

# HISTORIE ŠKOLY

## 1932-1938

Potřeba technicky vzdělaných a kvalifikovaných odborníků v průmyslových podnicích rodících se na Valašsku ve třicátých letech vyvolala snahu zřídit strojnickou školu. Maximální úsilí v tomto směru vyvinul ředitel odborných živnostenských škol František Růžička, který podporován starostou Josefem Sousedíkem záměr realizoval. Dne 13. května 1932 byl František Růžička jmenován ředitelem Průmyslové školy mistrovské umístěné spolu s Živnostenskou školou na Horním náměstí. Mistrovská škola byla dvouletá a učila se v ní široká škála technických předmětů. Po krátké krizi, která vznikla nedostatkem žáků ve školním roce 1935/36, se podařilo v roce 1938/39 první ročník obnovit opět zásluhou Františka Růžičky.



## 1938-1939

Další rozvoj školy kladně ovlivnila výstavba objektů Zbrojovky a s nimi potřeba techniků. I ve válečných letech se podařilo školu zachovat. V roce 1938 byla do Vsetína přeložena Vyšší průmyslová škola z Karviné. Pro udržení školy bylo nutno splnit několik podmínek, z nichž nejdůležitější byla výstavba nové budovy a školních dílen. Tyto podmínky městská rada přijala, protože usilovala o rozvoj vsetínského školství. Ředitelem přeložené školy se stal Ing. Václav Šimák. Od školního roku 1938/39 mělo město Vsetín dvě průmyslové školy, dvě budovy a dva ředitele. Dvouletou Průmyslovou mistrovskou školu s ředitelem Františkem Růžičkou na Horním náměstí a Vyšší průmyslovou školu strojnickou s ředitelem Václavem Šimákem umístěnou na Podsedkách.



## 1939-1958

Od školního roku 1939/40 je změněn název Průmyslové školy mistrovské na Veřejnou mistrovskou školu strojnickou a jejím novým ředitelem se stává Ing. Jan Vincent. S ním škola přežila i těžkou dobu okupace. Na Vyšší průmyslové škole je od roku 1941 jmenován ředitelem Ing. Vladislav Zajíček, který je po osvobození odvolán. Vyšší průmyslová škola se sice v roce 1945 přesouvá zpět do Karviné, ale ve Vsetíně je zřízena nová Státní průmyslová škola. Jak Mistrovská škola, tak Státní průmyslová škola se stěhuje do budovy Horní školy a přechází sem i nástavba mistrovské školy. V čele celého komplexu stojí Ing. Jan Vincent. Je dočasným správcem a v roce 1947 je jmenován ředitelem. 1. září 1950 se název školy mění na Vyšší průmyslovou školu strojnickou. Od tohoto roku lze studovat na této škole také dvouletý obor a nástavbové studium. V roce 1951 bylo zřízeno studium při zaměstnání. Poměry v budově jsou stísněné, část zabírá zdravotní škola. V roce 1952 jsou konečně schválené investice na novou školu, dílny a internát.



## 1958-1990

V roce 1958 se správcem školy stává Slavoj Tůma, který je posléze jmenován ředitelem. Důležitým rokem v historii školy je rok 1961, kdy je po dvaadvaceti letech úsilí dostavěna nová budova a během dalšího roku i dílny, tělocvična a internát. V roce 1962 se stává ředitelem Jan Kincl, v roce 1970 Ing. František Ondruš. V letech 1982 a 1992 oslavila škola dvě kulatá výročí, a to 50 a 60 let trvání. Konala se setkání absolventů, slavnostní akademie, výstavy, byly vydány almanachy se seznamy absolventů školy. Úctyhodná čísla svědčí o tom, že škola vychovala hodně techniků, jejichž kvalitu dokazuje zařazení mnoha z nich do řady vědců, zlepšovatelů i profesorů vysokých škol.



## 1990-1997

V roce 1990 je ředitelem Ing. Vladislav Žamboch a od roku 1991 do roku 2006 je ředitelem školy Mgr. Milan Drlík.

Pod novým vedením v letech 1990 - 95 dochází k převratným změnám. Klade se důraz na kvalitu a modernost výuky. Jsou budovány nové odborné učebny, mění se obory a koncepce školy. Pohotově a pružně se škola přizpůsobila požadavkům

trhu zavedením nových oborů - management strojírenství, technická administrativa, ekonomika. Výuka se modernizuje a v maximální míře je využívána výpočetní technika. Nezapomíná se ani na údržbu a rekonstrukce budov i zařízení. Ekologická kotelna přispěla k ozdravení ovzduší ve městě. Výborné jsou i mezilidské vztahy ve škole, protože zde vládne dobrá pohoda a spolupráce mezi vedením, učiteli, žáky i rodiči.



## 1997- 2001

K datu 65. výročí trvání školy v roce 1997 se můžeme pochlubit dalším rozšířením studijních oborů a to o zaměření na výpočetní techniku. Počítačová technika je intenzivně využívána téměř ve všech předmětech, konstruování na počítači je naprostou samozřejmostí. První absolventi tohoto oboru vyšli v roce 1998. Se zavedením nového oboru bylo nutno vybudovat další učebny vybavené počítači. Kromě čtyř učeben výpočetní techniky má škola laboratoře CNC strojů a měření, moderní učebnu fyziky a psaní na stroji, dobře vybavené rýsovný pro klasické kreslení a informační centrum s knihovnou. Informační centrum slouží k netradičním formám vyučování nejen našich žáků, ale i široké veřejnosti. Pořádají se zde kurzy, přednášky a školení. V tomto středisku je audiovizuální technika na vysoké úrovni, počítače, knihovna a moderní zařízení, které tvoří příjemné studijní prostředí. V roce 1998 byly na školu převedeny technické učební obory ze zrušeného SOU řemesel a podnikání, ul. 4. května Vsetín. Proto se změnil i název školy na SPŠS a SOU Vsetín.

Do nabízených učebních oborů elektrotechnického zaměření se však přihlásilo málo žáků, a proto nemohly být tyto učňovské třídy otevřeny. A tak od 1. 9. 2000 se název školy vrací na původní tj. SPŠS Vsetín.

## 2001-2006

Od 1. 9. 2001 má budova školy o jedno patro více, kde vznikla velká posluchárna, nová laboratoř automatizace, dvě učebny s výpočetní technikou, tři třídy, kabinety pro učitele a také sociální zařízení. Pro bezbariérový přístup byl vybudován výtah. Dne 24. 9. 2001 zahájilo 40 studentů tříleté vysokoškolské studium na detašovaném pracovišti Univerzity Tomáše Bati Zlín na SPŠS Vsetín. V letech 2002 a 2003 (ve dvou etapách) byla provedena rekonstrukce a přístavba kuchyně a jídelny. V roce 2004 byla realizována rekonstrukce všech sociálních zařízení školy, dílen a domova mládeže. V roce 2005 byla realizována výměna oken domova mládeže a jídelny. Rovněž se z prostor bývalé kotelny vybuďovalo nové informační centrum s knihovnou. Od 1. 2. 2006 je novou ředitelkou SPŠS Vsetín Ing. Mgr. Jarmila Gabrielová (Ing. Mgr. Jarmila Minaříková).

## 2006-2010

Od roku 2006 dochází k masivní modernizaci jak vybavení, tak i prostor školy. Průběžně jsou modernizovány a doplňovány počítače v učebnách, kabinetech i prostorách pro žáky. Do školních dílen byly pořízeny nové stroje a byla dovybavena učebna pro výuku obsluhy numericky řízených strojů. Škola pořídila tři interaktivní tabule umožňující zapojit moderní trendy do výuky žáků a řadu nových učebních pomůcek. Je kladen velký důraz na další vzdělávání pedagogických pracovníků v oblasti odborných i pedagogických kompetencí, na tyto aktivity škola získala velké množství finančních prostředků z evropských fondů. Bylo navázáno institucionalizované sociální partnerství s patnácti



strojírenskými firmami v regionu. Při realizaci projektů z Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost učitelé vytvořili nové moderní opory ve vzdělávání (učebnice, skripta, pracovní texty). V průběhu období proběhla rekonstrukce elektroinstalace v budově školy a v budově Domova mládeže, došlo k výměně podlahových krytin v učebnách i v pokojích Domova mládeže. V tělocvičně byla instalována moderní podlahová krytina a zrekonstruováno osvětlení, v prostorách šaten byly instalovány nové šatní skříňky a v Domově mládeže došlo k rekonstrukci vestavných šatních skříní ve všech pokojích.

#### **2010-2017**

V roce 2010 byla provedena výměna oken a zateplení hlavní budovy školy. Investice do vybavení i do budovy pokračovaly také v následujících letech – proběhla kompletní rekonstrukce kotelen školy, byla zateplena budova Domova mládeže a pokračovala rekonstrukce elektroinstalace v dalších částech školy. Škola pokračovala v intenzivní projektové činnosti a z evropských fondů získala pro svůj rozvoj více než 20 milionů Kč. Průběžně dochází rovněž k modernizaci přístrojového vybavení zejména v laboratořích metrologie, odborných učebnách i v dílnách školy. Dochází k prohlubování a rozšiřování sociálního partnerství s firmami regionu. Škola se stává Centrem technického a přírodovědného vzdělávání a trvale vzdělává vysoký podíl všech strojařů v rámci Zlínského kraje. Od 1. 2. 2017 se ředitelem školy stává Ing. Miroslav Václavík.

#### **2017-**

V následujícím období škole plánuje pokračovat v modernizaci výukových prostor. Důraz je kladen na intenzivní spolupráci se sociálními partnery a trvalou modernizaci jak prostředí školy, tak i školních vzdělávacích programů ve vazbě na potřeby trhu práce.



I v budoucnosti bude jistě co zlepšovat a uděláme maximum pro to, aby k nám studenti chodili rádi a učili se s chutí.