

- Razvoj aparatov za nizkoenergijsko ionsko bombardiranje in efekti ionskega bombardiranja na kristalih alkalnih halogenidov
Nuklearni inštitut Jožef Stefan, Ljubljana: Poročilo o delu inštituta v letu 1967
O novih možnostih pri fizikalnih eksperimentih
On the high temperature phase transition in KH_2PO_4
Oprešnik Miran: Zadaci i rešenja iz termodinamike
Pirc Raša: Sipanje fononov na paraelastičnih centrih. (Poročilo 230.)
— Sipanje fononov na paraelastičnih centrih
Pregl Gvido: Vpliv anizotropije sipanja nevtronov na komponente difuzijskega tenzorja v heterogenih sistemih s periodično strukturo
Proton spin-lattice relaxation study of the liquid crystal transition in p-anisaldazine
Radiative capture of neutrons in the region of the dipole giant resonance
Strnad Janez: Uvod v fiziko
Study of proton dynamics in paraelectric KH_2PO_4 by quasi-elastic cold neutron scattering
Vdovič Jurij: Abhängigkeit der Dichte von Parametern des Verdichtungsvorganges
— Beitrag zur Kinematik des Starren Körpers
Vodogradbeni laboratorij, Ljubljana: Poročilo o strokovnem delu 1967
Zbirka nalog iz fizike za srednješolce III.
Zupan Jurij: Magnetokemijska preiskava kovinskih heksafluoridov

54 Kemija. Kristalografija. Mineralogija

- Asimov Isaac: V svetu dušika
Delovni zvezek za vaje iz anorganske kemije
Dorer Marijan: Kemija I.
Frllec Boris: Hydrazinium ($+2$) hexafluorometalates (IV) and — (V)
Clavič Peter: On the system uranium tetrafluoride — hydrazine
— Sinteza in lastnosti hidrazinijevega (L_+) fluorida
Kajfež Franjo: Sinteza derivata 4- i 5-nitroimidazola s potencialnim biološkim djelovanjem
Klofutar Cveto: Base strenght of various organic oxides
Kobal Ivan: Kinetični izotopni efekti C-13 in C-14 v reakciji $\text{CO} + \text{Mg} \rightarrow \text{C} + \text{MgO}$
Kolokvij o fluorokemiji, Ljubljana 1968: Kolokvij o fluorokemiji
Kornhauser Aleksandra, Marija Perpar: Organska kemija za gimnazije in druge srednje šole
Kosta Ladislav, A. R. Byrne: Activation analysis of mercury in biological samples at nanogram level by a volatilization method
Kosta Ladislav, V. Ravnik: Determination of nitrogen in plant materials by fast neutron activation analysis
Leskovšek H., J. Marsel, J. Slivnik: Die Anwendung des SF_6 für $\delta^{34}\text{S}$ — Bestimmungen
Mohorčič Gorazd, A. Lahajnar: Interaction of tritiated water with cation exchange resin dowex 50 W at high absorbed doses of Co^{60} γ -rays
Ocvirk Andrej: Elektronska korelacija v molekulah
On the synthesis of xenon di-, tetra-, and hexafluoride
Perkavac Janez, Marija Perpar: Vaje iz organske analize
Pretnar Tatjana: Kemija za prvi razred gimnazije
— Kemija za drugi razred gimnazije
Slivnik Jože, A. Šmalc, B. Žemva: Drucksynthese von Uranhexafluorid

- Slivnik Jože, B. Volavšek: Hydrazinium fluorometalates of titanium, zirconium, hafnium, vanadium and chromium
Slivnik Jože, A. Šmalc: Pressure and mole ratio influence on the synthesis of xenon fluorides
Slivnik Jože, M. Žvanut, B. Sedej: Synthesis of hydrazinium ($+2$) fluorognesate
Slivnik Jože, B. Žemva: Untersuchungen der Reaktionskinetik im System $\text{Xe} - \text{F}_2$
Stanovnik Branko, Miha Tišler: Organske reakcije — Synthesis of pyridazine derivatives
Šmalc Andrej, Anton Zemljič: Proizvodnja fluora in njegovo čiščenje ter polnjenje v jeklenke
Šmalc Andrej, Branko S. Brčić: Sinteza vanadijevega pentafluorida iz vanadijevega pentoksida
Vestnik Slovenskega kemijskega društva. Četrtletnik
Vilhar Matija, J. Šiftar: On the system $\text{N}_2\text{H}_4\text{F}_2 - \text{ZrF}_4 - \text{H}_2\text{O}$
Žemva Boris: Študij pogojev sintez ksenonovih fluoridov

55 Geologija. Meteorologija

- Congrès international de spéléologie en Yougoslavie, 4., Postojna & Ljubljana & Dubrovnik 1965: Actes du IV^e congrès international de spéléologie en Yougoslavie
Dekadno agrometeorološko poročilo. Trikrat na mesec
Geologija. Razprave in poročila. 11. knj.
Habič Peter: Kraški svet med Idrijo in Vipavo
Kolokvij o geologiji dinaridov, 1., Ljubljana 1966: Prvi kolokvij o geologiji dinaridov od 20. do 25. junija 1966. 1. del.
Mesečno agrometeorološko poročilo. Mesečnik
Naše jame. Polletnik
Novice društva za raziskovanje jam Slovenije. Občasno
Poročilo Hidrometeorološkega zavoda SR Slovenije. Mesečnik
Preliminary seismological bulletin. Četrtletnik [Sto petdeset] 150 let Postojnske jame
Stratigraphic units of the southern part of Pannonian basin in the territory of Yugoslavia
Šerko Alfred, Ivan Michler: Le grotte di Postojna e le loro meraviglie sotterranee
— Die Grotte von Postojna (:Adelsberger Grotte:) und sonstige Sehenswürdigkeiten des Karstes
Štirn Jože: Pelagial severnega Jadrana

57 Biologija. Antropologija

- Biološki vestnik. Letnik
Brčan Tatjana: Biologija za šesti razred osnovne šole
Đorđević Vlado, Milan Đorđević: Handbuch für praktische Arbeiten aus der Biologie
Instrumente und Material für die Zootomie und Vivisektion
Konjavec Aleksander: Mikrobiologija
Koval Václav: Svet naših čutov
Logar Alvina, I. Kregar, D. Lebez: Excretion of nitrogen compounds from rat large intestine after whole-body irradiation in absence of stressors
Naša prva iskustva s pokušajima direktne izolacije virusa na bolničkom odjelu
Paleolitski kolokvij, Ljubljana 1965: Paleolitski kolokvij
Pavšič Marijan: Temelji genetike
Polenc Anton, Leon Detela: Biologija za tretji razred gimnazije