

Asociace pro mládež, vědu a techniku AMAVET, z. s.

Starochodovská 1360/78, 149 00 Praha 4 - Chodov, tel.: 266 710 246, email.: amavet@amavet.cz

Výsledky hodnocení krajského kola II. ročníku soutěže Festivalu vědy a techniky pro děti a mládež v Libereckém kraji,

kteří proběhlo 22. března 2018 v Krajském úřadě Libereckého kraje.

Projekty posuzovala odborná hodnotitelská komise ve složení:

Ing. Stanislav Medřický, CSc.	AMAVET, z. s., předseda
Ing. Oskar Mužíček	Okresní hospodářská komora v Jablonci n. N.
Ing. Jiří Kočí	SPŠT Jablonec n. N.
Mgr. Jana Havlíková Bittnerová	Nadace JABLOTRON
Mgr. Pavel Dostál	DDM Víkyně, Jablonec n. N.
Mgr. Petr Desenský	iQLANDIA, o.p.s.
Mgr. Pavla Benešová	TRW Automotive Czech s.r.o
Ing. Táňa Dušková	Nadace JABLOTRON
Mgr. Jana Antošová	Krajský úřad Libereckého kraje
Lukáš Dostálek	DENSO MANUFACTURING CZECH

Kategorie JUNIOR

Po všestranném posouzení 12 projektů, jejichž autoři se zúčastnili krajského kola II. ročníku soutěže Festivalu vědy a techniky pro děti a mládež v Libereckém kraji, rozhodla hodnotitelská komise takto:

20 autorů se zúčastní krátkodobé studijní stáže ve Francii v roce 2018

Poř.	Jméno	Název projektu	Název školy
1	Vojtěch Rachač Vít Rachač	Automatické zalévání rostlin	ZŠ Pátova, Česká Lípa
2	Jan Zajíc František Macek	Robík	SVČ Sluníčko, Lomice nad Popelkou
3	Petr Mikenda Tomáš Poláček Josef Kutífel Karolína Benešová Miroslav Kosek	Robotika aneb kdo na to má	Základní škola Lidická, Hrádek nad Nisou
5	Radim Kolář Filip Gebouský	Žárovka	ZŠ Liberec, nám. míru 212/2
6	Michal Váňa	Krystalizace soli	SVČ Sluníčko, Lomnice nad Popelkou
7	Vojtěch Pařízek Veronika Resslerová	Testování ochrany před UVA zářením	Základní umělecká škola a MŠ, Frýdlant
10	Jaroslav Konečný Šimon Novotný	Hmyzí říše	ZŠ Liberec, nám. Míru 212/2
12	Anna Smělá	Péče o psa s diabetem	Základní škola Česká Lípa
13	Kateřina Skácelová Valerie Mrugalová Emma Šteinfestová	Odpad	ZŠ Liberec, nám. míru 212/2

Studijní stáže do Francie se zúčastní i pedagogové-vedoucí projektů.

Kategorie STŘEDOŠKOLÁK

Po všestranném posouzení 17 projektů krajského kola soutěže v kategorii **STŘEDOŠKOLÁK**, postupují do národního finále soutěže **EXPO SCIENCE AMAVET** autoři těchto 4 projektů:

Poř.	Jméno	Název projektu	Název školy
11	Jan Plachý	Stavba trikotéry 2	SPŠ Česká Lípa
13	Marek Plch	3D tisk	SPŠ Česká Lípa
14	Jiří Kočí	Bezdrátové nabíjení elektromobilu	SPŠ technická, Jablonec n. Nisou
18	Jiří Hanzl	Plně automatizované, programovatelné, inkubační zařízení	SŠ a MŠ, Liberec, Na Bojišti 15

Po všestranném posouzení 17 projektů, jejichž autoři se zúčastnili krajského kola II. ročníku soutěže Festival vědy a techniky pro děti a mládež v Libereckém kraji, rozhodla hodnotitelská komise takto:

11 autorů se zúčastní krátkodobé studijní stáže ve Francii v roce 2018

Poř.	Jméno	Název projektu	Název školy
5	Patrik Severa	Aeolova harfa	SPŠ Česká Lípa
6	Veronika Netušilová	Persistence of Vision - Dynamika lidského oka	SPŠ technická, Jablonec n. Nisou
8	Vít Nesvadba	5-osé obrábění průmyslovým robotem	SPŠ technická, Jablonec n. Nisou
11	Jan Plachý	Stavba trikotéry 2	SPŠ Česká Lípa
13	Marek Plch	3D tisk	SPŠ Česká Lípa
14	Jiří Kočí	Bezdrátové nabíjení elektromobilu	SPŠ technická, Jablonec n. Nisou
15	Miroslav Hlubuček Kristýna Dohnalová	Čistota vody v lokalitě Lomnice nad Popelkou	SVČ Sluníčko, Lomice nad Popelkou
16	Michal Bartoníček	Rychlost koroze kovů	SVČ Sluníčko, Lomice nad Popelkou
17	Adéla Pospíchalová	Závislost vitální kapacity na výšce a váze člověka	Gymnázium Ivana Olbrachta, Semily
18	Jiří Hanzl	Plně automatizované, programovatelné, inkubační zařízení	SŠ a MŠ, Liberec, Na Bojišti 15

Studijní stáže do Francie se zúčastní i pedagogové-vedoucí projektů.

V Liberci 22. března 2018