



Zpráva z ekologické konference k projektu Eko Energie 2010

Dne 27.4.2010 na SŠ teleinformatiky v Ostravě – Porubě proběhla ekologická konference k projektu Eko Energie 2010. Na konferenci zaznělo dvanáct studentských příspěvků z oblasti alternativní pohony (CNG, LPG), nízkoenergetické domy, využití solární energie, větrné elektrárny, tepelná čerpadla, vodní elektrárny, biomasa, ekologické zátěže v našem kraji, ochrana přírody a krajiny, odpady – jejich využití a recyklace, vývoj a aplikace nových technických metod šetrnějších k životnímu prostředí. Konference se zúčastnilo 6 škol MSK. Každá škola delegovala svého pedagogického pracovníka do poroty, která hodnotila studentské příspěvky. Taktéž v porotě zasedla zástupkyně ekologického sdružení Onyx. Studenty v jejich úsilí přišla také podpořit zástupkyně MSK Mgr. Bc. Jana Harmanová.

Všechny příspěvky měly vysokou úroveň a byly prezentovány s využitím audiovizuální techniky. Odborná porota vybrala jako nejlepší práce studentů Filipa Elsnice a Lukáše Starého, Martina Koláře a Michala Štrublíka, Daniela Hegera a Robina Hoňka.

Seznam příspěvků:

„Slunce: bylo, je a bude... Ale známe jeho pravou tvář?“, Zdeněk Barteček, Radek Holbus, SŠ teleinformatiky, Ostrava – Poruba
Tepelné izolace, Lukáš Wojdyla, Střední průmyslová škola, Karviná
Vodní elektrárny, Dominik Žižka, Střední škola elektrotechnická příspěvková organizace Frenštát p. Radhoštěm
Ekologické odmašťovací stoly, Tomáš Popovič, Střední průmyslová škola, Karviná
Větrná elektrárna, Tomáš Babulák, Šárka Kunčická, Střední průmyslová škola Ostrava-Vítkovice
Geotermální elektrárny, Lukáš Starý, Filip Elsnic, Střední škola, Třinec-Kanada
Hybridní pohon, Lukáš Klimaniec, Tomáš Schühler, SŠ teleinformatiky, Ostrava – Poruba
Porovnání železničních trakcí a jejich vliv na ž.p., Marek Kováč, STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA DOPRAVNÍ a Střední odborné učiliště, Ostrava – Vítkovice
Nízkoenergetický dům, Dominik Bolek, Střední průmyslová škola, Karviná
Rekuperace v drážní dopravě, Michal Štrublík, Martin Kolář, STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA DOPRAVNÍ a Střední odborné učiliště, Ostrava – Vítkovice
Výroba a využití bioplynu, Rostislav Martynek, Střední průmyslová škola, Karviná
Odpad a skládka, Robin Honěk, Daniel Heger, SŠ teleinformatiky, Ostrava – Poruba



Foto 1) Slovo podpory od zástupkyně MSK Mgr. Bc. Jany Harmanové



Foto 2) Studenti a pedagogové sledují prezentaci



Foto 3) Prezentace práce studentů SŠ teleinformatiky Robina Hoňka a Daniela Hegera



Foto 3) Nejlepší práce prezentovali: Filip Elsnic, Lukáš Starý (Střední škola, Třinec-Kanada), Michal Štrublík, Martin Kolář (STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA DOPRAVNÍ a Střední odborné učiliště, Ostrava – Vítkovice), Robin Honěk, Daniel Heger (SŠ teleinformatiky, Ostrava – Poruba).