

NABÍDKA KROUŽKŮ & CENTRA NADÁNÍ

KROUŽEK BASKETBALU

- pro žáky I. stupně
- termín: úterý 7:00–8:00 v tělocvičně ZŠ Kaplického
- cena za kroužek 800 Kč
- Kroužek basketbalu se zaměřuje na všeobecnou sportovní přípravu se zaměřením na basketbal. Tréninky jsou vedeny soutěžní a hravou formou.
- přihlášky na <https://bit.ly/kapli-basket>

ZÁBAVNÁ VÝTVARKA

- pro žáky 1. - 4. třídy na ZŠ Kaplického
- termín: v pondělí 14:00–15.00
- Kroužek by obsahoval na jedno pololetí 12 lekcí v prostorách školy + 1 bonusovou víkendovou akci zdarma ve výtvarném ateliéru lektorky Bc. Veroniky Loužické.
- Minimální počet přihlášených dětí 8.
- Cena na pololetí 1200,- Kč.
- Přihlašuje se přímo lektorce na e-mail: veronika@vikadesign.cz a veškeré další info obdržíte také přímo od lektorky.
- Termín přihlášení do 30. 9. 2022.

LEGO VELKÝ INŽENÝR

- je určený pro všechny milovníky LEGO, holky i kluky a je zaměřený na oblast STEM - vědu, techniku, inženýring a matematiku. Děti si představí téma a postaví model a ten pomocí motorů rozhýbou. Možnost ukázkové hodiny zdarma na první lekci. Registrace je pouze online.
- Celková kapacita: 12 dětí
- Věkové rozmezí: 1.–5. třída
- Počet lekcí: 12
- Intenzita: 1 x týdně po 60 minutách
- Délka kurzu: 12 týdnů
- Začátek kurzu: říjen 2022
- Cena: 1990 Kč
- Více informací a registrace zde: bit.ly/lego-inzenyr

VESELÁ VĚDA

- Martina Barathová
- pro I. stupeň, každý pátek od 13:00 do 14:00
- KROUŽEK VĚDECKÝCH POKUSŮ, který děti baví a zároveň chytře vzdělává, podporuje přirozenou zvědavost a touhu po bádání. Přibližuje dětem vědu hravou formou a je plný zábavných pokusů z chemie, biologie a fyziky.
- Letos zahájíme v týdnu od 3. října 1x týdně, 60 minut, 14 lekcí/pololetí.
- Přihlášky a více informací na: www.veselaveda.cz

VČELAŘSKÝ KROUŽEK MLÁDEŽE

- Základní organizace spolku Český svaz včelařů (dále ZO ČSV) je zřizovatelem včelařského kroužku mládeže (dále VKM).
- Podmínkou členství ve VKM je věk odpovídající základní a středoškolské docházce. Tento kroužek je bezplatný, děti jsou pojištěny proti úrazu, dostanou ochranné pomůcky, každý měsíc obdrží časopis Včelařství. Mohou se zúčastňovat včelařských soutěží, kde úspěšní postupují až do mezinárodní soutěže. A když se podaří, odnesou si i med od našich včel. Ale hlavně si odnesou znalosti a dovednosti v oboru včelařství. Kroužek mohou navštěvovat i rodiče a dospělí zájemci o včelaření.
- Kroužek se koná na včelnici Slovanská 44 v Liberci 1x týdně. Termín bude určen po dohodě s žáky. Dotazy můžete telefonovat vedoucímu VKM panu Zdeňku Moravcovi na tel. 605 831 872.

ŠACHY

přihlášky: sachy@zs-kaplickeho.cz

MÍRNĚ POKROČILÍ

- trenér Tomáš Trejbal
- pondělí 13:00–14:00 / 14:00–15:00
- individuální trénink pondělí 15:00–17:00

ZAČÁTEČNÍCI

- trenér Vojtěch Šír
- středa 15:00–16:00

POKROČILÍ

- trenér Vojtěch Šír
- středa 16:00–17:00

WALDORF - ZAČÁTEČNÍCI

- trenér Vojtěch Šír
- pondělí 15:00–16:00



TAJEMSTVÍ TĚLA

CENTRA NADÁNÍ

- Jana Zeroniková, DiS.
- pro II. stupeň
- čtvrtek 15:00–16:00

ŠKOLNÍ KAPELA

CENTRA NADÁNÍ

- Mgr. Eva Bartoschová
- pro I. i II. stupeň
- pátek 13:00–14:30

DIVADLO

CENTRA NADÁNÍ

- Mgr. Jitka Netušilová, Mgr. Eva Bartoschová
- pro II. stupeň, sudé úterky 14:00–16:00
- 1. lekce 20. září

ASTRONOMIE

CENTRA NADÁNÍ

- Mgr. Ladislav Flegl
- pro II. stupeň
- termín bude domluven se zájemci v průběhu září

INFORMATIKA A ROBOTIKA

CENTRA NADÁNÍ

- Mgr. Lukáš Javůrek
- od 4. ročníku
- termín bude upřesněn; středa/čtvrtek 14:45–16:15
- zájemci se mohou přihlásit zde: <https://bit.ly/informacek22>

NAVAŘENO!

CENTRA NADÁNÍ

- Jana Pospíšilová
- pro II. stupeň, 1x za 14 dní, cca 15:00–17:00
- přihlášky u Jany Pospíšilové, termín bude upřesněn dle rozvrhů zájemců

ŠPANĚLŠTINA S ONDROU

CENTRA NADÁNÍ

- Ondřej Kolenský
- pro II. stupeň, každou středu 15:00–16:00

UŽ VÍM PROČ...

CENTRA NADÁNÍ

- Mgr. Zdeněk Hanák
- přípravná třída a 1. třídy, středa 12:50–13:30
- Kroužek Už vím proč je pojmenován po stejnojmenné knize. Je určen pro žáky přípravné třídy, prvních tříd, a jde o ideální úvod do přírodovědných a technických předmětů. Žáci se budou učit o světle, vodě a vzduchu z hlediska jejich využití pro výrobu energie. Kroužek bude zaměřen na jednoduché pokusy, práci s počítačem a využití solární energie.