

Jihlavští studenti stávkovali za klima

Asi padesátka studentů a dalších podporovatelů se v pátek místo školy jala stávkovat. Uspořádali demonstraci, v jejímž průběhu na náměstí zazněly i proslovy. Celorepublikový motiv stávkový byl požadavek zavření uhelné elektrárny Počerady, jihlavští organizátoři zdůrazňovali také problém emisí Kronospanu.

Celá akce začala ve dvanáct hodin na prostranství před gymnáziem. Účelem stávky bylo upozornit politiky na to, že selhávají v řešení klimatické změny a měli by začít jednat. Účastníci skandovali hesla jako „Použij hlavu Jihlavo“, „Za klima, za budoucnost“ nebo „Ropa, uhlí, plyn – patří do dějin“ a vydali se na náměstí. Tam zaznělo pět proslovů a účastníci šli průvodem opět ke gymnáziu.

V pátek se stávkovalo také zhruba v desítkách dalších českých měst. Celostátní stávka byla totiž zaměřena na elektrárnu Počerady – největší uhelnou elektrárnu v ČR, které kromě mnoha jedovatých látek, produkuje také nejvíce emisí skleníkových plynů u nás. Aktuální vlastník elektrárny – ČEZ – ji místo uzavření plánuje prodat uhlobaronovi Tykačovi a jeho korporaci SEVEN, která by ji provozovala dalších 30 let. Studenti vyzvali vládu, aby dohlédla na to, že se elektrárna Počerady uzavře.

Problém uhlí byl tematizován ve více proslovech. Podle Jana Poláška z hnutí Limity jsme my je spalování uhlí zod-

povědné za polovinu všech emisí skleníkových plynů. „Čeští politici však tento problém neřeší, udělují výjimky uhelným elektrárnám a rozšiřují těžbu uhlí. Měli by zajistit spravedlivý přechod na obnovitelné zdroje“ říká.

Jeden z proslovů přednesl i Luboš Slovák ze Mezinárodní festivalu dokumentárních filmů. Zdůrazňoval, že MFDF podniká mnoho opatření pro ekologický provoz, například vypustil z obcerstvení maso nebo podporuje

zahraniční hosty v tom, aby jezdili na festival vlakem místo letadla. Zároveň však MFDF čelí ze strany stávkujících ostré kritice, neboť jej sponzoruje Kronospan – patrně největší lokální zdroj emisí skleníkových plynů.

„Kronospan, kromě toho, že je největší producent rakovinotvorných látek v ČR, vypouští do ovzduší stovky tisíc tun oxidu uhličitého ročně, čímž výrazně přispívá ke změně klimatu. Abychom se vyhnuli nebezpečnému oteplení o více než 1,5

stupně Celsia, musí emise skleníkových plynů začít prudce klesat. Jihlavští politici by proto měli dohlédnout na to, aby se Kronospan co nejdříve uzavřel,“ říká jeden z organizátorů stávky Áron Tkadleček.

Stávku organizovali současně a také bývali studenti gymnázia. Kromě studentů se však ke stávce připojili i další místní lidé, vidět byly i maminky s kočárky.

-tz-

Žáků základních škol stále přibývá

Základní školy navštěvovalo v uplynulém školním roce 941 tisíc žáků. Zatímco na prvním stupni se jejich počty po rychlém nárůstu z let 2013 až 2016 poměrně ustálily, na druhý stupeň nyní míří silné ročníky. Prvníáci pak stále o desítky tisíc převyšují počty vycházejících devátáků.

Předškolní děti navštěvovaly v minulém školním roce 5.287 mateřských škol. Z nich 7,5 % tvořily školky soukromé, jejichž počet se za posledních deset let čtyřnásobně zvýšil. Z celkem 364 tisíc dětí ve školkách tvoří děti mladší tří let již 12,5 %. Tento podíl se však v jednotlivých krajích liší.

Podle aktuálních dat Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy loni nastoupilo do prvních tříd základních škol 108 tisíc prvníáčků. Přes 23 % z nich byli žáci starší sedmi let, tedy po odkladu

povinné školní docházky. Podíl těchto dětí mezi prvníáky se od školního roku 2014/2015, kdy dosahoval 19,3 %, plynule mírně zvyšuje.

Základní školy navštěvovalo celkem 941 tisíc žáků, což je o 15 % více než před 10 lety. Počet škol se za tu dobu téměř nezměnil, ale přibýly nové třídy. Třídy se nejprve zřizovaly hlavně na prvním stupni a na druhém se spíše rušily. Ale v posledních letech, spolu s přetrváváním silných ročníků na druhý stupeň, vznikají nové třídy i tam.

Pokles počtu žáků středních škol se v posledních třech letech zastavil. Nově bylo do prvních ročníků středních škol ve školním roce 2018/2019 přijato celkem 114 tisíc žáků, tedy téměř stejně jako v předchozím školním roce. Také celkový počet všech středoškoláků zůstal

na podobné úrovni 421 tisíc žáků. Tři čtvrtiny středoškoláků studovalo střední školy s maturitní zkouškou, z toho 44 % v odborném středním vzdělávání a 31 % na gymnáziích. Pětina žáků středních škol navštěvovala školy poskytující střední vzdělání s výučním listem a 3,5 % se věnovala nástavbovému studiu. Ostatní studovali v oborech středního vzdělávání bez výučního listu i maturity nebo na konzervatořích.

Se začátkem školního roku souvisí i zahájení zimního semestru na vysokých školách. Na 26 veřejných a 38 soukromých vysokých školách v České republice v roce 2018 studovalo 291 tisíc studentů. Většina studentů (90 %) studovala na veřejných vysokých školách.

-tz-



Střední škola
informatiky a cestovního ruchu
SČMSD HUMPOLEC, s. r. o.

Maturitní obory:

INFORMAČNÍ TECHNOLOGIE 18-20-M/01

OBCHODNÍK 66-41-L/01

- SPECIALISTA NA CESTOVNÍ RUCH
- SPECIALISTA NA INFORMAČNÍ TECHNOLOGII
- SPECIALISTA NA REKLAMU

Učební obory:

PRODAVAČ 66-51-H/01

KUCHAR-ČIŠNÍK 65-51-H/01

REPRODUKČNÍ GRAFIK 66-51-H/01

Vzdělávání dospělých

PŘEDŠKOLNÍ A MIMOŠKOLNÍ PEDAGOGIKA 75-31-M/01

- Studium kombinované - 2-4 roky - maturita

PODNIKÁNÍ 66-41-L/01

- Studium distanční - 2 roky - maturita



J11-10D

Střední škola stavební Jihlava

Žižkova 20, Jihlava

2020/2021

www.ssstavji.cz

Kraj Vysočina

maturitní obory:

STAVEBNICTVÍ se zaměřením: pozemní stavitelství, stavební obnova, architektura a design, ekonomika a podnikání, dřevostavby

3leté učební obory:

umělecký truhlář, zedník, tesař, klempíř, pokrývač, instalatér, truhlář, elektrikář - silnoproud

2letý učební obor:

stavební práce
nástavbové studium:
stavební provoz, nábytkářská a dřevařská výroba



Den otevřených dveří:

7. 12. 2019

(po telefonické domluvě kdykoliv)

Od 8 do 13 hodin v hlavní budově školy v Jihlavě (Žižkova 20) i v novém centru praktické výuky stavebních a dřevařských oborů v Helenině (Hálkova 42). Navštívit můžete také Domov mládeže a školní jídelnu (Žižkova 58).



J11-11D