



J. Heyrovský

Laureáti Cen NF JH 2022

Předmětové olympiády

Matematická olympiáda - kat. A

Jméno	Samuel Rosiar
Škola	Gymnázium J. Keplera, Praha 6
Učitel	Jakub Šebek (<i>pedagog oceňovaný opakovaně</i>)

Matematická olympiáda kat. P (*programování*)

Jméno	Benjamin Swart
Škola	Gymnázium Mensa, Praha 6
Učitel	Ing. Robert Haken

Fyzikální olympiáda

Astronomická olympiáda-kategorie AB

Jméno	Jiří Kohl
Škola	Biskupské gymnázium Brno a mateřská škola
Učitel – za fyzikální olympiádu	RNDr. Miloš Winkler
Učitelka – za astronomickou olympiádu	Mgr. Jitka Piskačová



J. Heyrovský

Laureáti Cen NF JH 2022

Chemická olympiáda - kat. A

Jméno	Václav Verner
Škola	PORG, Praha 8, Lindnerova
Učitelka	Ing. Magdalena Janichová

Chemická olympiáda - kat. E: cena neudělena
z důvodu nenavržení laureáta (Ústřední komisí CHO)

Biologická olympiáda

Jméno	Jan Materna
Škola	Gymnázium Trutnov
Učitelka	Mgr. Dana Skokanová

Zeměpisná olympiáda

Jméno	Martin Mlečka
Škola	Gymnázium Brno, Elgartova
Učitelka	RNDr. Lenka Konečná



J. Heyrovský

Laureáti Cen NF JH 2022

Dějepisná olympiáda

Jméno	Petr Vajgl
Škola	Gymnázium Františka Palackého Valašské Meziříčí
Učitel	Mgr. et Mgr. Lukáš Korábečný

Olympiáda v českém jazyce

Jméno	Eliška Zemanová
Škola	Gymnázium a Střední odborná škola Rokycany
Učitelka	Mgr. Gabriela Sloupová



J. Heyrovský

Laureáti Cen NF JH 2022

Středoškolská odborná činnost

Obor 02 – Fyzika

Jméno	Matyas Výhonský
Škola	Gymnázium Zlín – Lesní čtvrť
Název práce	<i>Určování atomární struktury povrchů pomocí rozptylu iontů</i>
Učitel	Doc. Mgr. Josef Mysliveček, Ph. D. MFF Univerzity Karlovy

Obor 07–Zemědělství, potravinářství

Jméno	Nikola Junková
Škola	Střední průmyslová škola potravinářství a služeb Pardubice
Název práce	<i>Moderní trendy v pekařské technologii. Hodnocení technologických a senzorických vlastností listového těsta vyrobeného z bio celozrnné špaldové mouky.</i>
Učitelka	Ing. Jana Šedivá Střední průmyslová škola potravinářství a služeb Pardubice



J. Heyrovský

Laureáti Cen NF JH 2022

Obor 10– Elektrotechnika, elektronika a telekomunikace

Jméno	Marek Hanus
Škola	Gymnázium a Střední průmyslová škola elektrotechniky a informatiky Frenštát pod Radhoštěm
Název práce	<i>AnČiSeNa - Analyzátor čistoty a sedimentace nanodiamantů</i>
Učitel	Ing. Libor Otáhalík Gymnázium a Střední průmyslová škola elektrotechniky a informatiky Frenštát pod Radhoštěm

Obor 17–Filosofie, politologie

Jméno	Michaela Marta Uhlířová
Škola	Gymnázium Na Zatlanece Praha 5
Název práce	<i>Rozšíření a překážky aplikace principů Cochemské praxe v České republice</i>
Učitelka	Markéta Nováková, Cochem.cz, z.s.

www.njh.cz