

ИЗВОД

од извештајот на Управата на Друштвото на математичарите и физичарите на СРМ за работата во периодот од 29-XII-1962 год. до 21-I-1964 год.

Работата на Управата на Друштвото во периодот од 29-XII-1962 г. до 21-I-1964 г. може да се подели на две етапи. Првата — од јануари до крајот на учебната година — кога Управата одржа 4 состанци, а втората — од септември 1963 г. па до истекот на мандатот на оваа Управа, кога таа одржа 3 состаноци.

Во првата етапа работата на Управата се одвиваше нормално и ветуваше дека ќе се појде напред во разрешувањето на проблемите кои беа поставени и разгледувани на минатото годишно собрание. Така, веќе на првиот состанок на Управата беа формирани комисији за основни, средни и виши и високи школи по математика и физика, со цел да се занимаваат секоја поодделно со проблемите на тие школи. Освен тоа беа формирани и редакциони одбори на списанието „Билтен на ДМФ на СРМ“ и „Информативен билтен на ДМФ на СРМ“, како семестрален додаток на „Билтенот“.

Едновременно со тоа Управата упати писма до наставниците по математика и физика на сите средни школи, за да започнат навреме со подготвувањето на учениците за напреварите по овие два предмета, кои требаше да се одржат во рамките на нашата република во месец април 1963 г. Освен тоа Управата упати и писма до наставниците по математика и физика од околските места, за да тамо формираат околски секции на Друштвото. Најпосле, во тоа време Управата започна да одржува врски и со друштвата на математичарите и физичарите на другите наши републики.

Меѓутоа, не сите од наведените акции на Управата доведоа до еднакви по ефект резултати. Така на пример, комисиите по математика за основните и средните школи беа поактивни од останатите комисији, макар што и тие ја ограничија својата работа воглавно само на Скопје. Активноста на комисијата за основните школи се покажа пред се во организирањето на натпреварот по математика за учениците од VIII-те одделенија од скопските школи, кој се одржа на 7 април, со учеството на околу 250 ученика. Освен тоа, таа комисија испрати една анкетна Листа со прашања за наставата по математика до наставниците на основните училишта, врз основа на чии одговори покасно беше изработен реферат за состојбата на наставата по математика, а за потребите на Заводот за унапредување на школството на СРМ.

Комисијата за средните школи по математика беше исто така заангажирана, како во организирањето на натпреварот за учениците од I и II клас на средните училишта во Скопје, така и со организирањето на републичкиот натпревар по математика за учениците од III и IV клас. По нејзиното барање во оваа година беше добисна од Советот за просвета осетна дотација за подготвување и изведување на натпреварот по математика во износ од 600.000 динари. Таа комисија, пред самиот натпревар, организира еден десетодневен курс по аритметика за скопските средни школи. На крај, таа го изврши и изборот на кандидатите што требаше да учествуваат на сојузниот натпревар по математика во Белград.

Наспроти тоа, Управата немаше никакав успех со формирањето на околските секции. Исто така Управата нема нити доволно податоци за бројот на своите членови во Републиката.

Во втората етапа на својата работа, после земјотресот, Управата на Друштвото ја продолжи својата дејност во многу тешки околности: Пред се, свикнувањето на членовите на Управата стана скоро невозможно. Сепак, во почеток на учебната 1963/64 година, Управата упати одново едно писмо до наставниците по математика и физика од сите околии, секоја од нив да формира по една комисија за подготвување и организирање на околските натпревари, ставајќи им на располагање суми од по 50.000 динари на секоја околица, за награда на наставниците кои ќе се заложат во ова подготвување. Меѓутоа, одзивот на ова писмо беше сосем слаб.

Во текот на оваа година излезе бројот за 1962 година на „Билтен на ДМФ на СРМ“. Исто така, во текот на оваа година се издадени и два броја на „Информативен билтен на ДМФ на СРМ“, кои се доставуваат бесплатно до сите школи во Републиката. Но, за овој билтен многу слабо се јавуваат соработници.