و حرکتی سازه‌ای (ساختنی‌ها) کاردستی هنری آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا پلاستیکی چوبی پارچه‌ای فلزی شیشه‌ای سایر موارد





مریم سادات خلیلی امین
رئیس هیئت مدیره

دلتنگی

دلتنگی‌ها



هادی عظیمی
مدیرعامل

■ ایجاد پیوند عمیق میان خوبی‌های نسل‌های مختلف انسانی.

■ مجموعه بازی‌های سنتی دلتنگی‌ها بهانه‌ای است برای مرور خاطرات گذشته مادران و پدران برای کودکان امروز که مادران و پدران فردا خواهند بود.



تپله‌های من



هفت سنگ ما



فرفره‌های من



یه قل من، یه قل تو

آدرس

تهران، خیابان سپاه، نرسیده به میدان
سپاه، خیابان حاتمی، کوچه فلاح،
بن بست یکم غربی، پلاک ۶، واحد ۱ و ۲

تلفن

۰۲۱-۷۷۶۵۴۲۰۸

۰۲۱-۷۷۶۵۷۱۲۴

وب سایت

www.deltangiha.com

پست الکترونیک

رده سنی

نوزاد

پیش از مدرسه

۱۲ تا ۱۴ ساله

۱۴ تا ۱۶ سال

انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه

بازی فکری و رومیزی

عروسک و لوازم جانبی

وسایل نقلیه

محیطی و حرکتی

سازه‌ای (ساختنی‌ها)

کاردستی هنری

آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا

پلاستیکی

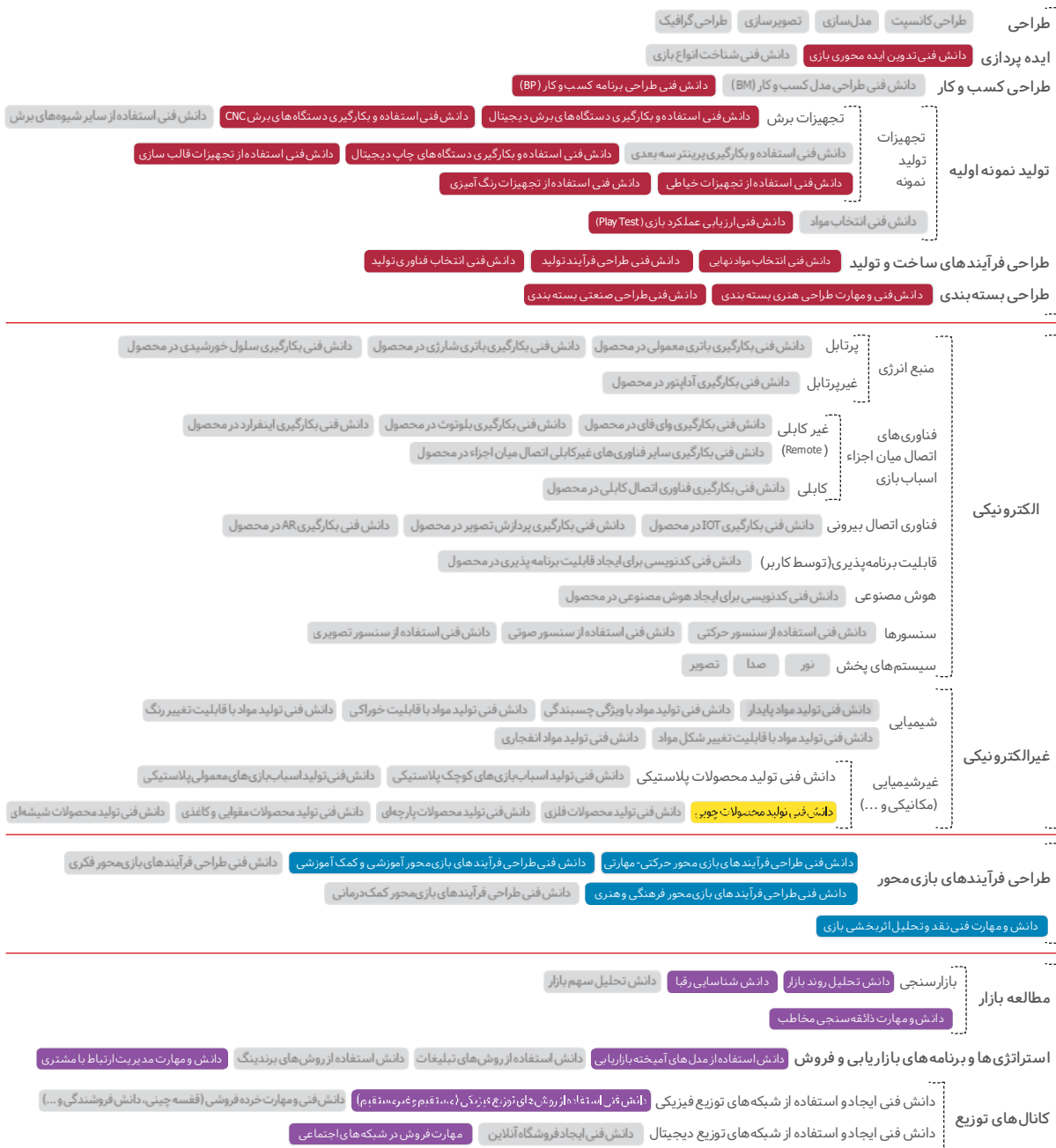
چوبی

پارچه‌ای

فلزی

شیشه‌ای

سایر موارد





ناصر اکبری
مدیر تولید



شرکت دنیای بازی کودکان
دنیای بازی کودکان



سهیلا اکبری
مدیرعامل

توسعه بازی های حسی و لمسی



پکیج سطل قلعه



استخر ماسه رنگین کمان



خمیرشنی و ماسه جادویی موتا



بسته طرح خلق با ماسه رنگی

آدرس

تهران، میدان هفت تیر، ابتدای قائم
مقام، پلاک ۸، واحد ۵

تلفن

۰۲۱-۸۸۸۶۱۶۳۶

وب سایت

www.playworld.ir

پست الکترونیک

playworld.ir@gmail.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۲ ساله
- بالای ۱۴ سال

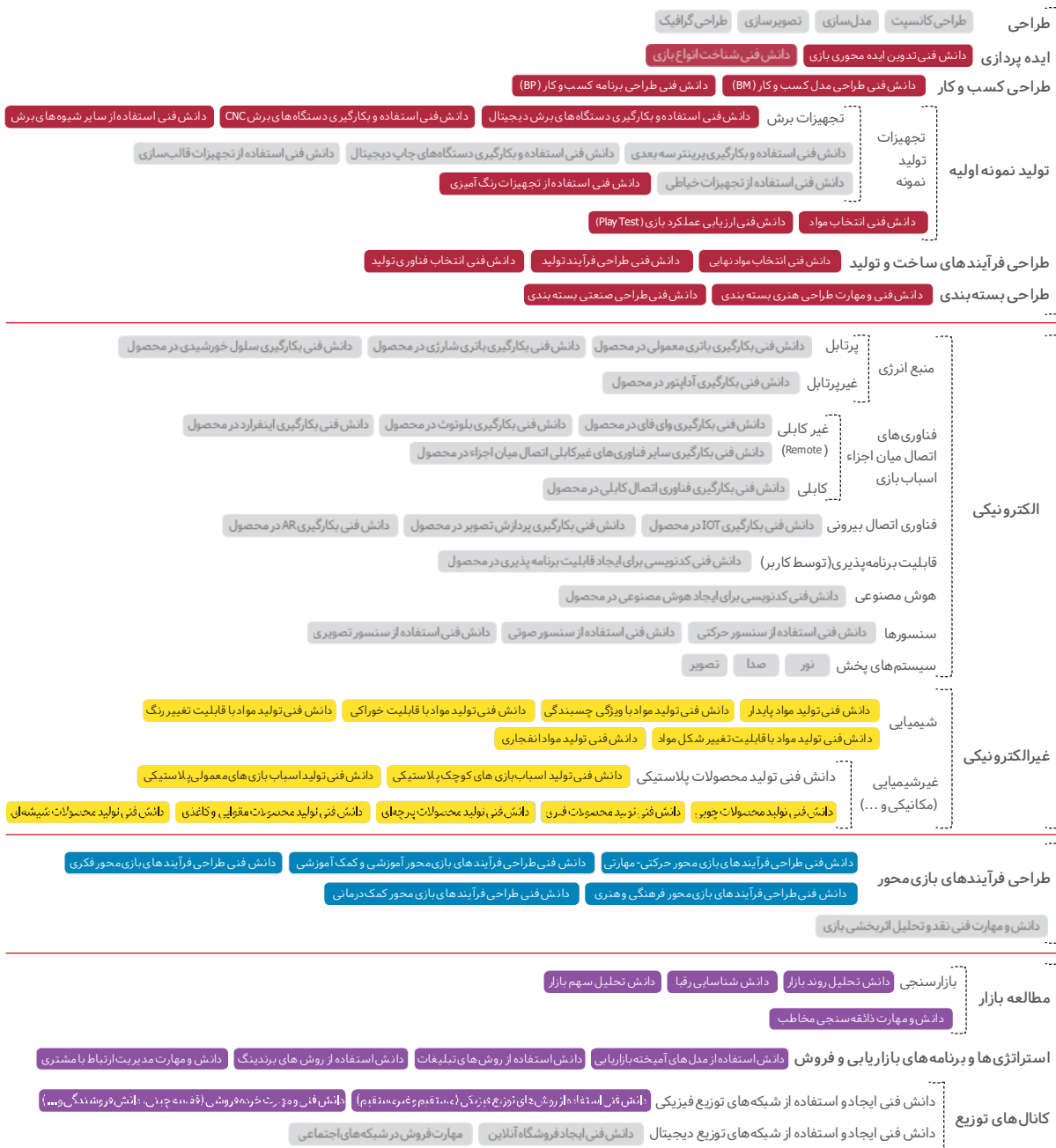
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- مخیطی و حرکتی
- سازه ای (ساختنی ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه ای
- فلزی
- شیشه ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده

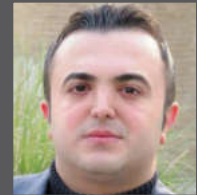




کیانوش دارابی
رئیس هیئت مدیره



دنیای راگ فوتبال



احسان معینی
مدیرعامل

هدف این شرکت تولیدات اسباب بازی رشته ورزشی ملی و ایرانی راگ فوتبال است که شاخه تایگرز فوتبال آن کاندیدای سالمترین ورزش خانوادگی قرن است و دارای ۳۰ ویژگی مفید برای کودکان و نوجوانان است. این شرکت با تولیدات اسباب بازی این رشته ورزشی به دنبال سلامتی و تندرستی کودکان در سراسر جهان همراه با فرهنگ سازی یک ورزش ملی و ایرانی است که همراه با خود کارآفرینی، اقتدار و افتخار ملی را به همراه داشته باشد.



المپیک تایگرز فوتبال



تایگرز فوتبال

آدرس

تهران، میرداماد، خیابان بهروز، پلاک ۱۲، طبقه ۱

تلفن

۰۹۱۲۳۲۷۷۴۸۱

وب سایت

www.rugfootball.org

پست الکترونیک

info@rugfootball.org

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۱۴ ساله
- بالای ۱۴ سال

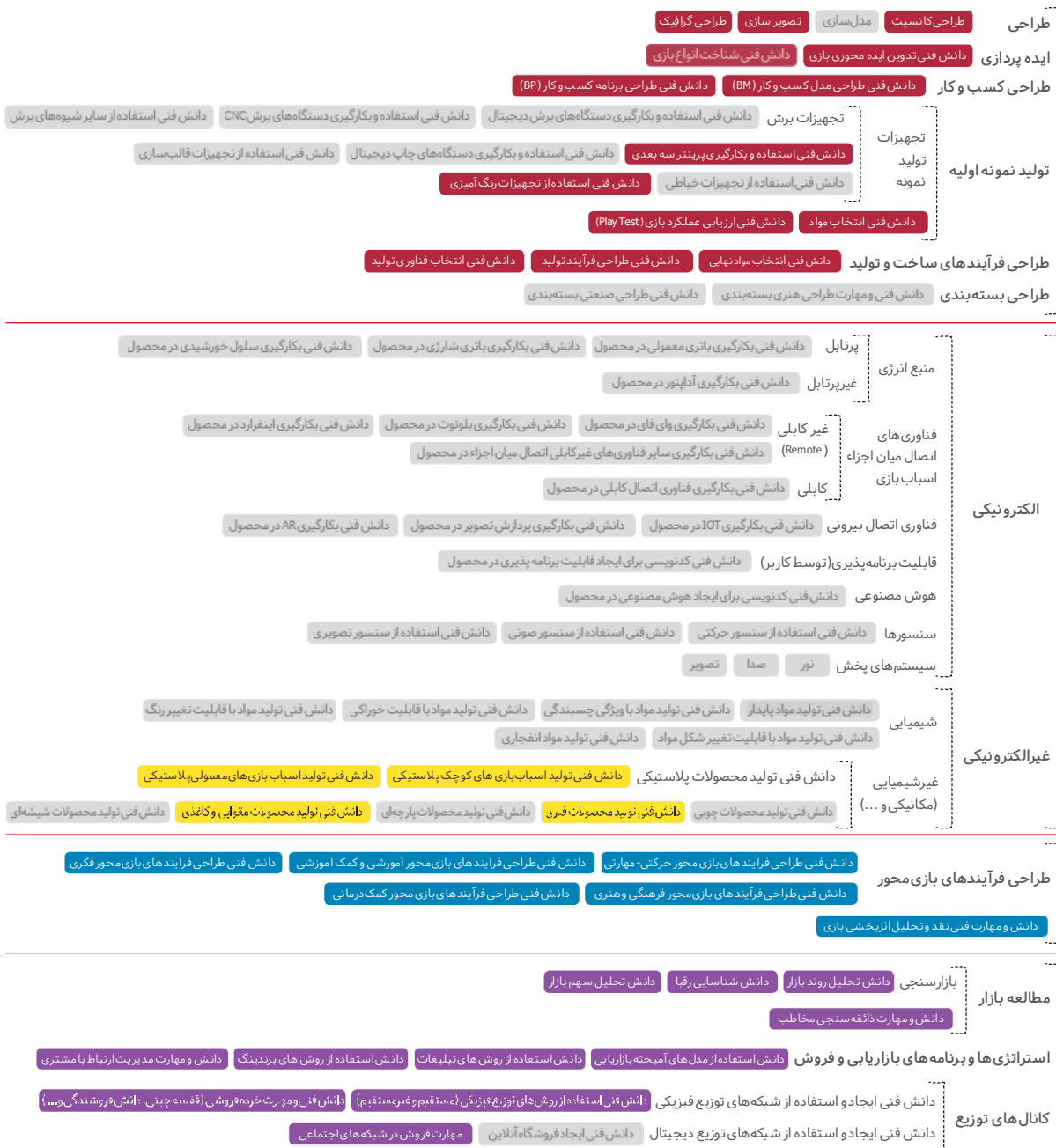
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه‌ای (ساختنی‌ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه‌ای
- فلزی
- شیشه‌ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





دینو دالی (شرکت عروسک
جنگل حیوانات)

بنفشه کسرائیان فرد
مدیرعامل و رئیس هیئت مدیره



ایده پردازی، کاراکتر سازی و طراحی براساس عکس، طراحی الگو، ساخت سمپل و تجاری سازی، تولید انواع محصولات عروسکی پارچه‌ای با تیراژ بالا در جهت تولید و صادرات کالای جذاب و با کیفیت ایرانی تا سطح بی‌نیازی صنعت اسباب بازی از واردات انواع عروسک

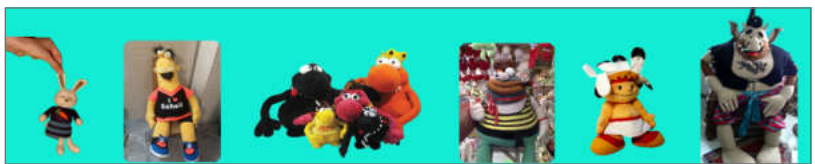


طراحی عروسک بر اساس شخصیت های کتاب کودک

طراحی و تولید عروسک تبلیغاتی لوگوی شرکت ها



طراحی و تولید عروسکی کاراکترهای انیمیشن



طراحی و ساخت سمپل عروسکی

آدرس

تهران ، سهرودی شمالی ، جنب پمپ
بنزین، کوچه تهمتن ، پلاک ۶ ، ساختمان
مهرگان، طبقه ۶ واحد ۲۲

تلفن

۰۲۱-۸۸۷۵۷۱۰۷

وب سایت

www.dinodolly.com

پست الکترونیک

info@dinodolly.com

dinodolly.violet@gmail.com

رده سنی

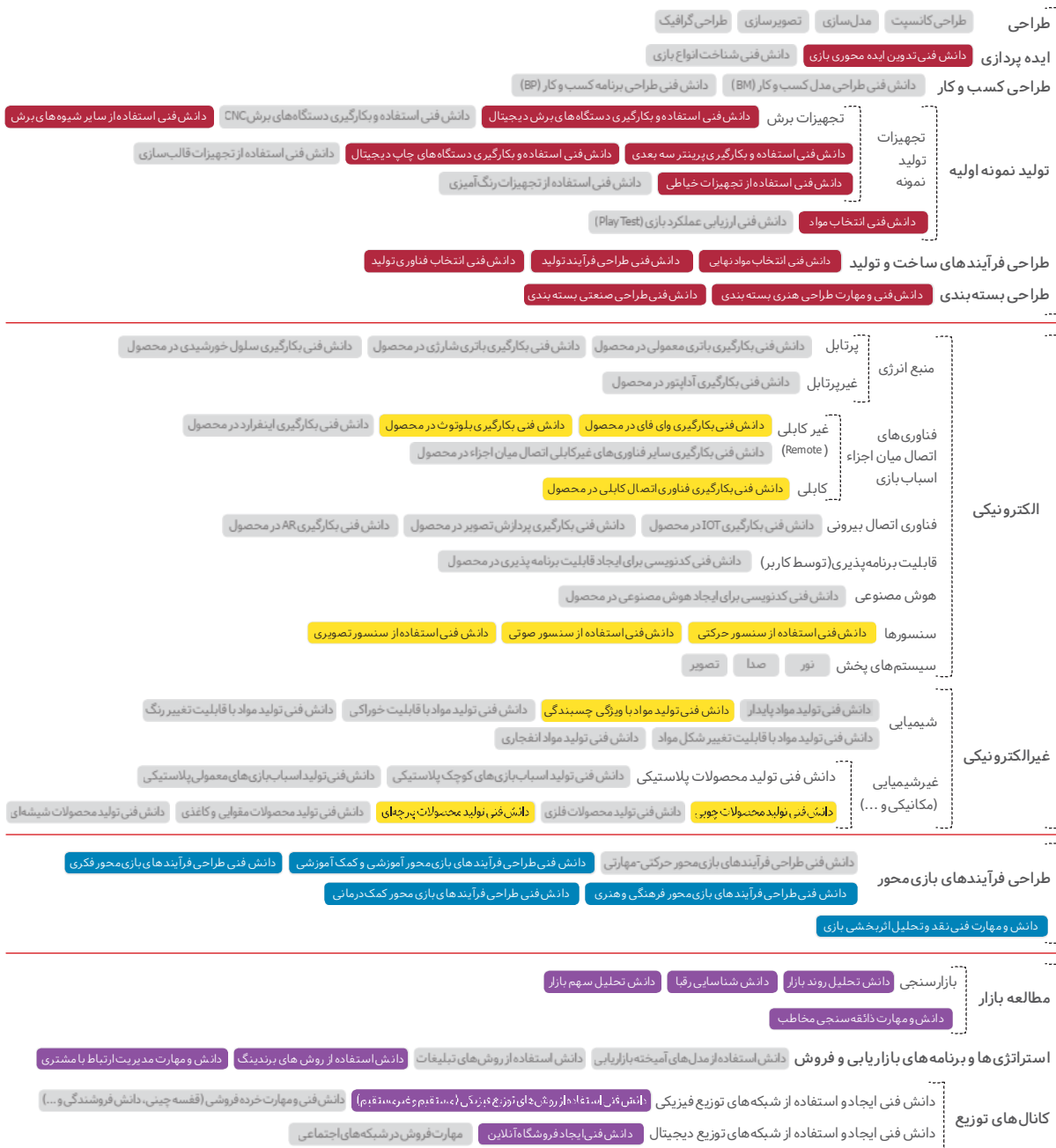
- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۳ تا ۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۲ ساله
- بالای ۱۴ سال

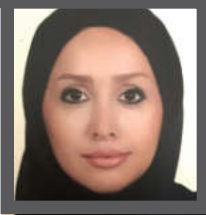
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- مخیطی و حرکتی
- سازه‌ای (ساختنی‌ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه‌ای
- فلزی
- شیشه‌ای
- سایر موارد

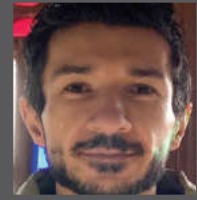




نصیبه یوسف نژاد
مدیر تولید



دوره می جواهری



اشکان جواهری
مدیرعامل و طراح

■ رشد و ترویج بازی های رومیزی
■ طراحی ، تولید ، پخش و فروش بازی



پروموکارت



شب مافیا (به روایتی دیگر)



آخرین ایستگاه



اسم فامیل بازی

آدرس
تهران، یوسف آباد، خیابان جهان آرا،
انتهای کوچه ۲۱

تلفن
۰۹۱۲ ۰۶۰۶۷۴۱
۰۹۱۲ ۰۶۰۶۷۴۲

وب سایت
www.dorehamigames.com

پست الکترونیک
info@dorehamigames.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۱۴ ساله
- بالای ۱۴ سال

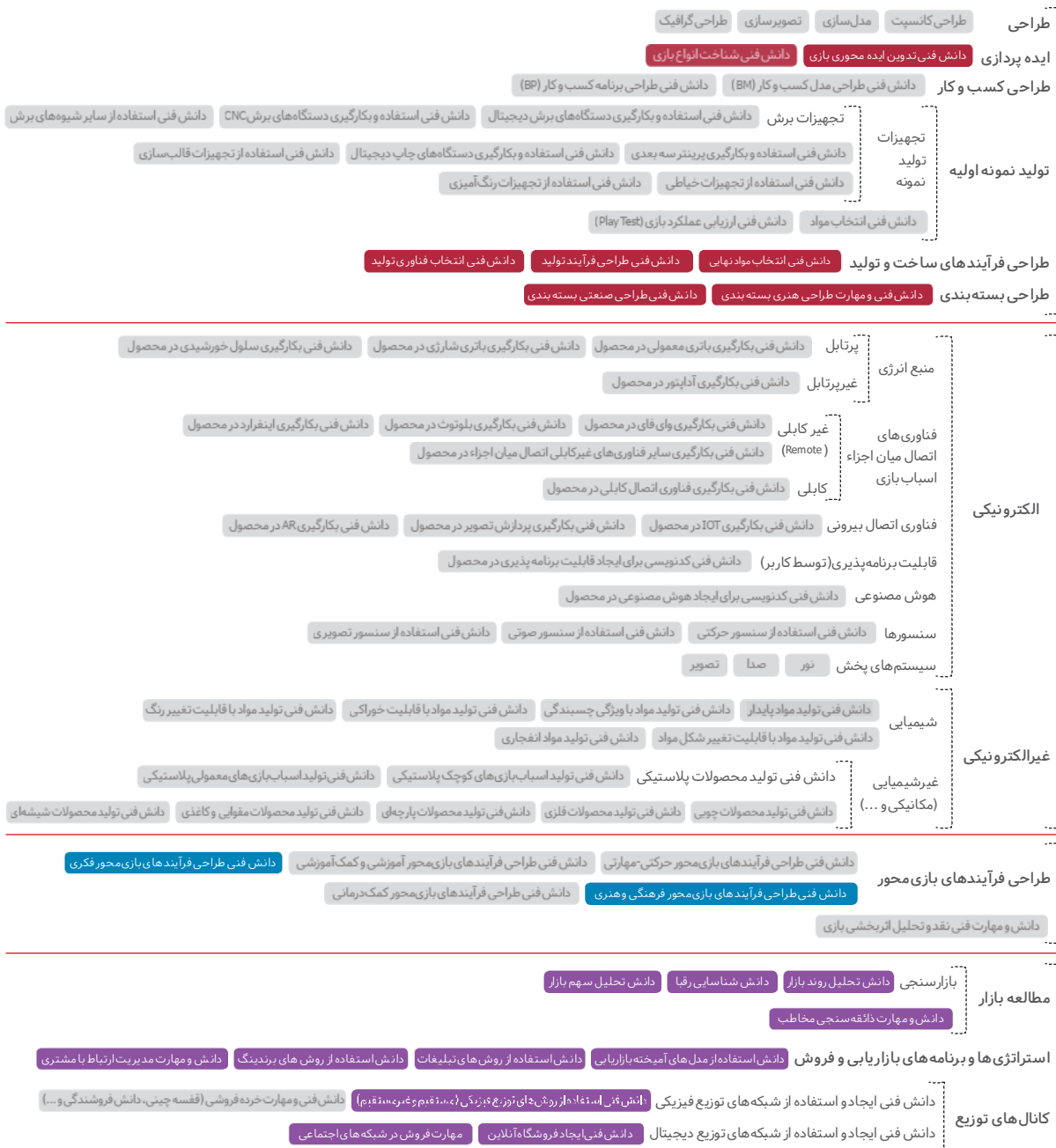
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- سازهای (ساختنی ها)
- محیطی و حرکتی
- وسایل نقلیه
- عروسک و لوازم جانبی
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه ای
- فلزی
- شیشه ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده



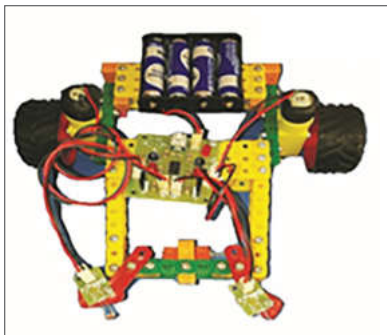


روبوکد (شرکت راه امید)

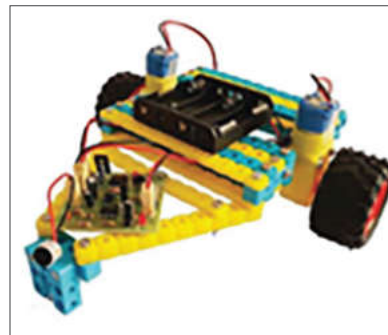


محمد رضادولو
مدیرعامل

موسسه علمی آموزشی راه امید (روبوکد) با سابقه فعالیت در امور آموزشی، در زمینه آموزش علوم نوین و با هدف ارتقا سطح دانش و مهارت‌های عمومی قدم در عرصه آموزش علم رباتیک در مدارس و موسسات آموزشی نهاده است. این موسسه برای نیل به این هدف ضمن بررسی دقیق مجموعه‌های آموزشی موجود در بازار روز جهان، اقدام به گزینش مناسب‌ترین مجموعه‌ها جهت آموزش در ایران و ارائه آن در قالب یک بسته آموزشی به روز و بومی منسجم کرده است. با در نظر گرفتن کاربرد روز افزون علم رباتیک در زندگی روزمره و رشد سریع این دانش در کشورهای پیشرفته آموزش رباتیک به دانش‌آموزان و علاقه‌مندان اجتناب ناپذیر است.



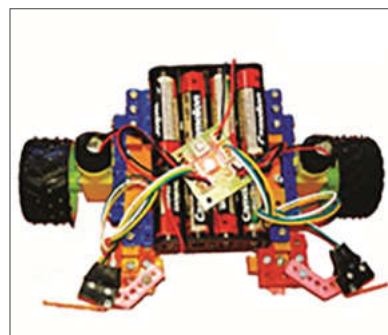
ربات تعقیب نور



ربات تعقیب صدا



ربات آتشنشان



ربات حل ماز

آدرس

تهران، خیابان فداییان اسلام، میدان
شهری، خیابان خانمحمدی، پلاک ۱۱۵

تلفن

۰۲۱-۲۲۴۴۹۱۶۳

۰۲۱-۲۲۴۴۸۹۸۱

۰۲۱-۶۶۷۲۳۴۳۲

وب سایت

www.robocode.ir

پست الکترونیک

iranrobocode@gmail.com

رده سنی

نوزاد

پیش از مدرسه

۱۳ تا ۷ ساله

۱۴ تا ۱۲ ساله

بالای ۱۴ سال

انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه

بازی فکری و رومیزی

عروسک و لوازم جانبی

وسایل نقلیه

مخیطی و حرکتی

سازه‌ای (ساختنی‌ها)

کاردستی هنری

آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا

پلاستیکی

چوبی

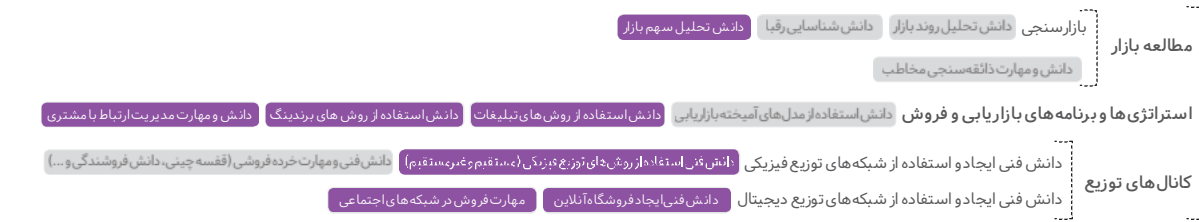
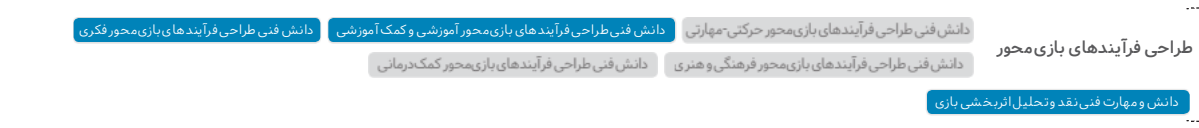
پارچه‌ای

فلزی

شیشه‌ای

سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





آماج چمنکار
رئیس هیئت مدیره



روبی توی (شرکت توسعه رباتیک و اتوماسیون سایون)



امیر بهادری فرد
مدیرعامل

تغییر نگرش در سیستم آموزشی و پرورشی همگام با جدیدترین رویکردهای جهانی با تولید و ارائه کالاهای آموزشی و بازی های فکری



ساختنی ها ۱



بسته رباتیک آرما



اسکیمو ها



بسته رباتیک روبی

آدرس

تهران، سید خندان، خیابان دبستان،
کوچه موحد کاشانی، میدان کاشانی
موحد، ساختمان مجیدیه و دبستان،
طبقه دوم

تلفن

۰۹۱۲۵۹۳۵۶۳۷

وب سایت

www.robeetoy.com

پست الکترونیک

info@robeetoy.ir

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۱۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۷ ساله
- بالای ۱۴ سال

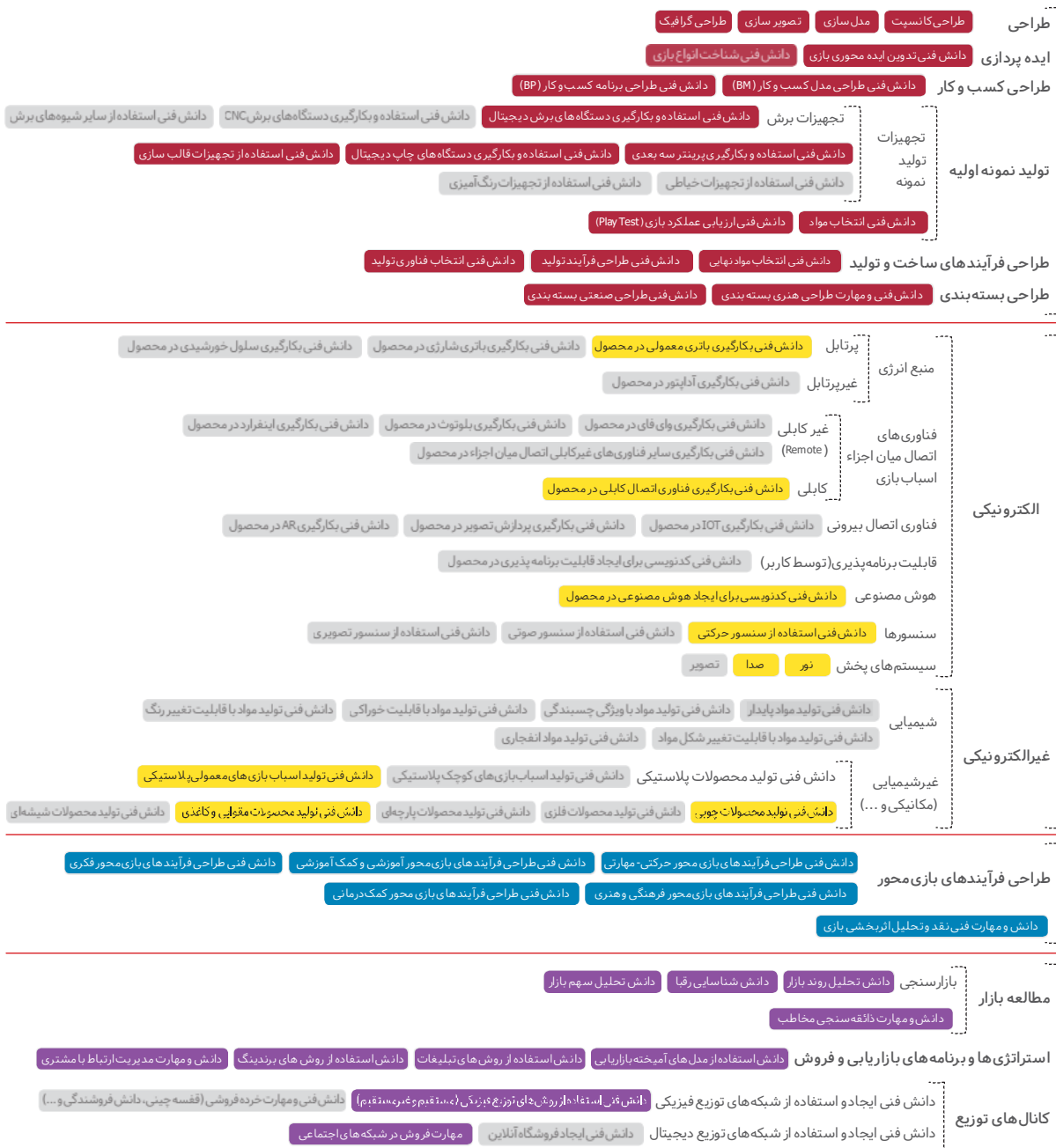
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه ای (ساختنی ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه ای
- فلزی
- شیشه ای
- سایر موارد

سازمان محصولات تولید شده





سیدرضا حسینی
طراح و محقق



ریمای شرکت اسباب بازی هوشمند
پارس ایده



سیدمهدی حسینی
طراح، قالب ساز

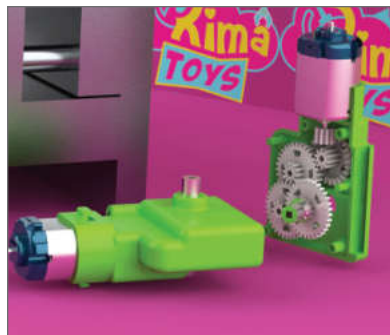
این شرکت در زمینه طراحی، ساخت و تولید لوازم سرگرمی هوشمند، وارد فعالیت شده که اسباب بازی های هوشمند شاخه ای از این لوازم است.



شارژر باتری نیکل - کادمیوم و لیتیوم یون



ریموت اسباب بازی ۲۷ مگا هرتز



گیربکس اسباب بازی



چرخ دنده

آدرس

تهران، کیلومتر ۱۵ جاده خاوران، شهرک صنعتی خاوران، سایت فناوران، بلوار کوثر، پلاک ۳۶۱۰

تلفن

۰۲۱-۳۳۲۸۷۵۸۶-۸

وب سایت

www.rimatoy.com

پست الکترونیک

rima.toy.production@gmail.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۳ تا ۱۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۷ ساله
- بالای ۱۴ سال

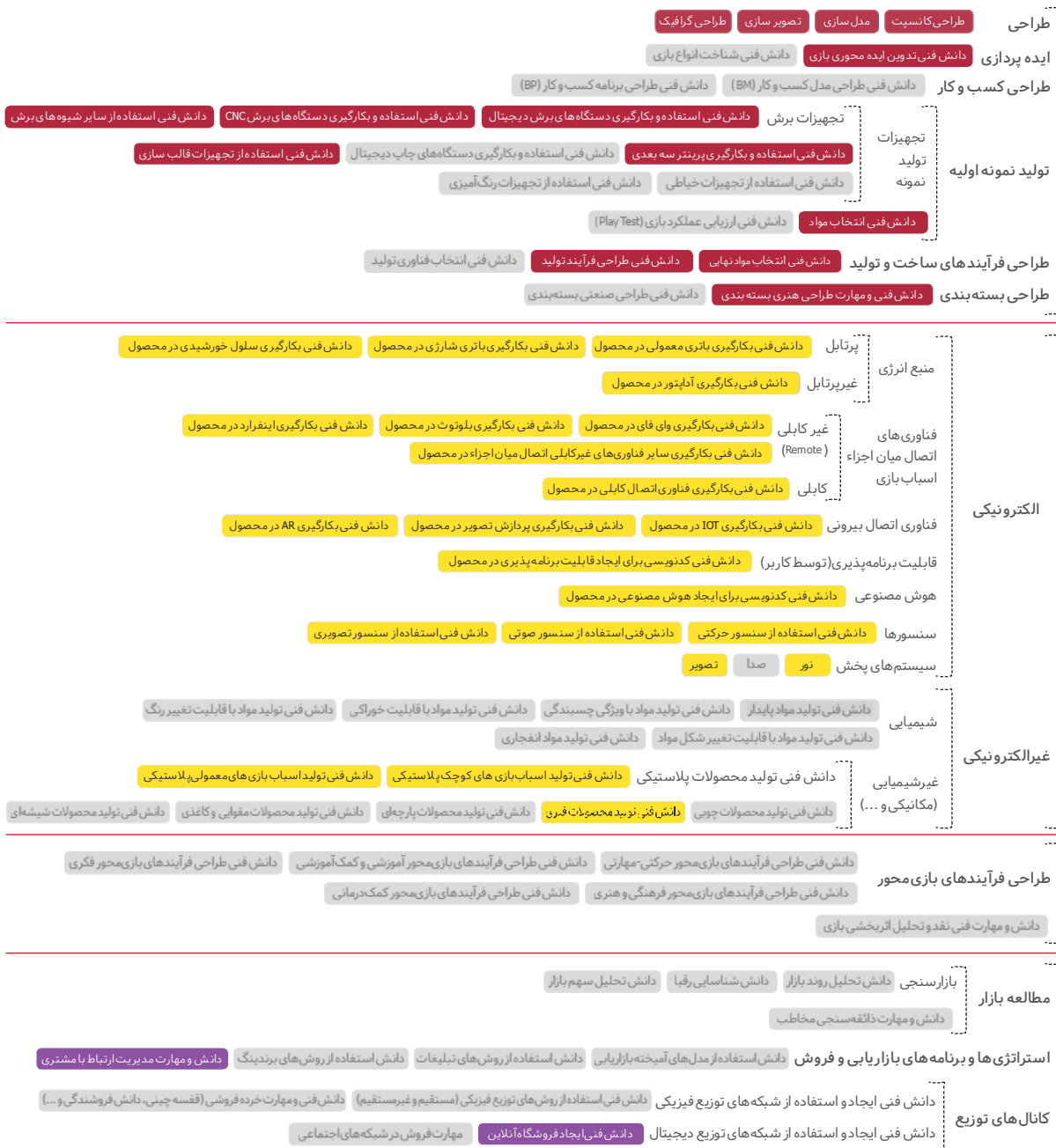
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه ای (ساختنی ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه ای
- فلزی
- شیشه ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





مهديه بابايي
رئيس هیئت مدیره



زاغک
(شرکت ایده نوین آفرین یزد)



ابوالفضل رحمانی
مدیرعامل

این شرکت بر آن است تا در افق ۱۴۰۰ به عنوان یکی از برترین های تولید سرگرمی های فکری و وسایل کمک آموزشی ایرانی شناخته شده و در عین حال بتوانیم به بازارهای جهانی نفوذی گسترده پیدا کنیم.

شرکت ایده نوین در زمینه تولید سرگرمی های فکری - آموزشی فعالیت می کند. محصولات این مجموعه در جهت آموزش به کودکان و پرورش قوای ذهنی آنها استفاده می شود. این شرکت بنا دارد با استفاده از ایده های ناب و تولید محصولاتی استاندارد از لحاظ کیفیت و کمیت آموزشی و توزیع آن در سطح کشور، با ایجاد تنوع بالای محصولات، برندی مطرح در این زمینه باشد.



برج هانوی



بازی مت



هوش چین مجموعه ۴ تکه



هوش چین ارتباطی الغبا

آدرس

**یزد، بلوار جمهوری، کوی پروین
اعتصامی، کوی بهارستان، روبروی
شرکت یزد گلباف**

تلفن

۰۳۵-۳۵۲۳۵۱۴۴

وب سایت

www.hooshchin.com

پست الکترونیک

idenovin88@gmail.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۳ تا ۱۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۶ ساله
- بالای ۱۴ سال

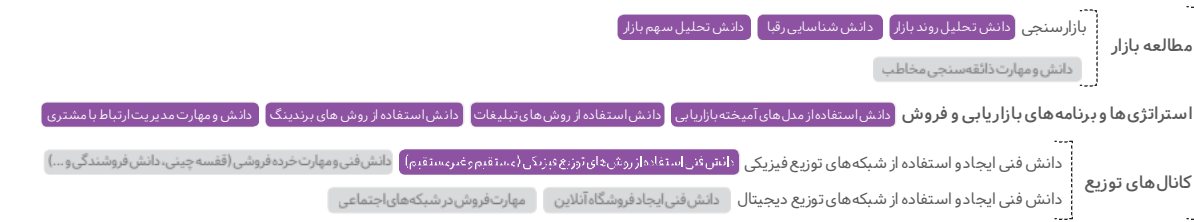
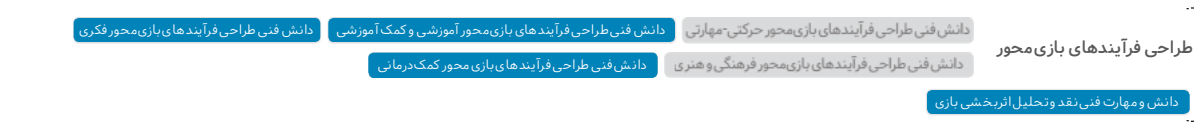
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- کاردستی هنری
- آموزشی
- وسایل نقلیه
- عروسک و لوازم جانبی
- محیطی و حرکتی
- سازه ای (ساختنی ها)

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه ای
- فلزی
- شیشه ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





حامد پورطالبی فیروزآبادی
رئیس هیئت مدیره



سپهر امید



الهام صادقی فیروزآبادی
مدیرعامل

طراحی و تولید اسباب بازی های آموزشی در زمینه آموزش ریاضیات، آموزش های فرهنگی و مهارت های دست وری



ریاضی بازی آریو



جور چین چوبی آریو



ساعت چند منظوره آریو

آدرس

میبد، میدان هلال احمر، خیابان
۲۲ بهمن، مرکز رشد علم و فناوری،
طبقه ۳

تلفن

۰۳۵-۳۲۳۲۹۴۱۲

وب سایت

پست الکترونیک

sephromid.ystp@gmail.com

رده سنی

نوزاد

پیش از مدرسه

۱۳ تا ۱۷ ساله

۱۴ تا ۱۶ ساله

بالای ۱۴ سال

انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه

بازی فکری و رومیزی

عروسک و لوازم جانبی

وسایل نقلیه

محیطی و حرکتی

سازه های (ساختنی ها)

کاردستی هنری

آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا

پلاستیکی

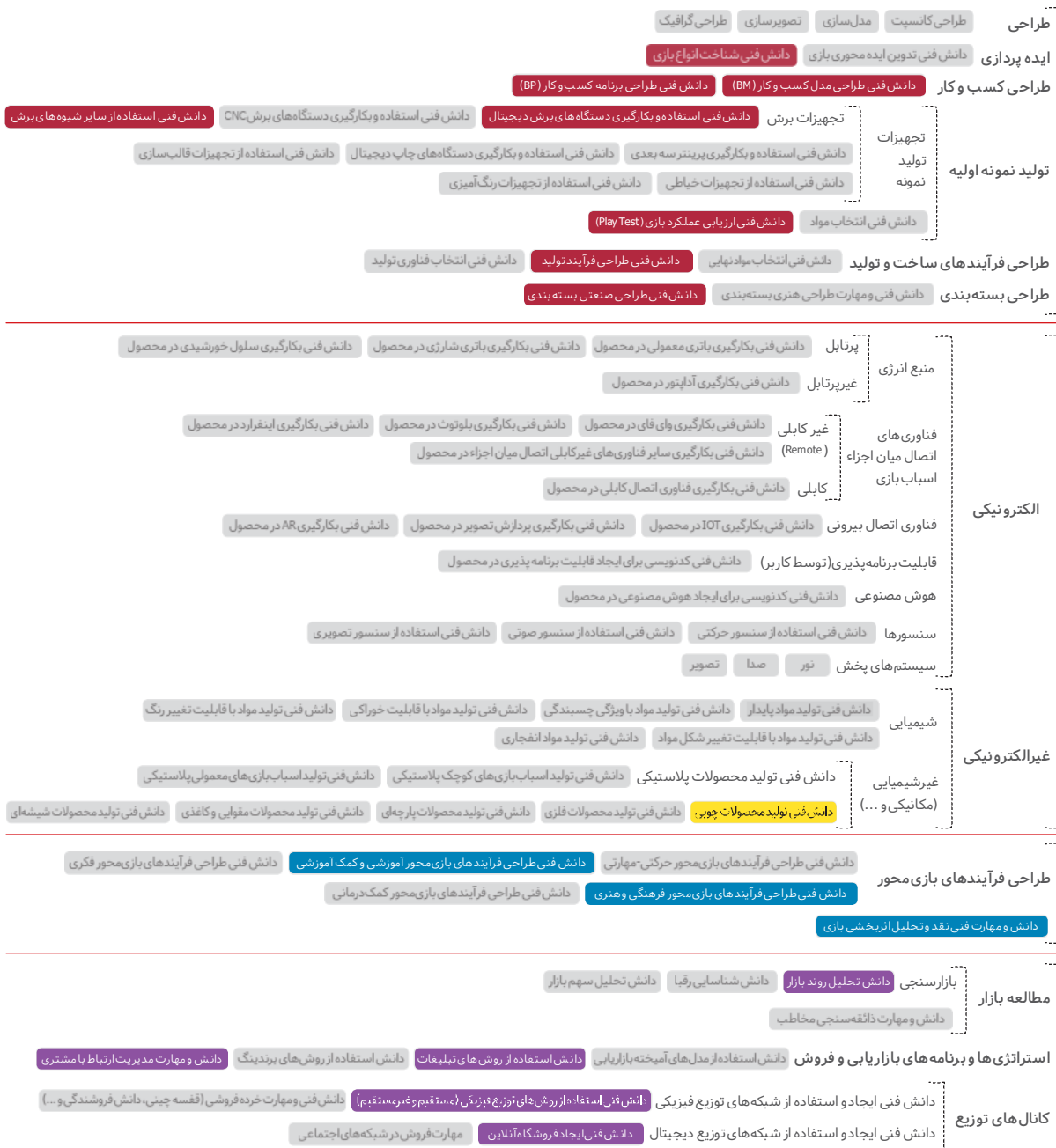
چوبی

پارچه ای

فلزی

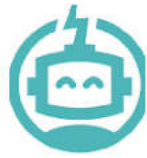
شیشه ای

سایر موارد





اکرم صفیری
مدیر آموزش



سازمین ربات ها



داود صفیری
مدیرعامل

- طراح و تولیدکننده متنوع و با کیفیت ترین ربات های آموزشی واسباب بازی های خلاقانه کشور
- طراح و سازنده اولین ربات هوشمند و مازولار آموزشی ایران
- ثبت اختراع تعدادی از محصولات، مورد تایید سازمان پژوهش و برنامه ریزی آموزشی وزارت آموزش و پرورش
- تقویت مهارت های دست ورزی جهت افزایش هوش هیجانی کودکان و نوجوانان
- تولید محصولات متنوع سازه های چوبی خلاقانه تحت برند اوپنا



ربات آموزشی کفشدوزک



ربات هوشمند ino ino



؟



؟

آدرس

تهران، پیروزی، خیابان ۲۱ متری دهقان،
کوچه افشار پلاک ۳۹

تلفن

۰۲۱-۷۷۴۰۳۸۲۴

۰۲۱-۷۷۱۶۸۵۳۵

وب سایت

www.sarzaminrobatha.com

پست الکترونیک

sarzaminrobatha@gmail.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۱۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۶ ساله
- بالای ۱۴ سال

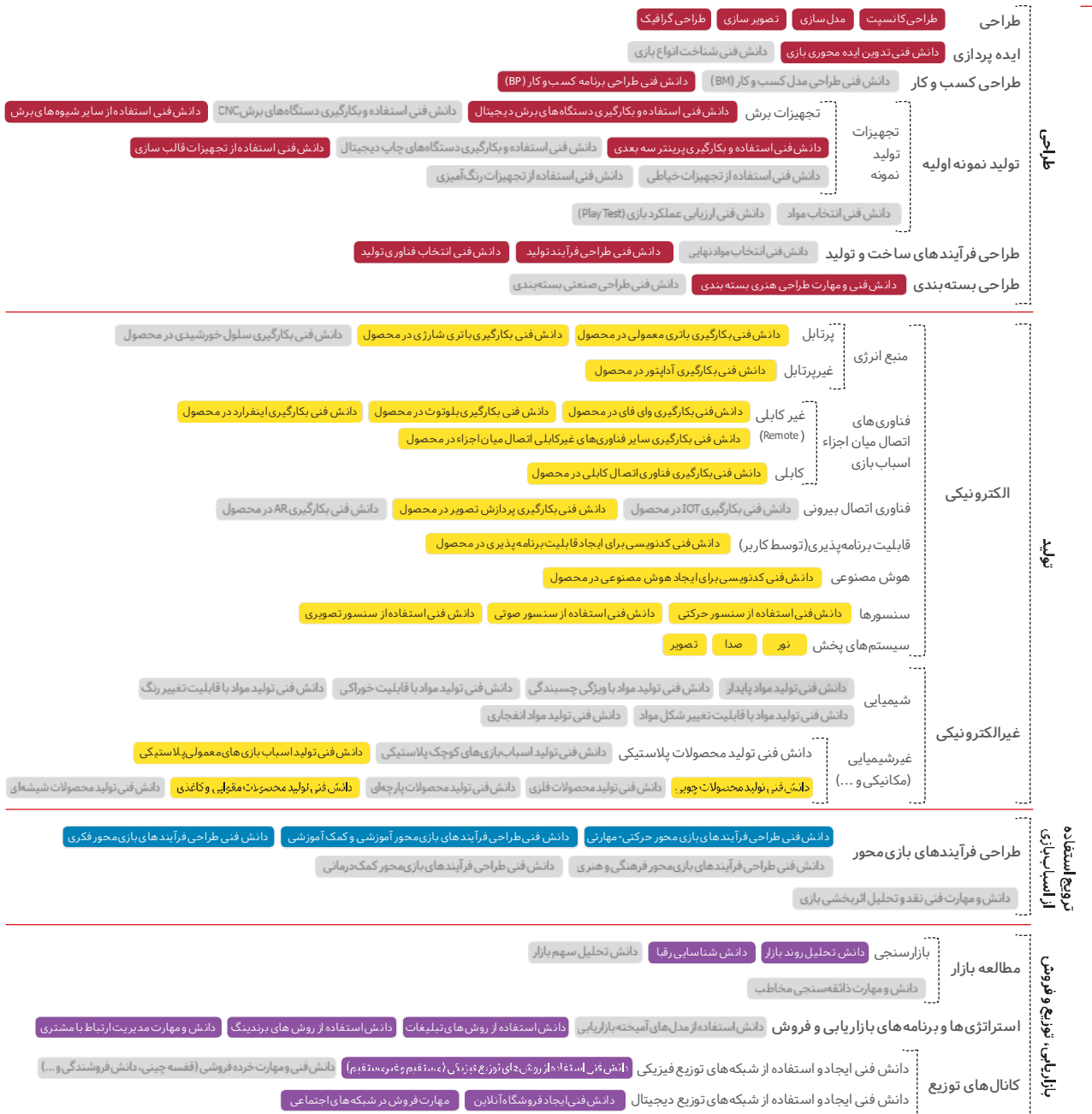
انواع بازی

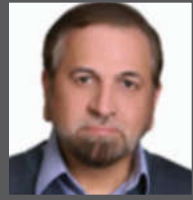
- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه ای (ساختنی ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه ای
- فلزی
- شیشه ای
- سایر موارد

سازمین محصولات تولید شده





مصطفی نجفی
مدیر پژوهشی



موسسه درمان پویان فراسو ایرانیان
شادرام
(شرکت درمان پویا فراسو ایرانیان)



سید امیرحسین میرقادری
مدیرعامل

■ ایده پردازی، سناریو سازی و طراحی بازی های درمانی در حوزه سلامت روان و پیشگیری از آسیب های اجتماعی نظیر پیشگیری از اعتیاد به مواد مخدر و مشروبات الکلی، اختلال سوگ، اختلال ADHD، طلاق و...

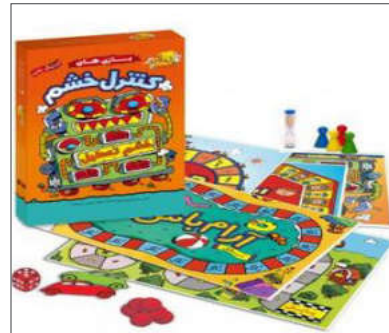
■ نمونه سازی و ساخت نمونه اولیه و آزمایشگاهی از بازی ها و تعریف طرح های پژوهشی و پایان نامه های تحصیلات تکمیلی جهت ارزیابی اثربخشی بازی ها در جامعه هدف مورد نظر بازی

■ تولید روی تیراژ و تجاری سازی بازی های درمانی تایید شده و توزیع در سطح کشور

■ تحقیق و توسعه در بازار و محصول و باز طراحی بازی ها با توجه به فیدبک متخصصین جهت تولیدهای نوبت بعدی



بازی درمانی صورت های فضایی



بازی درمانی کنترل خشم



بازی درمانی کشتی نجات



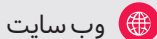
بازی درمانی کودک شکیبیا



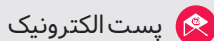
آدرس
اصفهان، دانشگاه علوم پزشکی
اصفهان، ساختمان آفرینش، مرکز
نوآوری سلامت دانشگاه علوم پزشکی،
موسسه درمان پویان فراسو ایرانیان



تلفن
۰۳۱-۳۶۲۹۰۷۴۰



وب سایت
www.shadram.com



پست الکترونیک
shadramgames@gmail.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۳ تا ۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۲ ساله
- بالای ۱۴ سال

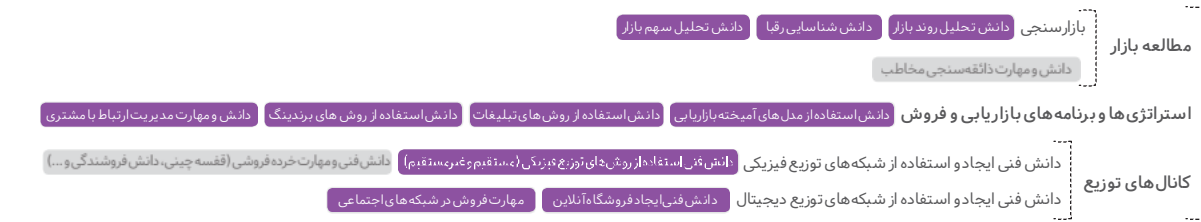
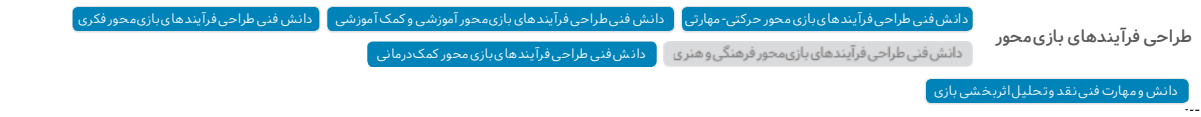
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه ای (ساختنی ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه ای
- فلزی
- شیشه ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





امیر فرهنگ امیدوند
مدیر داخلی



اندیشمندان جوان شبا هنگ



مینا امیدوند
مدیرعامل

طراحی و تولید اسباب بازی هایی با محوریت:

- تفریح همراه با یادگیری
- افزایش قدرت خلاقیت کودکان
- رشد و پرورش استعداد های کودکان
- افزایش انگیزه یادگیری در کودکان



اسلایم شب تاب شبا هنگ



پک های ساخت اسلایم شبا هنگ



پیکسل های شبا هنگ



اسلایم بلک لایت با لیزر شبا هنگ

آدرس

تهران، تهرانپارس، خیابان استخر،
خیابان صفایی فراهانی، خیابان
بختیاری، خیابان ۲۴۸ شرقی، واحد رشد
و فناوری دانشگاه تهران

تلفن

۰۲۱-۷۷۱۱۱۳۰۸

وب سایت

www.shabahangins.ir

پست الکترونیک

shabahang.planetarium22@

gmail.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۳ تا ۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۲ ساله
- بالای ۱۴ سال

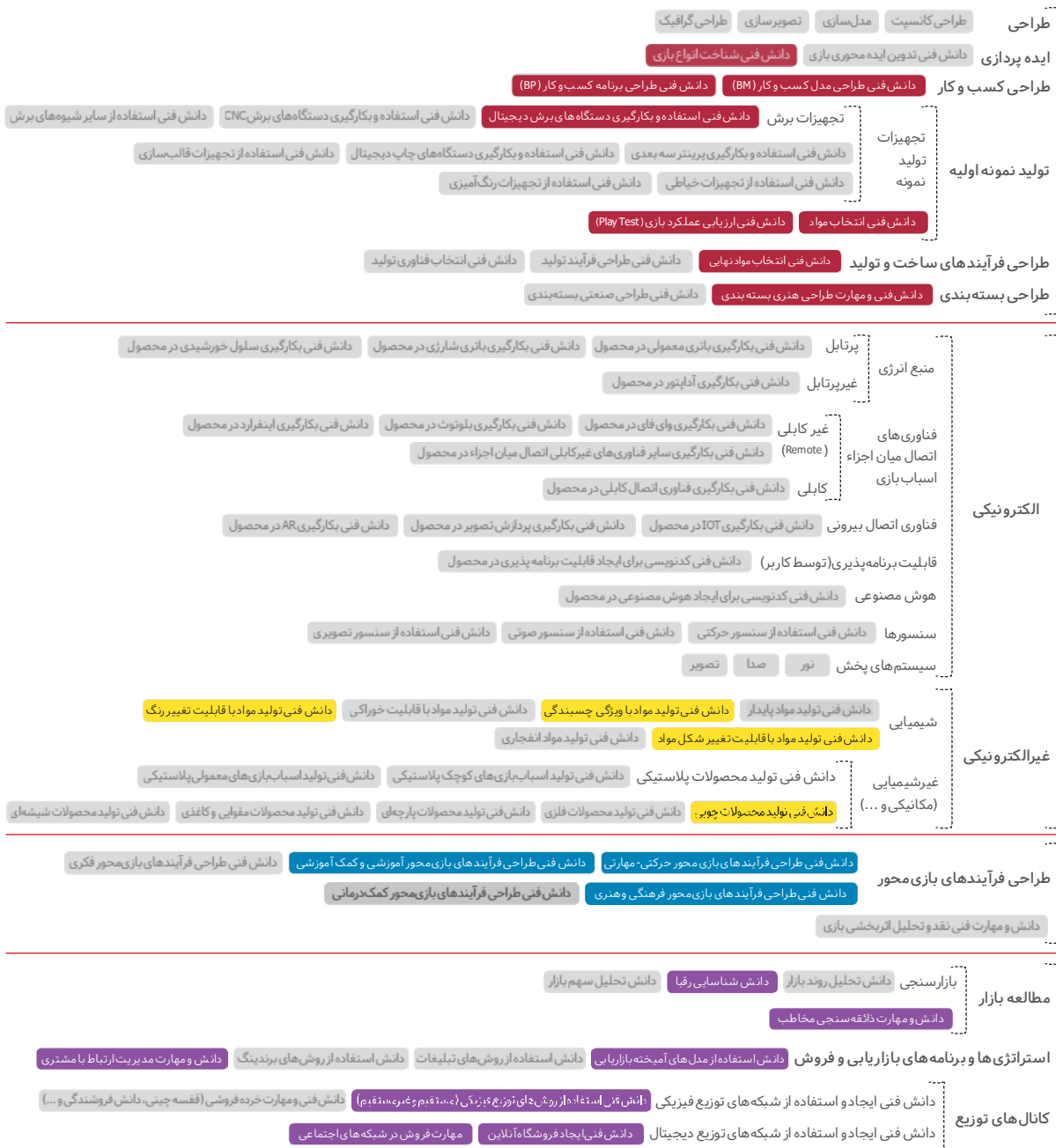
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- مخیطی و حرکتی
- سازه ای (ساختنی ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه ای
- فلزی
- شیشه ای
- سایر موارد

سازمان محصولات تولید شده





مجید موحدی منصور
معاون مدیرعامل



تعاونی توسعه تولیدی فرش و ادوات شروین البرز



معصومه عقاب نشین
مدیرعامل

تولید انبوه محصول، ارزان تمام شدن محصول، حذف واسطه‌های فروش، استفاده از ماتریال مرغوب و با کیفیت

از منظر هنری: معاصر سازی هنر صنعت گلیم بافی و فرش بافی برای نسل فعلی کشور و پاسداشت این هنر دیرین، ایجاد رابطه بین مدرنیته و سنت و هنر.



پک گلیم بافی دارک

آدرس

کرج، فاز مهرشهر، خیابان ۴۰۴ شرقی
پلاک ۷۱

تلفن

۰۲۶-۳۳۵۱۰۴۸۷

وب سایت

www.shervinalborz.com

پست الکترونیک

majid4748@yahoo.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۱۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۶ ساله
- بالای ۱۴ سال

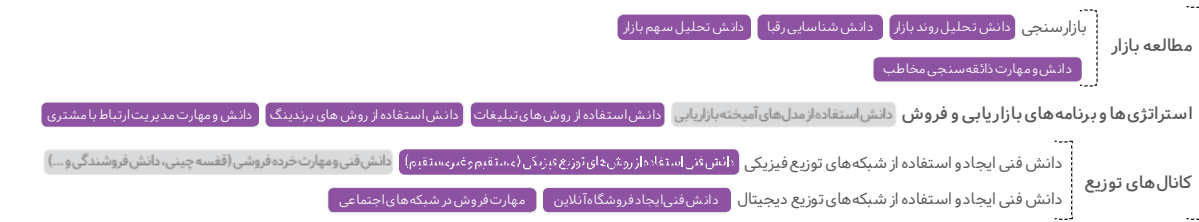
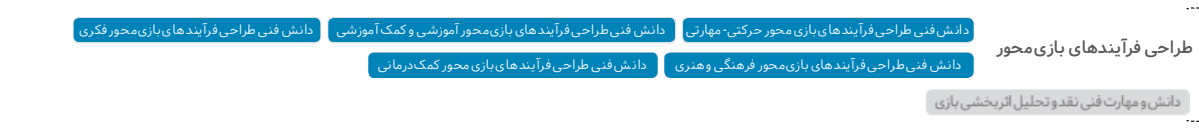
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل تفریحی
- مخیطی و حرکتی
- سازه‌های (ساختنی‌ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه‌ای
- فلزی
- شیشه‌ای
- سایر موارد

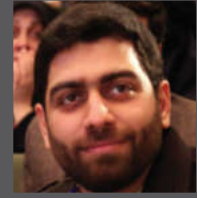
سازمان محصولات تولید شده





شهر اسباب بازی
(شرکت ره شتاب مدرن)

مهدی ضیغمی کاشانی
مدیرعامل



شرکت صنعتی بازرگانی ره شتاب مدرن فعالیت خود را در سال ۱۳۹۱ در حوزه ی بازی و اسباب بازی با رویکرد طراحی و تولید محصولات با کیفیت و مفید و با استفاده از برترین تکنولوژی های روز دنیا در این زمینه آغاز کرد. این مجموعه که با نام تجاری شهر اسباب بازی (toy city) شناخته می شود هم اکنون پس از ۶ سال به عنوان یکی از بزرگترین تولیدکنندگان اسباب بازی کشور و در حال حاضر به عنوان بزرگترین تولیدکننده توپ های استاندارد استخری در سطح ملی شناخته می شود.



توپ جادویی



بولینگ



قناد کوچولو



لگو میل

آدرس

تهران، خیابان ظهیرالاسلام، پلاک ۲۵۵، واحد ۷

تلفن

۰۲۱-۷۷۶۴۷۳۸۱

وب سایت

www.toycity.co

پست الکترونیک

info@toycity.co

رده سنی

نوزاد پیش از مدرسه ۱۲ تا ۷ ساله ۱۴ تا ۱۲ ساله بالای ۱۴ سال

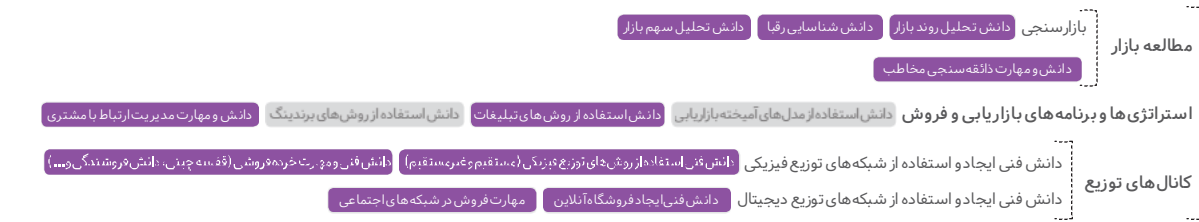
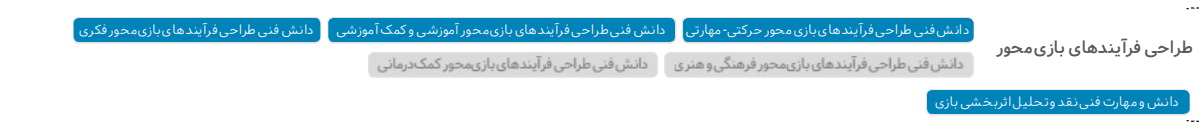
انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه بازی فکری و رومیزی عروسک و لوازم جانبی وسایل نقلیه محیطی و حرکتی سازه ای (ساختنی ها) کاردستی هنری آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا پلاستیکی چوبی پارچه ای فلزی شیشه ای سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





صنایع موسوی زاده
(برند لی لی شگفتانه)

سید شجاع الدین
موسوی زاده
مدیرعامل



- ۳۹ سال سابقه تولید اسباب بازی همراه با دانش روز
- شروع تولید از سال ۱۳۵۸
- تولید به صورت برون سپاری از سال ۱۳۸۵ تا به امروز
- تولید سرگرمی های خلاق و خلاق فکری
- ایجاد اشتغال وسیع



سرگرمی های خلاق و خلاق فکری داخل تخم مرغ های شانسی

آدرس

تهران، شهر جدید پردیس، منطقه
صنعتی کمرد

تلفن

۰۲۱-۷۶۲۶۳۳۱۰

وب سایت

www.leyleyshansi.ir

پست الکترونیک

shoja6096@yahoo.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۳ تا ۱۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۴ ساله
- بالای ۱۴ سال

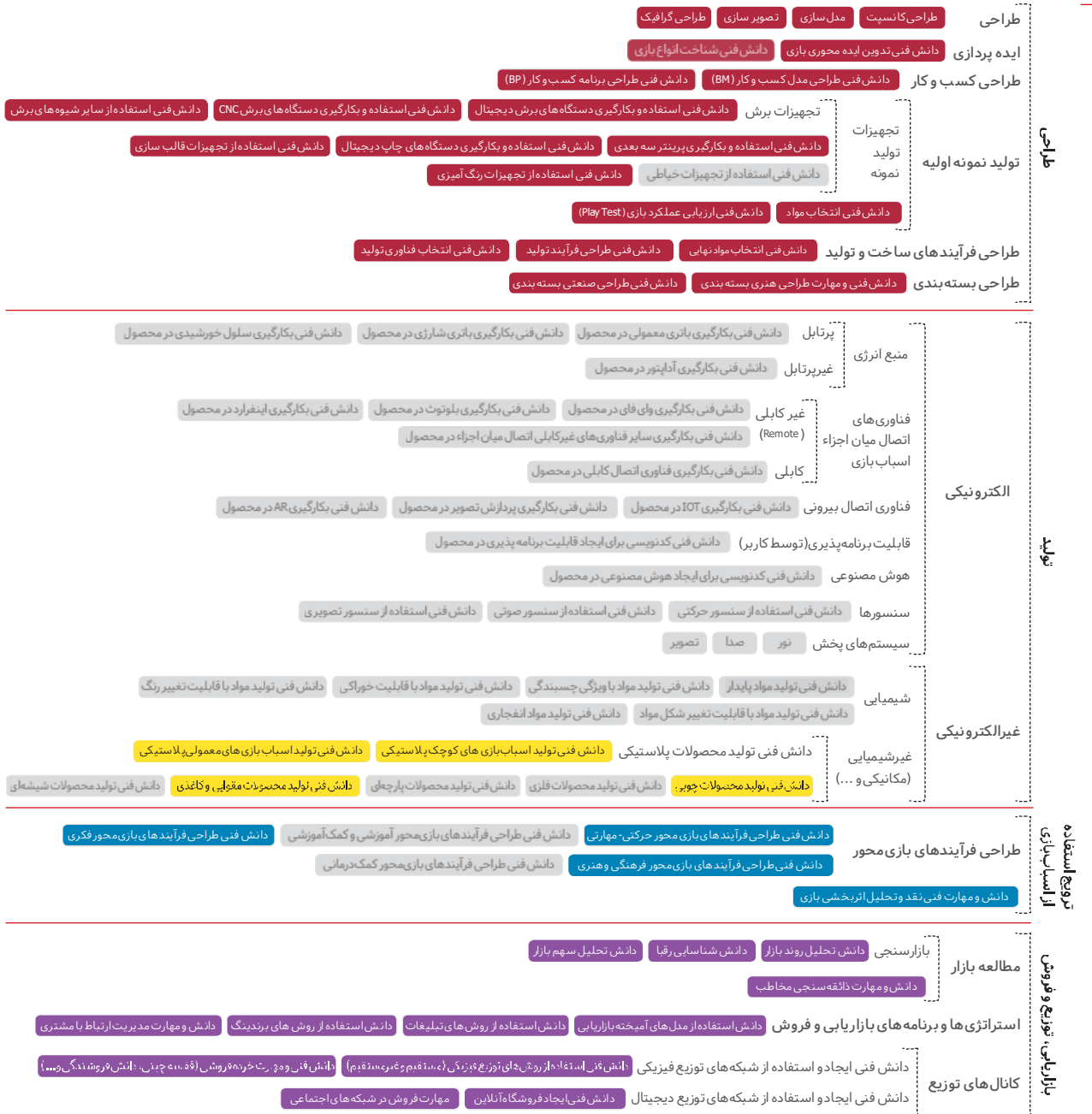
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه ای (ساختنی ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه ای
- فلزی
- شیشه ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





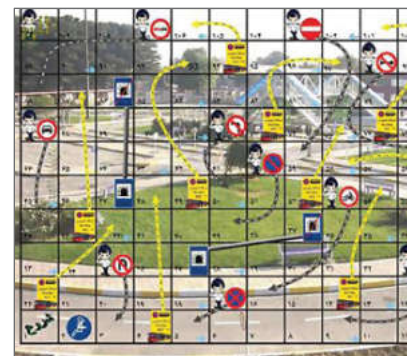
صنعت گران کارنیکان

حجت اله غفوری

مدیرعامل



با توجه به اهمیت آشنایی و آموزش علائق راهنمایی و رانندگی به کودکان و نوجوانان و فراگیری آسان این گروه سنی، طراحان فرهنگی شرکت صنعتگران کارنیکان موفق به ابداع بازی ساده ای با نام ترافیک منج شدند. در این بازی علاوه بر نقش آموزشی، سعی شده خدمات مناطق شهرداری تهران در قالب کلی بازی گنجانده و به طور خاص با قرار دادن تصاویر پیش زمینه و روی جلد، از فعالیت های مختص مناطق و یا فعالان ترافیکی به عنوان یک کالای تبلیغاتی مورد استفاده قرار گیرد.



ترافیک منج

آدرس

تهران، خیابان شهید شاهپوری، پلاک ۱۹۷

تلفن

۰۲۱-۶۶۶۱۶۶۸۰

وب سایت

www.karnikco.com

پست الکترونیک

info@karnikco.com

رده سنی

نوزاد پیش از مدرسه ۱۳ تا ۷ ساله ۱۴ تا ۱۲ ساله بالای ۱۴ سال

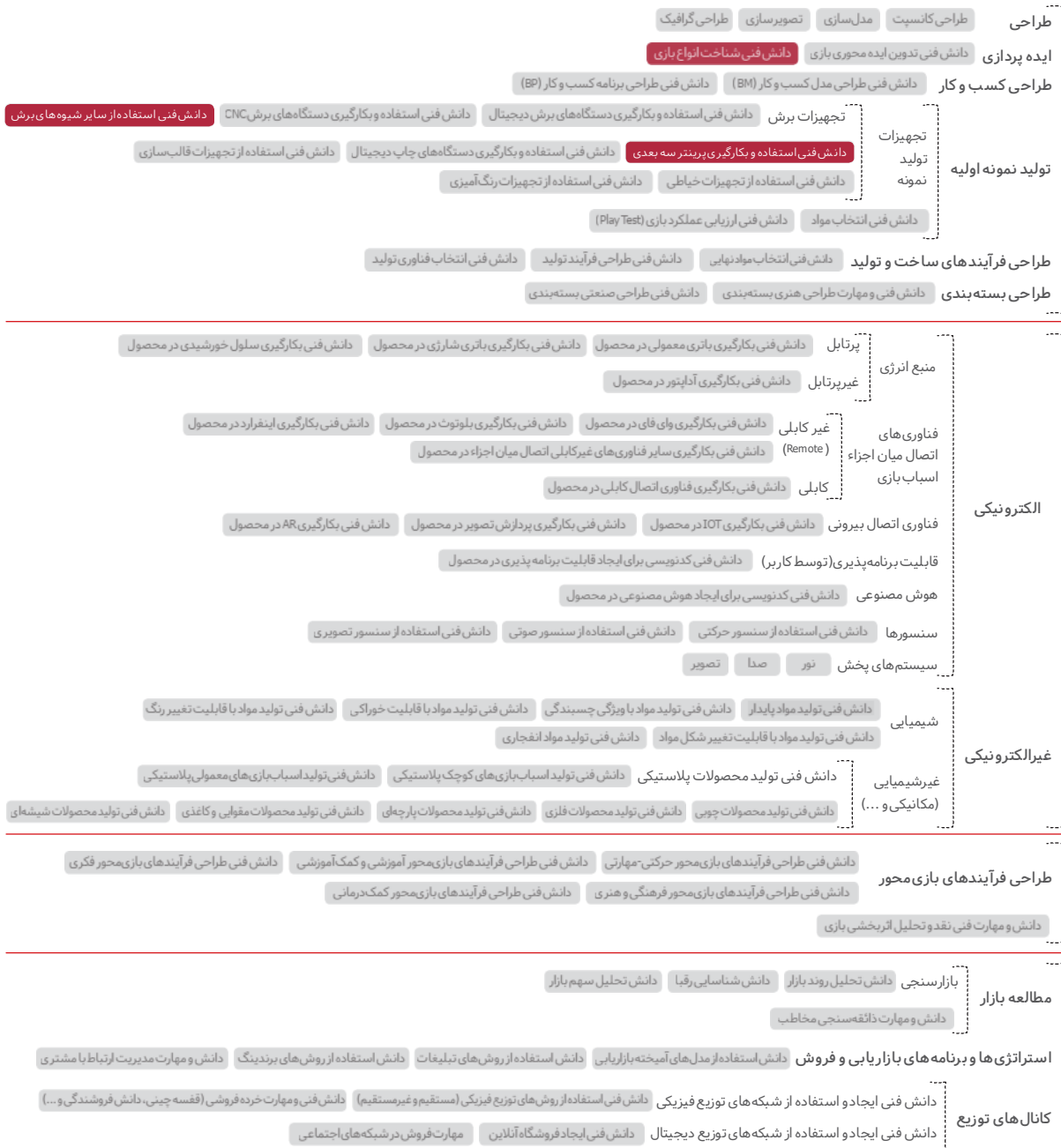
انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه بازی فکری و رومیزی عروسک و لوازم جانبی وسایل نقلیه محیطی و حرکتی سازه ای (ساختنی ها) آموزشی کاردستی هنری

متریال

کاغذ و مقوا پلاستیکی چوبی پارچه ای فلزی شیشه ای سایر موارد

سازمان محصولات تولید شده





مرکز خلاقیت و سرگرمی‌های علمی و آموزشی عصر خلاق

عصر خلاق



سعید شادروانان

مدیرعامل

طراحی، ساخت و تولید سرگرمی‌های علمی آموزشی و ارائه خدمات مبتنی بر روش‌های نوین یادگیری از طریق بازی، ارائه خدمات پژوهشی از قبیل هوافضا، رباتیک، علوم آزمایشگاهی، بازی‌های خلاق و... در سطح دانش‌آموزی



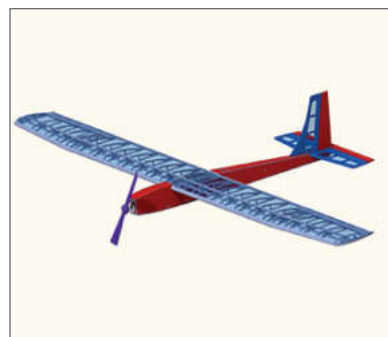
هاورکرافت کنترلی ویژه



بسته آموزشی هوافضا



دنیای بازی‌های خلاق



انواع هواپیماهای گلايدر و موتوردار

آدرس

تهران، ضلع شمالی دانشگاه صنعتی، شریف، خیابان آزاده غربی، پلاک ۸

تلفن

۰۹۱۲ ۶۷۰۵۴۷۹

وب سایت

www.asrekhallagh.com

پست الکترونیک

shadravanan@chmail.ir

رده سنی

نوزاد

پیش از مدرسه

۱۲ تا ۷ ساله

۱۴ تا ۱۴ ساله

بالای ۱۴ سال

انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه

بازی فکری و رومیزی

عروسک و لوازم جانبی

وسایل نقلیه

مخيطی و حرکتی

سازه‌ای (ساختنی‌ها)

کاردستی هنری

آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا

پلاستیکی

چوبی

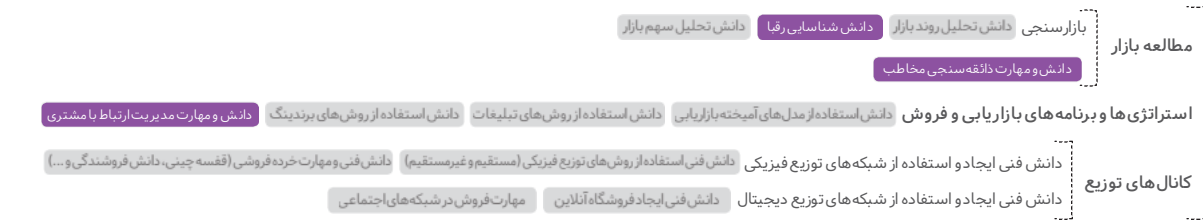
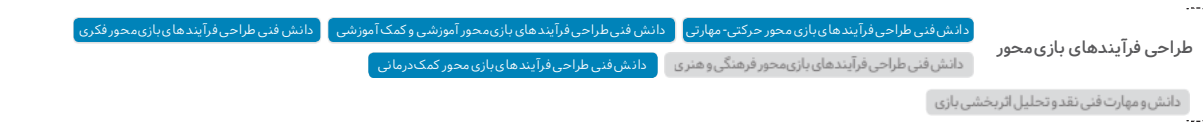
پارچه‌ای

فلزی

شیشه‌ای

سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





فره‌های رنگی پویا

محسن کبیری
مدیرعامل



- ایجاد فضایی مناسب برای تولیدکنندگان و سازندگان و توزیع کنندگان اسباب بازی های هدف دار
- هم افزایی در جهت کاهش هزینه های تولید
- ساخت و توزیع اسباب بازی های هدف دار و دسترسی به تکنولوژی و فرآیندها و مکانیزم ساخت اسباب بازی ها
- تحقیق بازار، بازاریابی و بازاریابی تولیدات قبل از تولید و بعد از توزیع
- ایجاد اشتغال پایدار در کارگاه های کوچک و مشاغل خانگی (کار در منزل)



حلقه هوش رنگین کمان



دوز ۴ سو



کوکی مکانیک (قطار)



میمون با هوش

آدرس

کاشان، کیلومتر ۵ جاده توش آباد،
شهرک صنعتی مالک اشتر، جنب زیارت

تلفن

۰۳۱-۵۴۸۲۱۰۵۴

وب سایت

پست الکترونیک

itpcproject@gmail.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۱۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۶ ساله
- بالای ۱۴ سال

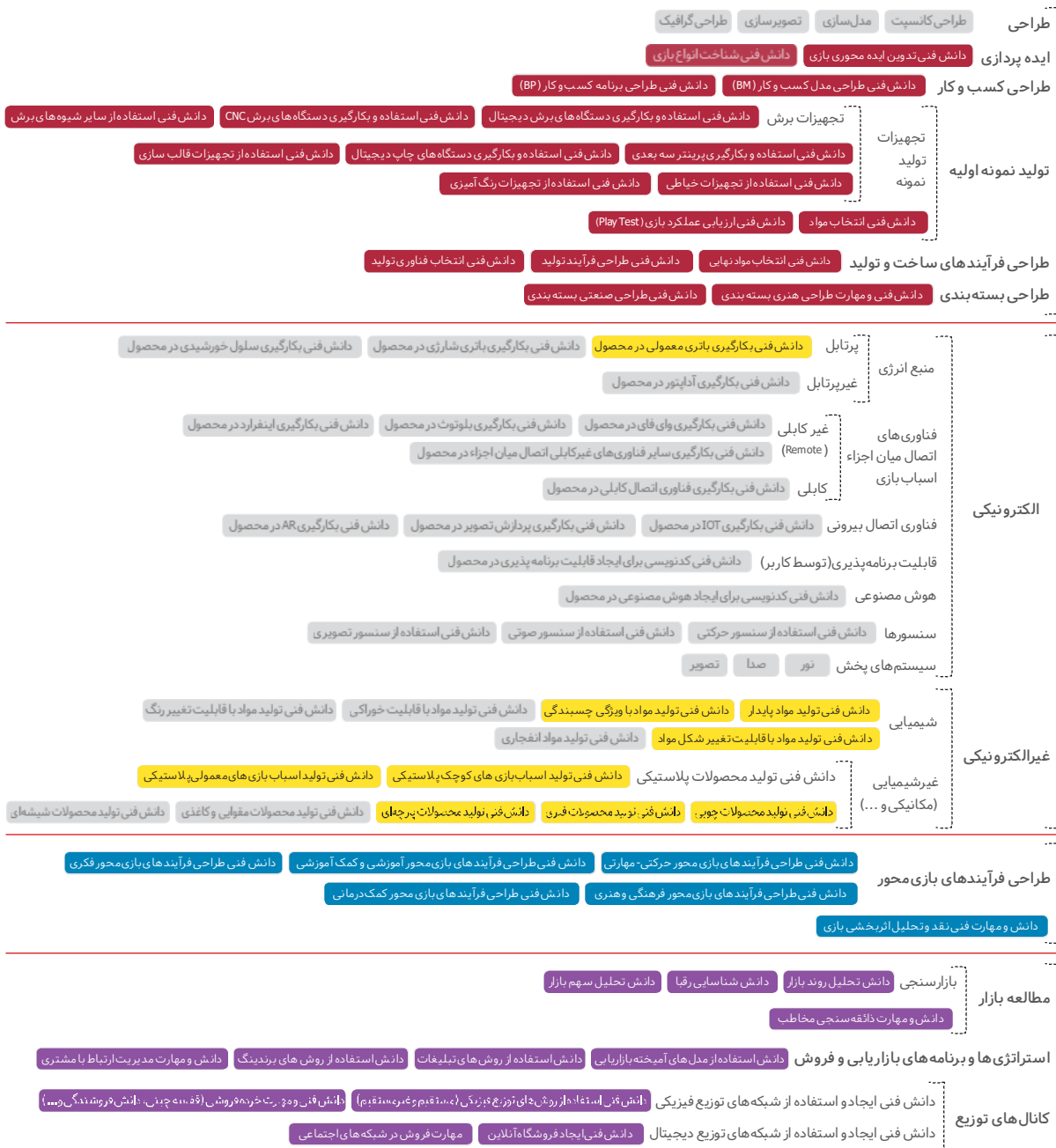
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- مخیطی و حرکتی
- سازه ای (ساختنی ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه ای
- فلزی
- شیشه ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





غلامرضا حاجی آقایی
رئیس هیئت مدیره



فکر آذین
(شرکت شکوه فکر فردا)



غلامرضا هریک دیزجی
مدیرعامل

■ بطراحی و تولید بازی و سرگرمی های فکری و آموزشی



راز جنگل



چین واچین



هزارسازه



گنج آپادانا

آدرس

تهران، خیابان آزادی، بلوار اکبری،
نیش قاسمی، برج مهر، طبقه همکف
غربی

تلفن

۰۲۱-۸۸۲۴۱۷۳۹

وب سایت

پست الکترونیک

fekrazin@gmail.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۴ ساله
- بالای ۱۴ سال

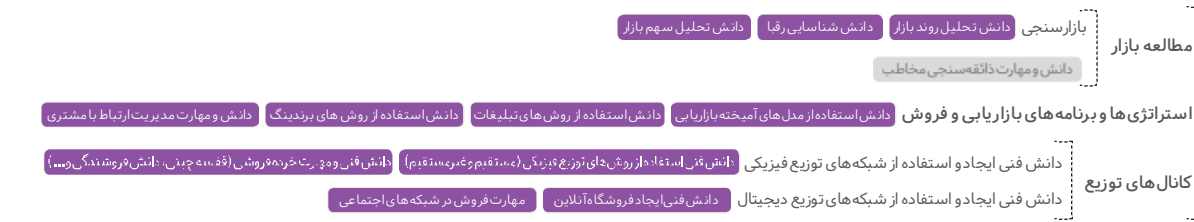
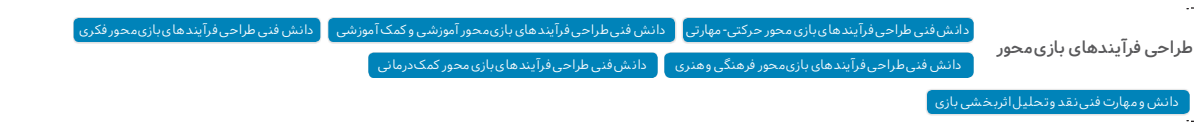
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- مخیطی و حرکتی
- سازه‌ای (ساختنی‌ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه‌ای
- فلزی
- شیشه‌ای
- سایر موارد

سازمان محمولات تولید شده



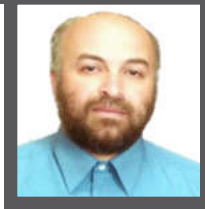


علیرضا تفرشی

کارشناس طراحی مکانیک

فن آموز

فن آموز



حازم فریپور

مدیر عامل و مدیر طراحی

طراحی و ساخت کیت های آموزشی در زمینه مکانیک و الکترونیک که بچه ها طبق دستورالعمل داخل بسته مونتاژ کرده و با آن بازی و یا آزمایش انجام می دهند.

طراحی و ساخت بازی های حرکتی که امکان بازی و ورزش در فضای باز و بسته (حتی در محیط خانه و همراه با افراد خانواده) را فراهم می کند.

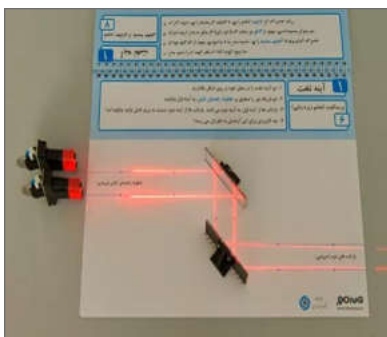
طراحی و ساخت تجهیزات علمی تفریحی در ابعاد بزرگ که معمولا در پارک های علمی (پارک فن آموز) نصب شده و بچه ها با مراجعه به این مراکز ضمن بازی با این تجهیزات، مطالبی که به صورت تئوری در مدارس خوانده اند به صورت عملی را تجربه می کنند (آموزش از طریق بازی).



فوتی بال



تنی بال



نورآزما (بسته آموزش نور هندسی)



آزمایش برنول

آدرس

تهران، کیلومتر ۲۰ جاده دماوند، پارک فناوری پردیس، خیابان نوآوری ۷، ساختمان فناوران (پلاک ۷۳)

تلفن

۰۲۱-۷۶۲۵۰۶۴۰-۳

وب سایت

www.fanamouz.ir

پست الکترونیک

info@fanamouz.ir
tafreshi@fanamouz.ir

رده سنی

نوزاد پیش از مدرسه ۱۲ تا ۷ ساله ۱۴ تا ۱۲ ساله بالای ۱۴ سال

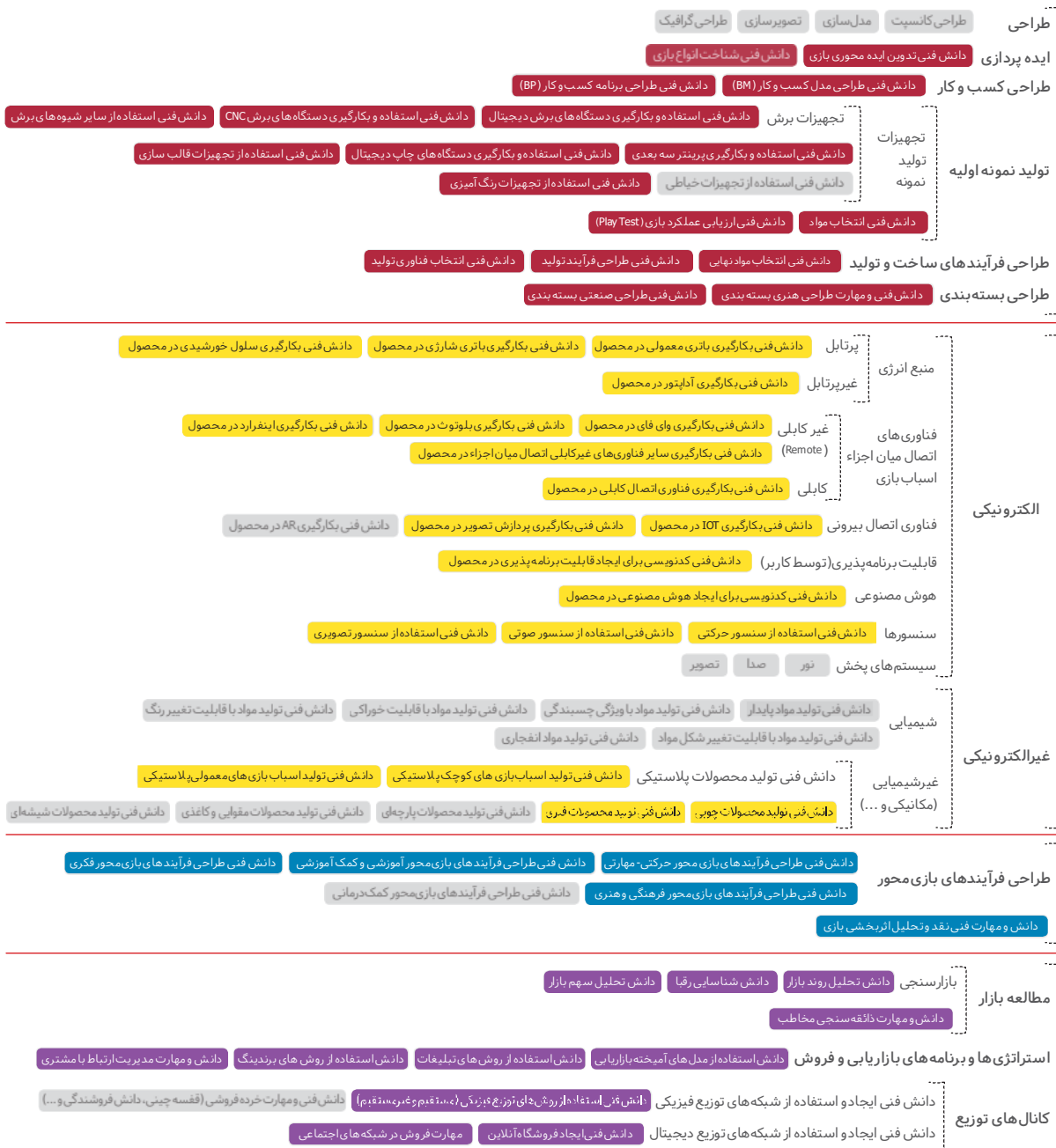
انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه بازی فکری و رومیزی عروسک و لوازم جانبی وسایل نقلیه محیطی و حرکتی سازه ای (ساختنی ها) کاردستی هنری آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا پلاستیکی چوبی پارچه ای فلزی شیشه ای سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





سکینه هاشم زاده
رئیس هیئت مدیره



کارابال فریار



سعید رحیمی
مدیرعامل

طراحی و تولید بازی های فکری و اسباب بازی



مدل های خمیری



تیم نجات



جنگل دوستی



کیت دینو من

آدرس

تبریز، خیابان پاستور جدید چهارم،
مابین فدک و حافظ، ساختمان ۵۵، طبقه
چهارم

تلفن

۰۴۱ - ۳۵۵۷۲۲۹۴

وب سایت

www.karabal.ir

پست الکترونیک

sale@karabal.ir

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۲ ساله
- بالای ۱۴ سال

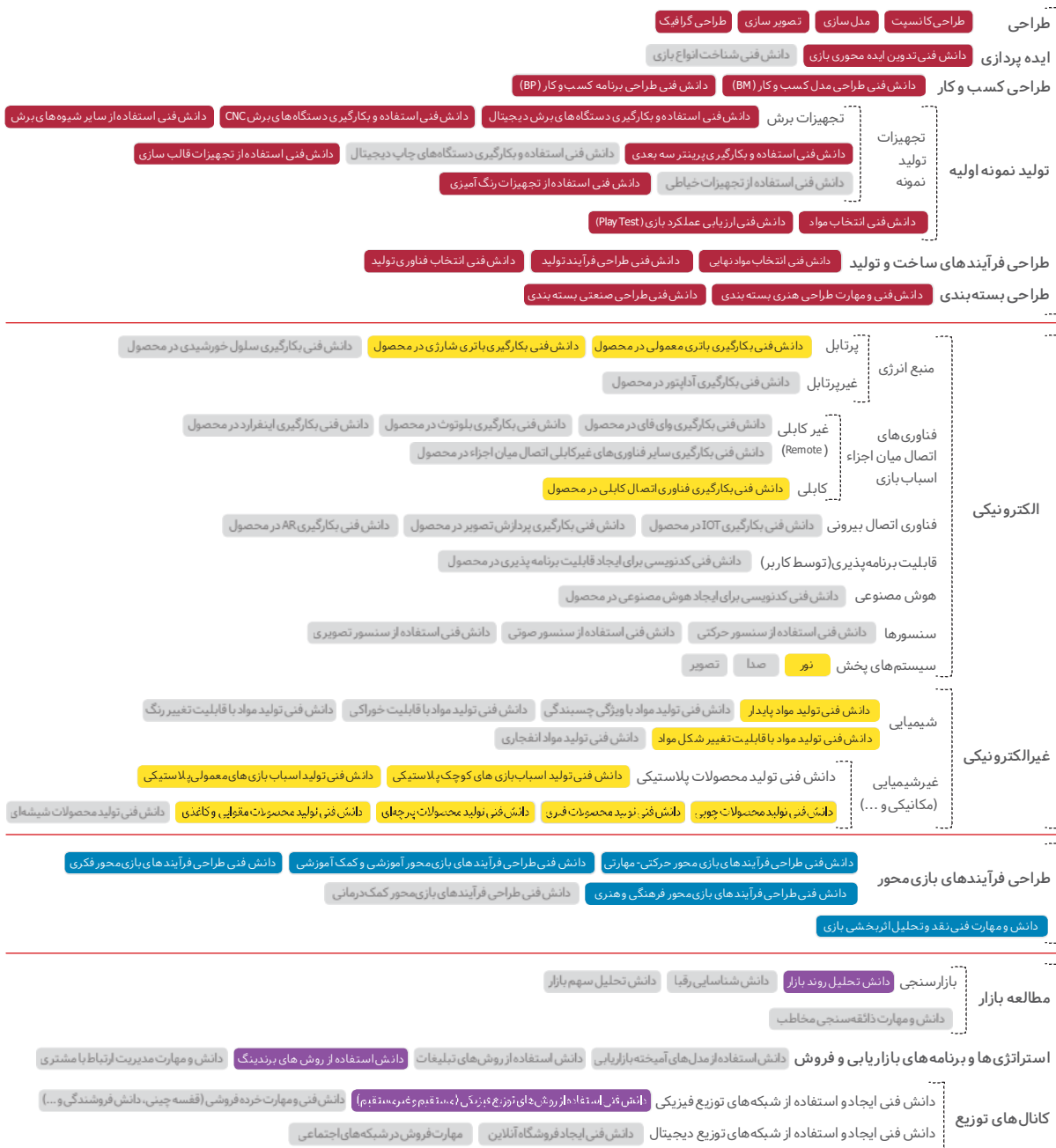
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه ای (ساختنی ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

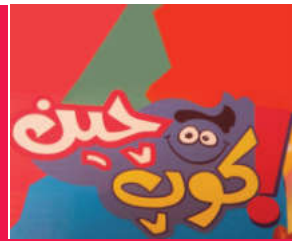
- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه ای
- فلزی
- شیشه ای
- سایر موارد

سازمان محصولات تولید شده





اکرم طبرزدی
نائب رئیس هیئت مدیره



کوپ چین
(شرکت سرگرمی های فکری گلپا)



حمید طبرزدی
مدیرعامل

این شرکت از سال ۹۲ فعالیت خود را در این زمینه آغاز کرد. در حال حاضر علاوه بر تولید پازل های مکعبی محصول دیگر در مرحله طراحی است. ما توانستیم با تولید این محصول واردات پازل های چوبی و مکعبی را به کشور کاهش دهیم.

یکی از اهداف این شرکت ایجاد اشتغال برای جوانان بوده که به لطف الهی توانستیم تعداد ۳۰ نفر به صورت مستقیم اشتغال زایی کنیم.

این محصولات با بهترین کیفیت تولید و عرضه می شوند در آینده ای نه چندان دور واردات پازل به کشور را به صفر می رسانیم.



پازل مکعبی

آدرس

اصفهان، گلپایگان، شهرک صنعتی
گلپایگان خیابان سوم، روبروی دفتر
هیئت امنا شهرک

تلفن

۰۹۹ ۰۰۷۷۵۱۵۴

وب سایت

پست الکترونیک

heliya.tabarzadi@gmail.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۳ تا ۱۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۷ ساله
- بالای ۱۴ سال

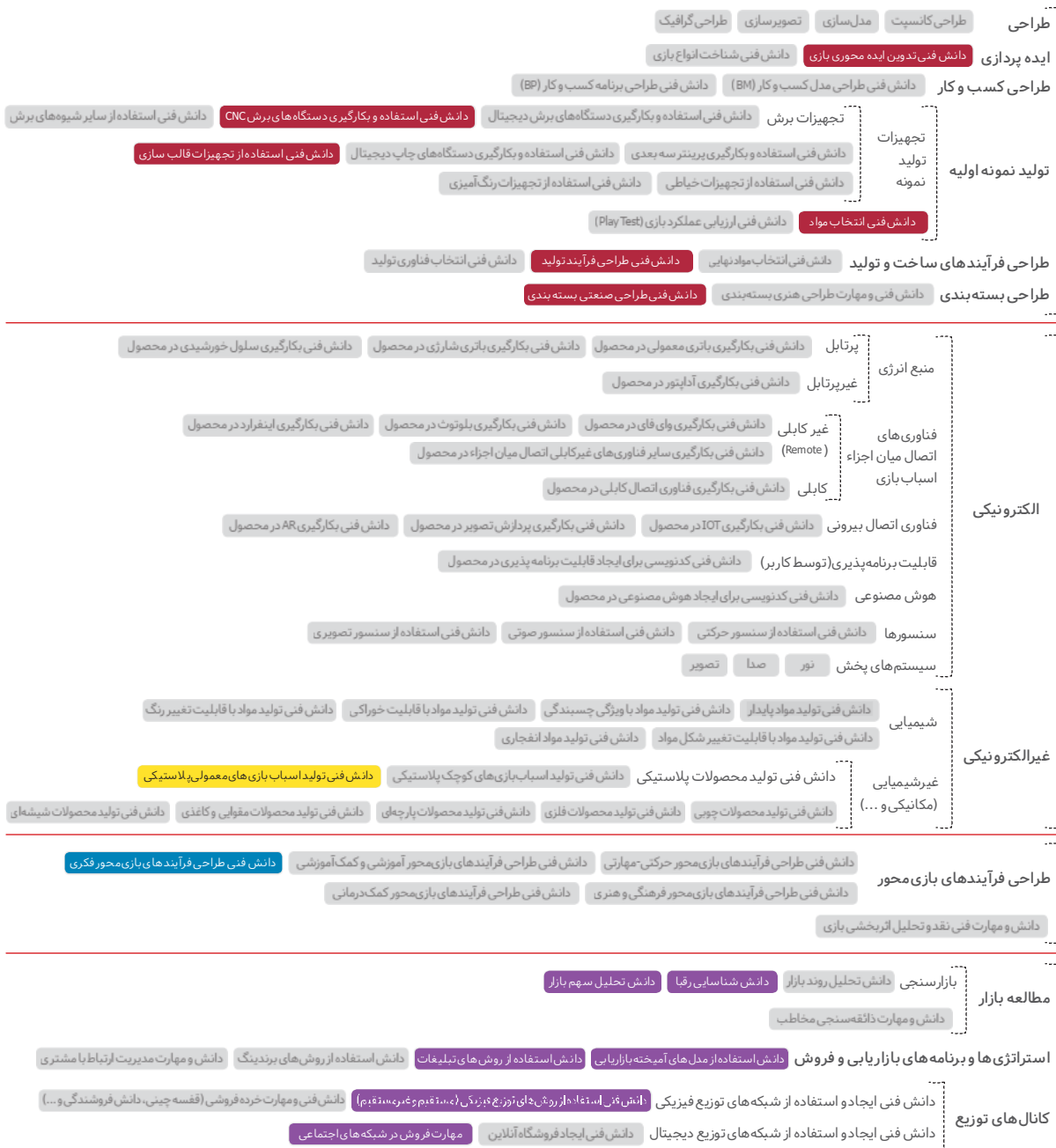
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه ای (ساختنی ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه ای
- فلزی
- شیشه ای
- سایر موارد

سازمان محصولات تولید شده





رضا خادملو
مدیر فروش



گالیله کوچولو
(شرکت آوید رویش اندیشه)



نرگس عسگری
مدیرعامل

طراحی و تولید ابزارهای آموزشی، کمک آموزشی و
پک‌های علمی و هنری
کارآفرینی در روستا و ایجاد مشاغل خانگی



بستنی‌ها (مهارت‌آموزی‌های مونتسوری)



پک ماهیگیری دو نفره



کوک ترنج (هنرهای تزئینی)



ماسک و ابزار (نمایش و قصه‌گویی)

آدرس

تهران، بزرگراه جناح، خیابان گلاب،
خیابان حسینی، گلناز غربی پلاک ۱۱
واحد ۳

تلفن

۰۲۱-۴۴۲۲۰۳۱۰

وب سایت

www.galilehkoochooloo.com

پست الکترونیک

galilehkoochooloo@gmail.com

رده سنی

نوزاد پیش از مدرسه ۱۲ تا ۷ ساله ۱۴ تا ۲۱ ساله بالای ۱۴ سال

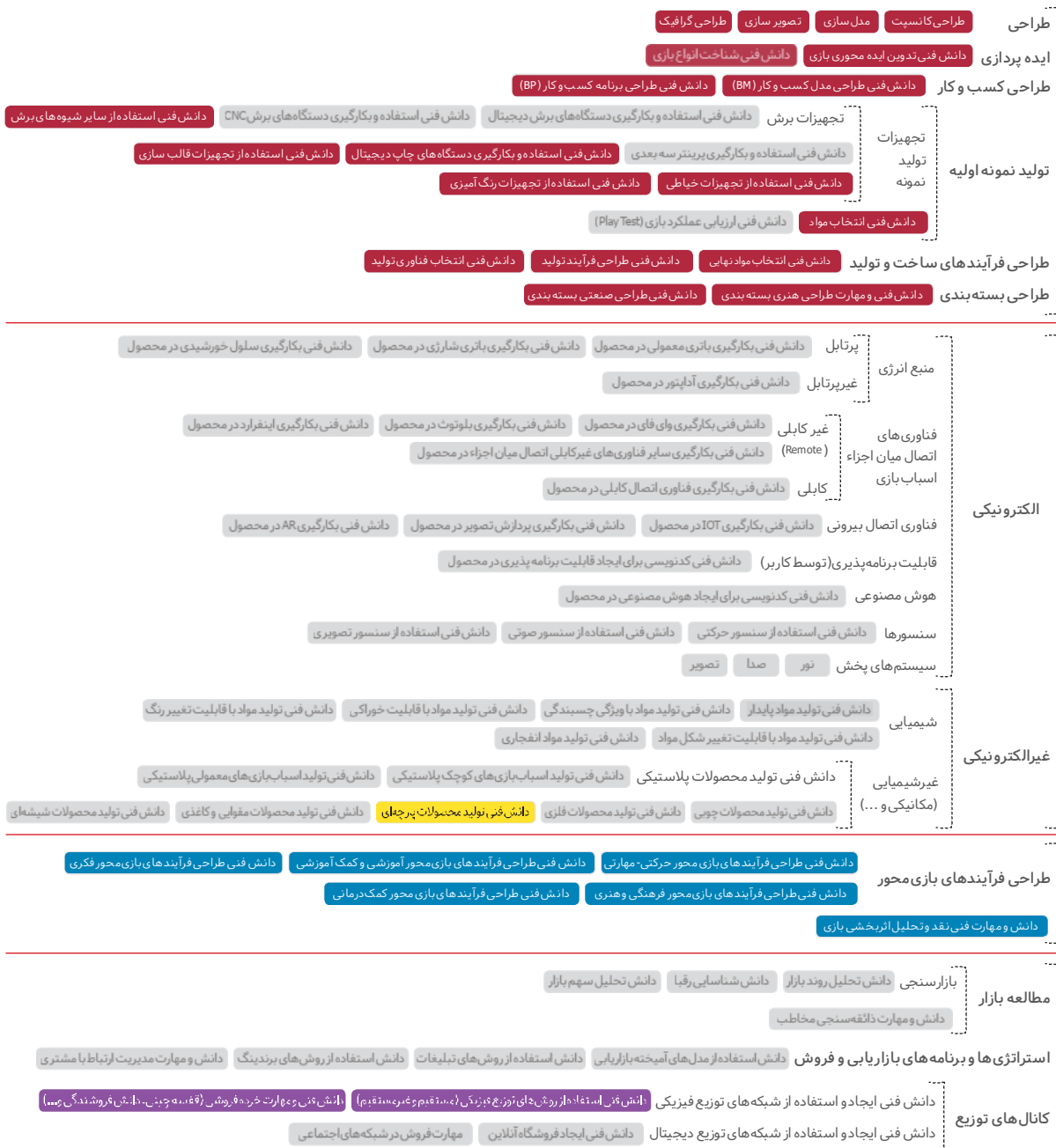
انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه بازی فکری و رومیزی عروسک و لوازم جانبی وسایل نقلیه محیطی و حرکتی سازه‌ای (ساختنی‌ها) کاردستی هنری آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا پلاستیکی چوبی پارچه‌ای فلزی شیشه‌ای سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده

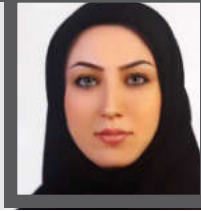




علی سروش
رئیس هیئت مدیره

مکاترون

مکاترون (شرکت مهندسی
تجهیزآفرینان علم و خلاقیت کارنو)



انسیه زارگان
مدیرعامل

آموزش همراه با تجربه عملی و طعم لذت از ویژگی‌های مجموعه کمک آموزشی مکاترون است. در این مجموعه دانش آموزان با رشته‌های فنی از جمله رشته مهندسی مکانیک، مهندسی الکترونیک و مهندسی مکاترونیک آشنا شده و بخشی از رسالت علمی و اجرایی مهندسان این رشته‌ها را به طور عملی تجربه می‌کنند. از اهداف دیگر این مجموعه، کمک به دانش آموزان در شناسایی استعداد شغلی خود در حوزه فنی و مهندسی است. طی کردن چرخه‌ی آموزش کاربردی با سه مرحله‌ی آموزش تئوری، طراحی مهندسی و پیاده سازی عملی از ویژگی‌های کلیدی مجموعه مکاترون در حوزه علم و تکنولوژی است.



کولیس آموزشی



پازل چوبی حروف



مکاترون



مکامینو

آدرس

قزوین، کیلومتر ۲ جاده باراجین، پارک
علم و فناوری استان قزوین

تلفن

۰۲۸-۳۳۶۵۲۶۵۴

۰۹۱۲۵۶۱۵۳۸۳

وب سایت

www.mechatron.ir

www.karnopark.ir

پست الکترونیک

alisoroush11@gmail.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۳ تا ۱۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۶ ساله
- بالای ۱۴ سال

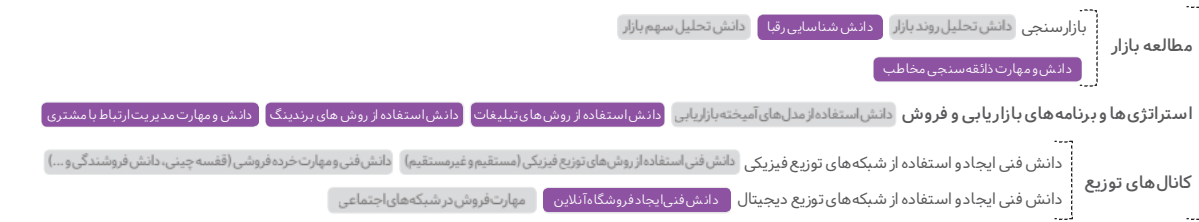
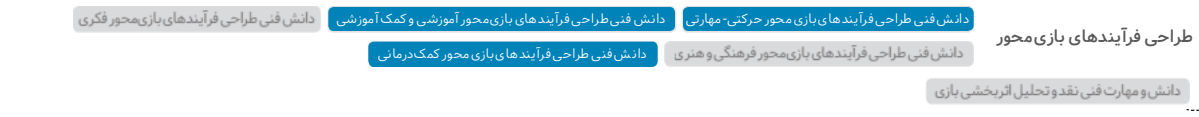
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه‌ای (ساختنی‌ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه‌ای
- فلزی
- شیشه‌ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





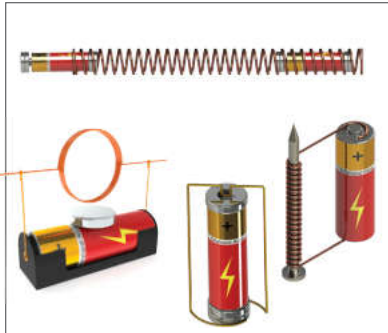
این شرکت تولیدکننده اسباب بازی های آموزشی با مدل STEAM است.



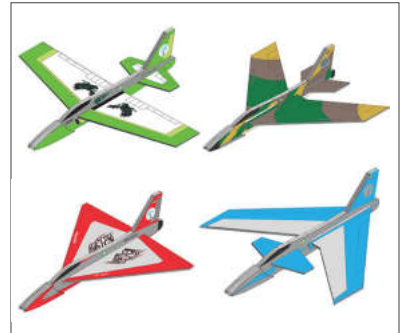
منجنیق



ربات بازوی هیدرولیک



بازی های الکتروم



هوایما های قابل پرواز

آدرس

تهران، کیلومتر ۸ جاده مخصوص، بعد از آزادگان، خیابان شانزدهم، کوچه چهارم شرقی، پلاک ۱

تلفن

۰۲۱-۴۴۵۲۲۴۴۲
۰۹۱۲۴۷۹۷۳۸۲

وب سایت

www.advancedtech.pro

پست الکترونیک

stringthi@gmail.com

رده سنی

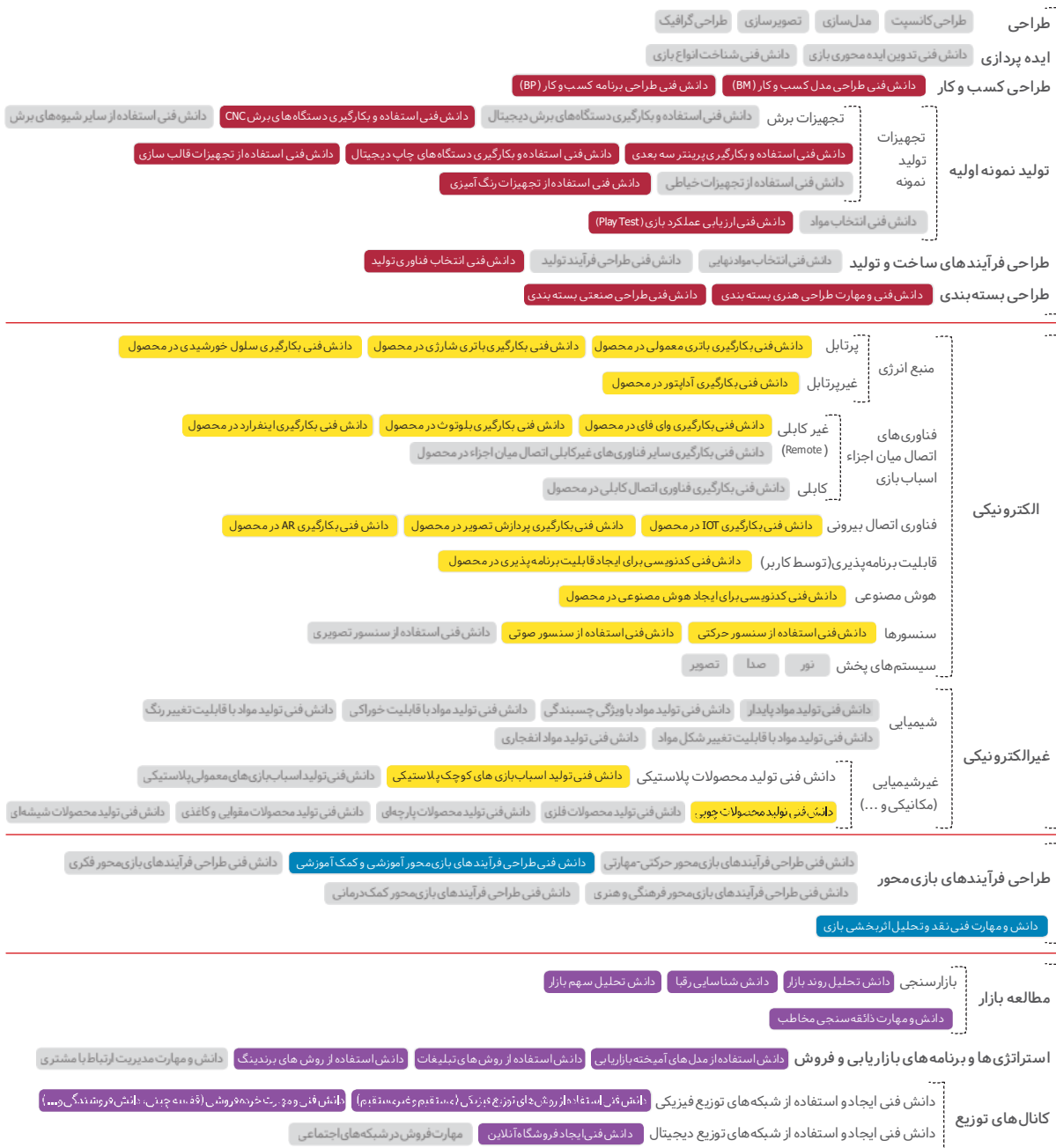
نوزاد پیش از مدرسه ۱۳ تا ۷ ساله ۱۴ تا ۲۰ ساله بالای ۱۴ سال

انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه بازی فکری و رومیزی عروسک و لوازم جانبی وسایل نقلیه محیطی و حرکتی سازه های (ساختنی ها) کاردستی هنری آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا پلاستیکی چوبی پارچه ای فلزی شیشه ای سایر موارد





مصطفی اخوان
مدیر طراحی



میراث فرهنگ و تمدن پارس

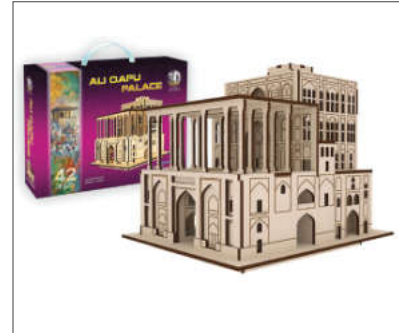


مجید نظارتی زاده
مدیرعامل و مدیر تولید

- طراحی و تولید محصولات فرهنگی - آموزشی هدف دار براساس فرهنگ و تمدن ایرانی - اسلامی
- تقویت هویت فرهنگی و ملی کودکان و نوجوانان
- بومی سازی سرگرمی های فرهنگی و کمک آموزشی
- آشنایی کودکان و نوجوانان با بناهای تاریخی کشور
- آشنا کردن جهانیان با بناهای تاریخی ایران به منظور آشنا شدن آنها با فرهنگ و تمدن ایرانی اسلامی و جذب گردشگر



پازل سه بعدی پل خاجو



پازل سه بعدی کاخ عالی قاپو



مجموعه بازی های گردشگران کوچک



پازل سه بعدی سردر باغ ملی

آدرس

اصفهان، خیابان شریف واقفی، جنب بانک سپه، طبقه اول، واحد ۱

تلفن

۰۳۱-۳۲۶۶۰۴۵۵

وب سایت

www.3Dpuzzle.com

پست الکترونیک

info@3dpuzzle.co

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۱۴ ساله
- بالای ۱۴ سال

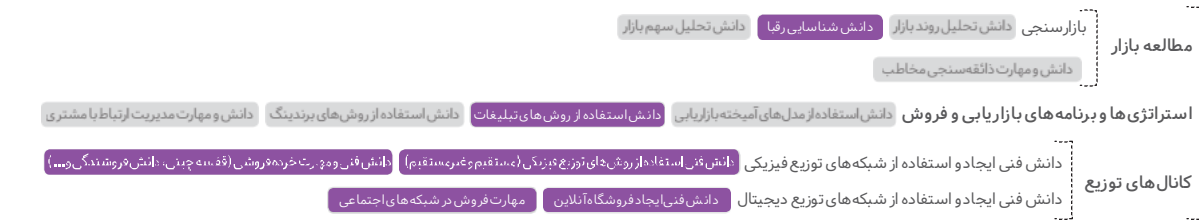
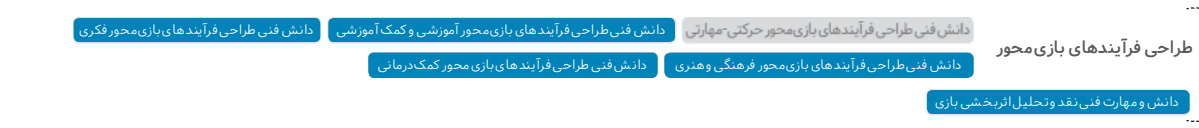
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه ای (ساختنی ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه ای
- فلزی
- شیشه ای
- سایر موارد

سازمان محصولات تولید شده





شرکت سرگرمی های
میلااد قائم ابتکار

سرگرمی های میلااد قائم ابتکار



عباس محرمی
رئیس هیئت مدیره



مدینه پورعلی
مدیرعامل

این شرکت با پیش از ۳۰ سال سابقه و کسب تجربه به عنوان پیک شرکت خصوصی در امر طراحی و تولید وسایل آموزشی و کمک آموزشی و سرگرمی های علمی فعالیت می کند. طراحی و تولید وسایل آموزشی و کمک آموزشی مورد نیاز دانش آموزان عادی و استثنائی کشور، نابینایان، ناشنوایان، جسمی و حرکتی، کم توان ذهنی در این شرکت با کمک کارشناسان خبره صورت می گیرد.



صفحه اشکال میخ و چکش



بازی با مربع ها و مکعب ها



وسیله آموزشی سینا



توپ صدادار

آدرس

تهران، خیابان خاوران، نبش کوچه
شهید نباتی، پلاک ۱۹۴، واحد اداری ۴۲

تلفن

۰۲۱-۳۶۰۵۳۸۵۵

وب سایت

پست الکترونیک

m.poorali5152@gmail.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۱۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۶ ساله
- بالای ۱۴ سال

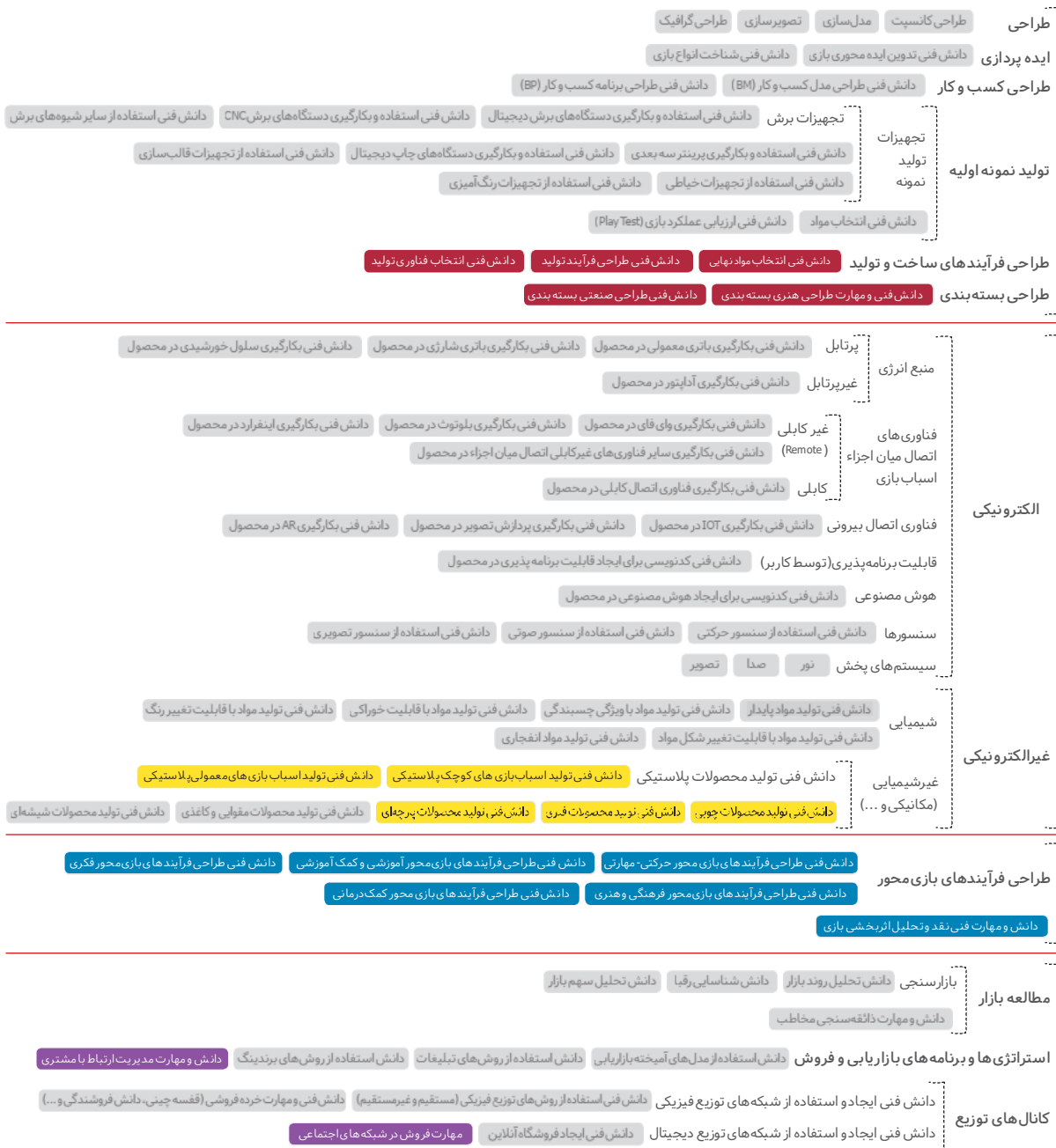
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه ای (ساختنی ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه ای
- فلزی
- شیشه ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





علی اکبر امیری
معاون مدیرعامل



نادکو
(شرکت نوآوران ابزار دانش آموز)



هادی اسماعیلی
مدیرعامل

طراحی و ساخت محصولات با محوریت بازی
همراه آموزش علمی

دوره‌های آموزشی برای آشنایی دانش آموزان با
علوم نوین و علوم ترکیبی از قبیل رباتیک، هوافضا،
نانوشیمی، نجوم، طراحی سه بعدی

آموزش دوره‌های مهارت خلاقیت و ریاضی با چرتکه



بسته رباتیک مکارو



بسته رباتیک روبرو



بسته رباتیک مکترو



بسته رباتیک روکارو

آدرس

تهران، خیابان آزادی، ضلع شرقی
دانشگاه صنعتی شریف، خیابان صادقی،
بن بست دوم، پلاک ۷، طبقه دوم

تلفن

۰۲۱-۶۶۱۹۷۲۹۰

وب سایت

www.nad-co.com

پست الکترونیک

info@nad-co.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۱۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۶ ساله
- بالای ۱۴ سال

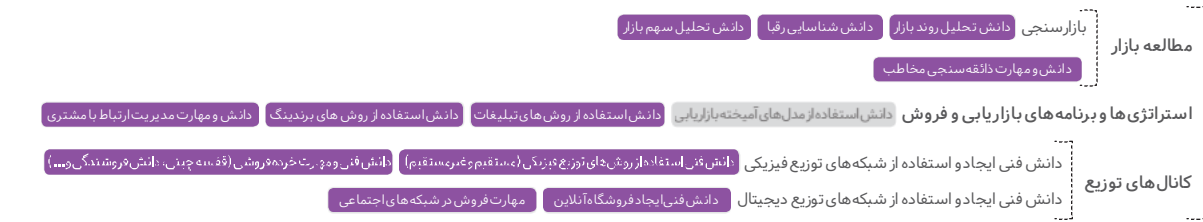
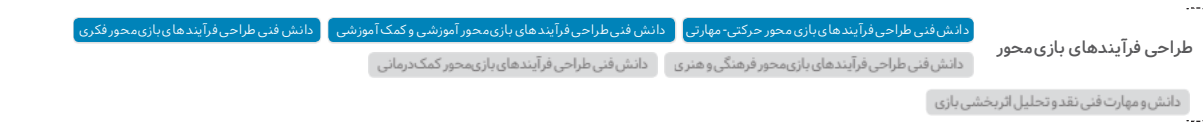
انواع بازی

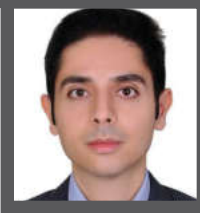
- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- مخیطی و حرکتی
- سازه‌ای (ساختنی‌ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه‌ای
- فلزی
- شیشه‌ای
- سایر موارد

سازمان محصولات نوین دانشمند





نادر رضائی

نائب رئیس هیئت مدیره



نوید تجارت قرن بیست و یکم



نوید رضائی

رئیس هیئت مدیره

■ ایجاد سرگرمی و خلاقیت با رول کردن و تا کردن
مقوای موجدار (هنر جاگورتا)

■ هنر جاگورتا یکی از هنرهای پایه است که به دلیل
سهولت و فراگیری عام، دامنه وسیعی از افراد با آن
ارتباط برقرار می کنند و نیازمند ابزار تخصصی خاص
نیست. هنر جاگورتا که زیر مجموعه هنرهای کاغذی
طبقه بندی می شود، روشی بسیار ساده برای
تقویت خلاقیت و قدرت تجسم سه بعدی در افراد
است. ساختن حجمهای ساده حاصل از رول کردن و
تا کردن مقوای موجدار ذهن را آماده و موجب تقویت
مرحله به مرحله خلاقیت می شود و به همین خاطر
معطوف به رنج سنی خاصی نیست.



مقوای جاگورتا نواری طرح ویولت



مجموعه آموزشی هنر جاگورتا



مقوای جاگورتا نواری طرح ارکید



مقوای جاگورتا سایز A4 طرح ارکید

آدرس

تهران، بلوار میرداماد، خیابان رودبار
غربی، کوچه باغیانی، پلاک ۲

تلفن

۰۲۱-۲۲۲۲۳۸۱۸

وب سایت

navidtejarat.navid21.com

پست الکترونیک

naderrezaee2000@yahoo.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۳ تا ۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۲ ساله
- بالای ۱۴ سال

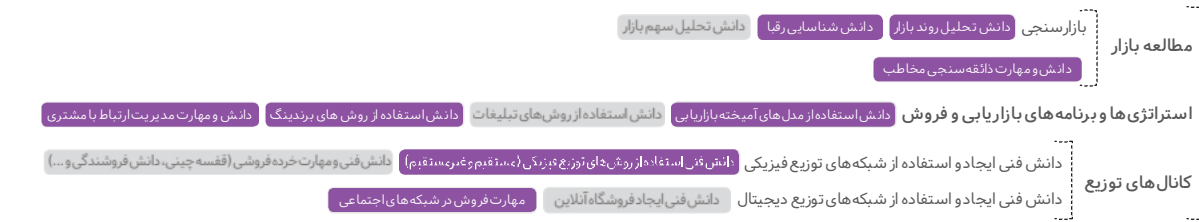
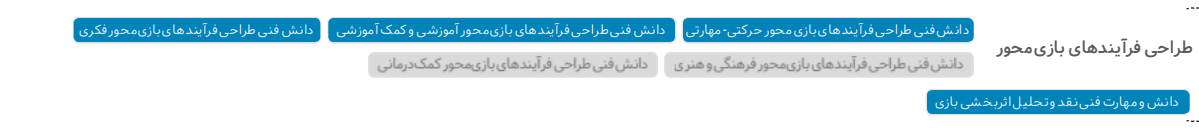
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه‌ای (ساختنی‌ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه‌ای
- فلزی
- شیشه‌ای
- سایر موارد

سازمان محصولات نوید شده



NIKOO TOYS

نیکو تويز



اشکان علی باقری
مدیرعامل

■ نیکو تويز در سال ۱۳۹۶ با هدف طراحی و تولید اسباب سبب شده است. این شرکت از ایده پردازی تا تولید محصول را با همراهی تیمهای طراحان صنعتی، گرافیکها، مهندسين و مديران تولید انجام می دهد.



کامیون بازیافت



جرثقیل ساز و باز



اتوبوس مدرسه



کامیون کوچولو

آدرس

شهرک صنعتی خرمدشت، کوچه هفتم،
پلاک ۳۲

تلفن

۰۲۱-۷۶۲۱۸۳۷۴

وب سایت

www.nikootoys.com

پست الکترونیک

info@nikootoys.com

رده سنی

نوزاد

پیش از مدرسه

۱۳ تا ۱۷ ساله

۱۴ تا ۱۶ ساله

بالای ۱۴ سال

انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه

بازی فکری و رومیزی

عروسک و لوازم جانبی

وسایل نقلیه

محیطی و حرکتی

سازه‌های (ساختنی‌ها)

کاردستی هنری

آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا

پلاستیکی

چوبی

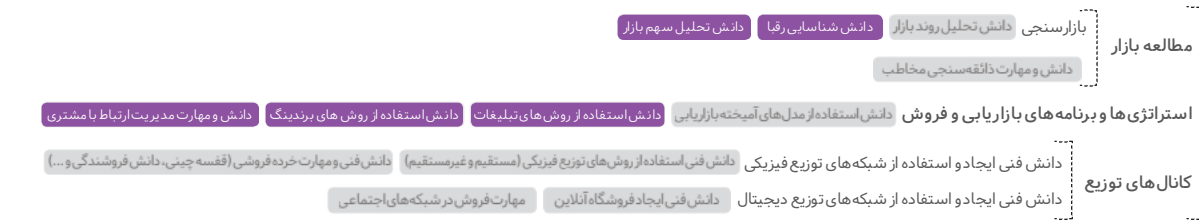
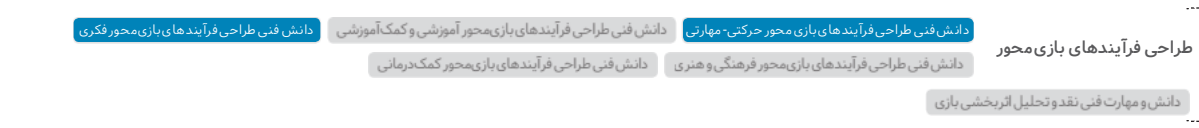
پارچه‌ای

فلزی

شیشه‌ای

سایر موارد

سازمان محصولات نیکو تويز شده





علیرضا زولاگر
مدیر فروش و تولید

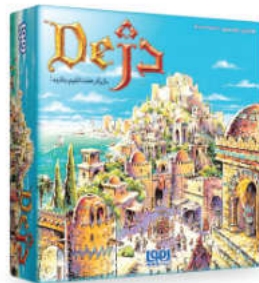


هوپا
(شرکت هدایت و پرورش اندیشه)



محمد حسین متولی
مدیرعامل

■ با طراحی و تولید بازی های فکری از سال ۱۳۹۰ تاکنون، هوپا همواره با بازی های متنوع خود، هیجان، سرگرمی و خلاقیت را عرضه کرده است. از بازی هایی کاملاً مبتنی بر خلاقیت و داستان گویی مانند استوژیت، تا بازی های هیجانی مانند پاتک و بازی های فکری و مهارتی مانند دالیز. دیدگاه هوپا در طراحی بازی فکری در چند کلمه خلاصه می شود: ساده برای تمام خانواده.



دژ



پایپای



پاتک



جالیز

آدرس

تهران، میدان فاطمی، خیابان بیستون،
کوچه دوم الف، پلاک ۳/۱، واحد دوم
غربی

تلفن

۰۲۱-۸۸۹۶۴۶۱۵

وب سایت

www.hoopagames.ir

پست الکترونیک

info@hoopaa.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۳ تا ۱۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۶ ساله
- بالای ۱۴ سال

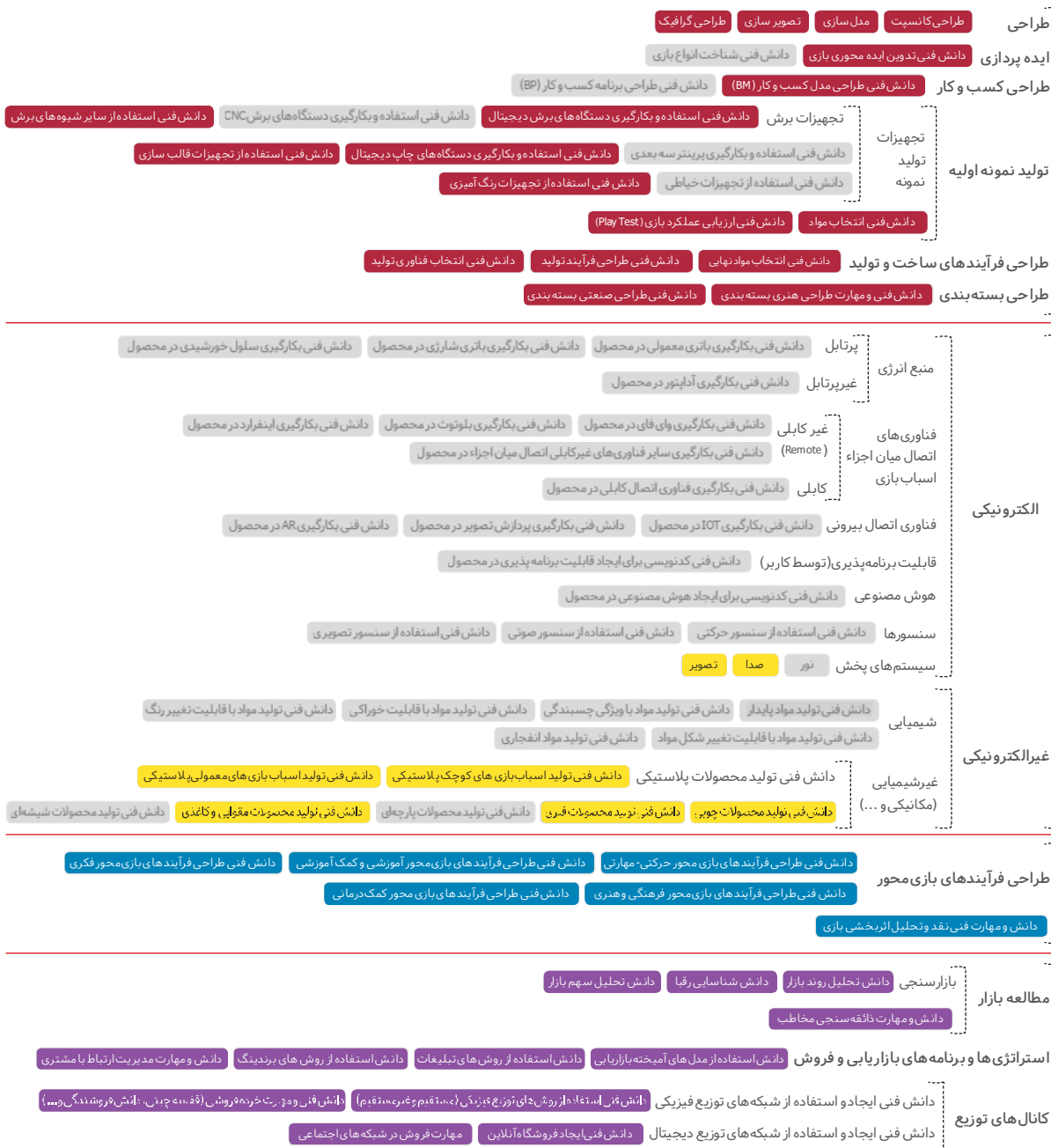
انواع بازی

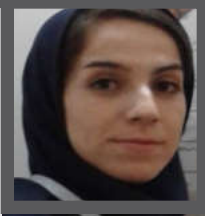
- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه ای (ساختنی ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه ای
- فلزی
- شیشه ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





زهرا پیرایش فر
عضو هیئت مدیره



بازی بنیان هونامیک



علی احمدی
مدیرعامل

طراحی و تولید اسباب بازی های حرکتی مهارتی، فکری، هنری، ساختنی، کمک درمانی، رایانه ای و الکترونیکی طراحی و تولید عروسک طراحی و ساخت بازی های محیطی برای اردوی مدارس برگزاری جشنواره و همایش های بازی بنیان در مکان های عمومی و خصوصی برگزاری مسابقات بازی بنیان دانش آموزی و دانشجویی در سطح استانی و کشوری طراحی و چیدمان اتاق بازی برای مهد کودک ها طراحی سالن بازی برای مدارس.



تیشتر و اپوش



بازی فکری باروس



بازی تری بال



بازی مهره آتشین



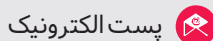
آدرس
کرج، مهرشهر، بلوار ارم، خیابان بوستان،
خیابان آرش، پلاک ۱



تلفن
۰۹۱۲۸۶۲۳۴۲۴



وب سایت
-



پست الکترونیک
bg.hunamic@yahoo.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۱۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۶ ساله
- بالای ۱۴ سال

انواع بازی

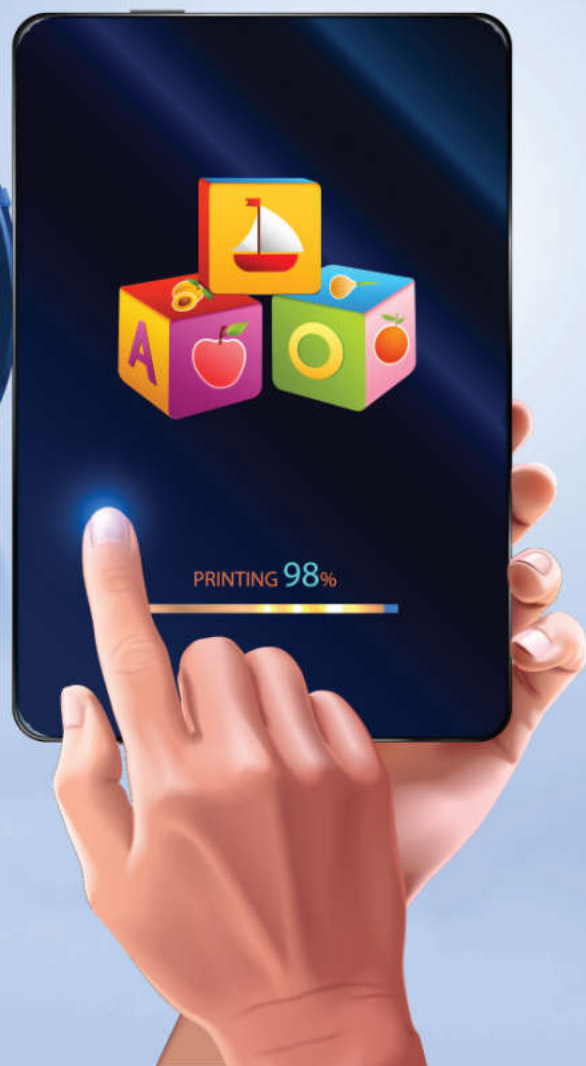
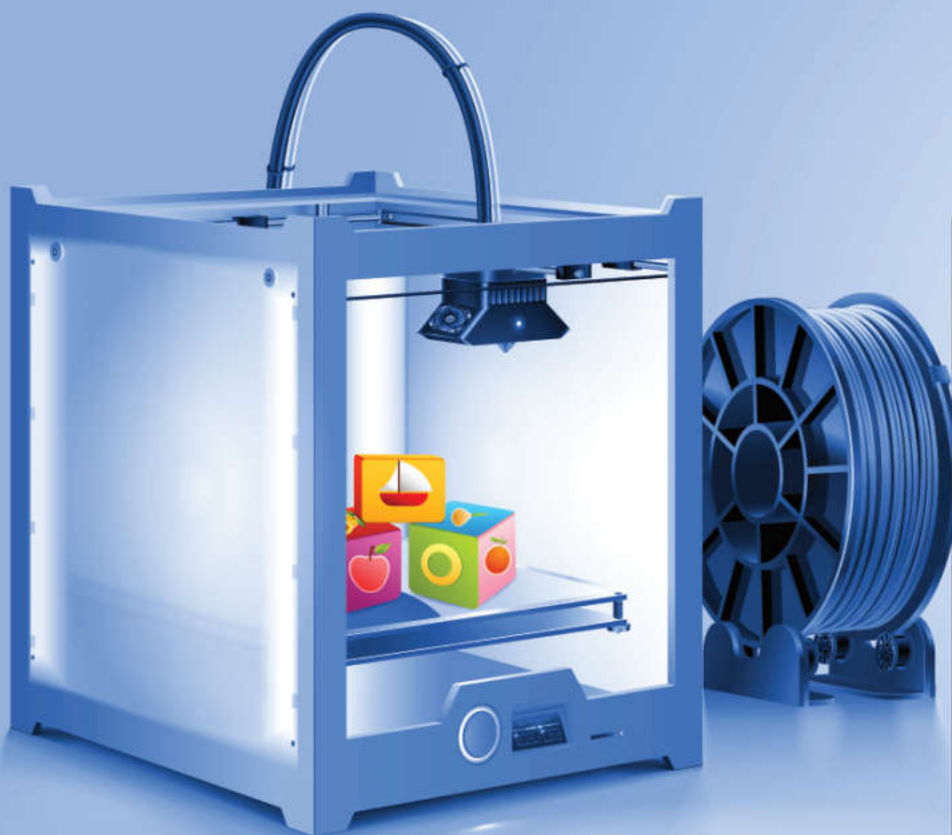
- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه ای (ساختنی ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه ای
- فلزی
- شیشه ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده

توانمندی‌های فناورانه نهادهای غیرخصوصی تولیدکننده اسباب بازی در ایران

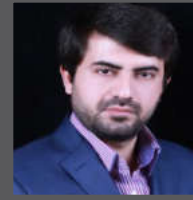




هدیه خانباخانی
مدیر امور مشارکت



مرکز تلویزیون و انیمیشن
حوزه هنری



احسان كاوه
مدیرعامل

■ ماموریت‌ها و فعالیت‌های اصلی شرکت در حوزه تولید انیمیشن است و طراحی و تولید اسباب بازی به عنوان محصول جانبی و مکمل تولید انیمیشن در نظر گرفته شده است.

■ تبیین: مطالعه و پژوهش نظریه‌ها، آخرین دانش و دستاوردهای محصولات رسانه‌ای با اولویت تولیدات انیمیشن در دنیا و ارائه مبانی علمی و راهکارهای اجرایی بومی سازی شده.

■ تولید: تولید حرفه‌ای و شاخص محصولات انیمیشن در راستای اهداف محتوایی مجموعه.



محصولات جانبی شکرستان



مکعب قصه گویی لوپتو



محصولات جانبی شکرستان



آدرس

تهران، خیابان دکتر فاطمی، خیابان
خیری هولیقی (دوم)، شماره ۵

تلفن

۰۲۱-۸۸۹۵۴۸۱۱

۰۲۱-۸۸۹۶۳۳۶۰

وب سایت

www.rpcta.com

پست الکترونیک

info@rpcta.com

رده سنی

نوزاد

پیش از مدرسه

۱۲ تا ۷ ساله

۱۴ تا ۱۲ ساله

بالای ۱۴ سال

انواع بازی

نوزاد و پیش از مدرسه

بازی فکری و رومیزی

عروسک و لوازم جانبی

وسایل نقلیه

محیطی و حرکتی

سازه‌ای (ساختنی‌ها)

کاردستی هنری

آموزشی

متریال

کاغذ و مقوا

پلاستیکی

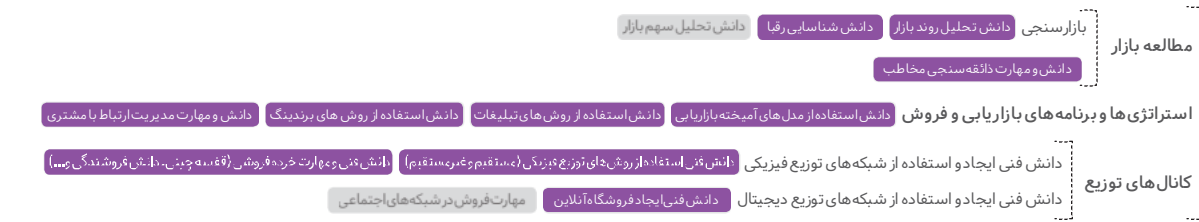
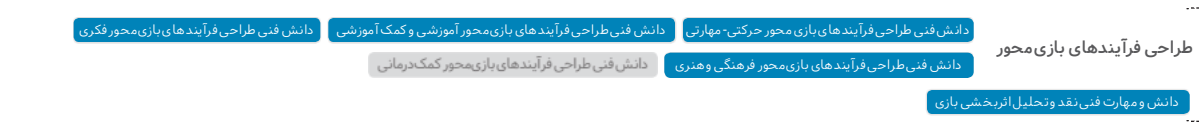
چوبی

پارچه‌ای

فلزی

شیشه‌ای

سایر موارد





مجید قادری
مدیر دپارتمان
اسباب بازی های علمی و
خلاق (بازی پژوه)



شرکت صنایع آموزشی



مجید شکوهی
مدیرعامل

تولید و تامین اسباب بازی های علمی و آموزشی
برای کودکان و بزرگسالان (۰ تا ۹۹ سال)



جور چین روی هم چین مزرعه



بچین و نریز



معمای ستاره



نیم تنه بدن انسان

آدرس

تهران، کیلومتر ۸ جاده مخصوص
کرج، ابتدای آزادگان به جنوب، شهرک
استقلال، بلوار دکتر عبیدی، خیابان
جلال، بعد از تقاطع دوم، دست چپ

تلفن

۰۲۱-۴۴۵۴۵۲۹۵-۸

وب سایت

www.eei-co.com

پست الکترونیک

info@eei-co.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۱۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۶ ساله
- بالای ۱۴ سال

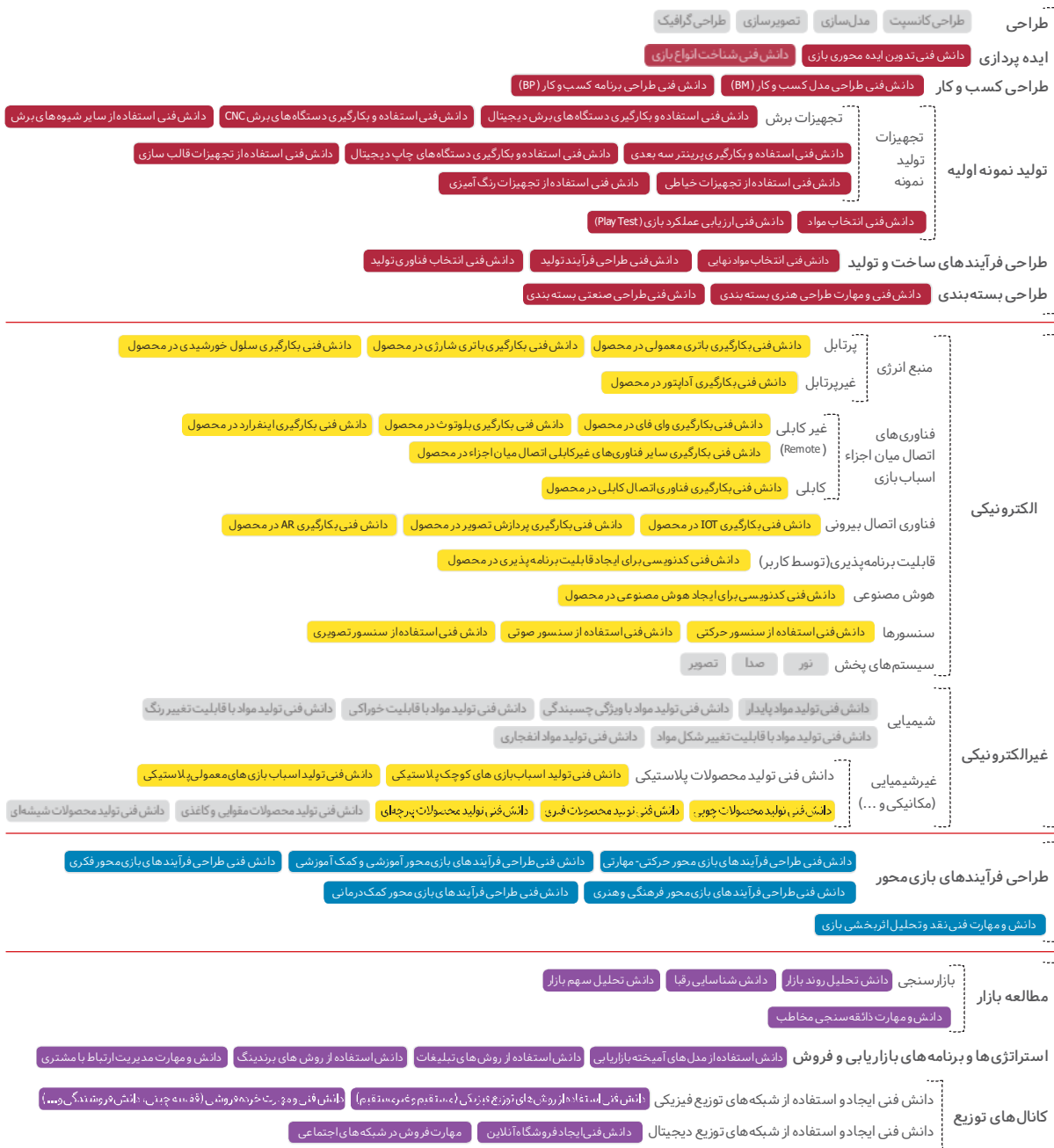
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه‌ای (ساختنی‌ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه‌ای
- فلزی
- شیشه‌ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





محسن حموله

مدیر کل سرگرمی‌های سازنده و بازی‌های رایانه‌ای



کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان



حسین ربانی

معاونت تولید

کانون در مجموعه معاونت تولید، به لحاظ مأموریت ذاتی خود وظیفه طراحی و تولید گروهی از محصولات را در همه حوزه‌ها که به پرورش خلاقیت کودکان منجر می‌شود را دارد. این سیاست و راهبرد اصلی کانون است که در همه محصولات مشهود است. در حوزه سرگرمی‌های سازنده، کانون در سال ۱۳۶۱ که عملاً تولید جدی در کشور وجود نداشت آغاز به کار کرد و اکنون مجموعه‌ای ۳۰۰ عددی از آثار محرک خلاقیت در آن بعنوان پیشینه صنعت اسباب بازی در کشور وجود دارد.



کامیون چوبی



عروسک باران خواه



دارا و سارا



گنج پنهان

آدرس

تهران، خیابان شهید بهشتی، خیابان خالد اسلامبولی، پلاک ۲۶، کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان، اداره کل سرگرمی‌های سازنده و بازی‌های رایانه‌ای

تلفن

۰۲۱-۸۸۷۲۹۷۹۳

وب سایت

www.kpf.ir

پست الکترونیک

info@kanoontolid.com

رده سنی

- نوزاد
- پیش از مدرسه
- ۱۲ تا ۷ ساله
- ۱۴ تا ۱۲ ساله
- بالای ۱۴ سال

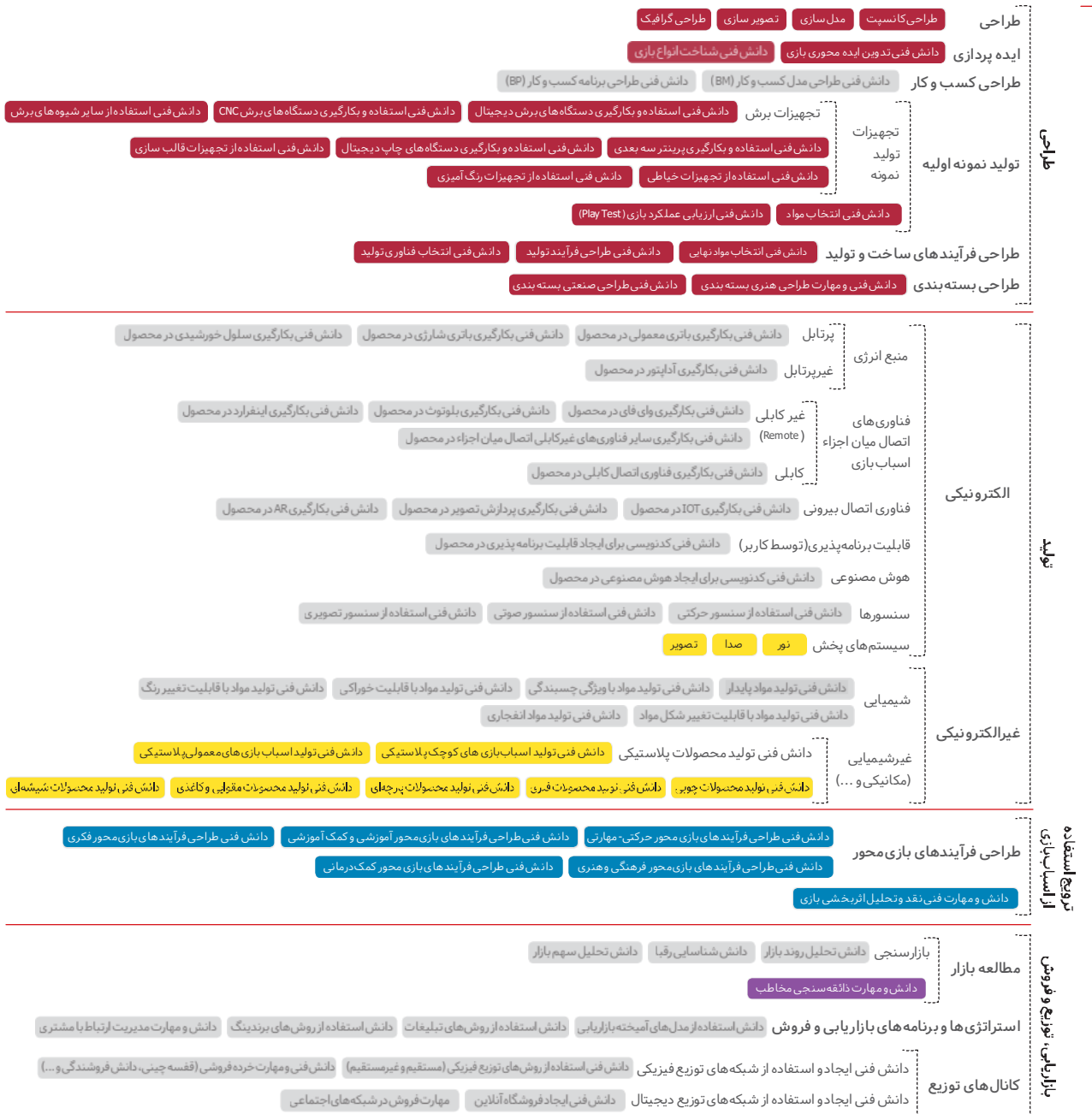
انواع بازی

- نوزاد و پیش از مدرسه
- بازی فکری و رومیزی
- عروسک و لوازم جانبی
- وسایل نقلیه
- محیطی و حرکتی
- سازه‌ای (ساختنی‌ها)
- کاردستی هنری
- آموزشی

متریال

- کاغذ و مقوا
- پلاستیکی
- چوبی
- پارچه‌ای
- فلزی
- نیشه‌ای
- سایر موارد

سوابق محصولات تولید شده





۵۰.....	فهرست دانش نامه.....
۵.....	فهرست موضوعی.....
۸.....	فهرست استانی.....
۹.....	مقدمه.....
۱۰.....	توانمندی‌های فناوریانه نهادهای خصوصی تولیدکننده اسباب بازی در ایران.....
۲۷.....	ارومکا.....
۲۸.....	اسیادانا.....
۳۰.....	انتگرال.....
۳۲.....	انجمن حمایت از حق بازی کودکان ایران.....
۳۴.....	اندیشه آفرینان شریف.....
۳۶.....	افق اندیشه موعود.....
۳۸.....	افق زیبایی آراین.....
۴۰.....	آذین.....
۴۲.....	آرتک.....
۴۴.....	آریا.....
۴۶.....	آریامک.....
۴۸.....	آلیسا.....
۵۰.....	آوا ملک.....
۵۲.....	بافرزدان.....
۵۴.....	بازی تا.....
۵۶.....	بازی دوست.....
۵۸.....	بامی باکس.....
۶۰.....	پرورش هوش آریا.....
۶۲.....	پروژه افزار لیان.....
۶۴.....	پوپولوس.....
۶۶.....	پیشرویات.....
۶۸.....	پیشگامان رباتیک صنعت مازند.....
۷۰.....	تاپ توی.....
۷۲.....	چوبین.....
۷۴.....	خلاقیت برتر.....
۷۶.....	خیاط کوچولو.....
۷۸.....	دانا.....
۸۰.....	دانشجو کیت.....
۸۲.....	دلتنگی‌ها.....
۸۴.....	دنیای بازی کودکان.....
۸۶.....	دنیای راگ فوتبال.....
۸۸.....	دینودالی.....
۹۰.....	دوره‌های جواهری.....
۹۲.....	روبوکد.....
۹۴.....	روبی توی.....
۹۶.....	ریما.....
۹۸.....	زاغک.....
۱۰۰.....	سپهر امید.....
۱۰۲.....	سرزمین ربات‌ها.....
۱۰۴.....	شادرام.....
۱۰۶.....	شبه‌لنگ.....
۱۰۸.....	شروین البرز.....
۱۱۰.....	شهر اسباب بازی.....
۱۱۲.....	صنایع موسوی زاده.....
۱۱۴.....	صنعت گران کارنیکان.....
۱۱۶.....	عصر خلاق.....
۱۱۸.....	فرفره‌های رنگی پویا.....
۱۲۰.....	فکر آذین.....
۱۲۲.....	فن آموز.....
۱۲۴.....	کارابال فریار.....
۱۲۶.....	کوپ چین.....
۱۲۸.....	گالیله کوچولو.....
۱۳۰.....	مکاترون.....
۱۳۲.....	مهارت افزا.....
۱۳۴.....	میراث فرهنگ و تمدن پارس.....
۱۳۶.....	میلاد قائم‌ابتکار.....
۱۳۸.....	نادکو.....
۱۴۰.....	نوید تجارت قرن بیست و یکم.....
۱۴۲.....	نیکو تویز.....
۱۴۴.....	هوپا.....
۱۴۶.....	هونامیک.....
۱۴۸.....	توانمندی‌های فناوریانه نهادهای غیرخصوصی تولیدکننده اسباب بازی در ایران.....
۱۵۰.....	مرکز تلویزیون و انیمیشن حوزه هنری.....
۱۵۲.....	شرکت صنایع آموزشی.....
۱۵۴.....	کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان.....
۱۵۶.....	

در راستای توسعه فناوری‌های اسباب‌بازی کشور، کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان و ستاد توسعه فناوری‌های نرم و هویت‌ساز معاونت علمی و فناوری ریاست‌جمهوری با همکاری دبیرخانه شورای نظارت بر ساخت، طراحی، واردات و توزیع اسباب‌بازی و مرکز همکاری‌های تحول و پیشرفت ریاست‌جمهوری، اقدام به تهیه کتاب فناوری‌های اسباب‌بازی کشور کرده‌اند. در این کتاب، ضمن ارائه دسته‌بندی و معرفی فناوری‌های روز اسباب‌بازی، توانمندی‌های ایران در طراحی و تولید اسباب‌بازی در هر یک از بخش‌های فناوریانه مورد اشاره قرار گرفته است.



طرح جلد این کتاب برگرفته از اسباب‌بازی‌های بومی با نام‌های «دومینو»، «دست به دست»، «معمّا در معمّا» و «مکعب رنگی» است که از تولیدات کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان کشور است.

