

UČITEL	NÁZEV TÉMATU	POPIS TÉMATU - anotace (2-5 vět)	CENOVÁ NÁROČNOST
Bohunka Hašková + Zuzana Varagnat	Cyklovýlet po okolí	Čeká nás cyklovýlet po okolí, kdy se podíváme do blízkého okolí letiště a přilehlých vesnic. V případě chladnějšího počasí navštívíme nějakou krytou zajímavost (bude doplněno), kde doplníme energii a teplo a vyrazíme na cestu zpět. Trasa povede většinou mimo komunikaci po zpevněných cestách.	cca 250 Kč
Ivana Jeklová + Kristina Rozkošová	Oslí farma ve Svárově	Péče o oslíky, hry, svezení na oslíkovi, cesta autobusem a zpět. S sebou oblečení odpovídající pobytu venku.	cca 200 Kč
Klára Hochmanová + Gábina Čunderlová	Výlet do přírodního parku Divoká Šárka	Dobrodružná procházka malebným údolím uprostřed civilizace. Kdo zahlédne/uslyší nejvíce ptáků a pozná různé druhy stromů? Pojďme společně pozorovat život v Divoké Šárce a objevovat její krásu.	20 Kč autobus plus vlastní útrata
Kristýna Kracíková	Týmohraní ve škole a v Chýni	V týmech budeme hrát různé náročné hry. Protáhneme tělo, zároveň zapojíme mozkové závity. Budeme plnit náročné výzvy. Bude potřeba spolupráce s ostatními. Na sebe oblečení odpovídající pobytu venku.	0,-
Petra Fousková	Hospodářská zvířata zblízka	Užijeme si v Chýni dopoledne s hospodářskými zvířaty, nakrmíme, vyčistíme, pohrajeme si s koňmi, krávy a kozami. Na sebe oblečení odpovídající pobytu u zvířat.	0,-
Tomáš Rajman	Život včel	Seznámíme se s životem včely medonosné, jejím významem pro přírodu (člověka) a představíme si včelí produkty.	50,-

Hana Vítková	Lego: Krasohled a robot, co reaguje na světlo	Znáte krasohled? A víte jak funguje? Přijďte si ho do této dílny zkusit z lega postavit a otestovat. A stavět budete i robota, co umí reagovat na světlo. Milovníci barev, hlaste se!	0,-
Anna Tatarová	Na den vědcem	Teče voda do kopce? Jak roztočit vrtuli bez doteku? Přijďte to zjistit! Vytvoříme také sopku a raketu, která s pomocí octa a sody vyletí do vzduchu a vyrobíme si obrázek, který se sám vybarví. Dílna proběhne na stejné téma jako v loňském roce. S sebou pastelky, nůžky, lepidlo, modelínu a dobrou náladu.	0,-
lektori Robokids	Lego: Seismická aktivita a stavby, co odolají zemětřesení	Zemětřesení mohou být děsivá, ale my se naučíme, jak se proti nim bránit. Postavíme simulátor zemětřesení a vyzkoušíme si roli architektů tím, že navrhne a postavíme budovu, která vydrží i ta nejsilnější zemětřesení.	0,-
lektori Robokids	Lego: Vesmírní průzkumníci	Vydejme se na dobrodružnou cestu do vesmíru! Postavíme robota, který bude sbírat vzorky na různých planetách a prozkoumáme, jaké technologie nám umožňují objevovat vzdálené světy a exoplanety.	0,-
Soňa Tomková + Hanka Kopecká	Výlet do pražské ZOO. Prohlídka s průvodcem na téma: "Etologie aneb Rozumíte chování zvířat".	Ráno se vydáme do ZOO Praha, kde nás od 10:00 hod. čeká 90' komentovaná prohlídka. V ZOO pak zůstaneme ještě chvíli než pojedeme zpět do školy.	200,- na žáka (doprava, vstup do ZOO a komentovaná prohlídka)