



Park Kiadó - Könyvklubja: A legnagyobb csata

2010 november 07. Flag

Szöveg méret

Mentés

-
-
-

- [0](#)

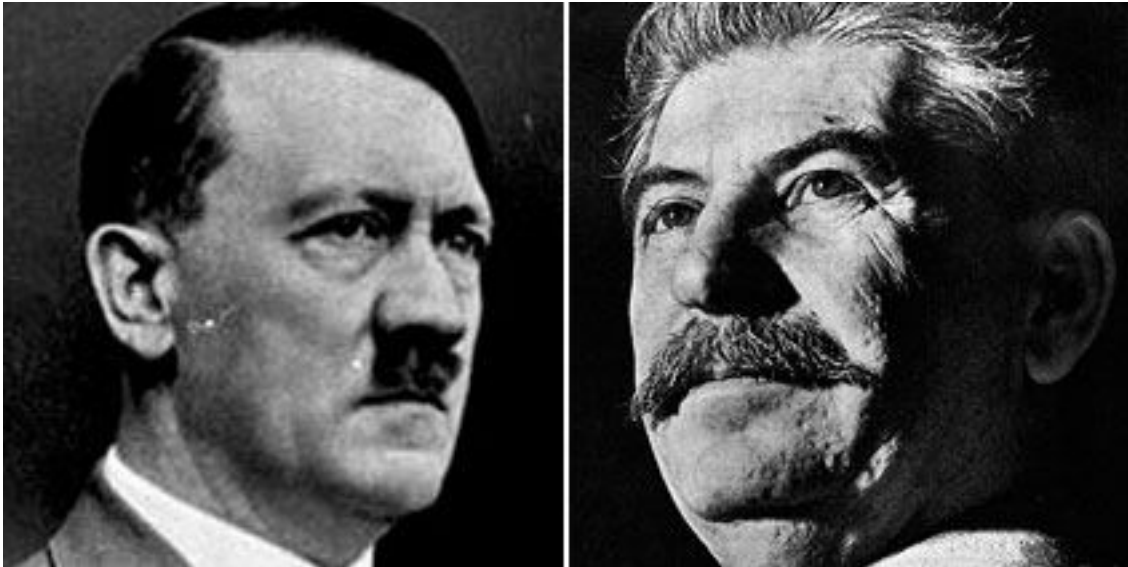
nincs értékelve

Még

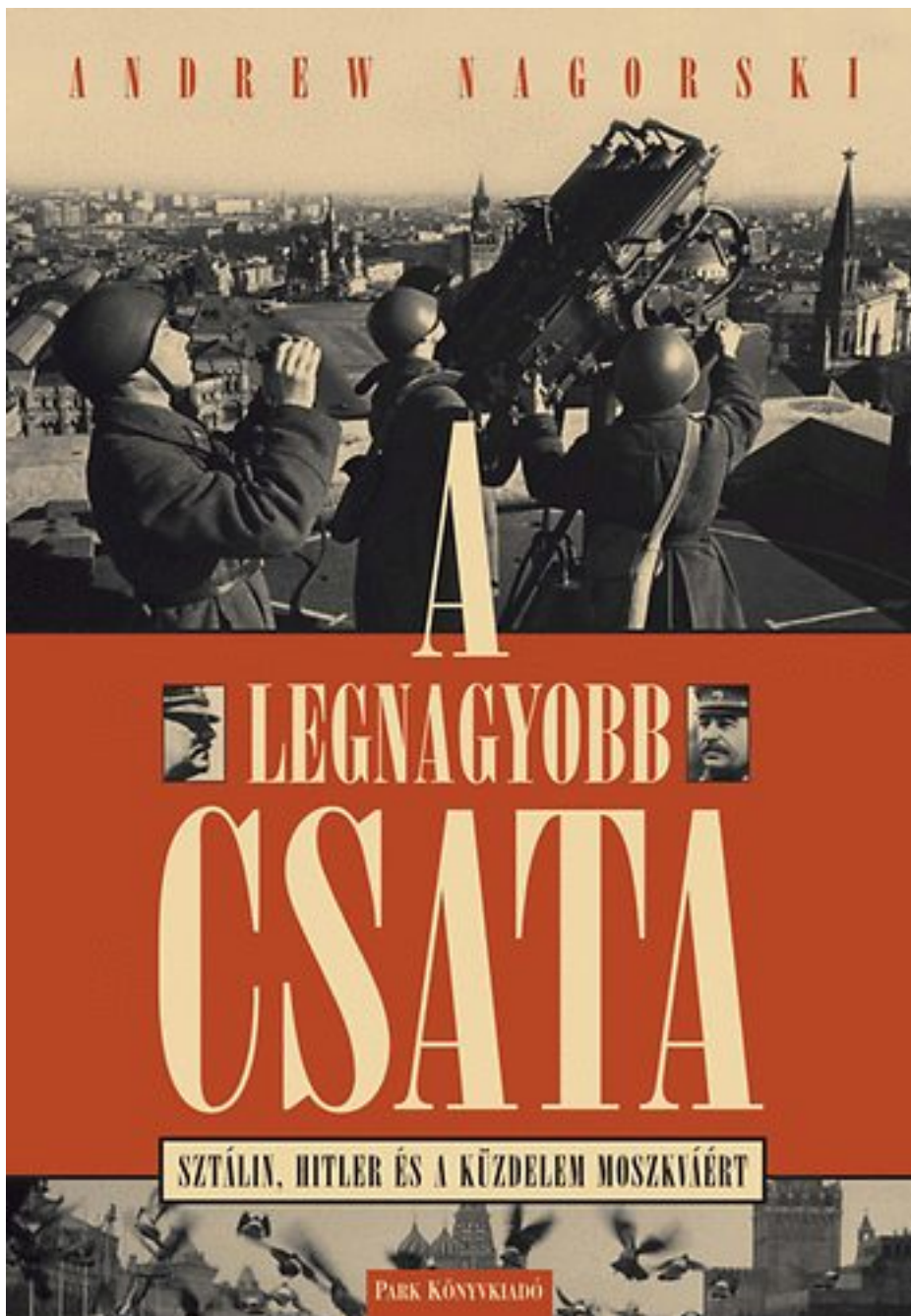
Mérték

Andrew Nagorski a Newsweek International vezető szerkesztője, nagyon izgalmas témához nyúlt ebben a könyvében. Hitler és Sztálin küzdelmét mutatja be Moszkváért, pontosan, de ugyanakkor mindvégig fenntartva az olvasó érdeklődését.

Hitler 1941. szeptember 30-án indított rohamot a szovjet főváros ellen. Az összesen hétmillió katonából álló két hadsereg egészen 1942. április 20-ig titáni küzdelmet vívott egymással. A szemben álló felek összesített vesztesége két és fél millió fő volt, ebből kétfélmillió vöröskatonna. Moszkva azonban nem jutott német kézre, és így a második világháború menete döntő fordulatot vett.



A nagy csata története mégis a feledés homályába merült, mert a hivatalos szovjet propaganda Sztálint tévedhetetlen katonai géniusként ábrázolta, a szovjet népről pedig azt állította, hogy szilárd egységben, vakmerően szállt szembe a német betolakodókkal. A valóság azonban mást mutatott: az, hogy a németek egészen Moszkva pereméig juthattak, Sztálin baklövéseinek, hozzá nem értésének és brutalitásának volt köszönhető. A városban pánik tört ki: fosztogatók jelentek meg, a munkások sztrájkba léptek, és kegyetlen eseményekre került sor. Moszkva lakosságának mintegy a fele elmenekült.



A legnagyobb csata a szovjet levéltárakból előkerült titkos dokumentumok – főként a rettegett titkosrendőrség, az NKVD iratai –, túlélő szemtanúk, szovjet polgári és katonai vezetők gyermekeivel készített interjúk, valamint nyugati diplomaták és újságírók beszámolóinak alapján mutatja be fordulatosan és érdekfeszítően a két totalitárius rendszer első nagy összecsapásának történetét.

A könyv megrendelhető a www.parkkiado.hu oldalon.

<http://www.parkkiado.hu/konyv.php?id=381&katid=K&alkatid=13>

Flag Polgári Műhely

DR. DRÁBIK JÁNOS
100 ÉVVEL  TRIANON UTÁN
DVD A trianoni gyaláizról tabumentesen



„Egy film amelyet minden
magyarnak látnia kell”

Ajánló