

Maturitní zkoušky 2023 Zahájení školního roku 2022/2023 Pracovní doba o prázdninách Střední průmyslová škola vyhlašuje so... Schůzky s rodiči budoucích 1. ročníků... Ukončení 2. kola přijímacího řízení Vzdálený přístup k souborům

Pozvánka na slavnostní vyřazení absol...

Užitečné odkazy

😗 Nejnovější aktuality

Rozvrh hodin Přijímací řízení Maturitní zkoušky Plán školního roku

Informace o studiu na VŠ Uplatnění pro absolventy

Vzdálený přístup k souborům **English version**

Jsme na Facebooku

f Facebook

🚱 Stáž v zahraničí

Erasmus+ V rámci vzdělávacího programu Erasmus+

absolvují vybraní studenti zahraniční stáž v Anglii nebo v Irsku. Stáži předchází přípravné hodiny angličtiny. Třítýdenní pobyt je plně hrazen z prostředků projektu.

Více o Erasmu

🚺 Zřizovatel školy

Střední průmyslová škola, Mladá Boleslav, Havlíčkova 456 je příspěvková organizace zřizovaná Středočeským krajem.

Středočeský kraj



Zahájení školního roku 2022/2023

🚊 24.8.2022 🙎 Věra Svárovská 🕒 Důležitá sdělení

STŘEDNÍ PRŮMYSLOMÍ ŠKOLA

Nový školní rok začíná dne 1. 9. 2022 od 7:55 hod. Žáci se sejdou ve svých kmenových učebnách. Seznamy učeben a žáků ve třídách budou vyvěšeny ve vestibulu u hlavního vchodu do školy.

Pro žáky a rodiče

Nebude probíhat běžná výuka, pouze proběhne zahájení nového školního roku s třídními učiteli, a to cca do 8.45. Pro první ročníky cca do 10:00.

Všichni žáci mají automaticky přihlášeny obědy. Výdej obědů od 9:30 do 13:00.

Pro uchazeče 🗸

Prosíme rodiče, aby do budovy školy studenty nedoprovázeli.

Více informací

Pracovní doba o prázdninách

Pracovní doba sekretariátu po dobu letních prázdnin:

pondělí 9 – 12 hod.

středa 9 – 12 hod.

Od 25.7.2022 do 5.8.2022 škola uzavřena.

Více informací

Střední průmyslová škola vyhlašuje soutěž na grafický návrh vzhledu webových stránek školy

🗮 27.6.2022 🙎 Věra Svárovská 🕒 Jiné

Střední průmyslová škola Mladá Boleslav vyhlašuje veřejnou soutěž na grafický návrh webových stránek školy.

Návrh musí obsahovat grafický manuál – typy písma, velikosti písma, jeho barvu, váhu pro nadpisy úrovně h1 – h4 a pro obyčejný text. Dále specifikovat barvy pozadí a výplní.

Návrh musí splňovat standardy pro responzivní web, musí být obsažen návrh pro PC, tablet a mobilní telefon.

Jedná se o grafiku webových stránek, nikoli o zdrojové kódy.

Případné návrhy na změnu obsahu nebo funkcí webu jsou vítány.

Návrhy zašlete na e-mail: esch@spsmb.cz ve formátu psd rozpracované do jednotlivých vrstev, a to nejpozději do 30.9.2022.

Soutěž bude probíhat ve dvou kolech. Komise zaslané návrhy posoudí a první tři vítězné budou finančně odměněny.

- 1. místo 5 000,- Kč
- 2. místo 3 000,- Kč

3. místo 1 000,- Kč

Případné dotazy zodpoví Ing. Pavel Esch (esch@spsmb.cz)

Více informací

Zahájení školního roku 2022/2023

Vážení rodiče,

dovolte, abychom Vás pozvali na třídní schůzky budoucích 1. ročníků.

Schůzky se budou konat 22.6.2022 od 15:30 hod.

Ve vestibulu školy budou vyvěšeny informace o zařazení jednotlivých žáků do tříd a číslo přidělené učebny.

Na programu schůzek bude mimo jiné:

- seznámení s třídním učitelem a vedením školy
- doplnění informací o žácích do školní matriky (dotazník, ISIC přihláška, "pasová" fotografie žáka, dokumenty z Pedagogicko-psychologické poradny apod.)
- informace ke školnímu informačnímu systému ŠkolaOnline
- informace k ISIC kartám
- informace ke stravování a ubytování na domově mládeže
- informace k adaptačnímu kurzu informace k nabídce kroužků plánovaných na nový školní rok
- informace k učebnicím a dalšímu nutnému vybavení pro studium

Bude nutné vybrat některé poplatky (adaptační kurz apod.), prosím tedy, abyste měli připravenou hotovost cca 800 Kč.

Pokud byste se na schůzky nemohli dostavit osobně, je možné nechat se zastoupit jiným zletilým rodinným příslušníkem.

V případě, že se na schůzky vůbec nemůžete dostavit, dejte nám vědět. Stejná zpráva byla odeslána i na emailovou adresu uvedenou v přihlášce. Pokud nedorazila, prosíme zkontrolujte spam.

Těšíme se na setkání s Vámi.

Více informací



IT systémy ve strojírenství

Obor zaměřený na CAD/CAM systémy ve strojírenství. Zaměření na programování CNC strojů a CAD systémy poskytuje žákům rozšířené vědomosti a dovednosti ve vytváření programů pro řízení CNC strojů.

Více informací

dopravy

Management a provoz silniční

Obor zaměřený na automobilovou dopravu. Žáci jsou připravováni pro pracovní pozice typu přejímací technik, dispečer, operátor logistiky, supervizor, koordinátor výroby či servisní technik automobilek.

Více informací



Informační technologie

Obor připravuje absolventy pro široké uplatnění v oboru IT. Příklady uplatnění absolventů: správce počítačové sítě či podnikového informačního systému, programátor, prodejce hardwaru a softwaru.

Více informací