

Popularizace astronomie

krátká sdělení médiím,
tisková konference,
odpovědi na telefonické
dotazy

krátká sdělení médiím

- nevyžádaně
 - denní tisk
 - rádia
 - TV
 - speciální cílová skupina (školy, domovy mládeže atd.)
- nejlépe stručným e-mailem
- není nutné autorizovat, většinou redaktor použije pasáže přímo z textu nebo si od vás vyžádá další informace
- reakce cca 5 % obeslaných

krátká sdělení médiím

■ na požádání

– denní tisk

- telefonem
- na diktafon
- e-poštou

– rádia

- telefonem
 - živě
 - předtočení
- na diktafon
- ve studiu
 - živě
 - předtočení

– TV

- zpravodajství
 - v terénu
 - ve studiu
 - živě X předtáčení
- zvláštní pořad (rozsáhlejší stopáž)

krátká sdělení médiím

- u tisku důrazně vyžadovat autorizaci, nenechat se zatlačit k „žoviálním“ výrazům zvláště, pokud jednáte s novinářem z bulvárního tisku, byť je to váš známý ...
- nejasná hranice vzniku tzv. „mediální laviny“ (touha po originalitě je nahrazena „stádovitým“ chováním médií), často informační vliv zahraničních tiskových agentur ???
- u rádií a TV – raději si napsat alespoň bodový scénář, pokud je definována stopáž, je nutné si text napsat doslovně a naučit se jej nebo jej číst (do tf)

nejčastější témata

- neobvyklý astronomický jev (komety, zatmění Slunce nebo Měsíce)
- obvyklý jev či událost (roční doby, změna času, Perseidy, propagace činnosti instituce)
- kontroverzní témata: astrologie, UFO, vliv Měsíce a Slunce na člověka

tisková konference

- vhodná příležitost
 - ojedinělá akce
 - výročí
 - neobvyklý astronomický úkaz
- svolání
 - samostatně nebo přes Syndikát či jinou agenturu??
 - v prostorách k tomu určených nebo „doma“??
- zvolit vhodný čas (datum i hodinu), připravit tištěné podklady, příjemné prostředí, občerstvení
- zvážit náklady a očekávaný efekt

odpovědi na telefonické dotazy

- využít ke sdělení širších souvislostí než je pouhá odpověď na dotaz
- příjemná, nevtíravá a zcela nekonfliktní komunikace
- možné pokračování dialogu se snažit usměrnit na komunikaci po internetu

typické tf dotazy

- V a Z Slunce a Měsíce, jeho fáze
- astronomické úkazy (... „Viděl jsem nad lesem takové mihotavé světlo, hvězda to určitě nebyla. ...“ atd.), přelety družic
- změna času
- kdy je Slunce na jihu?
- koupě dalekohledu nebo astronomické literatury
- pozorování neobvyklého (pro tazatele) jevu nebo tzv. UFO
- kvízy, křížovky, sázky
- meteorologické dotazy

domácí úkol z pilnosti

■ krátká sdělení médiím

- možnost pozorování komety na observatoři SU v Opavě - Palhanci

■ tisková konference

- dopad meteoritu do oblasti vodní nádrže Slezská Harta

■ odpovědi na telefonické dotazy

- v kolik hodin bude Slunce přesně na jihu v Opavě dne 15. listopadu 2015?

the end ...