

Talent Vysočiny 2021

V úterý 22. června proběhlo v Domě kultury ve Žďáře nad Sázavou slavnostní vyhlášení ceny Talent Vysočiny 2021 a Ceny hejtmana Kraje Vysočina 2021. Vyhlášení ceny Talent se uskutečnilo ve Žďáře nad Sázavou již po dvacátéšesté. Pořadatelem akce bylo pod patronací Krajského úřadu Kraje Vysočina Active – středisko volného času ve Žďáře nad Sázavou. Odborná komise letos nominovala na cenu Talent Vysočiny 64 žáků a studentů v pěti oborech. Většina z nominovaných dosáhla v právě končícím školním roce významných úspěchů v celostátních i mezinárodních vědomostních, uměleckých a sportovních soutěžích. Cenu hejtmana Kraje Vysočina udělil hejtman Mgr. Vítězslav Schrek, MBA. 4 studentům. Slavnostní večer byl doplněn kulturním programem, ve kterém vystoupili ocenění žáci a studenti.

Ceny Talent Vysočiny 2021 získali:

Umělecký obor základní školy:

Beránková	Kiliána	Základní umělecká škola J. V. Stamice Havlíčkův Brod
Liliana je akordeonistka s výjimečným talentem a vyniká muzikálností a výborným výrazovým cítěním. Je držitelkou sedmi 1. cen z mezinárodních soutěží, 4x si přivezla pohár vítězů. V dubnu 2021 se zúčastnila 12. ročníku World Open Online Music Competition v Srbsku a vybojovala 2. cenu. V květnu v další mezinárodní soutěži Czech Accordation ONLine rovněž vyhrála 2. cenu. Je členkou akordeonového souboru Pohoda.		

Umělecký obor střední školy:

Šrámková	Michaela	Pražská konzervatoř
Michaela je akordeonistka s výjimečným talentem. Od září 2020 je studentkou Pražské konzervatoře. Je držitelkou šestnácti 1. cen z mezinárodních soutěží, 3x zvítězila v celostátní soutěži MŠMT ve hře na akordeon. V květnu 2021 byla pražskou konzervatoří nominována na prestižní Vienna Internacional Music a tímto se zařadila mezi úspěšné hudebníky světa. Je držitelkou pěti Cen Talent Vysočiny.		

Přírodovědný obor základní školy:

Feldbabelová	Jana	Základní škola Jemnice
Jana je nadaná žákyně se širokým zaměřením. Je velmi zvědavá a vzdělává se v různých oblastech. Letos zvítězila v krajském kole Astronomické olympiády a v celostátním kole obsadila 8. místo. Zvítězila v okresním kole matematické olympiády bez ztráty jediného bodu. Zapojila se úspěšně i do logické olympiády a matematického klokana. Mezi koníčky patří hra na klavír, sport a výtvarná činnost		

Přírodovědný obor střední školy:

Havlíček	Vítězslav	Gymnázium Velké Meziříčí
Víťa je všeobecně nadaný a mimořádně talentovaný student. V letošním roce se účastnil krajských kol fyzikální a biologické olympiády a zvítězil v krajském kole soutěže Středoškolské odborné činnosti s vynikající prací na úrovni biologie, bioinformatiky a chemie. Navázal na svoji práci z minulého roku v problematice, která se zabývá predikcí rizika přenosu betakoronaviru SARS-Cov-2. Za svoji práci získal v květnu prestižní cenu Učené společnosti České republiky v kategorii středoškolský žák a v celostátním kole Středoškolské odborné činnosti pak 2. místo. Je členem vědeckého týmu, který pracuje na výzkumu viru SARS.		

Technický obor střední školy:

Wolker	Jiří	Střední průmyslová škola stavební akademika Stanislava Bechyně Havlíčkův Brod
<p>Jiří je talentovaným studentem, účastní se vědeckých stáží Akademie věd s názvem Moderní metody zpracování digitálního obrazu. Spolupracuje s Ústavem teorie a automatizace, který svou činností přispívá k rozvoji biomedicíny, astronomie a i kriminalistiky. Jiří se podílí na zpracování velkého množství dat ze speciálního mikroskopu a tím významně pomáhá vědecké práci v oblasti výzkumu vývojových poruch, např. Downova syndromu. Za svou práci „Moderní metody zpracování digitálního obrazu“ byl oceněn 1. místem v 15. ročníku projektu Otevřená věda Akademie věd ČR a to z celkového počtu 74 prací mladých vědců.</p>		

Humanitní obor základní školy:

Troubil	František	Gymnázium Žďár nad Sázavou
<p>František má stabilně výborné studijní výsledky. Účastní se různých olympiád, ale největšího úspěchu dosáhl v olympiádě z německého jazyka. Přesto, že němčinu studuje pouze třetím rokem, tak zvítězil v krajském kole olympiády a v celostátním se umístil na krásném 5. místě</p>		

Humanitní obor střední školy:

Spekhorstová	Eva Maria	Gymnázium Třebíč
<p>Eva Maria je mimořádně jazykově nadaná studentka. Učí se a domluví se 20 jazyky. Znalosti má od referenčního rámce C1 po A1. Učí se anglicky, německy, italsky, francouzsky, španělsky, portugalsky, korejsky, holandsky, japonsky, indonézsky, norský, čínský, turecky, řecky a hebrejsky. Dále se zajímá o staré jazyky, např. etruštinu a nově o minojštinu či aramejštinu. Dalším velkým zájmem je malířství, kde se věnuje malbě portrétů. Pro zajímavost byla hostem Show Jana Krause.</p>		

Sportovní obor základní školy:

Illeková	Kateřina	Gymnázium Bystřice nad Pernštějnem
<p>Kateřina je cílevědomá a svědomitá studentka. Její studijní výsledky mají vzestupnou tendenci a vzestupná je i její výkonnost ve sportu, kde je příkladem svým spolužákům. Katka je Mistrkou České republiky v šermu mladších žáků do 13. let, v kategorii do 15. let je držitelkou bronzové medaile, 6. místo jí patří mezi juniory do 20let a ve svých 13 letech se umístila na 11. místě mezi seniory. Je Mistrkou ČR v družstvech žákovských, kadetů i juniorů</p>		

Sportovní obor střední školy:

Strnadová	Sára	Gymnázium Velké Meziříčí
<p>Sára se již od útlého dětství věnuje snowboarding, především snowboardcrossu. Svému sportu věnuje veškerý volný čas a energii, ale nezapomíná ani na studium a patří k nejlepším studentům. Přes juniorský věk dosahuje výborných výsledků i mezi ženami v závodech Evropského poháru. Dvě 3. místa na závodech v Rakousku, 4. místa v Itálii a opět Rakousku jsou toho důkazem. Ale jednoznačně největším úspěchem je 1. místo a titul Mistryně světa juniorů v ruském Krasnodaru. Navíc obohacený o 3. místo v soutěži týmů. Sára je považována za nástupkyni olympijské vítězky Evy Samkové. Budeme držet palce</p>		

Cenu hejtmana Kraje Vysočina získali:

Jméno	Navrhující organizace	Zdůvodnění	ID
Borková Veronika	Gymnázium Vincence Makovského Nové Město na Moravě	Všestranně talentovaná studentka, nominovaná ve třech oborech	Jazyky, informatika, přírodověda
Mastný Ondřej	Gymnázium Jihlava	Talentovaný fotbalový brankář	Sport, fotbal
Němec Tomáš	Vyšší odborná škola a Střední průmyslová škola Žďár nad Sázavou	Talentovaný student v technických oborech	Technika
Waldhauserová Jitka	Gymnázium Jihlava	Talentovaná studentka v přírodovědných oborech	Přírodní vědy, biologie

Mgr. Luboš Straka
ředitel Active - SVČ

