

Otázka: Předsókratovská filosofie

Předmět: Základy společenských věd

Přidal(a): Michael

úvod do řecké filosofie, vztah mýtu a logu, hledání principu věcí, Tháles, Anaximandros, Anaximenés, Pythagorás a jeho škola

- Mýtus
 - Byl na místě filosofie ještě před ní samotnou
 - Zdroje vysvětlení - odpovědi na otázky
 - Byla to předem daná věc - např. to jak byl stvořen svět a tomu se věřilo - nebylo třeba debat a otázek
 - Později lidé odmítli mýtům věřit → zrod filosofie (6.stol př.n.l.)
 - Tento proces se nazývá „cesta od mýtu k logu“
 - Logos - řád (týkající se člověka, okolí, světa jako celku)
 - Věda, která se stvořením světa zabývá = kosmologie
 - Antická předsokratovská filosofie
 - Vznik 7.- 6.stol př.n.l.
 - Filosofie vznikla v Řecku díky hospodářské vyspělosti, výhodné

strategické poloze

- Platónský trojúhelník (IDEJE - objektivní pravzory, JEVY - napodobení idejí, JÁ - duše v těle)

- Periodizace

I. Předsokratovská filosofie

- Kosmologie - hlavní disciplína
- 6. - 5.stol př.n.l.
- Vyčleňuje se z mýtů
- První filosofické otázky, příčiny
- Hledání pralátky → příčiny vzniku
- Milétská škola
 - Město Milét - důležitá obchodní křižovatka v Malé Asii
 - Hledání pralátky = *arché*
 - Předpokládali, že je živá
 - Představitelé - Hylozoisté (hylé - látka -zoé - život) :

Thales z Milétu - voda

Anaximandros - apeiron

Anaximenés - vzduch

- Thales z Milétu
 - Matematik, astronom, obchodník
 - Jako první změřil výšku pyramid podle stínu
 - Jako první vypočítal zatmění slunce
 - Bůh je všudypřítomný - panteismus

- Základní princip = voda → základem života - má život v sobě → vznik světa vysvětluje přírodovědecky
- Neustálý koloběh vzniku a zániku za pomoci vody
- Anaximandros
 - Astronom
 - Sestavil první mapu světa
 - Za základ všeho prohlašuje Apeiron → nekonečná a nesmrtelná hmotná pralátka
 - Peras = hranice, mez → Apeiron → něco neomezeného, neurčitého → nepřístupný našim smyslům
 - Vnímáme pouze tvary a jevy, které vznikly z Apeironu → provinily se tím, že se pokusily vymzeitApeiron → TREST → rozplynutí v Apeironu
 - Vývoj se děje vylučováním protikladu → 4 živly → voda, vzduch, oheň, země
- Anaximénés
 - Za pralátku považuje vzduch → oživující dech, duše
 - Proces vzniku → zhušťování a zředování vzduchu
 - Pythagorás
 - Matematik (Pythagorova věta), astronom
 - Nejvýznamnější představitel
 - Podstatu jsoucna hledá v omezujícím principu → ČÍSLO → nejvyšší princip
 - Peras = omezující princip
 - jevy → tvary → mez → míra → číselné vyjadřování
 - za magické číslo považoval 10. → min.počet k vymezení jsoucna → 1, 2, 3, 4(jeden bod, přímka, plošné spojení a prostorové vymezení)
 - harmonie - soulad vesmíru
 - centrum vesmíru → oheň
 - přátelství - nejvyšší hodnota 10
 - hetairie - řady jeho žáků a následovníků
 - jeho škola byla v Jižní Itálii
 - 5-ti leté studium - informace nesměli vynášet ven, měl nejvyšší autoritu→ nesměli ho zpochybňovat

- Filoláos – stoupenec Pythagora – země se pohybuje v kruhu