

«ЖЕНЩИНЫ НАУЧНОЙ СУДЬБЫ»

7 февраля – 30 марта 2022

Центр депозитарного хранения документов (здание пристроя, 5 этаж)

Список литературы к выставке

1. Абрамова А.Л. Определитель листостебельных мхов Арктики СССР / А.Л. Абрамова, Л.И. Савич-Любицкая, З.Н. Смирнова ; под ред. Л.И. Савич-Любицкой. – Москва ; Ленинград : Издательство Академии наук СССР, 1961. – 715 с.: ил. – Инв. номер Б 1072770-ДХ.
2. Большанина М.А. Сверхпроводимость / М.А. Большанина. – Томск : Издательство Томского университета, 1972. – 105 с.: ил. – Инв. номер С 1530648-КХ.
3. Большанина М.А. Упрочнение и отдых как основные явления пластической деформации // Известия АН СССР, Серия физическая. – 1950. – № 2. – С. 223-231.
4. Бондарева О.Н. Конечные приближения для ядер и решений кооперативных игр // Журнал вычислительной математики и математической физики. – 1976. – № 3. – С. 624-633.
5. Бондарева О.Н. Некоторые применения методов линейного программирования к теории кооперативных игр // Проблемы кибернетики : [сборник]. – 1963. – Вып. 10. – С. 119-139. – Шифр хранения Пр3885-КХ.
6. Бондарева О.Н. О теоретико-игровых моделях в экономике / О.Н. Бондарева. – Ленинград : Издательство Ленинградского университета, 1974. – 39 с.: ил. – Инв. номер 1640943-КХ.
7. Бондарева О.Н. Сходимость пространств с отношением и теоретико-игровые следствия // Журнал вычислительной математики и математической физики. – 1978. – № 1. – С. 84-92.
8. Бонштедт Э.М. Определение удельного веса минералов в тяжелых жидкостях / Э.М. Бонштедт. – Москва ; Ленинград : Издательство Академии наук СССР, 1939. – 56 с.: ил. – Инв. номер Б 269870-ДХ.
9. Бонштедт Э.М. Перовскит / Э.М. Бонштедт. – Москва ; Ленинград : Издательство Академии наук СССР, 1935. – 35 с.: ил. – (Минералогия Союза ; сер. А, вып.5). – Инв. номер Б 30839-ДХ.

10. Бонштедт Э.М. Руководство по измерению и вычислению кристаллов по методу Гольдшмидта / Э.М. Бонштедт. – Ленинград : Издательство Академии наук СССР, 1934. – 127 с.: черт. – Инв. номер 61591-ДХ.
11. Бонштедт-Куплетская Э.М. О кристаллах сфена с Приполярного Урала // Записки Всероссийского минералогического общества. – 1943. – № 2. – С. 116-124.
12. Ботвиник М.М. К вопросу о лактим-лактамной перегруппировке / М.М. Ботвиник, Н.И. Гаврилов // Журнал общей химии. – 1937. – № 11. – С. 1614-1620.
13. Ботвиник М.М. О гидролизе О-ациламиноацильных производных серина (О-пептидов) ферментами / М.М. Ботвиник, С.М. Аваева // Доклады АН СССР. – 1952. – Т. 84. – № 5. – С. 951-953.
14. Ботвиник М.М. О содержании оксиаминокислот в белках / М.М. Ботвиник, Е.Н. Нересова // Доклады АН СССР. – 1946. – Т. 52. – № 5. – С. 433-436.
15. Бродин М.С. Экситонный спектр кристалла антрацена / М.С. Бродин, С.В. Марисова, А.Ф. Прихотько // Экситоны в молекулярных кристаллах. – Киев : Наукова думка, 1973. – С. 50-83. – Инв. номер 1556212-ДХ.
16. Варсанюфьева В.А. Геоморфологические наблюдения на Северном Урале // Известия Государственного географического общества. – 1932. – № 2/3. – С. 105-171.
17. Варсанюфьева В.А. Жизнь гор / В.А. Варсанюфьева ; с предисл. Ф. Сыромолотова. – 3-е изд., испр. и доп. – ОНТИ, Главная редакция научно-популярной и юношеской литературы, 1935. – 191 с., [1] вкл. л.: ил. – Инв. номер С 19014-ДХ.
18. Варсанюфьева В.А. Тектоническое и геоморфологическое развитие Урало-Тиманской области // Бюллетень Московского общества испытателей природы, Отдел геологический. – 1961. – № 4. – С. 7-35.
19. Геологическая карта Европейской части СССР [Карты] / сост. Геологическим комитетом ; под ред. Д.В. Наливкина. – 1:7000000, 70 км в 1 см. – Ленинград : Госкартогеодезия, [1930]. – 1 скл. л. карт. – Инв. номер К1902-ДХ.
20. Делоне Н.Л. Влияние условий космического полета на кораблях-спутниках «Восток-5» и «Восток-6» на хромосомы первичных корешков зародышей в семенах некоторых высших растений / Н.Л. Делоне, Н.А. Руднева, В.В. Антипов // Космические исследования. – 1965. – № 3. – С. 480-487.
21. Делоне Н.Л. Проблемы изменчивости в невесомости / Н.Л. Делоне, В.В. Антипов // Космическая биология и медицина. – 1988. – № 3. – С. 4-15.
22. Делоне Н.Л. Чувствительность к рентгеновскому излучению микроспор *Tradescantia Paludosa* на разных фазах первого постмейотического митоза // Доклады АН СССР. – 1958. – Т. 122. – № 4. – С. 582-585.

23. Дятлова Н.М. Комплексоны / Н.М. Дятлова, В.Я. Темкина, И.Д. Колпакова ; под ред. Р.П. Ластовского. – Москва : Химия, 1970. – 417 с.: ил. – Инв. номер 1424501-КХ.
24. Казимирчак-Полонская Е.И. Движение кометы Вольфа 1 в сфере действия Юпитера в 1922 г. и представление ее наблюдений в 1925 г. // Труды Института теоретической астрономии. – 1961. – Вып. 7. – С. 191-311. – Шифр хранения Пр1867 -КХ.
25. Казимирчак-Полонская Е.И. Некоторые актуальные задачи кометной астрономии с современных позиций небесной механики // Труды Института теоретической астрономии. – 1967. – Вып. 12. – С. 3-23. – Шифр хранения Пр1867-КХ.
26. Казимирчак-Полонская Е.И. Обзор исследований тесных сближений короткопериодических комет с Юпитером (1770-1960) // Труды Института теоретической астрономии. – 1961. – Вып. 7. – С. 19-190. – Шифр хранения Пр1867 -КХ.
27. Казимирчак-Полонская Е.И. Уточнение теории движения кометы Вольфа 1 за оборот 1918-1925 гг., охватывающий ее тесное сближение с Юпитером в 1922 г. // Труды Института теоретической астрономии. – 1967. – Вып. 12. – С. 24-62. – Шифр хранения Пр1867 -КХ.
28. Казимирчак-Полонская Е.И. Эволюция орбит короткопериодических комет на интервале 1660-2060 гг. и роль внешних планет в этой эволюции // Астрономический журнал. – 1967. – № 2. – С. 439-460.
29. Карта Луны [Карты] / сост. И.И. Катяев. – 1:5000000. – Москва : Наука, 1967. – 64 с. брошюр. , 1 скл. л. карт. в обл. – Инв. номер К5165-ДХ.
30. Комплексообразующие свойства аминокислоты / Н.М. Дятлова, В.В. Медынец, Т.М. Балашова [и др.] // Журнал общей химии. – 1969. – № 2. – С. 329-333.
31. Кондратьев П.А. Порообразования в процессе усталости / П.А. Кондратьев, М.А. Большанина // Известия АН СССР, Металлы. – 1968. – № 4. – С. 118-125.
32. Криокристаллы / под общ. ред. Б.И. Веркина, А.Ф. Прихотько. – Киев : Наукова думка, 1983. – 526 с.: ил. – Инв. номер Б 1914574-КХ.
33. Крогиус Ф.В. Зависимость хода красной (нерки) по реке и ската ее молоди от суточного хода температуры воды, ее рН и содержания растворенных в воде газов // Известия Тихоокеанского научно-исследовательского института рыбного хозяйства и океанографии. – 1954. – Т. 41. – С. 197-229. – Шифр хранения Пр5061-ДХ.
34. Крогиус Ф.В. Опыт применения самолета для обследования состояния и оценки заполнения нерестилищ камчатских лососей // Рыбное хозяйство. – 1955. – № 11. – С. 32-34.

35. Крохин Е.М. Очерк бассейна р. Большой и нерестилищ лососевых, расположенных в нем : (из работ Камчатского отделения ТИНРО) / Е.М. Крохин, Ф.В. Крогиус // Известия Тихоокеанского научно-исследовательского института рыбного хозяйства и океанографии. – 1937. – Т. 9. – Шифр хранения Пр5061-ДХ.
36. Лаврухина А.К. Аналитическая химия технеция, прометия, астатина и франция / А.К. Лаврухина, А.А. Поздняков. – Москва : Наука, 1966. – 307 с.: ил. – (Аналитическая химия элементов). – Инв. номер 1299113-КХ.
37. Лаврухина А.К. Изучение поведения ультрамалых количеств элементов // Журнал аналитической химии. – 1957. – № 1. – С. 41-47.
38. Лаврухина А.К. Минералы метеоритов / А.К. Лаврухина, Г.В. Барышникова // Записки Всесоюзного минералогического общества. – 1978. – № 4. – С. 416-430.
39. Лаврухина А.К. Радиоактивность Луны и метеоритов / А.К. Лаврухина, Г.К. Устинова, Т.А. Ибраев // Известия АН СССР, Серия физическая. – 1968. – № 11. – С. 1799-1801.
40. Лаврухина А.К. Радиохимический анализ / А.К. Лаврухина, Т.В. Малышева, Ф.И. Павлоцкая. – Москва : Издательство Академии наук СССР, 1963. – 220 с.: ил. – Инв. номер Б 1151545-ДХ.
41. Лечение ран бактериофагом / М.П. Покровская, Л.С. Каганова, М.А. Морозенко [и др.]. – Москва ; Ленинград : Государственное издательство медицинской литературы, 1941. – 58 с.: ил. – Инв. номер С 315113-ДХ.
42. Малые планеты / под ред. Н.С. Самойловой-Яхонтовой. – Москва : Наука, Главная редакция физико-математической литературы, 1973. – 359 с.: ил. – Инв. номер Б 1555154-КХ.
43. Покровская М.П. Цитологический метод изучения механизма иммунитета / М.П. Покровская, Л.С. Каганова. – Свердловск : Государственное издательство медицинской литературы, 1947. – 92 с.: ил. – Инв. номер С 550612-КХ.
44. Покровская М.П. Цитология раневого экссудата как показатель процесса заживления раны / М.П. Покровская, М.С. Макаров ; под общ. ред. П.М. Журавлева. – Москва : Государственное издательство медицинской литературы, 1942. – 44 с., [3] вкл. л.: ил. – Инв. номер С 356619-ДХ.
45. Прихотько А.Ф. Электронные и колебательные уровни кристалла и молекулы нафталина // Журнал экспериментальной и теоретической физики. – 1949. – № 5. – С. 383-395.
46. Прокофьева-Бельговская А.А. Гетерохроматические районы хромосом: строение и функции // Журнал общей биологии. – 1977. – № 5. – С. 735-753.

47. Прокофьева-Бельговская А.А. Гетероцикличность системы клеточного ядра : (гипотеза и ее обоснование) // Журнал общей биологии. – 1947. – № 4. – С. 247-280.
48. Прокофьева-Бельговская А.А. Радиационные поражения хромосом на ранних стадиях развития лосося // Цитология. – 1961. – № 4. – С. 437-445.
49. Прокофьева-Бельговская А.А. Репликационная организация хромосом // Цитология. – 1971. – № 6. – С. 679-692.
50. Прокофьева-Бельговская А.А. Строение и развитие актиномицетов / А.А. Прокофьева-Бельговская. – Москва : Издательство Академии наук СССР, 1963. – 276 с.: ил. – Инв. номер Б 1135505-ДХ.
51. Радкевич Е.А. Как искать олово / Е.А. Радкевич. – Москва : Государственное научно-техническое издательство литературы по геологии и охране недр, 1955. – 36 с.: ил. – Инв. номер С 740881-ДХ.
52. Радкевич Е.А. Металлогенические зоны тихоокеанского рудного пояса : (объяснительная записка к Металлогенической карте Тихоокеанского рудного пояса м-ба 1:10000000) / Е.А. Радкевич. – Владивосток : [б. и.], 1984. – 192 с., 6 л. карт. – Инв. номер 1937502-ДХ.
53. Радкевич Е.А. О типах вертикальной и горизонтальной зональности // Советская геология. – 1959. – № 9. – С. 70-85.
54. Радкевич Е.А. Оловорудные формации и их практическое значение // Советская геология. – 1968. – № 1. – С. 14-24.
55. Савич Л.И. Сфанговые (торфяные) мхи Европейской части СССР / Л.И. Савич. – Москва ; Ленинград : Издательство Академии наук СССР, 1936. – 104 с.: ил. – Инв. номер Б 220890-ДХ.
56. Савич-Любицкая Л.И. Определитель листостебельных мхов СССР : верхплодные мхи / Л.И. Савич-Любицкая, З.Н. Смирнова. – Ленинград : Наука, Ленинградское отделение, 1970. – 824 с.: ил. – Инв. номер Б 1458247-КХ.
57. Самойлова-Яхонтова Н.С. Наблюдения малых планет для определения постоянных каталога слабых звезд / Н.С. Самойлова-Яхонтова // Труды 11-й Астрометрической конференции СССР : (Пулково, 24-26 мая 1954 г.). – Ленинград : Издание Главной астрономической обсерватории в Пулкове, 1955. – С. 78-82. – Инв. номер Б 737202-ДХ.
58. Самойлова-Яхонтова Н.С. Таблицы эллиптических интегралов / Н. Самойлова-Яхонтова. – Москва ; Ленинград : ОНТИ, Главная редакция общетехнической литературы и номографии, 1935. – 107 с. – Инв. номер Б 10189-КХ.

59. Сытинская Н.Н. Инструкция для наблюдений Луны и лунных затмений : с приложением специальных инструкций по наблюдению лунных затмений, разработанных Комиссией по физике планет Астрономического совета АН СССР / сост. Н.Н. Сытинская. – Москва ; Ленинград : Издательство Академии наук СССР, 1956. – 31 с.: ил. – Инв. номер Б 760010-ДХ.

60. Сытинская Н.Н. Есть ли жизнь на небесных телах / Н.Н. Сытинская. – Москва ; Ленинград : Издательство Академии наук СССР, 1949. – 107 с.: ил. – Инв. номер С 453580-ДХ.

61. Сытинская Н.Н. Природа Луны / Н.Н. Сытинская. – Москва : Государственное издательство физико-математической литературы, 1959. – 176 с., [2] вкл. л.: ил. – Инв. номер 933770-КХ.

62. Сытинская Н.Н. Современная наука о происхождении Солнечной системы / Н.Н. Сытинская. – Москва : Издательство Академии педагогических наук СССР, 1956. – 95 с.: ил. – Инв. номер С 756709-ДХ.

63. Сытинская Н.Н. Фотометрическое и колориметрическое исследования метеоритов и их коры плавления // Метеоритика. – 1955. – Вып. 13. – С. 65-75. – Шифр хранения Пр2764-ДХ.

64. Тагер А.А. К вопросу о пористости ионообменных смол // Высокомолекулярные соединения. – 1960. – № 7. – С. 994-996.

65. Тагер А.А. Пористая структура полимеров и механизм сорбции / А.А. Тагер, М.В. Цилипоткина // Успехи химии. – 1978. – № 1. – С. 152-173.

66. Тагер А.А. Растворы высокомолекулярных соединений / А. Тагер. – Москва ; Ленинград : Государственное научно-техническое издательство химической литературы, 1951. – 207 с.: ил. – Инв. номер 515713-КХ.

67. Тагер А.А. Растворяющая способность растворителя и вязкость растворов высокомолекулярных соединений / А. Тагер, Р. Вершкайн // Коллоидный журнал. – 1951. – № 2. – С. 123-128.

68. Флора споровых растений СССР / Академия наук СССР, Ботанический институт им. В.Л. Комарова. – Москва ; Ленинград : Издательство Академии наук СССР, 1952-1985.

Т.1. Листостебельные мхи (1). Сфанговые (торфяные) мхи / Л.И. Савич-Любицкая. – 1952. – 254 с., [1] вкл. л. карт.: ил. – Инв. номер Б 564340-ДХ.

69. Фосфорорганические комплексоны / М.И. Кабанчик, Т.Я. Медведь, Н.М. Дятлова, М.В. Рудомино // Успехи химии. – 1974. – № 9. – С. 1554-1574.

70. Хворова И.В. Атлас карбонатных пород среднего и верхнего карбона Русской платформы / И.В. Хворова. – Москва : Издательство Академии наук СССР, 1958. – 170 с., 34 вкл. л. ил. – Инв. номер Б 904340-ДХ.

71. Хворова И.В. Метасоматические фосфориты среди нижнепермских отложений Урала // Известия АН СССР, Сер. геологическая. – 1961. – № 6. – С. 5-17.

72. Хворова И.В. О происхождении флиша // Бюллетень Московского общества испытателей природы, Отдел геологический. – 1958. – № 5. – С. 3-21.

73. Цинцевич Е.П. Аминокислотный состав фиброина шелка тутового и дубового шелкопрядов / Е.П. Цинцевич, М.М. Ботвиник // Журнал прикладной химии. – 1950. – № 7. – С. 750-753.

74. Юрасова В.Е. Анизотропия отражения бомбардирующих ионов от поверхности монокристалла // Известия АН СССР, Серия физическая. – 1964. – № 9. – С. 1470-1473.

75. Юрасова В.Е. Образование ориентированных фигур при ионной бомбардировке металлов // Кристаллография. – 1957. – № 6. – С. 770-775.

76. Юрасова В.Е. Современные теории катодного распыления и микрорельеф разрушаемой поверхности металла // Журнал технической физики. – 1958. – № 9. – С. 1966-1970.

77. Эфемериды малых планет на 1950 год / Институт теоретической астрономии Академии наук СССР. – 1949. – Шифр хранения Пр5916-ДХ.

78. Эфемериды малых планет на 1951 год / Институт теоретической астрономии Академии наук СССР. – 1950. – Шифр хранения Пр5916-ДХ.

79. Эфемериды малых планет на 1952 год / Институт теоретической астрономии Академии наук СССР. – 1951. – Шифр хранения Пр5916-ДХ.

Свердловская областная универсальная научная библиотека им. В. Г. Белинского
г. Екатеринбург, ул. Белинского, 15. Единая справочная: +7(343) 304603