



**Stenska plastificirana karta SVETA**

Velikost: 100 x 70 cm

Piši briši podlaga

Opremljena z letvicami in shranjena v PVC tulec

**Stenska plastificirana karta EVROPE**

Velikost: 100 x 70 cm

Piši briši podlaga

Opremljena z letvicami in shranjena v PVC tulec



**Stenska plastificirana karta SLOVENIJE**

Velikost: 100 x 70 cm

Piši briši podlaga

Opremljena z letvicami in shranjena v PVC tulec



**MEDVED LOVRO RAZISKUJE SLOVENIJO**

Zelo lep in domiselni ilustrativni otroški stenski zemljevid. Karto krasijo odlične ilustracije Marjana Mančka, ki malčkom slikovito prikažejo značilnosti slovenskih pokrajin.

Merilo 1: 300 000, mere: 94x64 cm, tiskano na ekološkem papirju, plastični letvici, plastična zaščitna rola.

RAZISKOVANJE



357-12 Epruvete s pokrovom na stojalu. Dimenzija epruvete je 11,5 cm, premera 2 cm. Set 6 kos



360-35 Set 12 kos pipet, 12 kos pincet in 12 kos nanašalk velikosti cca 13 cm.



357-07 Opazovalne posodice s povečevalom, premer 6 cm, set 12 kos



357-20 Merilne epruvete s pokrovom. Set 12 kos



357-44 Mali lij, set 12 kos, premer 4,5 cm



357-47 Lesene palčke za mešanje in nanašanje, set 100 kos

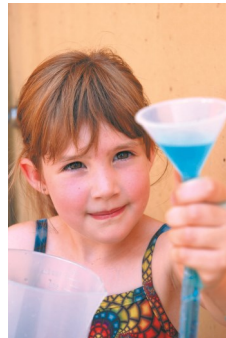


357-08 Set 12 kos merilnih posodic s pokrovčkom 100 ml

### 358-00 VELIK SET PRIPOMOČKOV

Set je pospravljen v veliki škatli s pokrovom velikosti 60 x 40 x 33 cm. Vsebuje:

- 11 m transparentne cevi (4 m cevi premera 2 cm, 5 m cevi premera 1 cm, 2 m cevi premera 0,5 cm),
- 2 vrčka za vlivanje višine 13 cm,
- 4 kos brizgalnih igel 5ml, 4 kos brizgalnih igel 10ml in 4 kos brizgalnih igel 20ml,
- 3 brizgalne posode ( 1 kos 5010 ml, 2 kos 250 ml),
- 12 spajalk cevi (6 spajalk T in 6 spajalk L)
- 6 Lijev ( dva manjša in 4 večji)
- 7 Pipet
- 2 Merilni posodi (1 kos 1 l, 1 kos 500 ml)
- 5 merilnik posod z brizgalno cevko (50 ml, 100 ml, 250 ml, 500 ml, 1000ml)
- 2 Priseska , na katerega lahko obesimo lij





**66056 SET ZA IZDELAVO PAPIRJA**

Set vsebuje mešalnik za prašijo suhih listov (rastlinski vlaken), 20 listov za stiskanje in sušenje ročno izdelanega papirja, 250 g ekološke želatine za lepljenje papirja, 1 kg kitajske mase za obarvanje papirja, 1 plastično kad, v kateri se meša voda v kašo, 4 A5 modelov (mreža je narejena iz japonske svile št. 120), 5 posebnih suhih rož, ki dajejo papirju strukturo, 2 gobici za brisanje plesni, DVD z navodili in zgodovino papirja v angleškem in nemškem jeziku, 3 kg celuloze (izdelane iz rastlinskih vlaken), 1 zamemalko za mešanje kaše, 1 čopič za premaz papirja z želatino, 20 okvirjev.



**51080 RAZISKOVALNI BAZEN**

Bazen katerega lahko po višini nastavimo od 43 do 58 cm, premer igralne površine je do 90 cm je na kolesih, zato omogoča lažje prestavljanje. Je transparenten in razdeljen na različne reliefne površine. Odličen za igro s peskom in vodo.



**307-12 PEŠČENE URE**

V setu se nahaja 6 različnih peščenih ur. Vsaka ima svojo barvo in različen časovni interval pretakanja peska. 30 sekund, 1 minuta, 3 minute, 5 minut, 10 minut in 15 minut.



**903-12 IGRA LUČI**

Set vsebuje 3 lučke in vstavne folije velikosti 5 x 5 cm





### E286 RAČUNALNIK ČAROBNO OGLEDALO

Interaktivni prvi računalnik za malčka je primeren za otroke od enega leta dalje. Igre poučujejo o živalih in njihovih oglašanjih, osnovne geometrijske oblike in barve. Čarobno ogledalo prikazuje oblike in predvaja različne pesmice.

Računalnik govori slovensko.

### E277 TABLIČNI RAČUNALNIK MY PAD

Tablični računalnik standardne velikosti 20 x 13 cm, je primeren za otroke starejše od treh let, saj uči črke, abecedo in jih povezuje v besede. Računalnik prav tako postavlja vprašanja na katera otrok odgovarja s pritiski na gumbе. Računalnik govori slovensko.



### E208 EKOLOŠKO RAZISKOVANJE

Kocka vsebuje navodila in pripomočke za razlago naravnih pojavov, ki vplivajo na naše vsakdanje življenje. Vsi eksperimenti so prikazani v priloženi knjigi. Velika poučna vrednost eksperimentalne kocke. Set vsebuje 47 delov.

### E209 REŠIMO NAŠ PLANET

Vsebuje eksperimente, ki razlagajo bistvene vplive človeškega vedenja na spremembe na našem planetu. Vsebuje 35 delov zspriloženimi ilustrativnimi navodili.



### E184 RAZISKOVANJE GENIUS

Set vsebuje pripomočke za izvedbo 273 različnih preizkusov iz področja elektronike, magnetizma, elektrike, elektromagnetizma in ostalih zakonitosti. Priložena so slovenska navodila, ki natančno in slikovito razlagajo vsak eksperiment posebej.





**MJO21 INTERAKTIVNA PODLOGA ZA DOJENČKE**

Podloga velikosti 100 x 80 cm, je pralna in vsebuje gumbke, ki sprožijo živalske glasove. Podloga upodobi kar 48 različnih živalskih glasov in jih poimenuje.



**MJO19 INTERAKTIVNI ZEMLJEVID SLOVENIJE**

Interaktivni zemljevid Slovenije je pametni zemljevid z mnogimi nauki, opisi krajev, pomembnih oseb, ki so se zapisali skozi čas, znamenitosti Slovenije in sosednjih držav. Na zemljevidu je 72 točk, ki poročajo o 500 različnih dejstvih naše države. Poleg spoznavanja znamenitosti, je tu še kviz, ki preverja znanje in ga lahko izvedemo z zabavno igro.

Velikost : 60 x 80 cm



**MJO17 MALI UČENJAK**

Interaktivna knjiga za majhne otroke vsebuje 24 strani, kjer otrok spoznava slovensko abecedo, števila do 10, barve, oblike, živali, dele dneva in drugo. Vsaka stran vsebuje tudi kviz. Priložene so strani za barvanje in druge aktivnosti s pisalom.



**Zakoni narave**

Z radovednostjo ter željo po novih znanjih boste skozi igro spoznali osnovne zakonitosti narave. Zakaj se lesketajo milni mehurčki? Kako povečevalno steklo povečuje? Kako to, da ladje plovejo? S pomočjo enostavnih in vznemirljivih eksperimentov bodo na enostaven in otroku primeren način pojasnjene skrivnosti narave. Vzbujena bo želja po novih in večjih odkritjih.



**Tehnika**

Preskok v znanju za pričetek šole. Prikaz mnogih, vsakdanjih tehničnih trikov skozi igro: Z vzvodom gre lažje! Zrak – neviden toda močan! Avtomobil – z motorjem na elastiko, narejen pred našimi očmi!



**Moj prvi kemijski LABORATORIJ**

Zanimiv in privlačen raziskovalni set s področja kemije, s pomočjo katerega boste na enostaven in razumljiv način spoznali osnovne zakonitosti snovi iz vsakdanje rabe. Vas zanima kaj so kisline in kaj baze? Kako v solni raztopini rastejo kristali? Ali od kje mehurčki v mineralni vodi? S pomočjo slikovnega priročnika boste brez težav raziskali kemijske lastnosti mnogih snovi s katerimi se srečujete vsakodnevno.



**Mini poskusi z vodo**

Spoznajte osnovne lastnosti vode. Zakaj ladje plujejo? Kako deluje vodno dvigalo? Ali je voda lahko tudi lepilo? In še več odgovorov, ki otroku pred vstopom v šolo pomagajo razumeti osnovne fizikalne zakonitosti.



**Reciklaža papirja**

Se želite naučiti kako doma izdelati papir ter iz njega različne izdelke? Kreativni set za preizkušnjo ročnih spretnosti vam za to nudi vse potrebne pripomočke in opremo, vključno z izrezovalnimi šablonami ter siti za izdelavo papirja. Veste kako? Bogato ilustrirana navodila vam pokažejo in razložijo tehniko oblikovanja papirja in vas vodijo skozi izdelovanje vašega lastnega papirja ter voščilnic. Poleg tega pa boste izvedeli še veliko več o zgodovini proizvodnje papirja.



**Magneti in magnetizem**

Spoznajte nevidno in neverjetno moč magnetov, magnetne materiale, magnetne pole, magnetna polja, odkrijte zakaj se zemlja obnaša kot velikanski magnet ter kako deluje kompas. Izdelajte tudi svoj elektromagnet in spoznajte povezavo med elektriko in magnetizmom.

**GEOLINO - Mehurčki**

Kaj potrebujemo za izdelavo ogromnih milnih balonov? Kako podaljšamo obstojnost milnih mehurčkov? Kako milne mehurčke zamrznemo? Kako napihnemo oglat milni balon? Prava mešanica bo vse to omogočila!

