

Informace pro budoucí žáky SPŠ SE

ISIC karty

Ke vstupu do školy a odebírání obědů bude sloužit školní průkaz ISIC. Ten novým žákům připravíme přes prázdniny. Bližší informace na zvláštním dokumentu.

Dotazník pro nové žáky

Na webu školy je uveřejněn dotazník pro nové žáky. Je potřeba jej vyplnit a zaslat na adresu skola@spssecb.cz do 31. 7. Obsahuje údaje, potřebné k zavedení žáka do evidence. Prosíme o pečlivé vyplnění.

Školní jídelna

Stravování je zajištěno v blízké jídelně U tří lvů – <https://www.jidelnautrilvu.cz/>. Je potřeba nového strávnicka přihlásit, k odběru oběda bude sloužit ISIC karta, kterou žáci dostanou na začátku školního roku. Přihlášku a další informace získáte přímo v jídelně. Přihlašování bude možné v termínu (19.-30. 8.), informace budou na webu jídelny.

Ubytování

Škola nemá vlastní internát, proto doporučujeme obrátit se na domovy mládeže v Českých Budějovicích. Naši žáci jsou obvykle ubytováni buď v Domově mládeže Holečkova (<http://www.dmcb.cz/>), nebo v Domově mládeže U Hvízdala (<http://www.dm-hvizdal.cz/>). Z důvodu omezených kapacit doporučujeme kontaktovat vybraný domov mládeže co nejdříve.

Potvrzení o studiu

Potvrzení o studiu bude žákům vydáno 2. 9. 2019.

Elektronická třídnice

Využíváme systém Bakaláři, který zobrazuje klasifikační data i absenci. Přístupové údaje jsou předány na rodičovské schůzce 12. 6. 2019.

Začátek školního roku

Školní rok začne 2. 9., přítomnost ve škole od 8:00. První den budou probíhat třídnické hodiny, konec vyučování odhadujeme na 12:00. S sebou přezůvky, tužku a papír, případně věci na TV a do dílen.

Rozvrhy

Rozvrhy hodin budou na konci prázdnin zveřejněny na webu školy. Během prvních dvou týdnů může dojít k drobným změnám.

Šatny

Žáci mají společné šatnové kóje, ve kterých mají uloženy věci na TV, do dílen a přezůvky.

SRPŠ

Při škole funguje Spolek rodičů, každý žák přispívá do spolku 350 Kč. Spolek podporuje vzdělávací a kulturní akce školy, nadané žáky a také spotřební materiál pro žáky.

Software

Od nového školního roku budou mít žáci školy možnost bezplatně využívat kancelářský balík Microsoft Office. Informace budou zveřejněny na webu školy.

Školní síť

Žáci budou mít přístup do školní sítě a také na školní WiFi. Tyto údaje budou moci využít i k přihlášení do akademické sítě eduroam po celé Evropě.

Lyžařské kurzy

Žáci prvních ročníků každoročně absolvují lyžařský kurz. Přesné termíny a požadavky na vybavení se žáci dozvědí při hodinách TV.

Učební pomůcky

V tabulce níže jsou uvedeny učební pomůcky pro jednotlivé předměty. Na začátku září bude probíhat burza učebnic, kde si žáci mohou učebnice koupit od žáků vyšších ročníků.

Předmět	Obor	Učebnice	Sešit	Další pomůcky	Poznámky
Fyzika	Strojírenství, elektrotechnika.	Oldřich Lepil: Fyzika pro střední školy, 1. díl. Nakladatelství Prometheus. Doporučeno: Oldřich Lepil: Sbíрка úloh z fyziky pro střední školy. Nakladatelství Prometheus.	Čtverečkovaný, rozměr A4.	Kalkulačka s goniometrickými funkcemi.	Každý si koupí sám.
Anglický jazyk	Strojírenství, elektrotechnika	Zajistíme v září, cena asi 750 Kč. Tuto učebnici používáme 3 roky.	Dle požadavku jednotlivých učitelů.	Papírový česko-anglický, anglicko-český slovník (k maturitě požadavek, aby neobsahoval návod, jak psát korespondenci)	Učebnice zajistíme my, někteří učitelé zajišťují kroužkové sešity, ostatní sešity si koupí studenti sami

Předmět	Obor	Učebnice	Sešit	Další pomůcky	Poznámky
Český jazyk a literatura	Strojírenství, elektrotechnika	Nakladatelství Didaktis 1) Literatura pro 1. ročník středních škol – UČEBNICE, ZKRÁCENÁ VERZE 2) Literatura pro 1. ročník středních škol – PRACOVNÍ SEŠIT, ZKRÁCENÁ VERZE 3) Komunikace v českém jazyce pro střední školy – UČEBNICE 4) Komunikace v českém jazyce pro střední školy – PRACOVNÍ SEŠIT	Kroužkové desky A4, volné bílé papíry, folie – vše pro vytvoření portfolia.	Doporučení k pořízení Pravidel českého pravopisu novějšího data s doložkou MŠMT.	Všechny učebnice budeme objednávat přes školu na začátku září, cena u každé publikace je o 30 – 60 Kč nižší než v knihkupectví. Učebnice ad 3+4 jsou na 4 roky studia, učebnice na literaturu se pořizují do každého ročníku nové.
Dějepis	Strojírenství, elektrotechnika	Nakladatelství Didaktis Moderní dějiny pro SŠ - učebnice	Kroužkové desky A4, volné bílé papíry, folie – vše pro vytvoření portfolia.		Učebnice je doporučená, případně bude možnost dokoupit na začátku roku přes školu (jako v ČJ)
Matematika	Strojírenství, elektrotechnika	Oldřich Odvárko, Jana Řepová: Matematika pro střední odborné školy a studijní obory středních odborných učilišť, 1. a 2. díl František Janeček: Sběrka úloh pro střední školy	Dle požadavků jednotlivých vyučujících Doporučuji A4 čtverečkovaný	Kalkulačka s goniometrickými funkcemi, rýsovací potřeby	Každý koupí sám, možnost využít burzu učebnic v září.
Praxe	Strojírenství, elektrotechnika		Čtverečkovaný, rozměr A4	Montérky, pracovní obuv (uzavřená), pokrývka hlavy, posuvné měřítko (kvalitní), pracovní rukavice, mycí potřeby (solvina)	Každý si koupí sám.
Mechanika	Strojírenství	Strojírenské tabulky - P. Vávra, J. Leinveber, pomocná učebnice pro školy technického zaměření, páté vydání	Silný čtverečkovaný, rozměr A4.	Kalkulačka s goniometrickými funkcemi, dvě pravítka, z toho jedno s ryskou, úhloměr, kružítko, tužka.	Každý si koupí sám.
Strojírenská technologie	Strojírenství	Doporučeno: Strojírenská technologie1 (1. A 2. díl), M. Hluchý, J. Kolouch. Nakladatelství Scientia,	Silný čtverečkovaný, rozměr A4.	Pomůcky na kreslení obrázků (tužka, pravítko).	Každý si koupí sám.

Předmět	Obor	Učebnice	Sešit	Další pomůcky	Poznámky
		Strojírenské tabulky - P. Vávra, J. Leinveber, pomocná učebnice pro školy technického zaměření, páté vydání			
Technické kreslení	Strojírenství	Technické kreslení a deskriptivní geometrie pro školu i praxi - J. Švercl Strojírenské tabulky - P. Vávra, J. Leinveber, pomocná učebnice pro školy technického zaměření, páté vydání	Silný nelinkovaný, rozměr A4.	Kalkulačka s goniometrickými funkcemi, dvě pravítka, z toho jedno s ryskou, úhloměr, kružítko, tužka.	Každý si koupí sám.
Technické kreslení cvičení	Strojírenství	Strojírenské tabulky - P. Vávra, J. Leinveber, pomocná učebnice pro školy technického zaměření, páté vydání	Silný nelinkovaný, rozměr A4	Kalkulačka s goniometrickými funkcemi, dvě pravítka, z toho jedno s ryskou, úhloměr, kružítko, tužka.	Každý si koupí sám.
Tělesná výchova	Strojírenství, elektrotechnika	<p>Tv v tělocvičně Sportovní protiskluzová obuv do tělocvičny, sportovní trenýrky, tepláky, tričko a tílko.</p> <p>TV venku Atletická sportovní obuv, tepláky, tričko, tepláková bunda.</p> <p>Lyžařský kurz Sjezdové lyže a sjezdové hole, sjezdové boty, lyžařská helma, lyžařské brýle, lyžařské oblečení a rukavice, sjezdové vosky. Zájemci si mohou vzít i snowboard.</p> <p>Naše škola ve spolupráci s půjčovnou lyží Wave sport Č. Budějovice může zajistit studentům zapůjčení lyžařské výbroje – lyže, hole, boty, helma a snowboard.</p> <p>Při lyžařském a snowboardovém výcviku připravujeme studenty k možnosti získat kvalifikaci instruktora lyžování a instruktora snowboardingu ve 3. ročníku – výběrový kurz pro instruktory.</p>			
Základy ekologie	Strojírenství, elektrotechnika	Informace budou předány na začátku školního roku.			
Základy společenských věd	Strojírenství, elektrotechnika	Informace budou předány na začátku školního roku.			
Informatika	Strojírenství, elektrotechnika		Sešit A4		
Základy elektrotechniky	Elektrotechnika	Elektrotechnika I, II - Antonín Blahovec			

Předmět	Obor	Učebnice	Sešit	Další pomůcky	Poznámky
Technické kreslení	Elektrotechnika	Technické kreslení a deskriptivní geometrie pro školu i praxi - J. Švercl	Silný nelinkovaný, rozměr A4.	Kalkulačka s goniometrickými funkcemi, dvě pravítka, z toho jedno s ryskou, úhloměr, kružítko, tužka.	Každý si koupí sám.