

Учениците от клуб „Млад изследовател“ – СУ „Димитър Талев“ провеждат част от дейностите си в открития през май т.г. изследователски център по природни науки на открито „С поглед в бъдещето“

В STEM център „Астрономия“ те направиха своите първи наблюдения на Луната. Това бе възможно благодарение на телескопа, който училището спечели по проект „ЕНЕРГО – ПРО за обществото“. Бяха направени два клипа и снимки на Луната, ден преди да навлезе във фаза пълнолуние.

Следващата цел на младите изследователи е да надникнат в дълбините на Вселената, за да наблюдават и изследват по-отдалечени космически обекти.

В STEM център „Метеорология“ учениците измерваха скоростта и посоката на вятъра, температурата на въздуха и атмосферното налягане. Събраните до края на календарната година данни ще бъдат обобщени през месец януари, за да се направят изводи за връзката между налягане и температура, както и за специфичните метеорологични показатели през зимния сезон в нашия град.

