|  |
| --- |
| **Ekonomika, hospodářský rozvoj, trh práce, nezaměstnanost**  |
| Neobjevil se požadavek na diskuzi |
| **Domovní a bytový fond - rozvoj bydlení** |
| Neobjevil se požadavek na diskuzi |
| **Cestovní ruch, cyklotrasy, kulturní památky, turistika, propagace, mezinárodní spolupráce** |
| Neobjevil se požadavek na diskuzi |
| **Zemědělství a lesní hospodářství** |
| Neobjevil se požadavek na diskuzi |
| **Občanská vybavenost – zdravotnické a sociální služby, školství, obchod, ubytování, stravování** |
| Neobjevil se požadavek na diskuzi |
| **Kulturní a sportovní zařízení, spolky a volnočasové aktivity** |
| + | - |
| * školka
* SDH
* TJ Sokol
* mateřské centrum
 | * málo aktivních lidí (stále stejné osoby)
 |
| **Životní prostředí, ovzduší, odpadové hospodářství, ochrana přírody a vodních zdrojů** |
| **+** | **-** |
| * horkovod
* třídění odpadu
* množství lesů
 | * rozvod horkovodu není v celé obci – nízké využívání horkovodu
* centrální vytápění
* neukázněnost občanů při spalování odpadu
* vytápění domu v obci nekvalitními palivy
 |
| **Infrastruktury (místní komunikace, vodovod, kanalizace, rozvody elektřiny, radiotelekomunikace, osvětlení apod.)** |
| **+** | **-** |
| * nové chodníky, parkoviště, cesty
 | * špatný stav komunikací
* propojení kvalitních silnic do ostatních obcí
* (Velké Svatoňovice, Batňovice?)
* nezasíťované plochy pro novou výstavbu
 |
| **Doprava – veřejná hromadná doprava, silnice II. a III.třídy** |
| **+** | **-** |
|  | * rušení vlakové dopravy
* nenávaznost spojů
* dlouhé čekací lhůty na přestupy (např. Náchod)
* malá frekvence spojů
* nevyužití vlakových zastávek v regionu
 |

|  |
| --- |
| **Projektové záměry** |
| **Kulturní a sportovní zařízení, spolky a volnočasové aktivity** |
| * Nový hasičský vůz a dokončení opravy hasičské zbrojnice 2x
* Zateplení a rekonstrukce tělocvičny včetně vnitřních povrchů, výměna oken
* Využití půdy OÚ – místo pro scházení spolků
* Výměna oken v bytových domech
* Dořešit využití objektu u pily, revitalizace
* Pořádání zájezdů do divadel (muzikály)
* Podporování akcí (ples, slavnosti)
* Hrací koutek pro děti (Dolní + Horní Suchovršice)
* Víceúčelové hřiště - v zimě kluziště
* Příprava zpravodaje – více příspěvků
* Přidat další hrací prvky do školky a do parku
* Využití půdních prostorů školky (klubovna, herna)
* Osvětová činnost: používaná paliva a důsledky
 |
| **Životní prostředí, ovzduší, odpadové hospodářství, ochrana přírody a vodních zdrojů** |
| * Redukce počtu divočáků
 |
| **Cestovní ruch, cyklotrasy, kulturní památky, turistika, propagace, mezinárodní spolupráce** |
| * Cyklostezka v rámci regionu: Úpice – Suchovršice – Adamov – Trutnov
* Cyklostezka Trutnov - Úpice
* Naučná stezka obcí – Zlatá Jáma – schody
 |
| **Doprava – veřejná hromadná doprava, silnice II. a III.třídy** |
|  |
| **Infrastruktury (místní komunikace, vodovod, kanalizace, rozvody elektřiny, radiotelekomunikace, osvětlení apod.)** |
| * Rekonstrukce mostu na Lhotkách
* Nový most na Lhotkách
* Oprava mostu
* Odkoupení části soukromé cesty Lhotka směr pod tratí a následná rekonstrukce/odkup cesty na Lhotkách
* Odvodnění cesty ze Suchovršic na Kvíčalu (cesta ke kravínu a zahrádkářské kolonii)
* Zasíťování parcel pro novou výstavbu 2x
* Cesta na kopci v návaznosti na Malé Svatoňovice
* Cesta na Kvíčalu v návaznosti na Batňovice
* Opravy a stejný vzhled všech autobusových zastávek 2x
* Dořešit cestu k pile - předláždění
* Opravy HMS, centrum Kvíčala
* Opravy místních komunikací a chodníků (Lhotka směr Úpice, od Tonavy směr Úpice)
* Rozšíření horkovodního rozvodu (Lhotka- kopec od Adámků k betonovému mostu směr Úpice)
* Rekonstrukce přístupové cesty k Lokvencům – Lhotka
* Internet na Lhotkách
* Řešit vodovod a chodníky nejen na Lhotku
* Dodělat veřejné osvětlení
* Veřejný rozhlas
* Rozvoj internetové sítě
* Dodělat cestičky v parku – vyštěrkování
* Návaznost spojů na Náchod – bez 1h čekání v Úpici
* Vlakové spojení do Červeného Kostelce
* Zavedení plynu na vytápění
* Centrální horkovod – Lhotka, Malá Strana – dole
* Vyčištění okolí řeky Úpy
* Sehnání financí na malé páteřní rozvody horkovodu
 |