



# Budapestre vonatkozó ujságcikkek

Szerző: .....

Cím: *A főváros több mint 600 milliárdot fordít iskolaügyre*

Forrás: *Szózat*

*Bp*  
(Hely)

*1926. 2. 16.*  
(Idő)

(Köt. v. füz.) (Öl)

Osztályozás

Tárgy

*727.1*

Hely

Idő

*"1926"*

Személy

Közp. nyomt. XX. cs. 23. sz.

Székesfővárosi háziyomda 19'2

## A főváros több mint 600 milliárdot fordít iskolaügyre

Kötelezővé teszik az úszás oktatását — A VIII. vagy a IX. kerületben új uszodát akar építeni a főváros

A főváros tanügyi bizottsága ma délutáni ülésén terjeszti elő 1926. évi tanügyi költségvetését. A költségvetés szerint a főváros az 1926. évben 600 milliárdot meghaladó összeget fordít iskoláinak fenntartására és továbbfejlesztésére.

A főváros kisdedóvók építésére és fenntartására 57 milliárdot irányzott elő; elemi iskolákra 223 milliárdot; polgári iskolákra 95 milliárdot; iparos tanonciskolákra 17 milliárdot; a főrealiskolák tételénél 6.8 milliárd szerepel a kiadásban; leánygimnáziumokra 8.7 milliárdot; felsőkereskedelmi iskolákra 22 milliárdot fordítanak.

Nagyon érdekes, hogy a főváros 4 és félmilliárdot fordít zeneiskoláinak fenntartására és továbbfejlesztésére. *Hatalmas a nyugdíjasok illetményeinek fizetésére szolgáló összeg, amely 49 milliárdot*

*tesz ki az 1926. évben.* Iskolaegészségügyre 9 milliárdot fordítanak, ennek a tételnek a keretében körülbelül 8 milliárd az az összeg, amelyet egy új uszoda építésére irányoztak elő. A fővárosnak ugyanis az a programja, hogy *az iskolákban kötelezővé teszik az úszás oktatását;* ennek a programnak keresztülviteléhez természetesen az kellene, hogy lehetőleg minden kerületben legyen uszoda, éppen ezért a főváros tanügyi osztálya egy új uszodának az építését javasolja.

Értesülésiünk szerint a legközelebb építendő uszodát a főváros VIII., vagy IX. kerületében akarják építeni, amely kerületekben tudvalevőleg egyáltalában nincsen uszoda.

A tanügyi költségvetés a már említett tételeken belül körülbelül 120 milliárdot irányoz elő új iskolák építésére és a már meglévő iskolaépületek kibővítésére, emeletek ráépítésére,