

ЮВІЛЕЙНИЙ ЗБІРНИК
НАУКОВОГО ТОВАРИСТВА ІМЕНИ ШЕВЧЕНКА У ЛЬВОВІ
В ПЯТЬДЕСЯТИЛЛЯ ОСНОВАННЯ
1873—1923

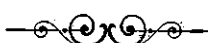
ЗБІРНИК
математично-природописно-лікарської секції

Наукового Товариства імені Шевченка

Том ХХIII—ХХIV

під редакцією

Дра Володимира Левицького і Дра Івана Раковського.



У ЛЬВОВІ, 1925.
НАКЛАДОМ НАУКОВОГО ТОВАРИСТВА ІМ. ШЕВЧЕНКА
З друкарні Наукового Товариства ім. Шевченка.

A L B U M
SOCIETATIS SCIENTIARUM ŠEVČENKIANAE UCRAINENSIMUM LEOPOLIENSIS
AD SOLLEMNIA SUA DECENNALIA QUINTA
MDCCLXXIII—MCMXXIII

SAMMELSCHRIFT
der mathematisch-naturwissenschaftlich-ärztlichen Sektion
der Ševčenko-Gesellschaft der Wissenschaften in Lemberg
Band XXIII—XXIV

redigiert von

Dr. Vladimir Levyčky u. Dr. Ivan Rakovský.



LEOPOLI A. D. MCMXXV.
SUMPTIBUS SOCIETATIS SCIENTIARUM ŠEVČENKIANAE UCRAINENSIMUM
Typis Officinae Societatis Scientiarum Ševčenkianae Ucrainensium.

З М И С Т.

| | СТОР. |
|---|---------|
| 1. R. ANTHONY et F. COUPIN. Le cerveau de l'Ours nouveau né | 1—35 |
| 2. М. ПАНЬЧИШИН. Причинок до аномалії доголовної бючки спільної і віншної у чоловіка | 37—41 |
| 3. Д. ГРАВЕ. Електромагнетні сили в сонячній системі | 43—46 |
| 4. В. ЛЕВИЦЬКИЙ. Кривина евольвенти | 47—48 |
| 5. М. КРАВЧУК. Доказ основної теореми алгебри | 49—52 |
| 6. М. КРАВЧУК. Замітка про обвід кола в неевклідовій геометрії | 53—54 |
| 7. О. ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ. Спосіб оновлення старих гумових річей | 55—56 |
| 8. Н. САДОВСЬКИЙ. Обмежені векторові поля | 57—62 |
| 9. В. КУЧЕР. Термоелектричні питання в течах . | 63—85 |
| 10. А. КОТОВИЧ. Махове перо та місце його прикріплення до крила | 87—104 |
| 11. С. БАЛЕЙ. Трійця в творчості Шевченка | 105—133 |
| 12. О. ТИСОВСЬКИЙ. До питання про дідиченне „набутих“ при- кмет“ | 135—148 |
| 13. Л. БАЧИНСЬКИЙ. Отруйні і Діфуровські заходи у <i>Apis mel-</i> <i>lifica</i> | 149—152 |
| 14. Т. МОНКЕВИЧ. Радіозмінителі | 153—182 |
| 15. І. РАКОВСЬКИЙ. Погляди Хведора Вовка на расовість укра- їнського народу | 183—200 |
| 16. Ю. ПОЛЯНСЬКИЙ. Неолітичні обсядіяни Східної Галичини | 201—202 |

I N H A L T.

| | <i>Seite</i> |
|--|--------------|
| 1. R. ANTHONY et F. COUPIN. Le cerveau de l'Ours nouveau né | 1—35 |
| 2. M. PANČÝŠYN. Beitrag zur Anomalie der Arteria carotis communis et arteria carotis externa beim Menschen | 37—41 |
| 3. D. GRAVE. Elektromagnetische Kräfte im Sonnensystem | 43—46 |
| 4. V. LEVYČKYJ. Über Krummungsmass einer Evolente | 47—48 |
| 5. M. KRAVČUK. Über den Fundamentalsatz der Algebra | 49—52 |
| 6. M. KRAVČUK. Eine Bemerkung über den Kreisumfang in der nichteuklidischen Geometrie | 53—54 |
| 7. O. ČERNIACHIVSKYJ. Eine Renovierungsmethode der alten Gummisachen | 55—56 |
| 8. N. SADOVŠKYJ. Begrenzte Vectorfelder | 57—62 |
| 9. V. KUČER. Thermoelektrische Fragen in den Flüssigkeiten | 63—85 |
| 10. A. KOTOVYČ. Die Schwungfeder und ihre Befestigung am Flügel | 87—104 |
| 11. S. BALEY. Die Triade in der Schöpfungskunst des Ševčenko | 105—133 |
| 12. O. TYSOVŠKYJ. Zur Frage über die Vererbung der „erworbenen Merkmale“ | 135—148 |
| 13. L. BAČYNŠKYJ. Über die Gift- und Dufour-drüsen bei Apis mellifica | 149—152 |
| 14. T. MONKEVYČ. Radioverstärker | 153—182 |
| 15. I. RAKOVŠKYJ. Betrachtungen von F. Vovk (Volkov) über die Rassenmerkmale des ukrainischen Volkes | 183—200 |
| 16. G. POLANSKYJ. Neolithische Obsidiané von Ostgalizien | 201—202 |
