

## Lauderovská e-škola

V současné době probíhá zápis dětí do lauderovské e-školy.

### E-ŠKOLA

Lauderovy školy

**Chcete svým dětem dopřát vzdělání v židovské škole, ale bydlíte daleko od Prahy?**

**Přihlašte je do programu e-škola Lauderových škol!**

E-škola je speciální výukový program Nadace Ronalda S. Laudera a pražských Lauderových škol. Umožňuje studium judaismu a hebrejštiny dětem židovského původu, které mají zájem o židovské vzdělávání, ale žijí mimo Prahu, a nemají možnost navštěvovat běžnou výuku v Lauderových školách. Studium probíhá v židovské škole, ale je otevřeno také zájemcům ze Slovenské republiky, popřípadě Čechům a Slovákům žijícím v zahraničí.

Studium v e-školce je určeno dětem ve věku 6–18 let. Výuka probíhá v odpoledních hodinách a studenti se jí účastní online prostřednictvím vlastního počítače nebo zapojeného tabletu a sluchátek s mikrofonem. V jedné třídě je vždy maximálně 6 žáků podobného věku. Všichni se během výuky nazývají vidí, hovoří spolu nebo ve virtuálním prostředí pracují na nejrůznějších typech úkolů.

V rámci programu e-školy nabízíme studium židovské výchovy, moderní hebrejštiny a angličtiny. Každý z těchto předmětů se vyučuje dvakrát týdně a není nutné si zapsat předměty všechny. Vyučovací hodina trvá 45 minut.

Studium včetně studijních materiálů je zcela zdarma. Všichni žáci na konci roku dostanou vysvědčení o absolvování kurzu.

Během školního roku se studium několikrát schází se svými učiteli v Praze – v září při slavnostním zahájení školního roku, v červnu při předávání vysvědčení a během jara při společném víkendovém šabatou studentů e-školy a jejich rodičů. Někdy na ubytování a cestování během šabatou plně hradí Nadace R. S. Laudera.

Přihlášky do e-školy na školní rok 2016/17 zasílejte pomocí elektronického dotazníku, který naleznete na <http://www.lauder.cz/eskolka/eskolka.asp>. Účastníka přihlášek je 30. června 2016. V případě jakýchkoli dotazů se obraťte na koordinátorku e-školy Terezu Gafnu Váňovou na emailu [gafna@team.clicktogether.cz](mailto:gafna@team.clicktogether.cz) nebo na telefonu +420 777 700 858.

## Jom ha šoa

Studenti gymnázia si tento den připomněli také vzdělávací aktivitou, která spojuje návštěvu autentické lokality s úryvky filmových svědectví pamětníků. Dozvěděli se více o historii vinohradské synagogy, vinohradského ghetta beze zdí, areálu Hagiboru a jeho spojení s budovou školy, ale také o koncentráku, který stával na místě Radio Free Europe. Každá z deseti skupin vedených pedagogy LŠ poznávala otisky minulosti v dnešních ulicích po svém, každá z deseti skupin při závěrečné reflexi popsala své prožitky, zážitky, dojmy a pocity z propojení minulosti se současností jinak.

Činnost, kterou pro studenty připravil Martin Šmok, vycházela z programu IWalks (<http://sfi.usc.edu/czech/iwalks>).

## Jew's News... co si myslí naši studenti o současném dění

Přibližně před půl rokem škola dostala od pana Davida Fabryho webovou doménu [www.lauderky.cz](http://www.lauderky.cz). Nabídlí jsme ji studentům jako prostor pro školní časopis. Během několika dní se ustanovila redakční rada, která si postupně rozdělila funkce a nyní již vydala tři čísla školního časopisu. Najdete tam například rozhovor, který se skotskou premiérkou Nicolou Sturgeonovou vedl

student sekundy Alfréd Wills, či rozhovor s psychiatrem Oldřichem Vinařem, dále např. komiks o židovském dohazovači od P. P. Vinše, videorozhovor s pamětníky... Čtěte [www.lauderky.cz](http://www.lauderky.cz)!

## Fyzikální exkurze

Začátkem května navštívila prima a kvarta plzeňské science center Techmanii. Hlavní náplní celého dne se stala fyzika, matematika, astronomie, biologie i chemie. Mohli jsme dokonce pozorovat přechod Merkuru přes Slunce. Našli se i odvážlivci, kteří otestovali výcvikový тренаžer pro astronauty.

Své zážitky pro Jew's News (školní noviny) popsala Albertina Čížková:

*Techmania Science, místo přímo oplývající technickými a fyzikálními poučkami. Jedna z mála výstav, kde si na exponáty můžete i sáhnout, ba co víc – můžete si je i na vlastní kůži ozkoušet. Jeli jsme tam místo vyučování a byla to výjezdní hodina fyziky, ostatně co jiného se dá čekat, má-li člověk za třídní jedinou fyzikářku z celé školy...*

*Techmania je první projekt Science centra v ČR, které bylo otevřeno roku 2008. Cílem je rozšířit ve společnosti, a hlavně mezi dětmi zájem o fyziku a techniku. A to tak, že si člověk na řešení předkládaných problémů nakonec přijde sám (tedy skoro na vše). V roce 2014 se Techmanie rozšířila o hlavní výstavní halu, kde najdete například kladkostroj, na nějž se sami můžete posadit a pomocí tahání za lano se dostat do výšky asi dvou metrů. Varování – dost z toho bolí ruce. Techmania je exponáty přímo nabitá, jsou jich tu stovky. Běžného smrtelníka nezajímajícího se o fyziku zde nadchne třeba ruční baterie (dotknete-li se rukama kovových desek, možná se vám podaří vytvořit elektrický proud procházející celým vaším tělem). K vidění tu je i antigravitační zrcadlo vytvářející dojem levitace nebo konverzační balon naplněný oxidem uhličitým, díky němuž si můžou přes balon dva lidé*



Příležitost vyfotit se s hebrejskou větou, jejíž obsah nás zaujal.



Připínání prání Izraeli „na Zeď nářků“. (Foto Jonáš Balcar)

*něco šeptat a slyší se vzájemně i z větší vzdálenosti. Také tu najdeme 3D planetárium.*

*Další zajímavou zkušeností pro mnohé bylo, že se na místo jelo vlakem (ach, jaká to exotika v 21. století...).*

## Jom ha acmaut ve fotografii

Školní oslava Dne nezávislosti byla veselá a hojně navštívená rodiči. Mozaiku z fotografií, které tento den vznikly, najdete ve vestibulu školy.



Výtvarné dílny při oslavě Jom ha acmaut se týkaly založení Státu Izrael. (Foto Jonáš Balcar)

## Srdečně zveme

- Divadelní představení Fantom opery, které nacvičili pod vedením profesorky Kláry Synkové naši studenti. Několik lístků je k dispozici v sekretariátu školy. 30. 5. se v 14:00 či v 19:00 těšíme na viděnou přímo na Lodi Tajemství.
- Ve čtvrtek 2. 6. od 14:30 pořádá seminář Moderní fyziky 2. ročník fyzikálního cirkusu. Pokud se chcete zúčastnit a něco pěkného fyzikálního nám ukázat, hlase se u Šárky Kvasničkové ve škole v kabinetě fyziky. Pokud se chcete přijít jenom podívat, pobavit a povzbudit své spolužáky, jste samozřejmě srdečně zváni.
- 23. a 24. 6. 2016 se ve škole koná prezentace seminárních prací, na nichž studenti pracovali v průběhu celého loňského roku.