

Stonožka se raduje a děkuje

Víte, jak bude vypadat věda ve 22. století? A máte představu, jak vypadá v dětských očích věda, která léčí?

Hnutí Stonožka položilo tyto otázky dětem mateřských, základních a středních škol a vyzvalo mladou generaci, aby svým zapojením napomohla ve výzkumu Crohnovy choroby, kterou trpí cím dál tím více dětí. Od poloviny dubna do konce června do Fakultní nemocnice Plzeň posílaly děti svá díla. Celkem se sešlo 1621 výtvarných prací z 63 škol (62 českých, 1 slovenská), esejí na dané téma přišlo 20.

**Chcete podpořit projekt
Věda, která léčí? Navštivte
www.stonožka.org.**

Výtahy z esejí, které poslaly děti Stonožce uvádí optimistická výzva 15leté Andrey: „Výzvám každého, kdo se trápí – nikdy se nevzdávej. Na konci vše dobře dopadne. A pokud to dobré nedopadlo, ještě nenastal konec.“ (Andrea Š. 15 let.)



Část výtvarných prací bude vystavena v budově Fakulty aplikovaných věd ZČU. Druhá část bude představena ve FN Plzeň nezvyklým způsobem: velcí i malí návštěvníci budou vtaženi do určité hry. Podmínky budou zveřejněny na webových stránkách nemocnice.

Začátkem září se sejdou významné osobnosti a vyberou v jednotlivých kategoriích ceny: Běla Gran Jensen, kardinál Dominik Duka, ředitel FN Plzeň Václav Šimánek, rektor ZČU Miroslav Holeček, děkan FAV ZČU Miroslav Lávička, přednostka Dětské kliniky FN Plzeň Josef Sýkora a advokáti AK Svejkovský, Kabelková a spol. Od září budou probíhat výstavy prací v lochotínském areálu FN a v prostoru Fakulty aplikovaných věd ZČU, předání ocenění proběhne 2. prosince 2016 v Arcibiskupském paláci v Praze z rukou kardinála Dominika Duky po každoroční Stonožkové mši.

Ředitel FN Plzeň
Václav Šimánek
a zakladatelka
Stonožky Běla Gran
Jensen.

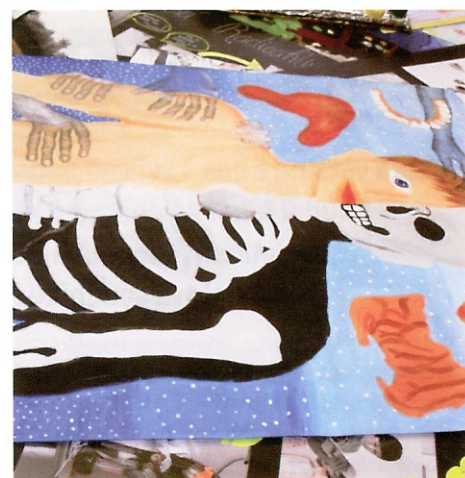


• Na léčbu budeme potřebovat jen klauna, přírodu a lásku. Nebudou žádné léky, žádné nemocnice, ale samý klid, zábava a dobrodružství. (Kateřina Z. 11 let)

• Lidské tělo nebude využívat své dřívější schopnosti a bude vypadat trochu jinak. Vedle ucha se lidem vytvoří nový otvor pro zasouvání USB. Budou dokonalejší počítací než mozek a nebude paměť potřebovat. Vše zajistí data uložená na USB. Rychlovinky budou jezdit 100 km/minutu a budeme používat krabičky, které nám zajistí život ve virtuální realitě. Budeme šťastnější? (Lucie B. 12 let)

• Při Crohnově chorobě se mikroroboti bezbolestně a jednoduše vpraví do střev, kde zahojí záněty a střeva opraví tak, že budou fungovat zcela normálně. Lidé budou zdravější a šťastnější. (Barbora K. 11 let)

• Na celém světě bude jednotná měna, vše bude elektronické, nebude používat penízenky ani kasičky na kapesné. Díky speciálním genům už nebudou mentálně poštištěni lidé. Pokud někdo onemocní, budou



ho léčit nanoroboti přímo v našem těle. Moc si přejí, aby děti nemusely trpět nevyléčitelnými nemocemi, nikdo nebude mít rakovinu, astma ani Crohnovu chorobu. (Eliška D. 11 let)

• Každý bude používat stroj pozitivního myšlení – vodu smíchanou s pozitivní pěnou nastříká stroj na člověka a všichni budou více šťastní, hodní a budou žít více s chutí. (Nela K. 14 let)



Vážený pan
Zdeněk Chvojka
ZŠ
Bratranců Veverkových 866
53002 Pardubice

Praha, 7.9 2016

Vážený a milý pane učiteli Chvojko,

především bych Vám chtěla velmi poděkovat za Vaší účast v projektu pořádaném hnutím Na vlastních nohou – Stonožka. Práce, které přišly od Vás byly velmi nápadité a zajímavé, bylo z nich poznat, že děti pracovaly pod skvělým vedením a že o tématu vážně přemýšlely.

Dovolují si tímto pozvat Vás všechny na slavnostní mši v katedrále Svatého Víta, Vojtěcha a Václava v Praze na Hradčanech 2. 12. 2016 v 11 hodin, kde budeme předávat šek na pomoc výzkumu Crohnovy nemoci panu MUDr. Václavu Šimánkovi, řediteli Fakultní nemocnice v Plzni.

Následně po mši diplom/y pro Vaše děti bude možné si vyzvednout v recepci Arcibiskupského paláce.

Ještě jednou děkuji za Vaši spolupráci, věřím, že časopis FN Vás potěší. Do nového školního roku Vám přeji hodně úspěchů a radostí.

Vaše

Běla Gran Jensen