

- Čermelj L[avo]:** Kako so Anglosasi ugotovili eksplozije atomskih bomb v Sovjetski zvezi. [S slikami.] — Proteus XIV/1951-52 št. 7 str. 245—247. **1490**
- Čermelj Lavo:** Kamen modrijanov. [S slikami.] — Proteus XV/1952-53 št. 4-5 str. 98—103. **1491**
- Čermelj Lavo:** Mezoni. [S slikami.] — Proteus XIV/1951-52 št. 9 str. 297—303. **1492**
- Čermelj Lavo:** O ultrazvoku in njegovi uporabi. — JKol 1952 str. 152—154. **1493**
- Čermelj L[avo]:** Uporaba umetnih radioaktivnih izotopov. [S slikami.] — Proteus XIV/1951-52 št. 8 str. 283—286. **1494**
- E[xel] B[oris]:** O topotri in gospodarjenju z njo. — Železar 1952 št. 6 str. 10—11. **1495**
- Fermi E[nrico]:** Jedro. Prevedla S[negulka] Detoni. — OMF II/1952 št. 4-5 str. 168 do 172. **1496**  
Iz Physics Today 1952 Vol 5, No. 5.
- Flinžgar] B[ogdan]:** Kozmični žarki — potniki vesoljstva. [S slikami.] — ŽiT III/1952 št. 7-8 str. 206—208, št. 9 str. 244 do 246. **1497**
- Goddard D. R.:** Moderne vakuumske črpalke. Priredila P[eter] G[osar] in I[van] K[uščer]. [S slikami.] — OMF II/1952 št. 1 str. 1—9. **1498**
- Gombač Bruno:** Problematika ekonomskega izkoriščanja atomske energije. — ER III/1952 št. 5 str. 346—358, št. 6 str. 433 do 453. **1499**  
Summary: The Problem of the Economic Exploitation of Atomic Energy. — Résumé: L'exploitation économique de l'énergie atomique.
- Gosar P[eter]:** Uporaba interference na tankih plasteh. [S slikami.] — OMF II/1952 št. 3 str. 116—125. **1500**
- Hadži D[ušan]:** Infrardeči spektrofotometri. [S slikami.] — OMF II/1952 št. 3 str. 125 do 132. **1501**
- Kandare S[onja]:** Pozitronij. [S slikami.] — OMF II/1952 št. 4-5 str. 181—183. **1502**
- Koželj V[enčel] A.: M. Adlešič, Nauk o električni (II. del Adlešič-Sajovic, Fizika za višje razrede srednjih šol), II. izdaja. Začelo Državna založba Slovenije, Ljubljana 1951. — EV XX/1952 št. 3-4 str. 109. **1504****
- Kuhelj Anton:** O trenju trdnih teles. [S sliko.] — Proteus XIV/1951-52 št. 6 str. 177 do 181. **1505**
- Kuščer I[van] in D[rago] Leskovšek:** Termofuzija. [S sliko.] — OMF II/1952 št. 4-5 str. 189—191. **1506**
- Kvaternik B[ranko]:** Nove metode za merjenje svetlobne hitrosti. [S slikami.] — OMF II/1952 št. 1 str. 20—24. **1507**
- Lep J.: Model katodne cevi z vodnim curkom.** — OMF II/1952 št. 2 str. 87—88. **1507a**
- [Levičnik Slavko] Fort. T.:** Oblike teles in njihove površine. [S slikami.] — Avto-transport V/1952 št. 3 str. 72—73. **1508**
- Ostrouhov V[ladimir] I.:** Žaromet. — Les IV/1952 št. 5, 6, 7, str. 133, št. 8, 9, 10 str. 159. **1509**
- Pehani Hubert:** Ali razlikujemo barve pravilno? [S slikami.] — Tovariš VIII/1952 št. 42 str. 834—835, št. 43 str. 864—865, št. 44 str. 880—881. **1510**
- Peterlin A[nton]:** Evropsko središče za jedrske raziskave. [S slikami.] — LD II/1952 (3. IV.) št. 80 — (4. IV.) št. 81. **1511**
- Peterlin A[nton]:** Specialna relativnostna teorija. O. Costa de Beauregard: La théorie de la relativité restreinte (Collection d'ouvrages de mathématiques à l'usage des physiciens). Masson et Cie, Paris 1949. — OMF II/1952 št. 3 str. 141. **1512**
- Petrović Dragutin:** Razvoj teorije svetlobe. [S slikami.] — EV XX/1952 št. 9-10 str. 245—249. **1513**  
Summary: The evolution of the theory of light. — Résumé: Le développement de la théorie de la lumière. — Soderžanje: Razvitie teorii sveta.
- Radiologija z gama žarki.** [S slikami.] — ŽiT III/1952 št. 12 str. 356—357. **1514**
- Ravnik Janko J.:** Ali je mogoča naprava progresivnega vrteža (drala)? [S sliko.] — NP II/1952 št. 6 str. 577. **1515**  
Izvadak: Da li je moguća naprava progresivnog vrteža? — Summary: Possibility of Progressive Rifling-Cutting.
- Ravnik Janko J.:** Vrtež (dral) za kroglo s kovinskim plaščem in vzroki odklona njenе poti. — NP II/1952 št. 6 str. 575—576. **1516**  
Izvadak: Vrtež (dral) za kuglu sa metalnim plaštom i uzroci skretanja njenog puta. — Summary: Rifling for Metall-Jacketed Rifle-Balls and the Reasons of Dispersion.