TERMÉSZETTUDOMÁNYOK elemei, A-. BUDAPEST

- 315952 1. <u>TANGL</u> Harald. A vitaminok. 1935. M 374372
- 315922 2. GRÓH Gyula. Atomrombolás, elemátalakitás. Függelék.

 M 374362 Az atommag energiája. Irta: Gombás Pál. 1935.
 - 330231 3. <u>KALECSINSZKY</u> Sándor. Naptól felmelegedő sós tavak. 1904.
- M 374360 3. WODETZKY József. Tájékozódás a csillagos égen.
 315943 1936.
 322124 4. SZABÓ Zoltán. A kromoszóma. 1936.
 - 374363 medat lui Kuleair
 338576 5. GRÓH Gyula. Fehérjék, vércsoportok. Függelék: Szabó Zoltán: A vércsoportok átöröklése. 1937.
- 322119 6. Császár Elemér: A sugarak világa. 1937. M 374361
- 338289 7. TÖRÖK Aurél. A Lombroso-féle bünügyi embertan M 375609 alapeszméjéről. 1906.
 - 338560 7. SCHAFFER Károly. A lángész. 1938. 315953

- 330205 8. ENTZ Géza, id. Az állati szervezet és élet alapvonalai. Az édesvizi hidra. 1907.
- M 373371 8. BALLENEGGER Róbert. Termőföldünk. 1938. 315940
 - 315975 9. TANGL Harald. Az alvás. 1939.

1942.

- M 335477 10. CSÜRÖS Zoltán PLANK Jenő. Az elemek felfedezése. 1941.
- M 319386 11. <u>KUND</u> Ede. A termőföld pusztulása és megvédése.

 A sáncolás. 1941.

 M 375558 12. <u>RAPAICS</u> Raymund. A növényi vitaminok és hormonok.
- M 374399 13. AUJESZKY László. A meteorológia helye a természetkutatásban. 1943.
- M 374333 14. SÓS József. Háborus táplálkozás. 1943.