



این موزه، دارای بخش‌های مختلفی از جمله اسرار پروژه منهن (ساخت بمب اتمی)، پارک میراث هسته‌ای، داروهای هسته‌ای، نانو، حمل‌ونقل زیباله‌های هسته‌ای، انرژی، اورانیوم، تشعشعات، هیروشیما و ناکازاکی، جنگ سرد، فرهنگ هسته‌ای، آزمایشگاه آلبرت کوچک، بمباران هسته‌ای به وسیله آمریکا و پیشگامان اتم است.



آزمایشگاه آلبرت کوچک، بمباران هسته‌ای به وسیله آمریکا و پیشگامان اتم است.

### موزه اکتشافات کودکان در سن خوزه

این مرکز که به منظور آشناساختن کودکان با علوم ایجاد شده است، دارای بخش‌های مختلفی از جمله گالری هنری، حباب‌ها، باغ کودکان، اکتشاف ماموت‌ها، اسرار دایره‌ها، تجهیزات شهری، تئاتر و آزمایشگاه است.

موزه، کودکان با فرآیند ایجاد گردباد و کنترل امواج آشنا می‌شوند. در بخش «بررسی شواهد»، کودک، مجموعه‌های علمی را راستی‌آزمایی می‌کند. در حقیقت، اشیا و وسایل پزشکی ارائه شده در موزه‌های علوم، سوژه مناسبی برای خنده و سرگرمی به‌شمار می‌آیند؛ اما در این بخش، کودک می‌آموزد که ترفندهای بازاریابی‌ای که در برخی از این اشیا به کار رفته است، به‌هیچ‌وجه شوخی نیست! بخش «بررسی شواهد»، به کودک کمک می‌کند تا حقیقت و دروغ ارائه شده را از یکدیگر جدا کند و تصمیم‌های پزشکی صحیحی بگیرد. کودک برای جداکردن حقایق علمی از دروغ، در یک نمایش به‌نام «نمایش خیابانی درمان همه بیماری‌ها»، به چالش کشیده می‌شود. در این برنامه، ادعاهای تولیدکنندگان محصولات قدیمی و جدید حوزه پزشکی، مطرح می‌شود و صحت آنها مورد ارزیابی قرار می‌گیرد.

### مرکز ترویج علوم پلگراد

این مرکز دولتی به‌عنوان بخشی از برنامه راهبردی دولت صربستان، به‌منظور توسعه اقتصادی مبتنی بر علم، نوآوری و شبکه‌سازی ایجاد شده است. این مرکز، کارگاه‌های علمی، سخنرانی‌ها، نمایشگاه‌ها و کتاب‌های مختلفی را در زمینه ترویج علم ارائه می‌دهد. همچنین باشگاه علوم این مرکز، مکانی برای ملاقات، آشنایی، اشتراک‌گذاری تجارب، مباحثات علمی و توسعه دانش علمی علاقه‌مندان به حوزه علوم است. در این باشگاه، برای بررسی موضوعات مرتبط با علم و فناوری، رویدادهای علمی مختلفی از جمله مناظرات، نمایشگاه‌ها، همایش‌ها، سخنرانی‌ها، کارگاه‌ها، همایش‌ها، جلسات و گردهمایی‌های غیررسمی علمی برگزار می‌گردد. همچنین شبکه همکاری این مرکز، دارای سیزده گروه تحقیقاتی مختلف در نقاط مختلف صربستان است. این گروه‌ها، همگی با یک ساختار مشترک فعالیت می‌کنند. علاوه بر فعالیت‌های مورد اشاره در این مرکز، نمایشگاه کتب علمی، سخنرانی‌ها، اردوی

### موزه علوم مینسوتا

این موزه علاوه بر سالن نمایش «آی‌مکس»، از بخش‌های مختلفی مثل گالری آزمایشات، دیناسورها، بدن انسان، رودخانه می‌سی‌سی‌پی، ریاضیات و راستی‌آزمایی پیشرفت‌های علمی، تشکیل شده است. در سینمای «آی‌مکس» این موزه، فیلم‌هایی با مضامین علمی مانند سیاره زیبا، اورست، رمز و راز نیل، در جست‌وجوی کوسه‌های بزرگ، به‌سوی قطب شمال، جانوران افسانه‌ای و اسپورتولوژی به نمایش درمی‌آید. در گالری آزمایشات این