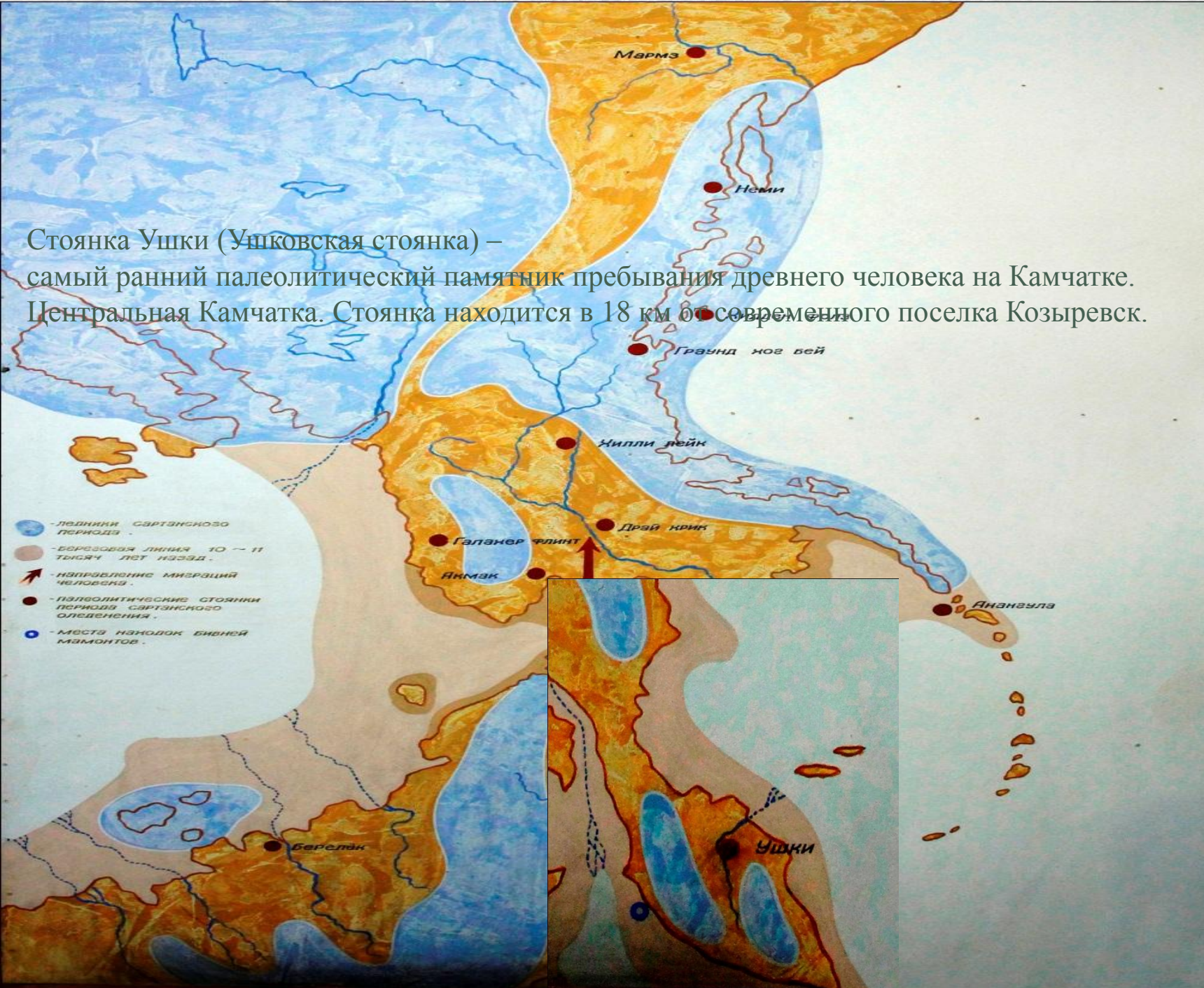
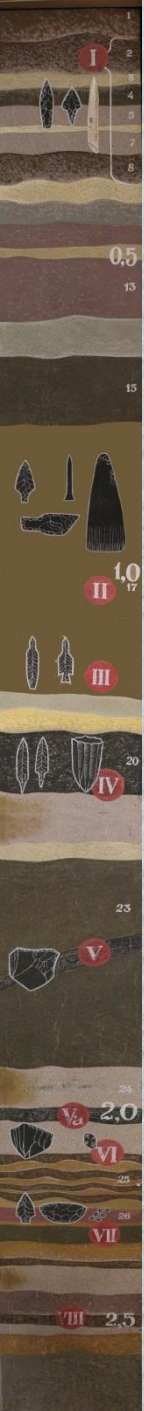




«Древнее прошлое Камчатки»

*(презентация по материалам
постоянной экспозиции музея)*





Стоянка Ушки (Ушковская стоянка) – самый ранний палеолитический памятник пребывания древнего человека на Камчатке. Центральная Камчатка. Стоянка находится в 18 км от современного поселка Козыревск.



озеро Ушковское. 1960-е годы

Озеро соединяется с рекой Камчаткой узкой проточкой, не так далеко от него видны вершины вулканов Толбачика, Ключевской, Шивелуча. Озеро является нерестовым.



«Раскапывая их последовательно сверху вниз, мы проследили развитие культуры в течение многих тысячелетий, проникли здесь в прошлое глубже, чем где бы то ни было на Северо-Востоке СССР...»
Н. Н. Диков

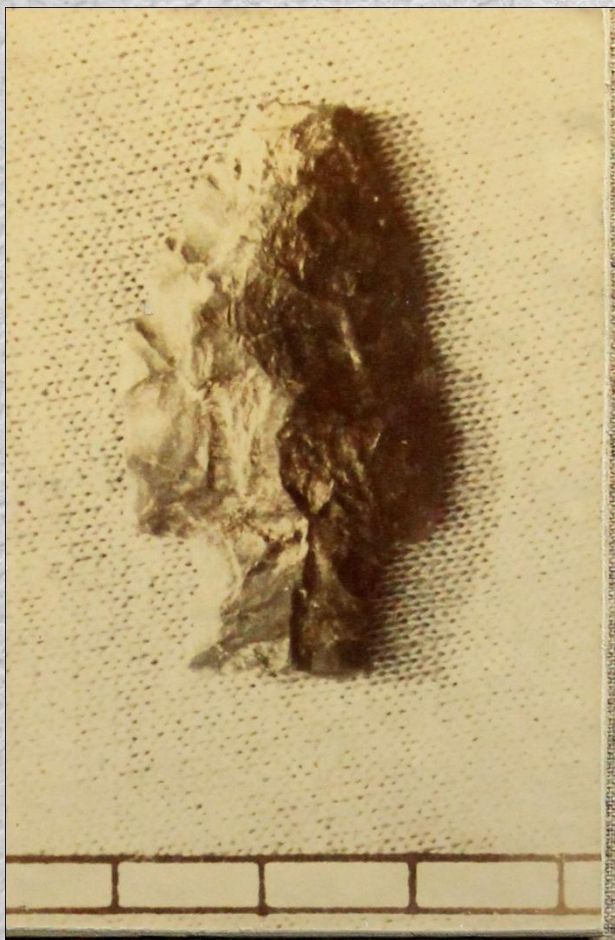


Раскопки на озере Ушковском.
Работают археологи Научно-исследовательского института Сибирского отделения АН СССР.
1960-е годы. (Фото из фондов музея)

Ранняя Ушковская верхнепалеолитическая культура. 14 тысяч лет назад. Это 7-ой археологический слой. Здесь были найдены наземные жилища, большие по площади (более 100 кв. м.). Внутри жилища остатки множества очагов. На полу жилища были найдены орудия труда древнего человека - это наконечники стрел черешкового вида, разнообразные нуклеусы, каменные ножи. Данные находки подтверждают о существовании на Камчатке племён охотников, которые впоследствии, покинув камчатский полуостров, и пройдя по «берингоморскому» мосту, могли заселить северную часть необитаемой Северной Америки. Также по своеобразному мосту происходило взаимное проникновение растительного и животного мира двух материков.



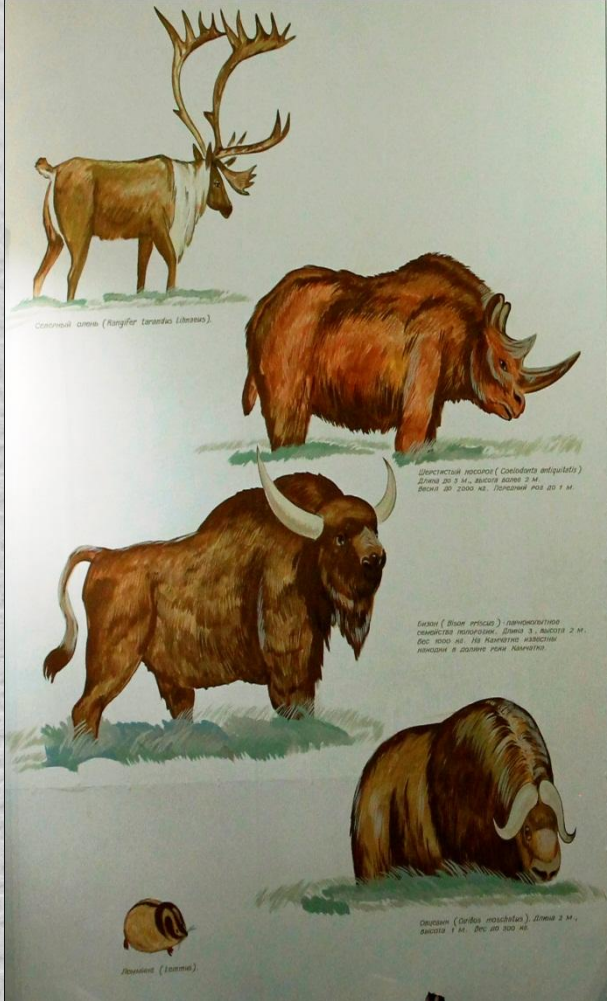
Камень лежал в основе первобытной техники с периода заселения Камчатки древним человеком. Освоив местные горные породы, пригодные для обработки, и применяя традиционные приемы их обработки от оббивки до различных видов ретуши, первобытное население училось изготавливать разнообразные по форме и по назначению каменные орудия труда.



Древние охотники Камчатки

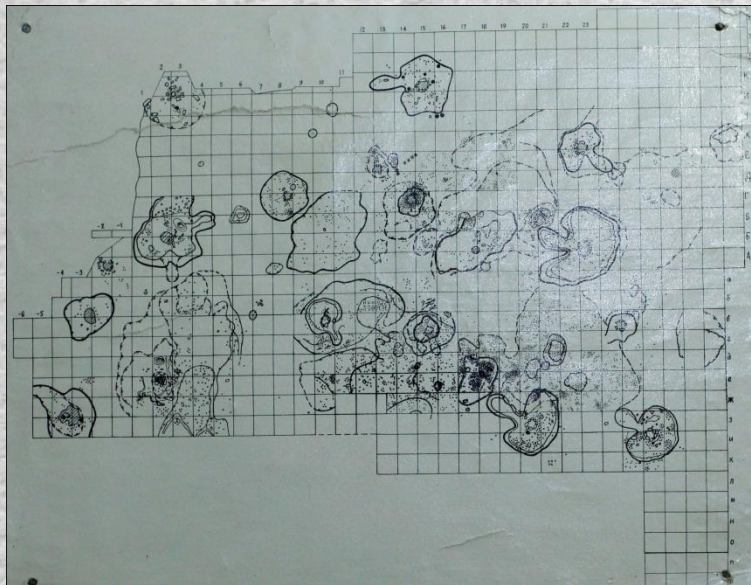


Объекты охоты древнего человека



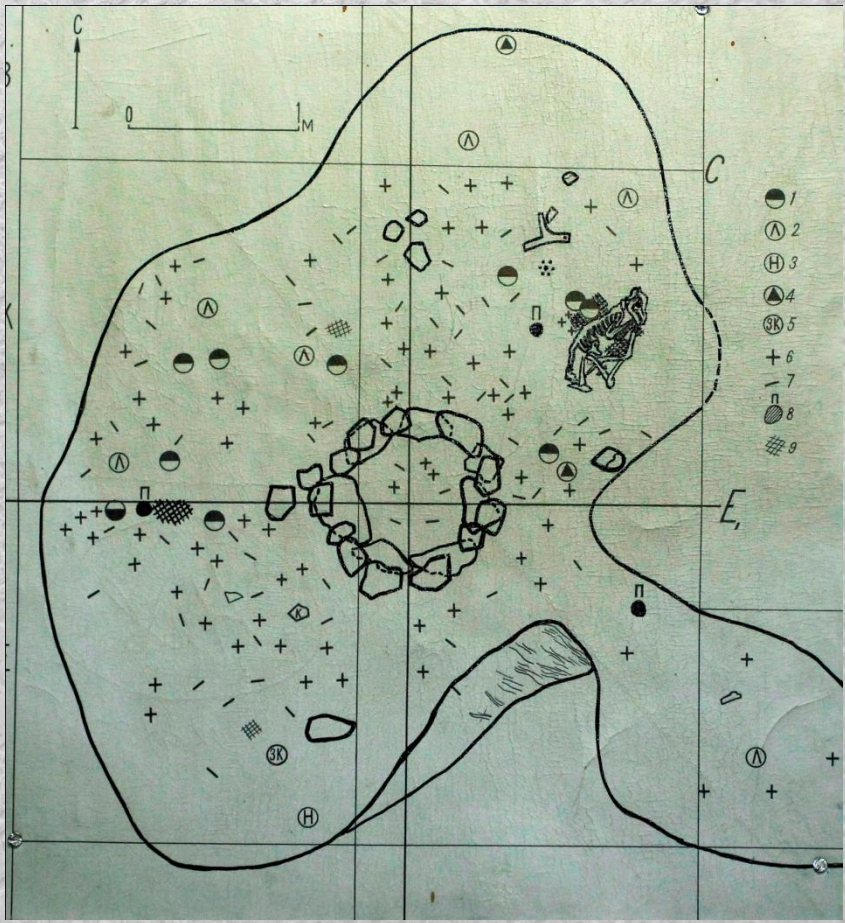
Поздняя Ушковская верхнепалеолитическая культура. 11 тысяч лет назад на Ушковском озере продолжали обитать люди. Менялись климатические условия, условия обитания древнего человека, вместе с этим изменялись способы и объекты охоты, все более в быт древнего человека входило собирательство. Начинался процесс разделения труда...





План раскопа. Озеро Ушковское.
VI археологический слой.

Жилища древнего человека становятся полуземляными, снабжены «коридором», имеют форму «гриба». В центре жилища один очаг.

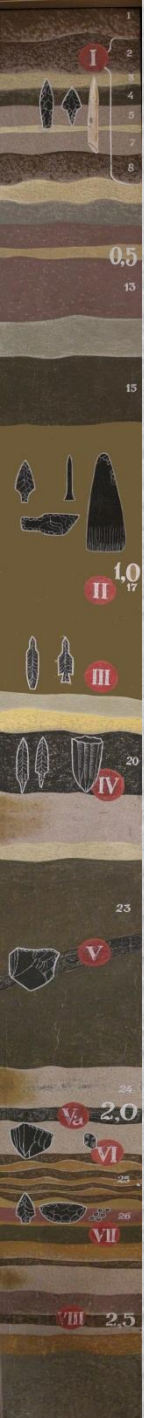
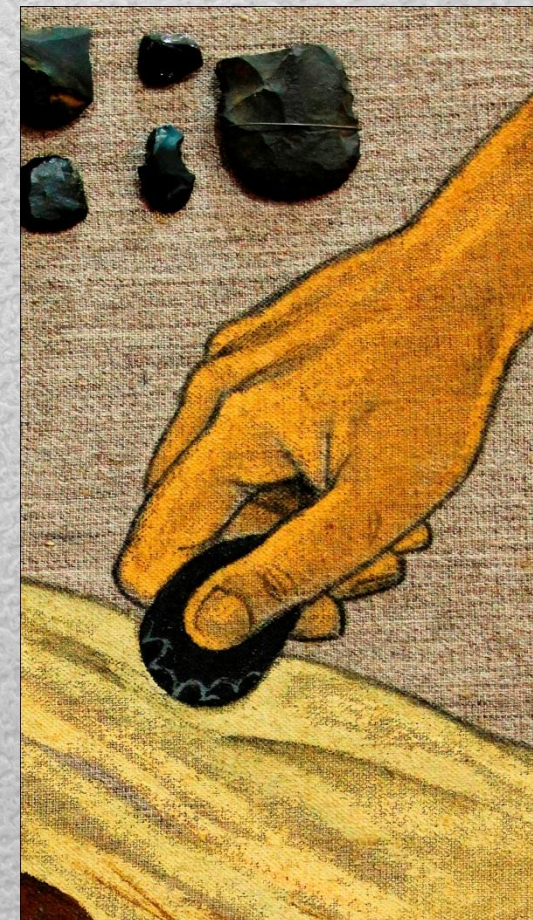


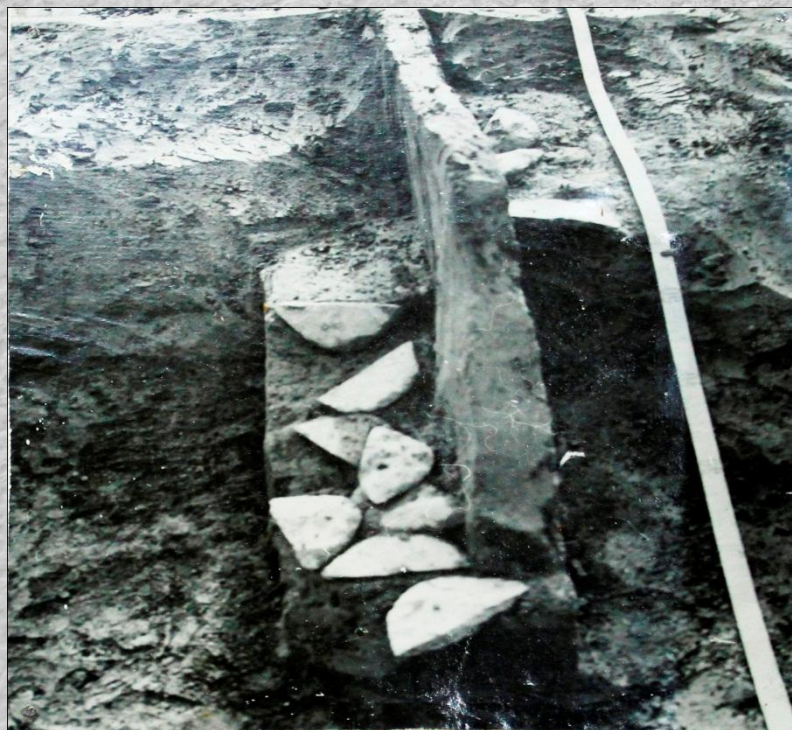




Ножевидные пластины и клиновидные нуклеусы

Для данной культуры характерны ножи и копья с тонко обработанными с обеих сторон отжимной ретушью листовидными наконечниками, двусторонне ретушированные листовидные каменные ножи

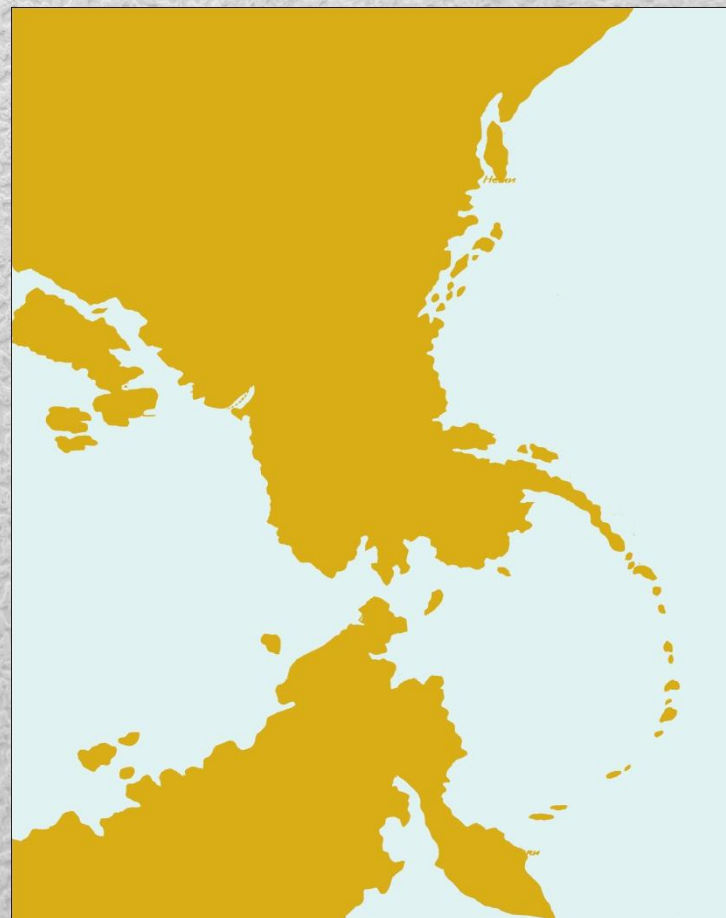




Клиновидные нуклеусы

Клад клиновидных нуклеусов.
Фото из фондов музея

В послеледниковое время, примерно 10 тысяч лет назад, сухопутная связь Азии с Америкой прекращается, Берингово и Чукотское моря приобретают свои нынешние очертания. Климат, сначала все еще холодный, постепенно начинает изменяться в сторону потепления. Вымирают мамонты, шерстистые носороги и некоторые другие ледниковые животные.



В ранненеолитический период - 7 тыс. лет назад люди продолжали жить на Ушковском озере в наземных жилищах, площадью не менее 60 кв.м., вроде чума. Древние люди использовали по прежнему камень, дерево, кость. Использовались орудия труда: резцы, скребки, двусторонне обработанные листовидные ножи.

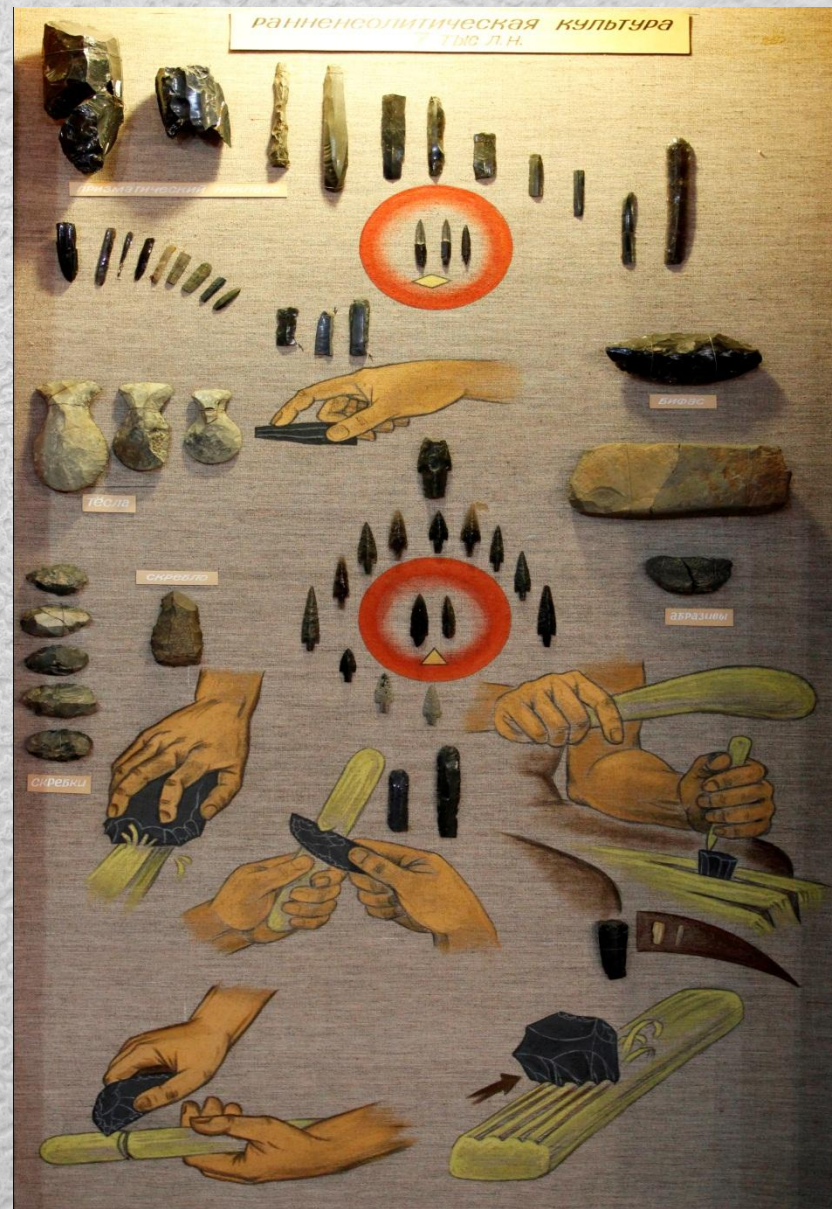


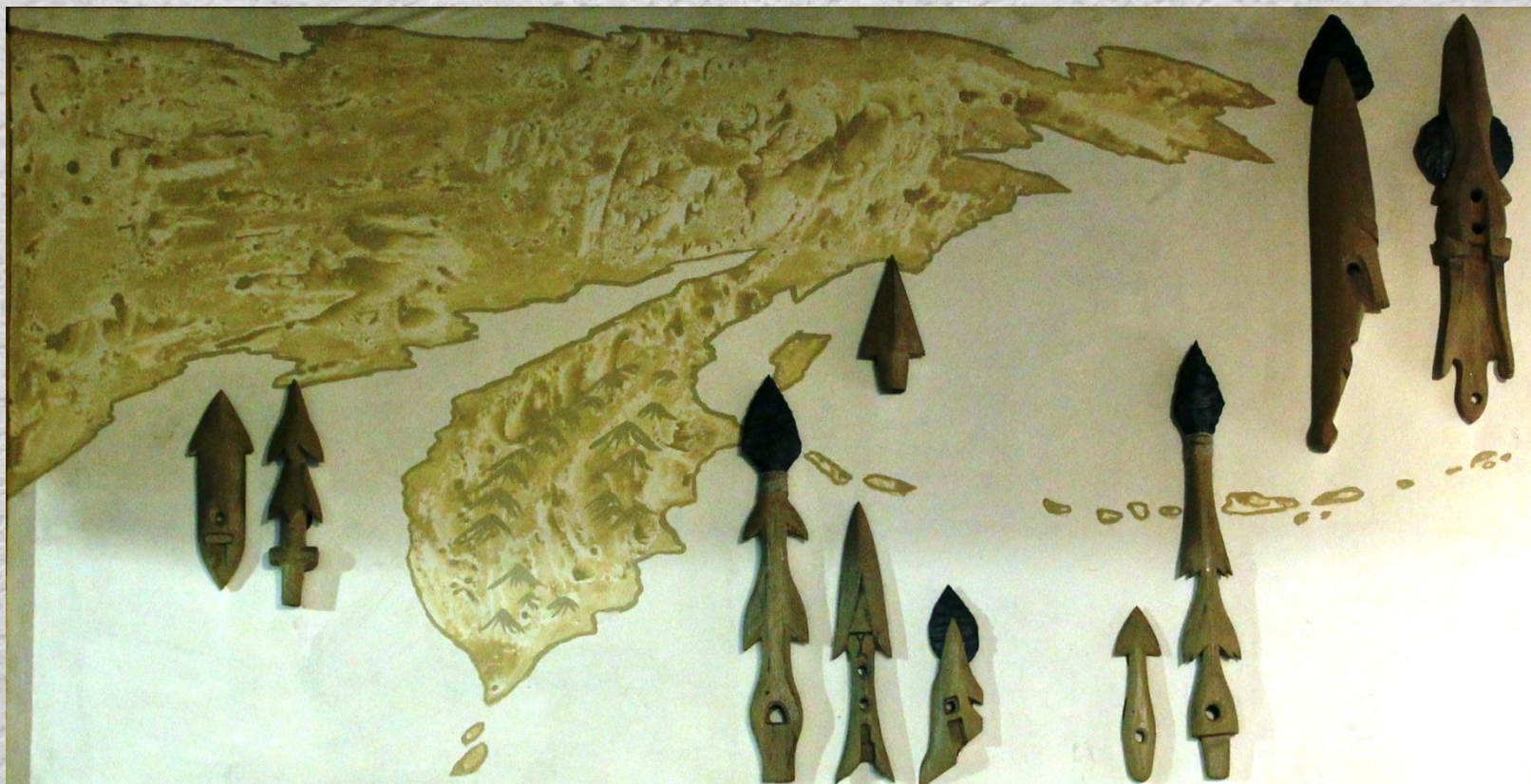
Уже в двух верхних слоях были найдены обильные остатки **неолитических стоянок**. На глубине 1,2 метра встретилось большое разнообразие трёхгранных наконечников стрел и копий из обсидиана (*-вулканическое стекло*) скребки для выделки шкур, топоры и тесла, очень удобные для изготовления деревянной посуды, лодок-долблёнок, столь необходимых рыбакам и морским охотникам.

Ассортимент каменных изделий дополнялся резцами, сделанными из ножевидных пластин.



Ножевидные микропластинки, сколотые с клиновидных нуклеусов





В это время у обитателей Камчатки достигает наивысшего расцвета так называемая «вкладышевая» техника изготовления сложносоставных орудий труда из кости и каменных ножевидных пластин.

Люди быстро оценили преимущества этой остроумной техники, и она быстро распространилась в послеледниковое время на значительной части нашей планеты, в частности, на Камчатке

Особенно приемами «вкладышевой» техники пользовались морские охотники и рыболовы Камчатки, которые уже к 17 веку, ко времени прихода русских на Камчатку, узнали о существовании железа.









СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!