



Отличени в Националния кръг на олимпиада по астрономия с награди от Община Плевен

вторник, 07 май 2024

Националната комисия за организиране и провеждане на Националния кръг на олимпиада по астрономия, провел се с домакинството на гр. Плевен, след проверка на писмените работи на участниците определи следното класиране:

Възрастова група VII - VIII клас

Първо място - Светослав Арабов, МГ „Д-р Петър Берон“ Варна;

Второ място - Максим Босилков, СМГ „Паисий Хилендарски“, София;

Трето място - Цветелина Данова, СМГ „Паисий Хилендарски“, София.

Възрастова група IX - X клас



Първо място - Красимир Станков, МГ „Баба Тонка“, Русе;

Второ място - Петър Попов, ПМГ „Яне Сандански“, Гоце Делчев;

Трето място - Ярослав Басков, МГ „Д-р Петър Берон“, Враца.

Възрастова група XI - XII клас

Първо място - Лора Лукманова, СМГ „Паисий Хилендарски“, София;

Второ място - Калоян Цанев, ПЧМГ, София;

Трето място - Елена Йорданова, МГ „Баба Тонка“, Русе.

Оценяващите в състава на Националната комисия са, както следва: Председател - гл. асистент Мая Гълъбова, членове - гл. асистент д-р Александър Куртенков, Ева Божурова, Захари Дончев, Никола Каравасилев, Йоанна Кокотанекова, Димитър Кокотанеков, Светла Цекова, Мирослав Радомиров, Милен Минев, Даниела Иванова и Цвета Попова. Класираните на първите места в трите възрастови групи получиха награди и от името на Община Плевен, връчени лично от кмета на Общината д-р Валентин Христов. Церемонията по награждаването и закриването на олимпиадата се състоя в Математическа гимназия „Гео Милев“, Плевен.

В три поредни дни Плевен бе домакин на XXVII-ата Национална олимпиада по астрономия. Организатори на събитието бяха Министерството на образованието и науката, Регионално управление на образованието - Плевен, МГ „Гео Милев“, Община Плевен, Съюз на физиците в България - клон Плевен. В престижната надпревара се включиха 96 ученици от VII до XII клас и 28 ръководители от цялата страна. Участниците са победители в двата предварителни кръга - общински и областен, на инициативата, които се проведоха в училищата и всички региони на страната.

Учениците с най-високи резултати ще представят страната на международни състезания по астрономия и на научни форуми у нас и в чужбина.







