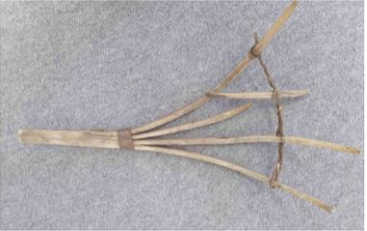
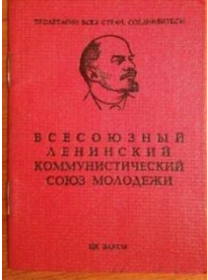


# ИНВЕНТАРНАЯ КНИГА КРАЕВЕДЧЕСКОГО МУЗЕЯ №1

Инвентарный №	Название экспоната	Описание	Год	Примечание
1	Бюст Владимира Владимировича Ленина	Категория скульптурных произведений, посвящённых основателю советского государства В. И. Ленину, ставших неотъемлемой частью советской традиции монументального искусства, одним из символов советской коммунистической идеологии.		<p style="text-align: center;">2 шт</p> 
2	Бурятский национальный женский костюм (бураад арадай эхэнэр хубсахан)	Традиционная одежда бурятского народа, часть его многовековой культуры. В нём отражаются его культура, эстетика и дух. Традиции в национальной одежде бурят связаны, прежде всего, с кочевым образом жизни и суровым континентальным климатом, с резкими перепадами температур. Национальная одежда бурят хорошо приспособлена к кочевому образу жизни. Длительная езда в седле требовала такой одежды, которая не стесняла бы движения седока. Скотоводство обусловило выбор материалов, из которых шилась одежда. Костюм изготавливался из меха, шерсти, кожи, шелка, бумажных тканей.		
3	Весы	Устройство или прибор для определения массы тел (взвешивания) по действующему на них весу, приближённо считая его равным силе тяжести <sup>[1]</sup> . Вес тела может быть определён как через сравнение с весом эталонной массы (как в рычажных весах), так и через измерение этой силы через другие физические величины.		<p style="text-align: center;">3 шт.</p> 
4	Видеокамера	Первоначальное значение — комбинация телевизионной передающей камеры и устройства для видеозаписи. Впоследствии слово «видеокамера» практически вытеснило слова «телевизионная камера» и «телекамера» (ТВ-камера), заменив их. Впервые слово «видеокамера» стало использоваться применительно к миниатюрным ручным телекамерам, предназначенным для записи домашнего видео на бытовой видеомagneтофон.		
5	Громкоговоритель абонентский	Бытовой радиоэлектронный аппарат, предназначенный для приема и воспроизведения трансляционных программ, передаваемых по сети проводного вещания.		

6	Гаечный ключ накидной торцевой рожковый	Применялся для ремонта больших сельскохозяйственных машин: комбайна, К-700		
7	Грабли деревянные	Сельскохозяйственный инструмент, применяемый для разбивания комьев уже разрыхлённой почвы, очистки от выкопанных корней сорных трав, лёгкого разрыхления последней между рядами растений (употребляются тяжёлые железные грабли с остроконечными зубьями), а также для грабления, сгребания или сгромаживания скошенной травы переворачивания её и вообще при уборке культивируемых растений и сена .		
8	Двуручная пила	Инструмент со множеством зубьев для резки(распиловки) древесины. Такой пилой было удобно валить деревья.		
9	Дымарь пчеловода (бортника)	Устройство для подкуривания пчёл дымом с целью их усмирения.	Начало XX в.	
10	Деревянный подсвечник для длинной свечи	Изготовлен из дерева. элемент декора, в который вставлена свеча. Современный вариант искусственного подсвечника – люстра, бра и даже торшер. Подставка и свеча – символ жизни, тогда как зажженный вариант в руках – символ веры в то, что искусство всегда будет жить.	Начало XX в	
11	Ёлочные игрушки СССР	Советские елочные игрушки принципиально отличались от "царских",		
12	Замковый ключ	Первые ключи, как и замки, появились одновременно с первыми цивилизациями. Изготовлением ключей занимается мастер, именуемый ключником. У ворот замка, города или иного укрепленного селения стояли специальные сторожа — воротники, которые отпирали и запирали ворота и		

		хранили от них ключи'		
13	Икона	В христианстве (главным образом в православии, католизме, др. восточных церквях) священное изображение лиц или событий библейской или церковной истории.		2 шт. 
14	Икона Божьей Матери	Первые иконы Божьей Матери придание предписывает евангелисту Луке. Мария представлена чаще всего сидящей с Младенцем Христом на руках		
15	Коромысло	Дугообразное деревянное приспособление для ручного ношения двух ведер и других грузов. Коромысло кладется на плечи и верхнюю часть спины и распределяет вес носимого груза пропорционально по всей поверхности спины.		7 шт 
16	Корытце	Деревянный открытый продолговатый сосуд с округлёнными стенками, предназначенный для , кормления скота .		
17	Корыто	Большой открытый продолговатый сосуд с округленными стенками, предназначенный для стирки белья, кормления скота и для других домашних надобностей.		
18	Кашник	Глиняная посуда, служившая для приготовления, разогрева и подачи каши на стол.		
19	Электрический чайник , алюминиевый	Первые электрические чайники появились в конце XIX —	XIX-XX век	

	СССР	<p>начале XX века. С течением времени их конструкция и удобство пользования совершенствовались.</p> <p>В СССР выпускались электрочайники и электросамовары номинальной ёмкостью от 2 до 10 л с временем закипания от 15 до 30 мин.</p>		
20	Корытце	Деревянный открытый продолговатый сосуд с округлёнными стенками, предназначенный для , кормления скота .		
21	Керосиновая лампа	Светильник, работающий на основе сгорания керосина. Были популярны в 19 – начале 20 века, но после широкого внедрения электрических ламп, вышли из обихода. Лампы керосиновые появились в России в 1861 и 1862 и вытеснили все другие источники света. Свойства фитиля должны быть таковы, чтобы керосин поднимался по нему в первые 5 минут до 13 см		7 шт 
22	Комсомольский билет	Является документом, удостоверяющим членство в Комсомольской организации. Выдаётся после приема в ряды этой организации (который в ВЛКСМ проходил в форме экзамена) и помимо удостоверения носит функцию документа, где производился учёт обязательных (в ВЛКСМ) членских взносов. Документ имеет серийный номер и выполнен на бумаге с водяными знаками		3шт. 
23	Коловорот	Ручной инструмент для сверления отверстий в дереве и других мягких материалах, с ручкой в виде скобы (колена) и патроном для зажима бурав, свёрл, пёрок и других орудий, требующих для действия вращения вокруг оси и давления вдоль неё.		2 шт. 
24	Кашник	Глиняная посуда, служившая для приготовления, разогрева и подачи каши на стол		
25	Крынка, кринка	Глиняный сосуд для хранения и подачи молока на стол. Форма горла,		2 шт.

		его диаметр и высота рассчитаны на обхват рукой. Молоко в таком сосуде дольше сохраняет свою свежесть, а при прокисании дает толстый слой сметаны.		
26	Коллекция монет		1975-1993 г.	
27	Коллекция купюр		1961-1995 г	
28	Коллекция значков			
29	Корзина (лукошко)	Плетеное изделие, служащее вместилищем для хранения вещей, для упаковки и переноски. Первые остатки корзин датируются 10 000 годом до н.э.		2 шт. 
30	Кинопроектор	Аппарат, предназначенный для воспроизведении движущегося изображения и звука, записанных на кинолентку.		
31	Кичка, женский головной убор	Женский сложный головной убор. Служила обязательным атрибутом одежды замужней женщины у старообрядцев (семейских) Забайкалья в XVIII – сер. XX в. Состоит из собственно кички, кокошника, позатыльника, пояски и платка. Кичка – своеобразный каркас головного убора.	XVIII – сер. XX в.	
32	Костюм спортивный	Выполнен из качественной хлопковой ткани с добавлением эластана. Приятная к телу ткань, позволяла носить этот костюм в качестве повседневной одежды и заниматься активными видами спорта. Костюм не потерял форму после длительной носки, и не полинял после стирки		

33	Коньки снегурки	Коньки привязывали к валенкам или к теплым фетровым ботам, а затем затягивали небольшими палочками. Пяточный упор регулируется по размеру обуви.		
34	Латка (мясница, жаровница, тушенка)	Посуда для тушения мяса, жарки рыбы и овощей		
35	Мясорубка ручная чугунная. Произведена в Швеции.	Мясорубка с чугунным корпусом предназначена для приготовления мясного или рыбного фарша, качественного измельчения продуктов		
36	Магнитофон катушечный 3-го класса.	Обеспечивает запись и воспроизведение фонограмм от любых источников звукового сигнала. Питается аппарат от электросети		
37	Маслобойка механическая	Приспособление для изготовления сливочного масла из слегка скисшего молока, сливок, сметаны путем взбивания – механического воздействия на обрабатываемый продукт.		1 
38	Маслобойка деревянная			
39	Механическая прялка (самопрялка)	Это приспособление для изготовления нитей стало настоящим прорывом для XIV в. Ведь благодаря ему можно было значительно быстрее, а главное качественнее прясть. Механическая прялка изначально состояла из колеса, которое быстрее подавало нить на катушку. В движение оно приводилось с помощью педали (которая появилась лишь в XVI в.		4 шт. 
40	Ножницы пружинные	Орудие для стрижки овец. Состоят из двух лезвий, сходящихся под углом.	1880 г.	

				
41	Пила лучковая старинная	Плотницкий инструмент, предназначенный для распиловки древесины. Лучковая пила использовалась для продольного пиления, состоит из лучка и натянутого в нем пильного полотна.		
42	Пишущая машина	Механический, электромеханический прибор, оснащенный набором клавиш, нажатие которых приводит к печати соответствующих символов на носителе. Широко использовалась в 19-20 вв.	1940 г	1 шт. 
43	Пионерское знамя	Всесоюзная пионерская организация имени В. И. Ленина (ВПО имени Ленина) — массовая детская организация в СССР. Была образована решением II Всероссийской конференции РКСМ, принявшей 19 мая 1922 года резолюцию "Детское движение". С тех пор 19 мая отмечается как День пионерии. До 1924 года пионерская организация носила имя Спартака, а после смерти Ленина получила его имя. Руководство деятельностью пионерской организации осуществлял ЦК ВЛКСМ.		1 шт. 
44	Полевик (горшок)	Полевик горшок – полевик, поленик, польник, полюх, полюник, кувшинчик – керамический сосуд для носки питья в поле.		1 шт. 
45	Пестик	Продукт помещали в ступу и оказывали на него воздействие предметом продолговатой формы — пестом.		4 шт.

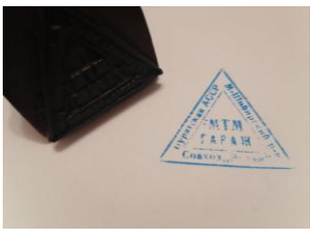
				
46	Тусес, тусок, бурак	Сосуд из бересты цилиндрической формы. Используется в быту для хранения различных пищевых продуктов и жидкостей, засолки		7 шт. 
47	Ручная прялка деревянная	Это был наиболее распространенный, а главное, доступный для предков прибор для изготовления нитей. По конструкции выделяли два вида прялок: составная (собиралась из горизонтальной и вертикальной деталей) и цельная (изготавливали из корня и ствола дерева).	1930 г.	
48	Рубанок	Ручной деревообрабатывающий инструмент для строгания. Рубанки используются для придания поверхностям деревянных деталей нужной шероховатости, прямолинейности, плоскостности, формы, уменьшения размеров детали, а также для создания в деталях протыженных выемок различной формы («четвертей», «шпунтов» и пр.).		
49	Ручная машинка для стрижки волос	В ручной машинке срезание волос происходит при нажиме на подвижную ручку, приводящую в движение подвижную гребёнку.	1915 г.	
50	Радиола (сетевая ламповая 3 класса	С 1972 года выпускалась Ижевским радиозаводом. Радиола состоит из приемника 3-го класса и ЭПУ типа Ш-ЭПУ-28М, позволяющего воспроизводить грампластинки всех форматов.	1972 г.	2 шт. 
51	Радио кассетный магнитофон	Разновидность магнитофона, в которой магнитная лента вместе с частью лентопротяжного тракта располагается в быстросъемной кассете, упрощающей перезарядку.	1969 г.	
52	Рыльник	Сосуд для пахтанья и перетапливания коровьего масла. При пахтании масла в топник наливалась сметана, которая сбивалась мутовкой. Сбившееся в комок масло вытаскивалось,	1950 г.	

		промывалось, складывалось в глиняный таз. Пахта сливалась в ушат на поило скоту.		
53	Скобель	Старинное орудие плотников в виде прямого или изогнутого ножа с рукоятями на концах, предназначенное для сдиранья коры с брёвен и их первичного обстругивания, а также основная снасть для строгания вручную клёпок при изготовлении бондарной посуды (ушат, кадь и т. п.).		
54	Сито	Инструмент для просеивания (проживания) более мелких материалов (сыпучих масс: зёрен, круп, песка и тому подобное), по величине их частиц.		
55	Ступа (ступка)	Инструмент для толчения и растирания чего-либо. Продукт помещают в ступу и оказывают на него воздействие предметом продолговатой формы – пестом. В зависимости от основания различают ступы настольные (ручные) и напольные.		3 шт. 
56	Серп	Закруглое ручное сельскохозяйственное орудие, жатвенный нож. Обычно использовался для уборки зерновых культур, жатвы хлебов, резки трав.		2 шт. 
57	Скалка	Предмет кухонной утвари, предназначен в основном для раскатки теста. Возникла около 3 000 лет назад	1920 г.	
58	Счёты	Простое механическое устройство (счётная доска с костями) для выполнения арифметических расчётов	1960 г.	2 шт.

				
59	Семейский сарафан	Сарафан представляет собой широкую, раскошную, густую собранную на поясе юбку с узкими бретельками. Поясная часть сарафана завьшена и проходит под грудью. Пояс, бретели и край подола обшиваются узким кантом темной ткани. Середина полотнища юбки украшается двумя или тремя рядами атласных лент, кружев, машинной строчкой, либо полосками гладкокрашеной или с рисунком в клеточку ткани. Для жесткости нижняя часть подола дублируется с изнанки широкой полосой плотной хлопчатобумажной или льняной ткани. Застежка с неглубоким вырезом находится спереди. Сарафан подпоясывается широким, тканым из разноцветных ниток поясом		1 шт. 
60	Утюг литый чугунный	Перед употреблением чугунные монолиты разогревали в печи. Утюги для ткани весили по разному- от одного до 10 килограммов. Появились они в XVIII веке и еще производились в нашей стране даже в 60-х гг. XX столетия: несмотря на то, что уже давно был изобретен электрический утюг. Это происходило потому что во многих домах ещё не были предусмотрены розетки.	XVIII в.	4 шт. 
61	Утюг угольный	Появился лишь в середине XVIII века. До этого одежду гладили инструментом очень похожим на большую сковородку. Самым близким предшественником современного утюга была жаровня с углями.		6 шт. 
62	Утюг электрический с регулятором температуры	В тридцатые годы XX века в конструкции электрического утюга появился важный элемент — термостат, который стал следить за температурой и отключать нагревательную спираль, когда достигался необходимый уровень нагрева подошвы. А в конце семидесятых годов и сами подошвы утюгов видоизменились: они, наконец, перестали быть металлическими и стали стеклокерамическими. Новый материал значительно снизил коэффициент трения основания утюга о ткань, и теперь все современные устройства скользят по ней, что		

		существенно облегчает глажку.		
63	Утюг электрический с нагревательной спиралью	Днем рождения электрического утюга можно считать 6 июня 1882 года. Именно в этот день американец Генри Сили запатентовал изобретенный им электрический утюг. У первого в мире электрического утюга нагревательным элементом была электрическая дуга между угольными электродами, к которым подводился постоянный ток		
64	Ухват (рогач)	Приспособление, представляющее собой длинную палку с металлической рогаткой на конце. Ухватом захватывали и ставили в русскую печь глиняные горшки и чугуны	До середины советской эпохи	6 шт. 
65	Хлебная лопата или садник	Одним из наиболее важных предметов домашнего хозяйства на Руси считалась лопата хлебопечная или садник. Имея вид плоской широкой лопаты на длинном черенке, предназначался для отправки хлеба или пирогов в печь. Изготавливали ее из целого куска дерева, липового, осинового или ольхового. Хлебная лопата вместе с ухватами стояла у печи, и её, как и ухват, обычно не полагалось выносить из дома. Когда эти лопаты появились на Руси, никто толком не знает, но они встречались где-то до середины советской эпохи.		3 шт. 
66	Швейная машина	Техническое устройство для соединения и отделки материала методом шитья. Изобрели во 2-й половине 18 века		1 шт. 
67	Чугунок (чугун)	Крупный сосуд, горшок из чугуна, позднее из алюминиевого сплава, круглой формы, для тушения, варки еды в русской печи.		4 шт. 
68	Чапельник (ухват-держатель)	Кухонная принадлежность, предназначенная для захватывания чапелы – сковороды, не имеющей ручки и потому пригодной для установки русскую печь.	1870 г.	3 шт. 

69	Чугунный кувшин	Крупный сосуд, кувшин из чугуна позднее также из алюминиевого сплава, округлой формы, для тушения и варки в русской печи.	До середины советской эпохи	
70	Электрический самовар	Металлический сосуд для кипячения воды и приготовления чая.	1956	
71	Электрический чайник алюминиевый СССР	Первые электрические чайники появились в конце XIX — начале XX века. С течением времени их конструкция и удобство пользования совершенствовались. В СССР выпускались электрочайники и электросамовары номинальной ёмкостью от 2 до 10 л с временем закипания от 15 до 30 мин		
72	Печать	Совхоз «ЭРДЭМ» Мухоршибирский район Бур.АССР		
73	Печать	Совхоз «ЭРДЭМ» Мухоршибирский район Бур.АССР		
74	Печать	Овцеводческий совхоз «ЭРДЭМ» УПЛАЧЕНО «___» _____ 198 г. Кассир совхоза «Эрдэм»		

75	Печать	Совхоз «ЭРДЭМ» Мухоршибирский район Бур.АССР		
76	Печать	РСФСР Бур. АССР Мухоршибирское производственное колхозно-совхозное УПРАВЛЕНИЕ Совхоз «ЭРДЭМ» Отдел _____ « ____ » _____ 19 ____ г. Пос. Тугнуй		
77	Печать	Совхоз «ЭРДЭМ» Мухоршибирский район Бур.АССР МТМ ГАРАЖ		
78	Печать	Совхоз «ЭРДЭМ» Мухоршибирский район Бур.АССР Товар от «Сельхозтехники» получил « ____ » _____ 197 ____ г.		
79	Печать	Совхоз «ЭРДЭМ» Мухоршибирский район Бур.АССР ОТДЕЛ КАДРОВ		
80	Печать	Товарщество «ТУГНУЙСКОЕ» Мухоршибирский район Бур.АССР		
81	Печать	Совхоз «ЭРДЭМ» Мухоршибирский район Бур.АССР ДЛЯ справок		
82	Печать	Совхоз «ЭРДЭМ» Мухоршибирский район Бур.АССР		

		ОТДЕЛ КАДРОВ		
83	Печать	Семеноводческий совхоз «Эрдэм» УПЛАЧЕНО «___» _____ 194 г. Кассир совхоза «Эрдэм»		
84	Знамя Победы	Штурмовой флаг 150-й ордена Кутузова II степени Идрицкой стрелковой дивизии, водруженный 1 мая 1945 года на крыше здания рейхстага в городе Берлине военнослужащими Кр асной Армии Алексеем Берестом, Михаилом Егоровым и Мелитоном Кантария.	1 шт.	
85	Котелок армейский (солдатский, также походный котелок походный	Полевая (походная) посуда, находящаяся на основании военнослужащих многих государств мира.	1 шт.	
86	Коллекция наградных материалов			
87	Патронная коробка	Применяемая у пулеметов коробка, в которой содержится патронная лента. Позволяет компактно размещать патроны и переносить с собой большее их количество. Согласно ГОСТ 28653-90 Оружие стрелковое. Термины и определения: «коробка для размещения патронов стрелкового оружия, снаряженных в патронную ленту, падаваемую из нее при стрельбе в пулемет».		
88	Фляга (обратное образование от «Фляжка», от нем. Flasche чер ез польск. flaszka)	Плоская или овальная бутылка (баклага, сосуд) как правило металлическая с навинчивающейся пробкой		

89	Штальхельм( нем Stahlhelm, стальной шлем)	Пехотная каска , которая под этим названием ассоциируется прежде всего с вооруженными силами Германии с 1916 по 1945 год. Заменял во время Первой мировой войны пикельхельм, позже штальхельм стал одним из наиболее узнаваемых атрибутов солдата Вермахта.		
90	Рушник	<p><i>Полотенце</i> — "кусочек полотна". В прошлом полотенца изготавливались в домашних условиях из льна. Выращенный лен теребили (тягали), мочили, сушили, трепали, чесали, затем пряли нить, из полученной нити ткали холсты, которые потом вышивали рукодельницы. Холсты для рушников выбеливались, для этого их развешивали или расстилали на солнце. Узор создавали из льняной нити, чередуя выбеленные и невыбеленные нити. Создание рушников диктовалось не только материальной, но и духовной культурой: использованием в обрядах, ритуалах, традициях. В зависимости от назначения определялся узор. <i>Рушники</i> выполняли также эстетическую функцию.</p>		

ИТОГО на 02.02.2021 г 149 экспонатов