

1978-ban nem rendeztek Fizikai Diákolimpiát. Az Eötvös Loránd Fizikai Társulat akkor meghívott egy finn diákcsoportot – 5 tanulót 2 vezetővel –, és Debrecenben, az ATOMKI támogatásával, fizikaversenyt rendezett. 1980-ban a fizikai olimpia ismét elmaradt. Most a Finn Matematika-, Fizika- és Kémia tanárok Egyesülete (MAOL) hívott meg magyar diákokat. A diáktalálkozó ezúttal valamivel szélesebb körben került megrendezésre. Fizikán kívül verseny volt matematikából is; részt vettek svédok és a matematikaversenyen saját költségükön angolok is. A magyar csapat utazását az Oktatási Minisztérium tette lehetővé. A vendéglátás költségeit a MAOL és a finn ipari vállalatok szövetsége viselte.

A magyar csapat vezetői *Kunfalvi Rezső* és *Tichy Géza*; tagjai *Bagoly Zsolt* (Szombathely, Nagy Lajos Gimn.), *Krausz Ferenc* (Mór, Táncsics M. Gimn.), *Liszkay László* (Budapest, Fazekas M. Gyak. Gimn.), *Madi Tibor* (Kecskemét, Katona J. Gimn.) és *Szalontai Zoltán* (Törökrszentmiklós, Bercsényi M. Gimn.) voltak. (A csapatot *Tichy Géza*, *Takács László* és *Poór István* készítette fel a versenyre.)

A csapat jún. 29-én érkezett repülőgépen Helsinkibe. Rövid séta és vacsora után különautóbusz vitt Turkuba, a régi fővárosba. Jún. 30-án a finn szigetvilág között 6 órás hajóút Aland szigetére. Júl. 1-én de. elméleti verseny egy modern iskolában; du. hajóút vissza Turkuba. Júl. 2-án városnézés, az egyetemi csillagvizsgáló megtekintése, hangverseny a Sibelius múzeumban, du. autóbuszon Helsinkibe. Júl. 3-án kísérleti verseny az egyetem fizikai intézetében, városnézés, este fogadás a vezetők, szórakoztató program a tanulók részére. Júl. 4-én szabad idő, ünnepélyes eredményhirdetés, hazautazás repülőgéppel Budapestre.

Az elméleti versenyen 3, a kísérleti versenyen 1 feladatot kellett megoldani. A színvonal lényegében azonos volt a Nemzetközi Olimpiák színvonalával. A feladatokat lapunk egyik következő száma fogja közölni a megoldás diskussziójával együtt. Az elérhető maximális, pontszám $30+20=50$, a ténylegesen elért legnagyobb pontszám 42 volt (*Tommy Bohlin*, Svédország).

A bíráló bizottság kiadott 2 első, 2 második, 3 harmadik díjat és 3 dicséret oklevelet. A magyar versenyzők közül *Szalontai Zoltán* (40 pont) első díjat, *Madi Tibor* (33 pont) második díjat, *Liszkay László* (30 pont) harmadik díjat, *Bagoly Zsolt* (25 pont) dicséretet kapott. A magyar csapat összpontszáma 147, a svéd csapaté 138, a finn csapaté 76 volt. A verseny tökéletes lebonyolítása *Maia Ahtee* egyetemi docens érdeme. A program gazdag, a szervezés mintaszerű, a hangulat kitűnő volt.