

**Министерство культуры Хабаровского края
Ассоциация музеев Хабаровского края
Хабаровский краевой музей имени Н.И. Гродекова
Институт истории, археологии и этнографии народов Дальнего Востока ДВО РАН
Российское историческое общество**

ОДИННАДЦАТЫЕ ГРОДЕКОВСКИЕ ЧТЕНИЯ

**МАТЕРИАЛЫ
межрегиональной научно-практической конференции
(к 130-летию Хабаровского краевого музея имени Н.И. Гродекова)**

**16-17 апреля 2024 г.
г. Хабаровск**

Том III

**ХАБАРОВСК
2024**

ББК 63.3 (Рос55) Я 431

Рекомендовано к печати учёным советом
Хабаровского краевого музея имени
Н.И. Гродекова

Одиннадцатые Гродековские чтения. Межрегиональная научно-практическая конференция (к 130-летию Хабаровского краевого музея имени Н.И. Гродекова) – Хабаровск: Хабаровский краевой музей им. Н.И. Гродекова, 2024. – Т. III. – 156 с. с. илл.

ISBN 978-5-94961-158-6

ISBN 978-5-94961-161-6

***Редакционная коллегия:** Крюков И.В. (главный редактор), Белкин Ю.В. (ответственный редактор), Белкина М.В., Маркова Н.А., Позина Н.С., Титорева Г.Т., Шиповалова А.Б.*

Орфография и оформление статей – авторские

За достоверность и точность приведенных фактов, цитат, географических названий, собственных имен и прочих сведений несет ответственность автор

Мнения и оценки авторов могут не совпадать с мнением и оценками редакционной коллегии

Книга издана с использованием финансовой поддержки комитета по внутренней политике Правительства Хабаровского края

ISBN 978-5-94961-158-6

ISBN 978-5-94961-161-6

© ХКМ им. Н.И. Гродекова, 2024

© Дизайн и вёрстка обложки: Романова Н.Е., Токарь М.А., 2024

– Районный дом культуры Солнечного муниципального района Хабаровского края (рп. Солнечный).

Презентация проекта в Хабаровске прошла 17 ноября 2023 г. на площадке автономной некоммерческой организации «Картинная галерея имени А.М. Федотова».

В указанных мероприятиях приняли участие представители исполнительных органов власти Хабаровского края и муниципальных районов, ОАО «Российские железные дороги», муниципальных архивных учреждений, музеев, библиотек Хабаровского края, научного сообщества, преподавателей, студентов, учащихся средних учебных заведений, ветеранов строительства Байкало-Амурской железнодорожной магистрали.

Общее количество посетителей мероприятий выставочного проекта «Стройка века» очном формате составило более 400 человек. Количество просмотров материалов проекта в сети Интернет составило более 10250.

В рамках проекта были записаны 1 телеинтервью для телеканала «Губерния» и 2 радиопередачи на радио ДВТРК. В прессе были опубликованы 3 статьи в газетах «Архивные ведомости» (г. Екатеринбург) [3] и «Приамурские ведомости» (г. Хабаровск) [4, 5].

Реализованный Государственным архивом Хабаровского края выставочный проект «Стройка века» стал заметным событием в научной и культурной жизни Хабаровского края в 2023 г., вызвав большой интерес у широкой аудитории, интересующейся историей строительства транспортной инфраструктуры Дальневосточного региона. Выбранные формы экспонирования документальных материалов, как показала практика, соответствуют поставленным цели и задачам, во многом способствуя сохранению исторической памяти о грандиозном строительстве Байкало-Амурской железнодорожной магистрали среди молодежной аудитории, как главного пользователя современных информационных технологий.

Источники и литература:

1. БАМ – стройка века. – Воронеж: ООО «АЛЕКС ПРИНТ», 2023. – 160 с.
2. Виртуальный выставочный проект «Стройка века» [Электронный ресурс] / Режим доступа: <https://gakhkk.khabkrai.ru/work/exhibitions/virtualnyy-vystavochnyy-proekt-stroyka-veka/> (дата обращения 18.03.2024).
3. Ляхов Д.А. Выставочный проект «Стройка века» // Архивные ведомости. – 2023. – 31 августа. – № 8 (266). – С. 2.
4. Ляхов Д.А. Стройка века. Воины-железнодорожники на строительстве Восточного участка Байкало-Амурской железнодорожной магистрали // Приамурские ведомости. – 2023. – 13 сентября. – № 36 (8374). – С. 17.
5. Просолович Л.В. Таежные гастроли // Приамурские ведомости. – 2023. – 22 ноября. – № 46 (8384). – С. 16.

Прокопенко С.В., Волвенко И.Е., Кудрявцева Е.П.

Гербарий семьи Янковских в Музее-заповеднике истории Дальнего Востока им. В.К. Арсеньева (г. Владивосток)

Работа выполнена в рамках государственного задания Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (тема № 124012400285-7).

Аннотация: приводится перечень 40 видов растений, собранных М.И. Янковским и его женой О.Л. Янковской в 80-е гг. XIX века вблизи их имения Сидеми (ныне окрестности с. Безверхово Хасанского района Приморского края), хранящихся в Музее-заповеднике истории Дальнего Востока им. В.К. Арсеньева (г. Владивосток).

Ключевые слова: гербарий, М.И. Янковский, О.Л. Янковская, Владивосток.

Гербарные коллекции являются первоисточником флористической, исторической и культурной информации в регионе; на протяжении веков они служат научной основой для проведения исследований в области систематики, географии растений, флористики, ботани-

ческого ресурсоведения, играют важную роль в просветительской работе и популяризации природоохранной тематики. Гербарии имеют значение как основа для проведения мониторинга флоры. Старые гербарные коллекции достоверно свидетельствуют об изменениях, происходящих во флоре за многолетний период исследования (измеряемый большей продолжительностью, чем жизнь одного человека).

Гербарий Государственного объединенного музея-заповедника истории Дальнего Востока им. В.К. Арсеньева в г. Владивосток (ранее – Гербарий Общества изучения Амурского края) – самый старый гербарий на российском Дальнем Востоке, который до организации во Владивостоке в начале 1930 гг. Дальневосточного филиала Академии наук СССР, был в регионе основным. Здесь хранятся гербарные образцы, собранные в конце XIX – начале XX века. С 1925 г. коллекции Общества изучения Амурского края года перешли в фонд созданного музея.

Гербарные сборы М.И. Янковского и О.Л. Янковской являются самыми первыми поступлениями в Гербарий – они датированы 1884 и 1887 годами и собраны в бухте Сидеми (ныне бухта Нарва вблизи пос. Безверхово Хасанского района Приморского края), где семья жила с 1879 года. Личность М.И. Янковского хорошо известна дальневосточникам. Михаил Иванович Янковский (1842–1912) оставил о себе добрую память как внимательный исследователь, удачливый предприниматель, успешный коллекционер и общественный деятель. Современники зоологи и ботаники ценят его как прекрасного коллектора, внимательного наблюдателя и исследователя [10; 11; 12]. Свои сборы он отсылал крупным специалистам соответствующих специальностей. Так, во «Флоре Маньчжурии» В.Л. Комарова, крупной флористической сводке, вышедшей в начале XX века, но сохраняющей фундаментальное значение и в настоящее время, автор цитирует гербарные этикетки М.И. Янковского для 281 вида, собранных в 1880-е гг. В основном это гербарные образцы из «Сидеми» (именно так упоминается место их сбора в публикации Комарова; вероятно, они были собраны по реке Нарва, на берегах одноименной бухты и на полуострове Янковского в Хасанском районе Приморского края). Немногочисленные сборы были сделаны в Чёрных горах («Пограничный хребет» в верховьях р. Нарва), на юге Хасанского района (залив Посыета) и на островах Аскольд и Герасимова в заливе Петра Великого [2; 3; 4; 5; 6]. Эти образцы Янковского находятся в Гербарии Ботанического института им. В.Л. Комарова в Санкт-Петербурге.

Гербарная коллекция семьи Янковских, хранящаяся в фондах Музея-заповедника истории Дальнего Востока им. В.К. Арсеньева (г. Владивосток), значительно уступает коллекции из Санкт-Петербурга. Общее число видов составляет 40. Гербарий находится в превосходном состоянии и смонтирован на листах с логотипом: Владивостокский областной музей. Этикетки написаны тушью в современной орфографии, оригинальные этикетки М.И. и О.Л. Янковских не сохранились. 24 вида собраны М.И. Янковским в 1884 году. О.Л. Янковской собрано 15 видов, они датированы 1887 годом.

Один гербарный образец может относиться к типовому материалу вида осока Янковского – *Carex jankowskii* Gorodkov (Рис. 1.). По-видимому, это дублетный лист образца, собранного М.И. Янковским и хранящимся в Санкт-Петербурге, последний служил Б.Н. Городкову материалом при описании вида, опубликованного в 1927 году и названного в честь М.И. Янковского. Этикетка лектотипа *Carex jankowskii* не содержит сведений о времени сбора образца: «Mandshuria austroorientalis: ad fl. Sedemi. M. Jankowski» [1. С.330]. На этикетке синтипа, хранящегося во Владивостоке, имеется дата – 12.VI.1884 г.

В Гербарии музея хранится сбор чужеродного в Дальневосточном регионе, ныне широко распространенного в Приморском крае, вида тимopheевка луговая – *Phleum pratense* L. (Рис. 2.). Этот образец имеет большое значение, так как он документирует первое появление этого заносного растения (собиран М.И. Янковским в 1884 г. в бухте Нарва). Следует отметить, что в других гербариях Владивостока, Москвы и Санкт-Петербурга хранятся значительно более поздние по времени сбора образцы тимopheевки луговой из Приморья.

Также в коллекции Янковских имеются образцы редких и охраняемых видов растений, внесённых в региональную и федеральную Красные книги [8; 9]: рябчик уссурийский – *Fritillaria ussuriensis* Maxim., касатик мечевидный – *Iris ensata* Thunb., венерин башмачок крупноцветковый – *Cypripedium macranthos* Sw., венерин башмачок пятнистый – *Cypripedium guttatum* Sw. (Рис. 3.), триллиум Комарова – *Trillium komarovii* H. Nakai et Koji Ito (Рис. 4.).

Ниже приводится список видов гербарной коллекции семьи Янковских, хранящейся в фондах Музея-заповедника истории Дальнего Востока им. В.К. Арсеньева (г. Владивосток). Принятые в конце XIX века систематика и номенклатура растений к настоящему времени во многом изменились. Названия растений приведены в основном по современному изданию – «Конспект флоры Азиатской России» [7]. После цитирования этикетки указаны инвентарные номера образцов, присвоенные им после первой и второй инвентаризаций. Если принятое в настоящее время название растения отличается от данного на этикетке, то последнее сообщается в примечании.

Adiantaceae – Адиантовые

Adiantum pedatum L. – адиантум стоповидный. Бухта Сидеми, 1887, О. Янковская. № 6671; НВ 201-142.

Araceae – Ароидные

Arisaema amurense Maxim. – аризема амурская. Бухта Сидеми, в тенистых перелесках у горных ключей, 25.V.1884, М. Янковский. № 6699; НВ 221-32.

Aristolochiaceae – Кирказоновые

Asarum sieboldii Miq. – копытень Зибольда. Бухта Сидеми, на низменных лужайках в горах, 18.IV.1884, М. Янковский. № 6676; НВ 235-8.

Asparagaceae – Спаржевые

Asparagus schoberioides Kunth – спаржа шобериевидная. Бухта Сидеми, на лесных полянах, 21.VI.1884, М. Янковский. № 6695; НВ 184-222.

Betulaceae – Берёзовые

Alnus japonica (Thunb.) Steud. – ольха японская. Бухта Сидеми, 1887, О. Янковская. № 6665; НВ 187-73.

Caryophyllaceae – Гвоздичные

Honckenia oblongifolia Torr. et A. Gray – гонкения продолговатолистная. Бухта Сидеми, на взморье, июнь 1884, М. Янковский. № 6679; НВ 185-94. Определено как *Ammodenia reploides* (L.) Rupr.

Chloranthaceae – Хлорантовые

Chloranthus quadrifolius (A. Gray) H. Ohba et S. Akiyama – хлорант четырёхлистный. Бухта Сидеми, 10.V.1887, О. Янковская. № 6666; НВ 228-11. Определено как *Chloranthus japonicus* Siebold.

Commelinaceae – Коммелиновые

Commelina communis L. – коммелина обыкновенная, или синеглазка. Бухта Сидеми, 1887, О. Янковская. № 6674; НВ 224-15.

Convallariaceae – Ландышевые

Convallaria keiskei Miq. – ландыш Кейске. Бухта Сидеми, в перелесках, 18.V.1884, М. Янковский. № 6688; НВ 184-53. Определено как *Convallaria majalis* L.

Disporum viridescens (Maxim.) Nakai – диспорум зеленеющий. Бухта Сидеми, 1887, О. Янковская. № 6670; НВ 184-240. Определено как *Disporum smilacinum* A. Gray.

Maianthemum dilatatum (Wood) A. Nelson et J.F. Macbr. – майник широколистный. Бухта Сидеми, на лугу, 24.V.1884, М. Янковский. № 6687; НВ 173-35. Определено как *Maianthemum kamtschaticum* (J.F. Gmel.) Kom.

Smilacina hirta Maxim. – смилацина волосистая. Бухта Сидеми, в лесах и перелесках, 1.VI.1884, М. Янковский. № 6686; НВ 184-103. Определено как *Smilacina japonica* A. Gray.

Cyperaceae – Сытевые, или Осоковые

Carex cryptocarpa С.А. Меу. – осока скрытоплодная. Бухта Сидеми, по берегам стоячих

вод, 25.VI.1884, М. Янковский. № 6693; НВ 160-45. Определено как *Carex lyngbyei* Hornem.

Carex jankowskii Gorodkov – осока Янковского. Бухта Сидеми, на лугу, 12.VI.1884, М. Янковский. № 7495; НВ 192-1. Первоначально определено как *Carex rara* Boott., позднее – как *Carex jankowskii* Gorodkov.

Carex kobomugii Ohwi – осока Кобомуги. Бухта Сидеми, на песчаном взморье, V-VII.1884, М. Янковский. № 6694; НВ 160-81. Определено как *Carex macrocephala* Willd. ex Spreng. На одном листе смонтированы два цветущих побега (собраны в мае), одно плодоносящее растение (собрано в июле) и один вегетативный побег.

Carex leucochlora Bunge – осока бледно-зелёная. Бухта Сидеми, на лужайках, в долинах горных речек, VI.1884, М. Янковский. № 6691; НВ 192-2. Определено как *Carex breviculmis* R. Br.

Carex pumila Thunb. – осока малорослая. Бухта Сидеми, на песчаном взморье, 25.VI.1884, М. Янковский. № 6692; НВ 160-8.

Eriophorum komarovii V.N. Vassil. – пушица Комарова. Бухта Сидеми, 1887, О. Янковская. № 6672; НВ 192-300. Определено как *Eriophorum latifolium* Hornem.

Equisetaceae – Хвощевые

Equisetum arvense L. – хвощ полевой. Бухта Сидеми, на низменных лугах, май 1884, М. Янковский. № 6681; НВ 207-40.

Nemerocallidaceae – Красодневоцветные

Nemerocallis middendorffii Trautv. et C.A. Mey. – красоднев (лилейник) Миддендорфа. Бухта Сидеми, 1887, О. Янковская. № 6701; НВ 184-86.

Polypodiaceae – Подчешуйниковые

Pteridium japonicum (Nakai) Tardieu-Blot et C. Chr. – орляк японский. Бухта Сидеми, 1887, О. Янковская. № 6675; НВ 201-149. Определено как *Pteridium aquilinum* (L.) Kuhn.

Iridaceae – Касатиковые

Iris ensata Thunb. – касатик мечевидный. Бухта Сидеми, 1887, О. Янковская. № 6668; НВ 182-7. Определено как *Iris kaempferi* Siebold.

Iris uniflora Pall. ex Link – касатик одноцветковый. Бухта Сидеми, на вершине горы, 16.V.1884, М. Янковский. № 6689; НВ 182-57.

Liliaceae – Лилиевые

Gagea nakaiana Kitag. – гусиный лук Накаи. Бухта Сидеми, в горах, 14.IV.1884, М. Янковский [на этикетке описка: М. Янковская. – Авт.]. № 6685; НВ 173-45. Определено как *Gagea silvatica* Loud.

Fritillaria ussuriensis Maxim. – рябчик уссурийский. Бухта Сидеми, 1887, О. Янковская. № 6702; НВ 184-205.

Lilium distichum Nakai – лилия двурядная. Бухта Сидеми, на тенистых речных островах, 22.V.1884, М. Янковский. № 6700; НВ 184-180. Определено как *Lilium hansonii* Leichtl.

Lloydia triflora (Ledeb.) Baker – ллойдия трёхцветковая. Бухта Сидеми, на лугах, 10.V.1884, М. Янковский. № 6697; НВ 184-130.

Orchidaceae – Орхидные

Cypripedium guttatum Sw. – венерин башмачок пятнистый. Бухта Сидеми, в лесах, 24.V.1884, М. Янковский. № 6697; НВ 180-41.

Cypripedium macranthos Sw. – венерин башмачок крупноцветковый. Бухта Сидеми, в лесу, 24.V.1884, М. Янковский. № 6698; НВ 180-60. Определено как *Cypripedium ventricosum* Sw.

Herminium monorchis (L.) R. Br. – бровник одноклубневый. Бухта Сидеми, на горе, 28.VI.1884, М. Янковский. № 6600; НВ 180-14.

Platanthera densa Freyn – любка густая. Бухта Сидеми, 25.VI.1887, О. Янковская. № 6667; НВ 180-67. Определено как *Platanthera chlorantha* Custor.

Poaceae – Мятликовые, или Злаки

Leymus mollis (Trin.) Pilg. – колосняк мягкий. Бухта Сидеми, на песчаном взморье, 12.V.1884, М. Янковский. № 6684; НВ 172-585. Определено как *Elymus mollis* Trin.

Hierochloe glabra Trin. – зубровка голая. Бухта Сидеми, 1887, О. Янковская. № 6673; НВ 172-192. Определено как *Hierochloe odorata* (L.) Wahlenb.

Koeleria cristata Pers. – тонконог гребенчатый. Бухта Сидеми, на лугу, 25.VI.1884, М. Янковский. № 6683; НВ 172-648.

Phleum pratense L. – тимофеевка луговая. Бухта Сидеми, май 1884, М. Янковский. № 6682; НВ 172-251.

Rosaceae – Розовые

Aruncus dioicus (Walter) Fernald – волжанка двудомная. Бухта Сидеми, в перелесках, 15.VI.1884, М. Янковский. № 6678; НВ 252-31. Определено как *Aruncus silvestris* Kostel.

Trilliaceae – Триллиумовые

Paris verticillata M. Bieb. – вороний глаз мутовчатый. Бухта Сидеми, 1887, О. Янковская. № 6669; НВ 184-61. Определено как *Paris obovata* Regel.

Trillium komarovii H. Nakai et Ko Ito – триллиум Комарова. Бухта Сидеми, 1887, О. Янковская. № 6677; НВ 184-66. Определено как *Trillium obovatum* Pursch.

Ulmaceae – Вязовые, или Ильмовые

Ulmus japonica (Rehder) Sarg. – ильм японский, или долинный. Бухта Сидеми, 1887, О. Янковская. № 6703; НВ 186-9.

Woodsiaceae – Вудсиевые

Woodsia subcordata Turcz. – вудсия почти сердцевидная. Бухта Сидеми, на песчаном взмо-
рье, 12.VI.1884, М. Янковский. № 6680; НВ 201-189. Определено как *Woodsia sinuata* Christ.

Источники и литература:

1. Каталог типовых образцов сосудистых растений Сибири и российского Дальнего Востока, хранящихся в Гербарии Ботанического института им. В.Л. Комарова РАН (LE). Часть 1 / Отв. ред. И.В. Соколова. – М.; СПб.: Товарищество научных изданий КМК, 2012 – 443 с.
2. Комаров В.Л. Флора Маньчжурии. Т. I // Тр. Имп. Санкт-Петерб. бот. сада. Т. 20. – 1901 – 559 с.
3. Комаров В.Л. Флора Маньчжурии. Т. II, ч. 1 // Тр. Имп. Санкт-Петерб. бот. сада. Т. 22. Вып. 1. – 1903 – С. 1-452.
4. Комаров В.Л. Флора Маньчжурии. Т. II, ч. 2 // Тр. Имп. Санкт-Петерб. бот. сада. Т. 22. Вып. 2. – 1904 – С. 453-787.
5. Комаров В.Л. Флора Маньчжурии. Т. III, ч. 1 // Тр. Имп. Санкт-Петерб. бот. сада. Т. 25. Вып. 1. – 1905 – С. 1-334.
6. Комаров В.Л. Флора Маньчжурии. Т. III, ч. 2 // Тр. Имп. Санкт-Петерб. бот. сада. Т. 25. Вып. 2. – 1907 – С. 335-853.
7. Конспект флоры Азиатской России: сосудистые растения. – Новосибирск: Изд-во СО РАН, 2012 – 640 с.
8. Красная книга Приморского края: Растения. – Владивосток: АВК «Апельсин», 2008 – 688 с.
9. Красная книга Российской Федерации (растения и грибы). – М.: Товарищество научных изданий КМК, 2008 – 855 с.
10. Нечаев В.А. Роль М.И. Янковского в изучении птиц Приморья // Янковские чтения. Материалы конференций 1992, 1994, 1996 гг. – Владивосток: «Фаркон», 1996 – С. 16-20.
11. Новомодный Е.В. Роль М.И. Янковского и А.К. Мольтрехта в изучении чешуекрылых Дальнего Востока России // Чтения памяти Алексея Ивановича Куренцова. Вып. 14. – 2003 – С. 68-77.
12. Харкевич С.С., Недолужко В.А. Вклад М.И. Янковского в развитие ботаники на Дальнем Востоке // Янковские чтения. Материалы конференций 1992, 1994, 1996 гг. – Владивосток: «Фаркон», 1996 – С. 9-15.

Волгарева Т.О.

Экскурсия как одна из эффективных форм изучения темы «Гражданская война на Дальнем Востоке» на уроках истории и во внеурочное время

Аннотация: статья посвящена теоретическому и практическому обоснованию целесообразности применения уроков – экскурсий при изучении темы «Гражданская война на Дальнем Востоке». По мнению автора именно уроки-экскурсии являются главной составляющей практической направленности учебной деятельности школьников, их исследовательской деятельности.

Ключевые слова: исследовательская деятельность, музейные и архивные уроки, уроки-экскурсии.

Сведения об авторах

Алепко Александр Валентинович, доктор исторических наук, профессор кафедры культурологии и музеологии Хабаровского государственного института культуры (г. Хабаровск)

Базилевич Евгений Михайлович, кандидат психологических наук, доцент Института архитектуры и дизайна Тихоокеанского государственного университета (г. Хабаровск)

Винникова Елена Сергеевна, заведующий научно-исследовательским отделом Музея изобразительных искусств (г. Комсомольск-на-Амуре)

Владыкина Эвелина Марковна, кандидат культурологии, доцент кафедры культурологии и музеологии Хабаровского государственного института культуры (г. Хабаровск)

Волвенко Ирина Евгеньевна, старший научный сотрудник отдела фондов Государственного объединённого музея-заповедника истории Дальнего Востока имени В.К. Арсеньева (г. Владивосток)

Волгарёва Татьяна Олеговна, учитель истории и обществознания Гимназии № 3 им. М.Ф. Панькова (г. Хабаровск)

Волкова Ульяна Михайловна, старший научный сотрудник Государственного музея изобразительных искусств имени А.С. Пушкина (г. Москва)

Волобуева Валерия Ивановна, поэт, композитор, художник (г. Комсомольск-на-Амуре)

Гамалей Софья Юрьевна, кандидат исторических наук, доцент кафедры государственно-правовых дисциплин Дальневосточного юридического института МВД России (г. Хабаровск)

Гончарова Светлана Владимировна, кандидат исторических наук, доцент кафедры философии Дальневосточного государственного медицинского университета (г. Хабаровск)

Гребенюкова Наталья Петровна, старший научный сотрудник научно-исследовательского сектора культурологии и литературоведения Хабаровского краевого музея имени Н.И. Гродекова (г. Хабаровск)

Другачёва Светлана Викторовна, редактор электронных бах данных Музея истории БАМа (г. Тында)

Зилова Клара Николаевна, краевед (г. Хабаровск)

Иванов Викентий Евгеньевич, младший научный сотрудник Военно-исторического музея Тихоокеанского флота (г. Владивосток)

Карбовская Алёна Михайловна, хранитель музейных ценностей отдела хранения фондов Хабаровского краевого музея имени Н.И. Гродекова (г. Хабаровск)

Ким Чан Ок, начальник отдела информации, публикации и научного использования документов Государственного исторического архива Сахалинской области (г. Южно-Сахалинск)

Кирпиченко Татьяна Васильевна, главный библиотекарь Центра информационно-библиографического обслуживания, библиографии и краеведения Дальневосточной государственной научной библиотеки (г. Хабаровск)

Корнева Лариса Владимировна, кандидат исторических наук, музеевед (г. Хабаровск)

Кудрявцева Екатерина Петровна, старший научный сотрудник Тихоокеанского института географии ДВО РАН (г. Владивосток)

Кузнецов Артур Владимирович, студент Дальневосточного филиала Российского государственного университета правосудия (г. Хабаровск)

Логунов Алексей Владимирович, методист I категории Государственного объединённого музея-заповедника истории Дальнего Востока имени В.К. Арсеньева (г. Владивосток)

Ляхов Денис Алексеевич, кандидат исторических наук, директор центра научно-методической работы и развития информационных технологий Государственного архива Хабаровского края (г. Хабаровск)

Михальченко Сергей Иванович, доктор исторических наук, профессор, директор Института экономики, истории и права Брянского госуниверситета имени академика И.Г. Петровского (г. Брянск)

Мушникова Светлана Юрьевна, хранитель музейных ценностей отдела фотодокументов Хабаровского краевого музея имени Н.И. Гродекова (г. Хабаровск)

Мышкина Анастасия Сергеевна, научный сотрудник научно-исследовательского отдела истории Хабаровского краевого музея имени Н.И. Гродекова (г. Хабаровск)

Мякинкова Екатерина Михайловна, заместитель директора Музея изобразительных искусств (г. Комсомольск-на-Амуре)

Панова Анжела Борисовна, научный сотрудник Камчатского краевого художественного музея (г. Петропавловск-Камчатский)

Панченко Татьяна Федоровна, кандидат педагогических наук, доцент Восточного института-Школы региональных и международных исследований Дальневосточного федерального университета (г. Владивосток)

Позина Наталья Сергеевна, заместитель генерального директора по научно-выставочной работе Хабаровского краевого музея имени Н.И. Гродекова (г. Хабаровск)

Прокопенко Сергей Валерьевич, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник Федерального научного центра биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии ДВО РАН (г. Владивосток)

Рубан Наталья Сергеевна, старший научный сотрудник научно-исследовательского сектора культурологии и литературоведения Хабаровского краевого музея имени Н.И. Гродекова (г. Хабаровск)



После премьеры.

**Иллюстрации к статье Прокопенко С.В., Волвенко И.Е., Кудрявцевой Е.П.
«ГЕРБАРИЙ СЕМЬИ ЯНКОВСКИХ В МУЗЕЕ-ЗАПОВЕДНИКЕ
ИСТОРИИ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА ИМ. В.К. АРСЕНЬЕВА
(Г. ВЛАДИВОСТОК)»**



*Рис. 1. Осока Янковского
(*Carex jankowskii*).
Сбор М.И. Янковского.*



*Рис. 2. Тимофеевка луговая
(*Phleum pratense*).
Сбор М.И. Янковского.*



Рис. 3. Венерин баимачок пятнистый (*Cypripedium guttatum*).
Сбор М.И. Янковского.



Рис. 4. Триллиум Комарова (*Trillium komarovii*).
Сбор О.Л. Янковской.

Иллюстрации к статье Волгарёвой Т.О. «ЭКСКУРСИЯ КАК ОДНА ИЗ ЭФФЕКТИВНЫХ ФОРМ ИЗУЧЕНИЯ ТЕМЫ «ГРАЖДАНСКАЯ ВОЙНА НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ» НА УРОКАХ ИСТОРИИ И ВО ВНЕУРОЧНОЕ ВРЕМЯ»



Рис. 1. Экскурсия-урок «Архивные документы, как источники научно-исследовательской деятельности учащихся».

ОДИННАДЦАТЫЕ ГРОДЕКОВСКИЕ ЧТЕНИЯ

Том III

МАТЕРИАЛЫ

межрегиональной научно-практической конференции
(к 130-летию Хабаровского краевого музея имени Н.И. Гродекова)

16-17 апреля 2024 г.
г. Хабаровск

Сдано в набор 05.12.2024. Подписано в печать 00.12.2024
Формат 60х90 $\frac{1}{8}$. Гарнитура «Таймс». Бумага офсетная.
Усл.-печ. л. 19, 50. Тираж 100 экз.

Вёрстка произведена с предоставленных материалов
в отделе информационных технологий
и научно-издательской деятельности
Хабаровского краевого музея имени Н.И. Гродекова
680000 г. Хабаровск, ул. Шевченко, 11,
тел. 47-72-19; e-mail: museum@hkm.ru