

Ochrana života a zdravia

Riešenie mimoriadnych situácií (Mgr. A. Vašeková)

Ochrana života a zdravia integruje postoje, vedomosti a schopnosti žiakov zamerané na ochranu života a zdravia v mimoriadnych situáciách. Podobne pri pobyte a pohybe v prírode, ktoré môžu vzniknúť vplyvom nepredvídaných skutočností ohrozujúcich človeka a jeho okolie.

V prvý deň (teoretická časť) bol obsahom účelového cvičenia získanie teoretických vedomostí z jednotlivých tematických celkov. Druhý deň žiaci mohli prakticky využiť vedomosti získané na teoretických prednáškach. Žiaci plnili úlohy na stanovišti po triedach.

Vyhodnotenie účelového cvičenia

	TEST- max. 13 bodov	OBSAH EVAKUAČNEJ BATOŽINY- max. 13 bodov	DRUHY HASIACICH PRÍSTROJOV Max.3 body	SPOLU
5. ročník	8	11	3	22
6. ročník	12	12	1	25
7.ročník	9	11	1	21
8. ročník	8	12	3	23
9. ročník	10	12	1	23

Dopravná výchova (Mgr. E. Tomanová)

Praktická časť OŽaZ prebehla 17.6.2022 v areáli školy. Pozostávala z týchto častí:

- poznávanie dopravných značiek+ omal'ovánky
- test z dopravy, ktorý pozostával z otázok vychádzajúcich z teoretickej časti
- jazdy zručnosti- slalom na bicykli a kolobežke, jazda na hojdačke cez dráhu z 2 latick na pokyny semaforu . Žiaci boli disciplinovaní, aktívni a zruční. Najlepšie výsledky dosahovali žiaci 5.,7 . a 9. ročníka v jazde zručnosti. V teoretickej časti boli jednotlivé triedy na rovnakej výbornej úrovni.

Pohyb a pobyt v prírode (Mgr. V. Repa)

Teoretická časť sa uskutočnila v triedach. Žiaci sa o problematiku pohybu aktívne zaujímali. Najaktívnejší boli žiaci 7. a 9. ročníka. Hovorili o svojich zážitkoch po turistických chodníkoch. Všímajú si, že máme veľmi dobre vyznačené turistické trasy.

Praktická časť sa uskutočnila v altánku v areáli školy. Žiaci si overili teoretickú časť prakticky. Starší žiaci boli zručnejší a problematika im bola známa z minulých rokov. Všetci si vyskúšali ako sa určuje azimut, svetové strany ,odhad vzdialenosti. Žiaci boli dôrazne upozornení na správanie sa v prírode a na ochranu prírody.

Zdravotná príprava (Mgr. B. Bartová)

Teoretická časť prebehla 16.6.2022 v triedach . Prostredníctvom výkladu, videoukážok vyučujúca sprostredkovala základné informácie o resuscitácii, stabilizovanej polohe, o ošetrovaní jednoduchých poranení, zlomenín, popálenín. Žiaci boli oboznámení aj o možnostiach presunu zranených a o obväzovej technike.

17.6.2022 si žiaci v areáli školy na základe rôznych simulovaných situácií vyskúšali prakticky teoretické vedomosti z predchádzajúceho dňa.

Téma ako aj predchádzajúce témy žiakov zaujala , boli aktívni .


Vypracovala Mgr. Bartová