



VATRA U PRIRODI

Uzroci šumskih požara

- paljenje i spaljivanje;
- odlaganje opušaka;
- odlaganje vrućeg pepela i ostalih zapaljivih materijala;
- udar groma;
- iskrenje kočnica i otpadanje dijelova kočnica vlaka;
- upotreba svijeća, baklji, raketa, petardi itd .;



Kako spriječiti požar u prirodi?

- vodimo brigu o urednom okruženju oko zgrada - sve zapaljive tvari pohranjene su na sigurnoj udaljenosti;
- uklonite grane drveća u blizini zgrade
- u prirodi je zabranjeno ložiti vatru za sušnog razdoblja i vjetrovitog vremena
- ne bacajte u vatru limenke i druge zapaljive tvari pod pritiskom;
- nakon izgaranja ugasiti vatru i žar te prekriti negorivim materijalom;



VATROGASNA POSTROJBA DVD KNEGINEC GORNJI



- opuške nikada ne bacamo;
- vozila ne parkirati u suhu travu;
- ne vozimo se kroz šumu s automobilima i motociklima;
- ne palimo vatromet u šumi;
- strogo se pridržavamo zabrana i ograničenja upotrebe vatre u vrijeme kada je proglašena velika ili vrlo velika opasnost od požara za prirodni okoliš.

Što radimo kad u prirodi gori



- ostanimo smirenji. Ako nismo u opasnosti, pokušavamo ograničiti ili ugasiti vatru dostupnim sredstvima (vodom, zemljom, pijeskom, lopatom, grabljama, pokrivačem itd.).
- ako sami ne možemo ugasiti požar, povlačimo se na sigurno što je prije moguće.
- o požaru odmah obavještavamo vatrogasce na 193 i kažemo: tko zove, gdje gori (najbliža adresa), što gori, kada je požar započeo, koliki je razmjer vatre, koja je pomoć potrebna, jesu li ugroženi ljudi i životinje.