

## Projekt ENERSOL

Dne 1. 3. 2019 se naše škola aktivně zapojila do projektu ENERSOL, který se zabývá inovativními technologiemi na ochranu životního prostředí, úsporami elektrické energie a úspora vody.

Zástupcem a koordinátorem projektu na naší škole je Pavel Hodina.

Společně se žáky Zdeněk Dostál (2OME) a Lukáš Vrbka (3OME) jsme vypracovali projekt „Alternativní dobíjení elektromobilů“. S tímto projektem jsme se zúčastnili dne 1. 3. 2019 krajského kola v Mohelnici v kategorii ENERSOL a PRAXE, kde jsme obsadili krásné 1. místo, prezentoval Lukáš Vrbka a Filip Sajič, což nám zajistilo účast na národním kole v Pardubicích ve dnech 21-21. 3. 2019, kde jsme zastupovali olomoucký kraj. Tohoto dvoudenního národního kola se zúčastnil Pavel Hodina a Lukáš Vrbka, který velmi kvalifikovaně prezentoval náš projekt a natolik zaujal porotu svým projevem, že byl nominován (jako nejlepší z olomouckého kraje) do národního 10-ti členného týmu, který bude reprezentovat Českou republiku na mezinárodní konferenci v slovenské SENICI ve dnech 11-12. 4. 2019.

Této konferenci se zúčastnili týmy ze Slovinska, Rakouska, Německa, Slovenska a České republiky.

Dle pravidel Enersolu se prezentovalo v anglickém jazyce, což vyžadovalo zvláštní přípravu. Text projektu i prezentace museli být zpracovány také v angličtině. Poděkování patří také kolegyni M. Budínové za přípravu Lukáše Vrbky a kontrolu textové části projektu.

Mezinárodní konferenci se opět zúčastnil koordinátor projektu Pavel Hodina a žák Lukáš Vrbka. První den konference nás přijel podpořit i ředitel školy Ing. Aleš Jurečka. Přesto že tato konference byla nesoutěžní, tak většina účastníků obdržela pohár, medaile a ocenění z rukou ministra životního prostředí ČR Mgr. Richarda Brabce. Lukáš Vrbka velmi kvalitně přednesl celou prezentaci v anglickém jazyce a skvěle reprezentoval naši školu a českou republiku. Jeho projev byl hodnocen jako jeden z nejlepších.

Vypracoval: Pavel Hodina

V Olomouci dne 17. 4. 2019



