

Přehled učebních a studijních oborů 2021/2022

Přehled studijních a učebních oborů na Vyšší odborné škole stavební a Střední škole stavební Vysoké Mýto pro školní rok 2021/2022, kdy sem nastoupí žáci dnešních osmých tříd, je následující:

TŘILETÉ OBORY S VÝUČNÍM LISTEM

3 LETÉ OBORY

INSTALATÉR

36-52-H/01
Instalatér je nepostradatelná profese – budeš schopen provádět rozvody vody, kanalizace, plynu a vytápění. Součástí tvé práce bude i montáž, demontáž a opravy zařízení předmětů. Jako instalátor můžeš mít široké pole působnosti. Žádný dům, výrobní hala, obchod ani hospoda se bez tebe neobejde.



TRUHLÁŘ

33-56-H/01
Taky máš rád práci se dřevem? Je to nádherný přírodní materiál, s kterým je radost pracovat. Truhlář je tradiční řemeslo, které si najde vždy své zákazníky. Můžeš si vyrobit téměř vše, co tě napadne. Budeš umět zpracovávat jak masivní měkké a tvrdé dřevo, tak i různé aglomerované a laminované desky. Dokážeš vyrábět a opravovat stavebně-truhlářské prvky jako okna, dveře, schodiště, obklady stěn a stropy, ale i vyrábět nábytek, kuchyňské linky atd.

ZEDNÍK

36-67-H/01
Zkoušíte jste v poslední době sehnat domů na práci zedníka? Téměř nemožné! Obrovská poptávka po zednické práci může být i pro tebe příležitostí! V dnešní

době pórobetonu a cihelných bloků je to rychlá práce. Naučíme tě zdit ze všech možných zdících systémů, osazovat překlady, prvky stropních konstrukcí, okna a dveří zárubně, provádět omítky a montovat zateplovací systémy. Budeš znát základy obkládání stěn a pokládání dlažeb.

VODAŘ

36-65-H/01
Obor vodař je jedinečný, a tak i celkem neznámý. Přesto práci vodařů vidíš velmi často – starají se o všechny vodní toky i vodní díla. Budeš mít základy pro zednické, betonářské a železobetonářské práce. Budeš umět pracovat se dřevem, kovem, plastickými hmotami, opracovávat kámen, provádět opevnění koryt toků, ovládat malá plavidla, pracovat s motorovou pilou apod.

ČTYŘLETÝ OBOR S MATURITNÍ ZKOUŠKOU

4 LETY OBOR

STAVEBNICTVÍ

36-47-M/01
První a druhý ročník studia jsou společným základem pro všechna zaměření, specializace začíná vstupem do třetího ročníku, kde je na výběr zaměření pozemní stavitelství – architektura, dopravní stavitelství a vodohospodářské stavby. Po čtyřech letech studia na této škole tě bude čekat maturitní zkouška a následně pracovní kariéra ve stavebnictví. Kdo by rád prohloubil svoje znalosti a dovednosti, může jít cestou studia na vybrané vysoké škole. Škola má dlouhou tradici a značný věhlas. Rozhodně také není jen pro chlapce, ale i pro dívky, které mají rády technické obory!

Pozemní stavitelství – architektura

Pokud vystuduješ nejrozšířenější obor pozemní stavitelství a architekturu, můžeš pracovat v kanceláři jako projektant nebo architekt, na stavbě jako stavbyvedoucí nebo dozor na úřadech, v realizačních i mnoha výrobních firmách. Uplatnění je opravdu velmi široké!

Dopravní stavitelství

Jako absolvent dopravního stavitelství se uplatníš klidně jako projektant silnic nebo železnic, v přípravě staveb, výrobě



STIPENDIJNÍ PROGRAM PARDUBICKÉHO KRAJE

Kam pro informace: Podrobné informace o stipendijních programech naleznete na www.klickevzedelani.cz.

TECHNOhrátky 2019/2020

Vyšší odborná škola stavební a Střední škola stavební Vysoké Mýto

Pardubický kraj

TECHNOhrátky

www.stavebniskola.cz | www.klickevzedelani.cz/technohratky

SBĚRATELE TROFEJÍ Z VLNITÉ LEPENKY

V posledních letech mají organizátoři ze Svazu výrobců vlnitých lepenek stoprocentní jistotu, že vítězem prestižní celostátní studentské soutěže o nejlepší stavbu z tohoto materiálu budou zástupci Vyšší odborné školy stavební a Střední školy stavební Vysoké Mýto. V roce 2018 v ní zvítězili s návrhem nové Národní knihovny v Praze a hlavní cenu za loňský rok získali s modelem hráze vodní nádrže! Na zatím posledním triumfu se podílela také trojice Pavlína Pechancová (17 let, 2. ročník oboru stavebnictví), Pavel Šafařík (18 let, 3. ročník zaměření vodohospodářské stavby) a Josef Uher (17 let, 3. ročník zaměření pozemní stavitelství a architektura). O vzniku svého díla, školy i dalších plánech promluvili všichni tři.

PŘÍBĚH

O VÍTĚZNÉ STAVBĚ – shodně: Jde o model hráze vodní nádrže nazvané Naděje. Hráz je zasazená do terénu, který tvoří malebnou krajinu v okolí, a má všechny nutné prvky, jako je třeba bezpečnostní přeliv nebo kontrolní šachta. Součástí je také hotel s restaurací situované uvnitř.

O MOTIVACI – Pavel: S Josefem jsme byli součástí vítězného týmu, který vyhrál s návrhem Národní knihovny, a tak jsme

chtěli obhájit prvenství. Pavlína se k nám přidala. Touha po obhajobě nás však trochu namslala. Říkali jsme si, kolik máme zkušeností a jak všechno zvládneme rychleji. Jenže pak jsme zjistili, že to tak jednoduché není a že to v poloviční době rozhodně nezvládneme.

O DÉLBĚ PRÁCE – Pavlína: V podstatě všichni

ni dělali všechno. Nejprve terén, pak hráze, na závěr různé detaily – stromečky, keře a vnitřek hotelu. Byl to minimálně měsíc intenzivní práce plně vyřezávání, sestavování a lepení. Počet hodin se nedá vůbec spočítat. Předtím jsme však ještě museli vše promyslet a naplánovat. Na konci února nám přivezli lepenku, v půlce května byl termín, kdy muselo být vše hotové.

O VYHLÁŠENÍ VÝSLEDKŮ – Josef: Hráz jsme museli nařadit a odeslat organizátorům soutěže. Ze tří desítek středních škol, které se zúčastnily, porota vybrala šest finalistů. Slavnostní vyhlášení výsledků se uskutečnilo na přehradě Šance na řece Ostravici v Beskydech. Kromě celkového prvenství jsme získali také cenu za nejlepší prezentaci a zvláštní Cenu povodí Odry.

O PODMÍNCE ÚSPĚCHU – shodně: Určitě byla nutná trpělivost a přesnost. A stejně důležité bylo předem připravit kompletní návrh.

O BHAJOBĚ V ROCE 2020 – shodně:

Letošním tématem je letiště, ale už do toho asi nepůjdeme. Dáme příležitost vyniknout dalším spolužákům.

» Pokračování na straně 4

ZE ŠKOLNÍ NÁSTĚNKY

PROČ JÍT PŘÁVĚ SEM

1. Škola nabízí střední vzdělání i vyšší odborné vzdělání ve třech základních zaměřeních stavebnictví – dopravním, pozemním (architekturou) a vodohospodářským; navíc i vyučení v oborech instalatér, truhlář, zedník a vodař.

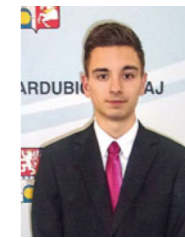
2. Učební obor vodař škola vyučuje jako jediná v České republice.

3. Vysokou úroveň výuky potvrzují úspěchy žáků v soutěžích odborných dovedností či prvenství v prestižní anketě o nejlepší střední školu v roce 2019 v Pardubickém kraji.



HVĚZDA (ZE) ŠKOLY

Pokud má někdo nakročeno už během studia na to, že se v blízké budoucnosti stane mistrem svého oboru, je to určitě Ondřej Beran, v současné době žák druhého ročníku oboru truhlář na VOŠ stavební a SŠ stavební Vysoké Mýto. Rozhodl se pokračovat v rodinné truhlářské tradici. Od svého nástupu do školy navíc bývá pravidelným účastníkem nejrůznějších regionálních či celostátních soutěží v odborných dovednostech, sportu nebo dalších mimoškolních aktivitách. A vede si v nich pokaždé velice úspěšně. Krajský úřad mu tak právem za jeho nadání, pracovitost a šikovnost udělil významné ocenění **Mladý talent Pardubického kraje**. TECHNOhrátky se samozřejmě přidávají s gratulací a na hruď tomuto mladíkovi připínají symbolickou cenu **Hvězdy (ze) školy**.



VÍTE, ŽE...

- ... některé firmy přispívají škole na prospěchová stipendia studentů – ta je sdružuje a při splnění podmínek stipendijního řádu vyplácí až 6 000 Kč ročně?
- ... další firemní stipendia navíc dosahují částky až 24 000 Kč ročně?
- ... Pardubický kraj podporuje v rámci svého stipendijního programu obory zedník, vodař, a obsluha vodárenských zařízení?
- ... žáci oboru instalatér získají bezplatně několik svářečských průkazů a žáci oboru vodař řídicí průkaz, osvědčení o práci s motorovou pilou a průkaz vůdce malého vodního plavidla?



