PRŮVODCE PRO PRVÁKY

SPŠE JEČNÁ 2021-22 (REV 1)



Stručný průvodce školou, předměty a studentskými akcemi.

OBSAH:

- Školní parlament
 - Členové
 - Kontakty a sociální sítě
- Ve škole
 - o knihovna
 - o jídelna
 - o Wifi
 - o 3D Tisk
- Škoní stránky & platforma Moodle
- Školní akce
- Odborné předměty E
- Odborné předměty C

ŠKOLNÍ PARLAMENT



Zhruba před rokem jsme založili školní parlament. Jedná se v podstatě o fórum, kde se scházejí volení zástupci jednotlivých tříd a debatují nad problémy školy. Také se snažíme "hájit práva studentů", ohraňujeme se proti nesmyslům ve výuce. V budoucnu chceme i organizovat různé zajímavé akce jako herní turnaje, přednášky zajímavých osobností či vznik odpočinkového prostoru s gauči.

Do našich řad si na začátku roku zvolíte svého zástupce, který pak bude každé poslední úterý v měsíci chodit na naše schůze a zastupovat vaši třídu. V listopadu se pak konají volby předsedy a dvou místopředsedů parlamentu, kterých se mohou zúčastnit všichni studenti školy

V průběhu minulého roku jsme vzhledem k nemožnosti se scházet osobně založili discord. Tam můžeš najít kámoše na hraní videoher, najít někoho na doučování nebo memovat naše pedagogy.

PARLAMENT

ZASTUPITELÉ

Předseda: Petr Boháč

Místopředseda: Lukáš Votava

• Web: Kulhavý

DISCORD

• Admin: Zuzana Míčková

KNIHOVNA

Naše školní knihovna vám poskytne všechny knihy, které budete potřebovat jak pro studium českého jazyka, tak pro maturitu. Naleznete ji na třetím patře vpravo od předního schodiště a spravuje jí paní učitelka Stanislavová.

JÍDELNA

Abyste mohli školní jídelnu využívat, musíte si podat přihlášku ke stravování, kterou naleznete v příslušné kolonce na stránkách školy a zaplatit buďto inkasem nebo převodem. Zarezervovat či vyměnit si jídlo můžete přes portál iCanteen. Po výběru vám bude strženo 30 korun z vašeho předem zaplaceného "kreditu".

Pokud se rozhodnete, že objednaný oběd nechcete, můžete ho do dvou hodin odpoledne předchozího dne vrátit a peníze se vám přičtou zpět. Pokud jste nemocní, lze oběd možné odhlásit do 6:00 telefonicky.

https://www.spsejecna.cz/jidelna

WI-FI

Ve škole můžete chytit 2 Wi-Fi sítě. K síti spsejecna.cz se můžete přihlásit prostým zadáním svých školních přihlašovacích údajů. Pro připojení k eudoroamu potřebujete certifikát, který naleznete na stránkách školy pod kategorií IT informace.

https://www.spsejecna.cz/wifi

3D TISK

Naše škola disponuje dvěma 3D tiskárnami, které jsou k dispozici žákům. Návod naleznete na školním moodle.

ŠKOLNÍ MOODLE

Na školním Moodlu, na který se dostanete přes školní stránky, naleznete spoustu učebních materiálů od vašich učitelů. Někteří z nich tam též zadávají či vybírají úkoly. Pro přihlášení použijete stejné údaje jako do ostatních systémů školy.

https://moodle.spsejecna.cz/

ŠKOLNÍ AKCE

V průběhu roku pořádá škola jako taková a parlament několik akcí. V září probíhá adaptační kurs pro prváky. Později na podzim pak začíná volební kampaň na předsedu a místopředsedy školního parlamentu, která vrcholí volbami na začátku listopadu. V průběhu ledna či února probíhá, pokud virová situace dovolí, Lyžák, na který se běžně vyráží do rakouských Alp. V březnu pořádá škola maturitní a imatrikulační ples. V červnu pak probíhá Vodácký kurz a parlamentní piknik v parku, při kterém se kecá, jí a hodnotí uplynulý rok.

ODBORNÉ PŘEDMĚTY – E A A

PA -POČÍTAČOVÉ APLIKACE

Tento předmět se v prvním ročníku dělí na praxe a teorii. Praxe vás naučí pracovat s programem VariCAD a vytvářet v něm nákresy a modely výrobků, zatímco v hodinách teorie se naučíte vytvářet nákresy ručně.

ZE - ZÁKLADY ELEKTROTECHNIKY

Tento předmět vás primárně uvede do světa výpočtů a vzorců pro elektrotechniku potřebných.

IT – INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE

Zde se naučíte základy programování v jazyce C. Na konci roku pak vypracujete samostatnou závěrečnou práci.

DC - DÍLNY

V dílnách se rozdělíte podle abecedy na třetiny, které se v průběhu roku prostřídají. První skupina bude pracovat v ručních dílnách s pilníky a vrtačkami. Krom toho se naučíte rozeznávat materiály a typy závitů. Druhá skupina se naučí pájet s transformátorovými páječkami a zapojovat zásuvky a světla. Třetí skupina pak bude pracovat s Lego Mindstorms, tvořit jednoduché obvody a základy programování v Arduinu (rozsvěcení LEDek, krokový motor atd.).

ODBORNÉ PŘEDMĚTY – C

IT – INFORMAČNÍ A KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE

TVY - TECHNICKÉ VYBAVENÍ

TD - TECHNICKÁ DOKUMENTACE

ELE - ELEKTROTECHNIKA

ZPRACOVÁNO

Napsal:

Lukáš Votava

Grafické zpracování: Prokop Svačina