



Palestra “Uma viagem aos céus de São Tomé”

No passado dia 9 de outubro de 2023, e com a participação, que muito agradecemos, do professor Álvaro Folhas, ao abrigo do Programa “O espaço vai à Escola”, foi dinamizada, no Auditório da nossa escola, uma palestra online, com o objetivo de guiar os nossos alunos numa visita aos céus.

Esta visita guiada começou por mostrar a importância da Astronomia na nossa civilização, e das Ciências do Espaço nas tecnologias dos nossos dias. Falamos de telescópios e dos seus tipos e características, da luneta de Galileu aos grandes telescópios terrestres e à importância da sua localização. Falando da localização, fizemos uma visita guiada pelos céus, de São Tomé, conhecendo diferentes estruturas que se encontram no céu no momento exato. Foram apresentadas ferramentas e técnicas para identificar constelações no céu, e perceber as diferentes estruturas celestes e suas características.



Aproveitamos para falar sobre a visualização de Júpiter, uma vez que estava próximo de observar este na sua posição mais próxima da Terra.

Catarina Cabral (professora de Físico-Química)
Alunos do 7.º A e B
9 de outubro de 2023