

A Középiskolai Matematikai Lapok Fizika Rovata, az Eötvös Loránd Fizikai Társulat Ifjúsági Fizikai Köre és a TIT Budapesti Szervezete ápr. 5–7. között rendezte az ezévi tavaszi ankétot. Részt vett az ország minden tájáról 200 tanuló: az Olimpiai keret, az IFK tagjai és 54 iskola 2–2 küldötte. Elhangzottak a következő előadások: *Vermes Miklós*: Áramlástan alapfogalmak; *Tichy Géza*: Kísérletezzünk; *Albert Péter*: A fül és a hallás; *Gnädig Péter*: A relativitás. Az érdeklődést a nagyszámú kérdés és hozzászólás bizonyította. A délutáni órákban szemináriumszerűen több csoportban feladatmegoldást vezetett: *Tichy Géza*, *Szabó György*, *Takács László*, *Kele András*, *Harmat Péter* és *Szép Jenő*. Az 1976/77. évi kísérletező pályázat legjobb dolgozatait a szerzők: *Dőry István*, *Győrök György*, *Szabó József*, *Bodrogi Gabriella* és *Miklós Erika* ismertették.

A Lap Fizika pontversenyén kiemelkedő eredményt elért tanulók vasúti költségét az Oktatási Minisztérium megtérítette; ezeket a tanulókat az Eötvös Loránd Fizikai Társulat ebéden látta vendégül. Ingyenes kollégiumi szállást mindenki kapott, aki igényelte. A következő ankét a téli szünetben lesz.