

9. Csillagászati puzzle 2. (mozaikképek, kérdések)

Idő: kirakás – max. 4 perc (dolgozhatnak külön vagy együtt is), válaszok megadása – az 5 percből hátralévő idő

Kérdések:

A kép:

Ki látható a képen? (*Galileo Galilei*)

Sorold fel legalább három csillagászati felfedezését! (*Jupiter holdjai, Vénusz fázisai, holdkráterek, Tejút csillagai, napfoltok, stb.*)

B kép:

Hol található ez a távcső? (*Szegedi Csillagvizsgáló*)

Mekkora az átmérője? (*40 cm*)

C kép:

Melyik távcsővel készült ez a kép? (*Hubble Űrtávcső*)

Mi a kép elterjedt elnevezése? (*A teremtés oszlopai*)

Valójában milyen égi objektumról van szó? (*Gázfelhők, csillagkeletkezési terület*)

Pontozás:

- **A kép: 3 pont (kirakás – 1 pont, válaszok – 1-1 pont)**
- **B kép: 3 pont (kirakás – 1 pont, megfejtés – 1-1 pont)**
- **C kép: 4 pont (kirakás – 1 pont, megfejtés – 1-1 pont)**





