



Naším posláním je nadchnout mladé lidi

Technologický pokrok postupuje rychlým tempem. Budoucnost našich dětí se tak s pokrokem v oblasti vědy stane na technologických ještě závislejší. Na to, aby mohly děti v budoucnu vyniknout nebo prostě přežít, budou potřebovat alespoň koncepční porozumění vědě a technologií a být velmi kreativní.

Proto jsme vytvořili projekt VĚDA NÁS BAVÍ, KREATIVNÍ MYSL, BAV SE S ALBÍKEM a SCHOOL PRESS CLUB. Naším posláním je nadchnout mladé lidi pro studium vědy a umění a to cestou podmanivých a interaktivních výukových programů.

Našimi projekty chceme poskytnout dětem zkušenosti s bádáním už v raném věku, což povede k podnícení jejich zájmu o kreativní a vědní obory i v budoucnu. Se společností spolupracují lektori zejména z řad učitelů, vysokoškolských studentů, absolventů a doktorandů, kteří prošli naším interním školením.

Vědecké a kreativní kroužky



Chcete mít doma příštího Einsteina a ještě mu doprát spoustu zábavy?

Vědecké kroužky pro děti, na kterých se hravou a zábavnou

Pro školy

Omniveda / Věda nás baví o.p.s. se od roku 2011 specializuje na navrhování a vývoj vhodných programů akreditovaných MŠMT doplňujících školní osnovy a mimoškolní aktivity.

Naším cílem je rozšířit základní vzdělávací program škol o interaktivní tematické semináře, mimoškolní programy a tábory. Nás současný interaktivní přístup k sociálnímu učení je nejnovější ve vývoji vzdělávání.

Našimi programy prošlo více než 60 000 dětí.

Co Vám můžeme nabídnout?

Podívejte se na naši kompletní nabídku pro jednotlivé typy škol níže.

Nabídka podle typu školy

Pro mateřské školy: kroužky, tábory, akce a projektové dny pro děti od 4 let

Pro základní školy: kroužky, tábory, akce, projektové dny, školní noviny pro děti od 6 let

Pro střední školy: Projektové dny a školní časopis pro děti na střední škole

formou seznámi s tají vědních oborů (fyzika, chemie, astronomie, přírodoní, inženýrství, strojírenství) a vyzkouší si, jaké to je, stát se na chvíli malým vědcem.

V kroužku provádíme experimenty, např. budeme poznávat setračnost, odebereme si otisky prstů, prozkoumáme Zemi i celou sluneční soustavu, poznáme neuron, vyrábíme si periskop a mnoho dalšího.

Experimenty jsou navrženy pro žáky prvního stupně, nejsou tedy nebezpečné ani složité.

Představujeme také kreativní kroužek pro rozvoj dětské mysli.

TÁBORY

Žádné nudné léto. O chytrou zábavu je postaráno!

ČTĚTE NA STRANĚ 2

KROUŽKY

Chcete mít doma příštího Einsteina a ještě mu doprát spoustu zábavy?

ČTĚTE NA STRANĚ 6

promyšlené experimenty

nová tematická pásma

nový program pro děti v MS

úvodní hodina
otevřená všem

s ALBÍKEM

Přihlas se na populární vědecký kroužek a pojď s námi bádat a experimentovat!



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Více se dozvěš na
www.vedanasbavi.cz

Kroužky: Kroužky pro děti v MŠ i ZŠ

Projektové dny: Pro třídy v MŠ, ZŠ i SŠ

Školní noviny: Aplikace pro psaní školních novin

Nabídka všech produktů

Příměstské tábory: Tábory pro děti od 6 do 12 let

Letní školka: Tábory pro děti od 4 do 6 let

Příměstské tábory pro děti



Plně zajímavých pokusů, exkurzí, aktivit, pohybu a nových zážitků. Naše oblíbené tábory jsou pro děti od 4 do 15 let. Pro úplně malíčké máme letní školku, kde se děti seznámi s vědou kolem nich, pro ty větší pak máme podrobnější bádání.

Proletíme se vesmírem, prozkoumáme všechno druhé živočichů i rostlin, podíváme se na soudržnost molekul a jejich vlastnosti, objevíme objevitele spolu s jejich objevy a protáhneme nejen celé tělo, ale hlavně mozek.

Novinky ze světa vědy zaručeny!