

Podobnik Bogdan: Plamensko fotometrično dočevanje alkalijs, zemeljskih alkalijs in nekaterih težkih kovin v vodah. (Poročilo 182.)  
Premru Lev: Infrardeči spektri oksimov.

Pretnar Tatjana: Kemija za prvi razred gimnazije. Anorganska kemija. I.

Prezelj Maks: Mladi kemik. Organski del.

Ravnik Vladimir: Plinsko hromatografsko određivanje nečistoča u ugljen dioksidu.

Slivnik Jože: 80-A Elektrolysenzelle für die Gewinnung des elementaren Fluors.

Slivnik Jože: Poluindustrijsko dobijanje i punjenje elementarnog fluora u čelične boce.

Slivnik Jože: Sinteza plutonijum tetra- i heksafluorida.

Slivnik Jože: Sinteze nekaterih anorganskih fluoridov.

Slivnik Jože: Sinteze nekaterih anorganskih fluoridov. (Poročilo 147.)

Slivnik Jože: Susceptibility measurements and F<sup>19</sup> chemical shift of platinum hexafluoride.

Slivnik Jože: Über das Reinigen des elementaren Fluors und dessen Einfüllen in Stahlflaschen.

Slivnik Jože: Über die Drucksynthese der Hexafluoride von Rhenium, Osmium, Iridium und Platin.

Siftar Jože: O vplivu taline na reakcije med trdimi snovmi.

Škerjanc Jože: Razredčilne entalpije raztopin polielekrolitov.

Šmalc Andrej: Študij sintez fluoridov nekaterih prehodnih elementov.

Šmalc Andrej: Študij sintez fluoridov nekaterih prehodnih elementov. (Poročilo 183.)

Vestnik Slovenskega kemijskega drušva. Četrletnik.

Vzgojitev in karakterizacija rubinskega monokristala z metodami optične spektroskopije in elektronske paramagnetne resonanse.

## 55 Geologija in sorodne vede. Meteorologija

Borko Miran: Vremenski vodnik za turiste.

Buser Stanko: Stratigrafski razvoj jurskih skladov na južnem Primorskem, Notranjskem in zahodni Dolenjski.

Congrès international de spéléologie en Yougoslavie, 4., Postojna & Ljubljana & Dubrovnik 1965: Guide de l'excursion à travers le Karst Dinarique.

Congrès international de spéléologie en Yougoslavie, 4., Postojna & Ljubljana & Dubrovnik 1965: Programme.

Congrès international de spéléologie en Yougoslavie, 4., Postojna & Ljubljana & Dubrovnik 1965: Résumé des communications.

Dekadno agrometeorološko poročilo. Trikrat na mesec.

Dimitrijević Milorad D.: Upotreba projekcije lopote u geologiji.

Furlan Danilo: Temperature v Sloveniji.

Geologija. 8. knjiga. Gospodarič Rado: Guide de l' excursion à travers le Karst classique.

Krajančič Franc: Inženirska geologija s petrografijsko.

Kunaver Pavel: Škocjanske jame.

Mesečni pregled najvažnejših podatkov Meteoroškega observatorija. Mesečnik.

Mesečno agrometeorološko poročilo. Mesečnik.

Meze Drago: Geomorfološki razvoj gornje Savinjske doline.

Naše jame. Polletnik.

Pleničar Mario: Geologija in človek.

Poročilo Hidrometeorološkega zavoda SR Slovenije. Mesečnik. Postojna.

Preliminary seismological bulletin. Četrletnik. Razprave — Papers. V.

Ribarič Vladimir: Analiza seizmične ogroženosti mesta Ljubljane in njegove širše okolice. Šerko Alfred: Postojnska jama i druge zanimljivosti Krasa.

Šerko Alfred: Postojnska jama in druge zanimljivosti Krasa.

Šerko Alfred: Postojnskaja peščera i dostoprimečatel'nosti Karsta.

Us Helena: Geologija.

Žlebnik Ljubo: Pleistocen Kranjsko-sorškega poja in njegova hidrogeologija.

## 57 Biologija. Antropologija

Batis Janez: Mikrobiologija za veterinarje. Specjalni del.

Belin Jože: Terarij.

Biološki vestnik. Letnik.

Ebringer Libor: Ljudje in mikrobi.

Furlan Mihael: Activity of intracellular proteinases in rat spleen after wholebody irradiation.

Furlan Mihael: Specificity of intracellular acid proteinases for the hydrolysis of proteins.

Kregar Igor: Aktivnost intracelularnih proteinaz v mukozi tankega čревesa normalnih in obsevanih živali.

Kregar Igor: Aktivnost intracelularnih proteinaz v mukozi tankega čревesa normalnih in obsevanih živali. (Poročilo 178.)

Likar Miha: Paraziti.

Likar Miha: Skriti prijatelji človeka.

Lovše Živko: Razvojni nauk.

Mozetič Marijan: Študij citopatogenosti nekaterih virusov na celicah v kulturnih tkiva.

Pirc Vera: Nauk o človeku.

Poberaj Savo: Anomalna difuzija plazme v magnetnem polju.

Polenc Anton: Biologija za tretji razred gimnazije.

Tarman Kazimir: Živi svet prsti.

Turk Vito: Aktivnost katepsinov v normalni in obsevani vranici.

Turk Vito: Aktivnost katepsinov v normalni in obsevani vranici. (Poročilo 179.)

## 58 + 59 Botanika. Zoologija

Disney Walt: V svetu narave.

Fukarek Pavle: Naše listopadno drveče i grmlje. I.

Martinčič Andrej: Elementi mahovne flore Jugoslavije ter njihova horološka in ekološka problematika.

Petrič Meta: Botanika. I.

## 61 Medicina

Anatomija. I. del.

Anatomija. II. del.

Anatomija. III. del.

Babiški vestnik. Mesečnik.

Blatnik Drago: Kromosomske anomalije pri razvojnih, formacijskih in funkcijskih anomalijah in boleznih s poudarkom na vpeljavo metodike raziskovanja.