

## **Летен астрономически празник с гръмотевична буря в Шуменската обсерватория**

За 14 юни 2019 г. в Астрономическата обсерватория на Шуменско плато бе обявен свободен прием за ученици от V-VI клас по случай края на учебната година. Сценарият включваше нощно наблюдение на лятното небе и изучаване на летните съзвездия, наблюдения на Луната и Юпитер и презентация за физическата природа на Юпитер.

Няколко дни астрономическият екип на Шуменския университет се подготвяше за инициативата. Стотици граждани от Шумен, както и жители от съседните градове Търговище, Разград и Варна, проявиха интерес към инициативата. Учители от няколко шуменски училища направиха заявка за посещение на групи ученици.

Въпреки динамичното време през месеца, прогнозата на синоптиците бе за ясно небе. Но... Вечерта плътни облаци покриха цялото небе и започна гръмотевична буря с проливен дъжд. Това възпрепятства реализацията на целия сценарий, но все пак част от него се осъществи благодарение ентузиазма на около 30 ученика от Математическата гимназия в Шумен и техните учители, които не се уплашиха от лошото време и пристигнаха в Обсерваторията. Те изслушаха с интерес както презентацията за Юпитер така и лекцията за Шуменската обсерватория и нейните телескопи. После разгледаха експозицията от старинни астрономически уреди и модели във фоайето и изразиха своя задълбочен интерес към астрономията. В събитието участваха и група ученици от СУ „Васил Левски” – Шумен и семейство с две деца, пристигнали специално от Варна.

Така се реализира поредната инициатива от годишния календар на Астрономическата обсерватория за 2019 година, посветена на 100-годишнината от създаването на Международния астрономически съюз. Да благодарим на отговорниците за събитието доц. Борислав Борисов и докт. Станислава Тодорова.