

Празници на химията 2010

На 13 май 2010 г. в Дома на техниката в София за седми път се проведе заключителният етап от „Празниците на химията“, организирани от Дружеството на учителите по химия в София. Присъстваха около 300 ученици, които са участвали и класирали за областния кръг на олимпиадата по химия и опазване на околната среда, в столичното състезание „Млад химик“ и конкурса „Делото на Менделеев“.

Честването се откри от председателката на дружеството на учителите по химия и член на Управителния съвет на Съюза на химиците в България г-жа Маргарита Йотова. Тя приветства участниците в състезанията и техните учители за постигнатите резултати и обърна внимание, че състезанията за учениците от 7 клас дават възможност най-добрите от тях да бъдат приети без конкурс в най-елитната в страната Национална природо-математическа гимназия.

Ученикът от НПМГ Петър Ангелов прочете доклад за живота и делото на Д. Менделеев.

Председателят на Съюза на химиците в България проф. Венко Бешков поздрави участниците в конкурсите и техните ръководители. Той изрази своето задоволство да види тази зала пълна с млади хора, сериозно ангажирани с химическата наука от най-млада възраст. Проф. Бешков обърна внимание, че Организацията на обединените нации е обявила периода 2005–2014 г. за „Десетилетие на образованието и устойчивото развитие“. В рамките на това десетилетие по предложение на Международния съюз по чиста и приложна химия, Общото събрание на ООН е определило 2011 г. за „Международна година на химията“. Целта на това честване е да се убеди световната общественост, че химията не е лоша дума, защото чрез нея се решават жизнено важни проблеми за човечеството и опазване на околната среда.

Есе за делото на Менделеев прочете ученичката Боряна Евтимова от 22 СОУ.

Председателят на Българското дружество за химическо образование и история и философия на химията проф. Борислав Тошев сподели, че за професионалните химици е голяма радост да видят толкова млади хора, които макар и в тази ранна възраст проявяват интерес към науката химия. Той съобщи, че във връзка с международната година на химията в България ще бъде организирана национална конференция на учителите по химия, посветена на българското химическо образование, и изрази надежда, че химиците ще се подготвят и представят своите предложения на тази конференция. Той отбеляза още, че в САЩ, Австралия, Великобритания и други страни на 23 октомври се чества „Празник на мола“, който е свързан с числото на Авогадро, 6.02×10^{23} . Този празник ще бъде популяризиран и в България.

Проф. Добри Лазаров поздрави участниците в срещата с „Добре дошли в Дома на техниката, където се срещат представители на гилдията на химиците“. Някои, които ще изберат професията да станат химици ще видят, че гилдията е нещо хубаво, нещо свещено. Тя събира хората с близки интереси. Ще разберат, че химиците са хора, които умеят да обичат и които са изпълнени с вяра и отговорност и които уважават другите. Поздрави участниците, в лицето на които вижда свои ученици и техните ученици, че вижда толкова млади вдъхновени хора. Проф. Лазаров им пожела да запазят и изградят своята ценностна система.. Всяко време е тежко в лицето на своите съвременници. По-възрастните помнят времето на войните и на тоталитарната система. Сега времето е тежко и за младите хора, които трябва да намерят себе си и да изградят своята ценностна система. Това никои не може да направи вместо тях. Това е тяхна задача. Това не може да се научи в училище, макар и родителите и учителите се стремят да го направят – това е тяхна лична отговорност. Пожела им на добър час и успехи по пътя към щастието.

Старши експерт от Регионалния инспекторат в София поздрави участниците – класирали с в отделните групи – и им раздаде поздравителни грамоти и книги с тестови задачи по органична и обща и неорганична химия, дарени от издателство „Булвест-2000“.

Н. Найденов