

NKF 1001

252 8595

NÁRODNÍ KNIHOVNA



\*1002806271\*

## Obsah:

S 2571286

V.Šuňal: 10 let spolupráce	str. 5
B.Horák: ... budoucnost byla již elektrická	str. 6
Tisková zpráva za rok 2013	str. 7
10. mezinárodní studentské konference Obnovitelné energetické zdroje v teorii a v praxi	str. 9
Tradiční aktivity Dne energie na Olši /Olzie	str. 11
Podmínky soutěže EKOpлакát + Výsledky EKOpлакÁT 2013	str. 12
Podmínky pro soutěž vozidel na pohon šetrný k přírodě + Výsledky soutěže vozidel na pohon šetrný k přírodě	str. 13
Kolektiv VŠB-TU: KAIPAN VoltAge a jeho sériová hybridizace	str. 14
Separace pro recyklaci v OS TRIANON	str. 21
Fotogalerie	str. 22
Zespół Szkół Technicznych	str. 23
TŽ, a.s. : Snížíme emise o dalších 30 %	str. 24
Fakulta elektrotechniky a informatiky VŠB – TU Ostrava: Naučíme vás řídit svět okolo vás	str. 25
T.Baginská : Praxe v OS Trianon – již potřetí	str. 26
M.Pawliková: Letní brigáda v Trianon	str. 27
V.Šuňal: Inspirovací návštěva z Tokia	str. 28
Zespół Szkół Budowlanych im. Gen. Stefana Grota Roweckiego w Cieszynie	str. 29
Výsledky soutěží 2013 Keramická dílna Nejaktivnější škola	str. 31
M. Jančaříková: EKOaktivity ZŠ Karviná – Hranice, Slovenská	str. 32
D.Pawliko: Retrospektiva letní studentské praxe v OS Trianon	str. 33
L. Cencialová: Na EVVO na Gymnáziu nám záleží	str. 34
P. Marek, L. Ehrlichová: Jen loni pro nás chráněné dílny zpracovaly více než 7,6 tun elektroodpadů	str. 35
Čestní členové	str. 36
Fundacja Możesz Wiedzieć Więcej	str. 37
Malí vedia tvorit aj veľké diela	str. 38
10 let práce o.s. Trianon pro životní prostředí.	str. 39



19/0412