



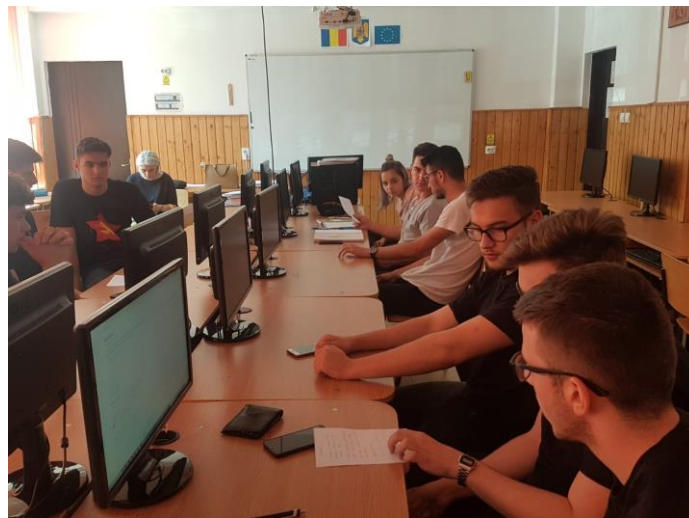
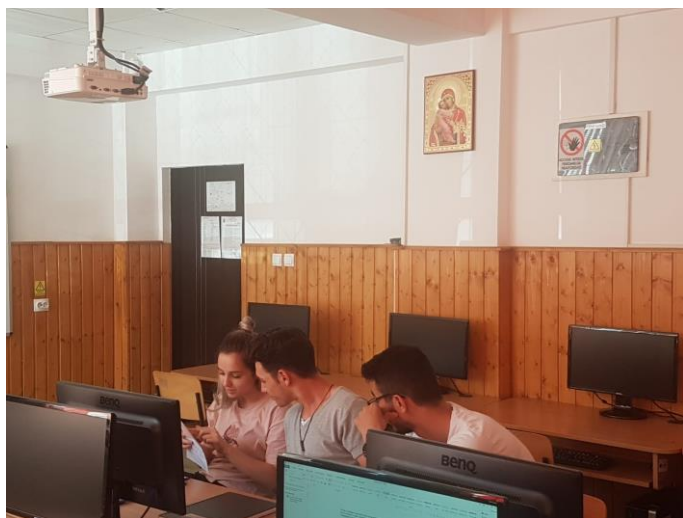
**Erasmus+ Programme – Strategic Partnership
Project Nr: 2017-1-UK01-KA219-036542_3
EUROSTRONOMIA**

Activitate în cadrul Proiectului Erasmus+ Eurostronomia

Miercuri, 30 mai 2019, au avut loc activitățile „Timpul și astronomia. Diviziunea timpului” și „Numere reale în astronomie”, organizate în cadrul proiectului “Eurostronomia”, proiect finanțat de Uniunea Europeană în cadrul programului Erasmus + 2014-2020.

La această întâlnire, doamnele prof. Mirela Mortici și Ioana Ileana i-au invitat pe elevii din să explice semnificația astronomică a noțiunilor an, lună, zi.

Pentru tema „Numere reale în astronomie”, elevii au determinat valorile pentru raza Pământului, raza Soarelui, raza Lunii, distanța Pământ-Lună, distanța Pământ-Soare, distanța Soare-Lună. De asemenea, elevii au transformat în ani-lumină distanța medie Soare-Jupiter.





Erasmus+ Programme – Strategic Partnership
Project Nr: 2017-1-UK01-KA219-036542_3
EUROSTRONOMIA

