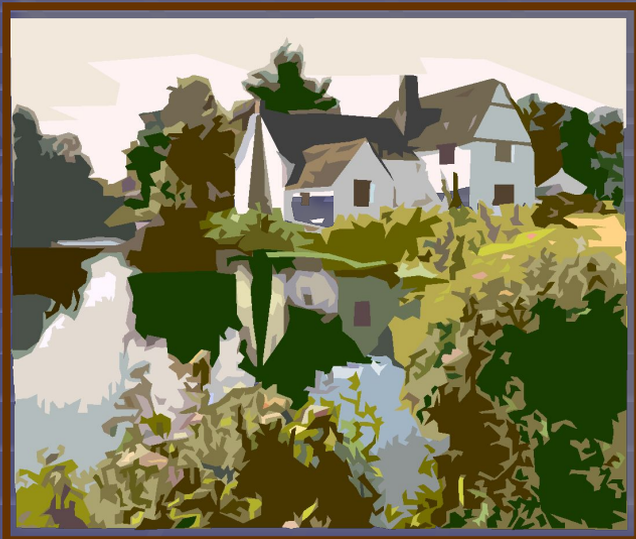


Областное государственное образовательное автономное учреждение  
среднего профессионального образования  
«Губернаторский колледж социально-культурных технологий и инноваций»



ПРЕЗЕНТАЦИЯ № 1.



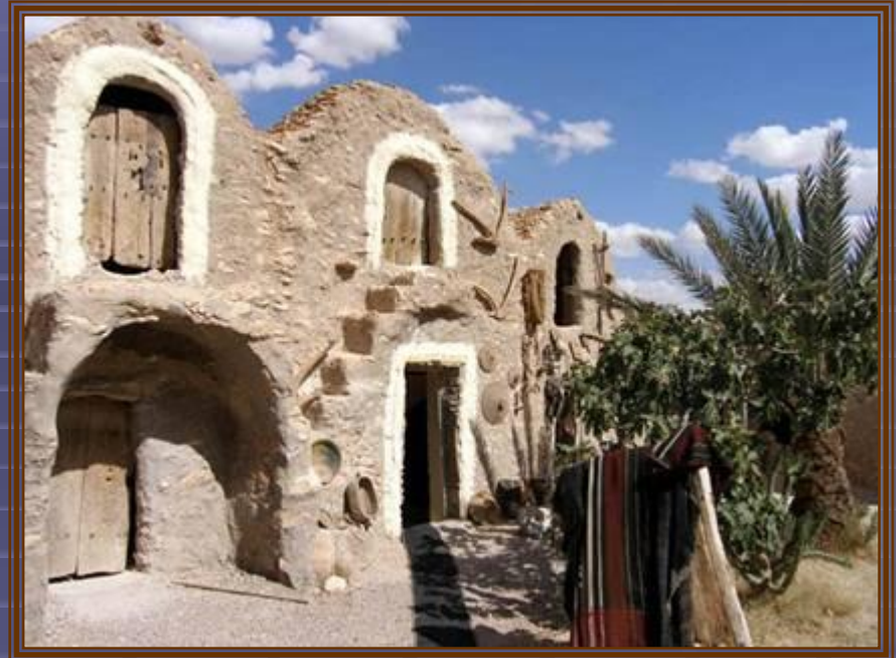
# «Жилища народов мира» по предмету «Основы этнографии»

Подготовила: Пилецкая Л.В.,  
преподаватель

Томск, 2013

# Цель: ознакомление с типами жилья народов мира

- Задачи:
- Охарактеризовать типы жилья;
- Познакомить с типами древнего жилья;
- Рассмотреть конструкцию жилья;
- Изучить внутреннее убранство дома.



# Термин национальная архитектура (типы жилья)

Применяют для обозначения методов строительства, использующие местные (доступные) ресурсы и традиции для удовлетворения нужд и условий проживания местного населения. Национальная архитектура развивается во времени и в соответствии с происходящими изменениями в окружающей среде, культуре народа и историческом контексте. Знания о строительстве национального жилья зачастую передаются через местные традиции, и в основном они основываются на знаниях, добытых методами проб и ошибок на протяжении многих поколений, что отличает их от геометрических и физических расчетов, лежащих в основе расчетов архитекторов.

Каждый народ имеет свою культуру - свои обычаи, народные песни, язык, национальную одежду, блюда, - которые берут свое начало издревле. Также и жилье у каждого народа своеобразно. Это тесно связано с природными особенностями территории и самобытной культурой народов. Конечно, в наши дни жизнь и быт людей неузнаваемо изменились. Однако каждый народ, большой или маленький, так или иначе сохраняет свои традиции, то что отличает его от других.

Далее приведены национальные типы жилья народов мира, характерные для их стран.

# Типы жилья

1. Жилье из растительных материалов
2. Каменные постройки
3. Дворцовые постройки
4. Дом павильон

# Первые жилища

С древнейших времен человек заботился о том, чтобы защитить себя от непогоды и хищников, сделать свое жилище удобным и безопасным.

Первым домом, который человеку дала сама природа, была пещера. Но древним людям приходилось переходить с места на место в поисках пищи.

# Первое жилище человека - пещера



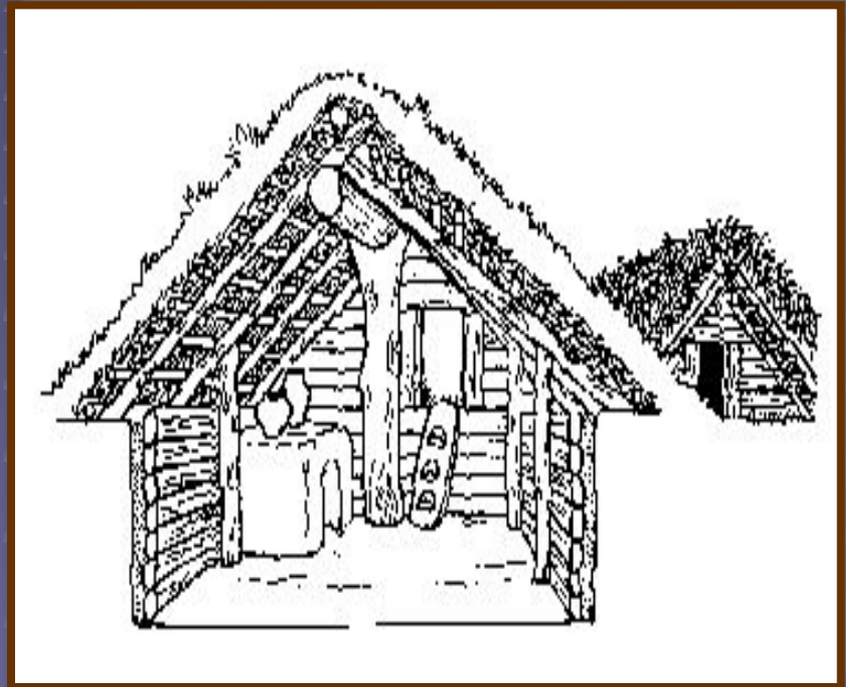
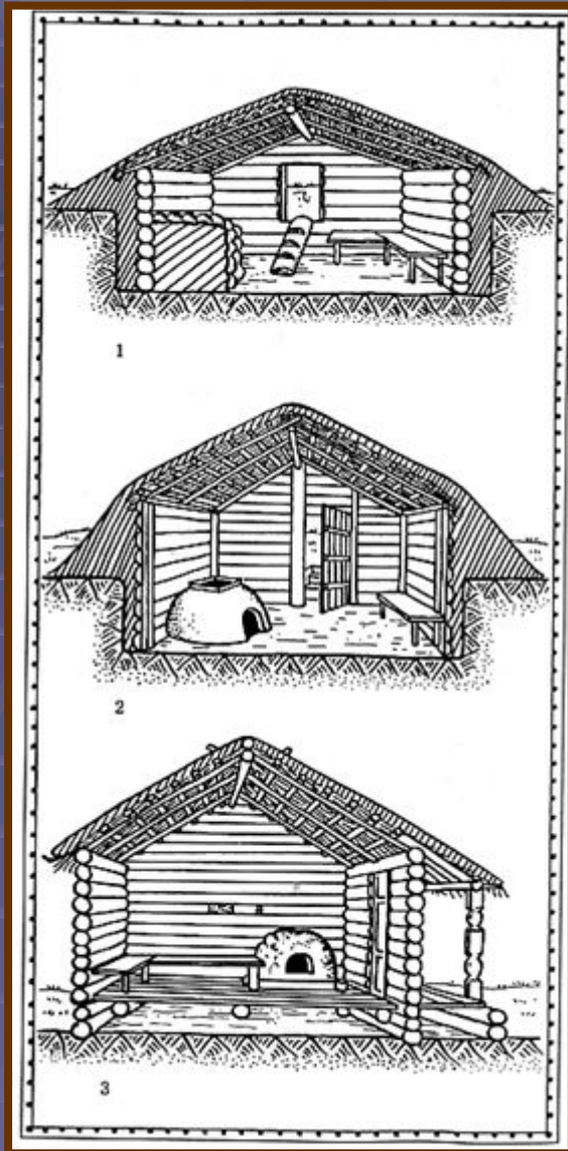


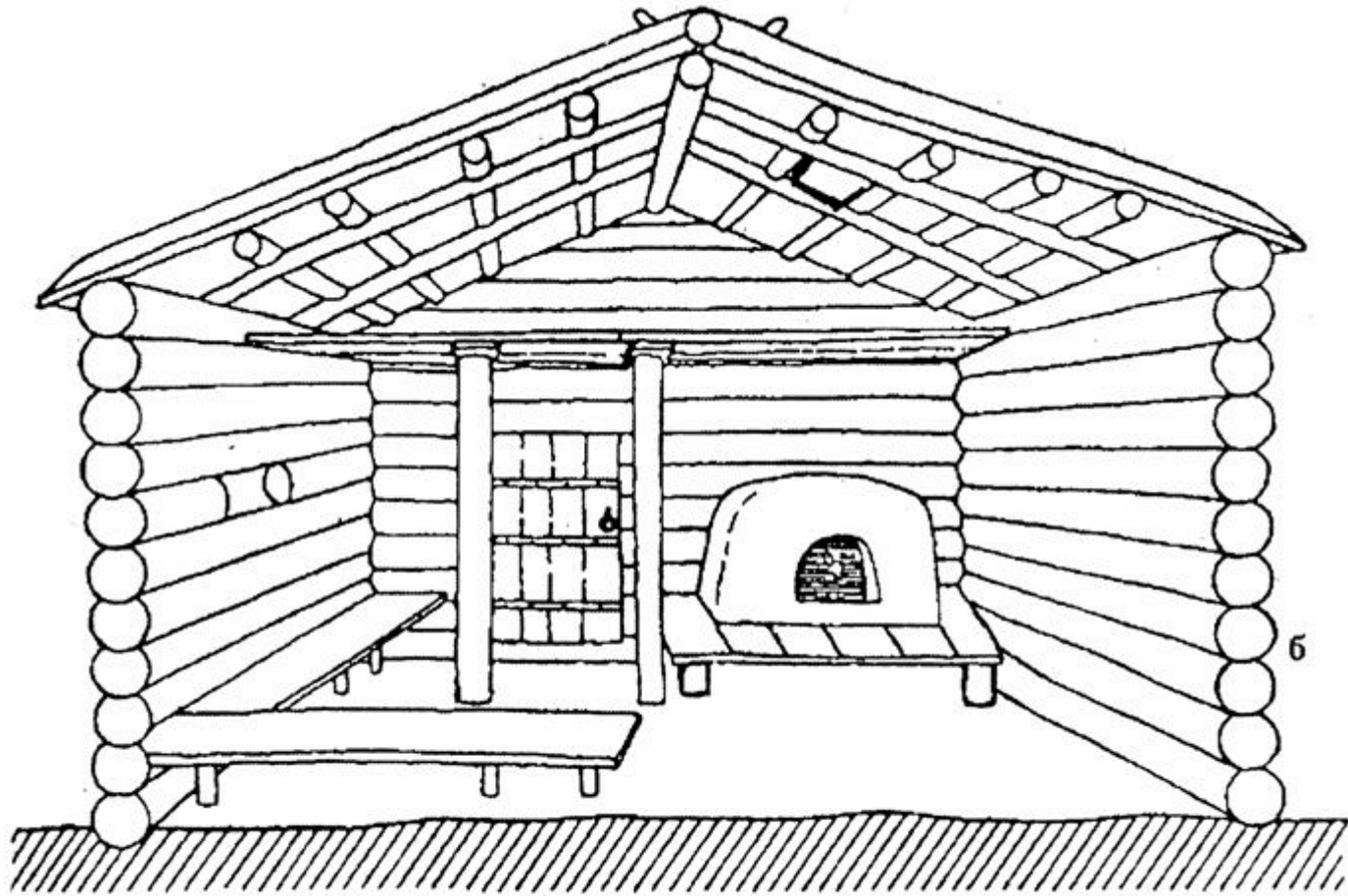
Там, где не было пещер, они сами строили землянки и хижины из имеющихся материалов.

# Жилище каменного века



# Землянка

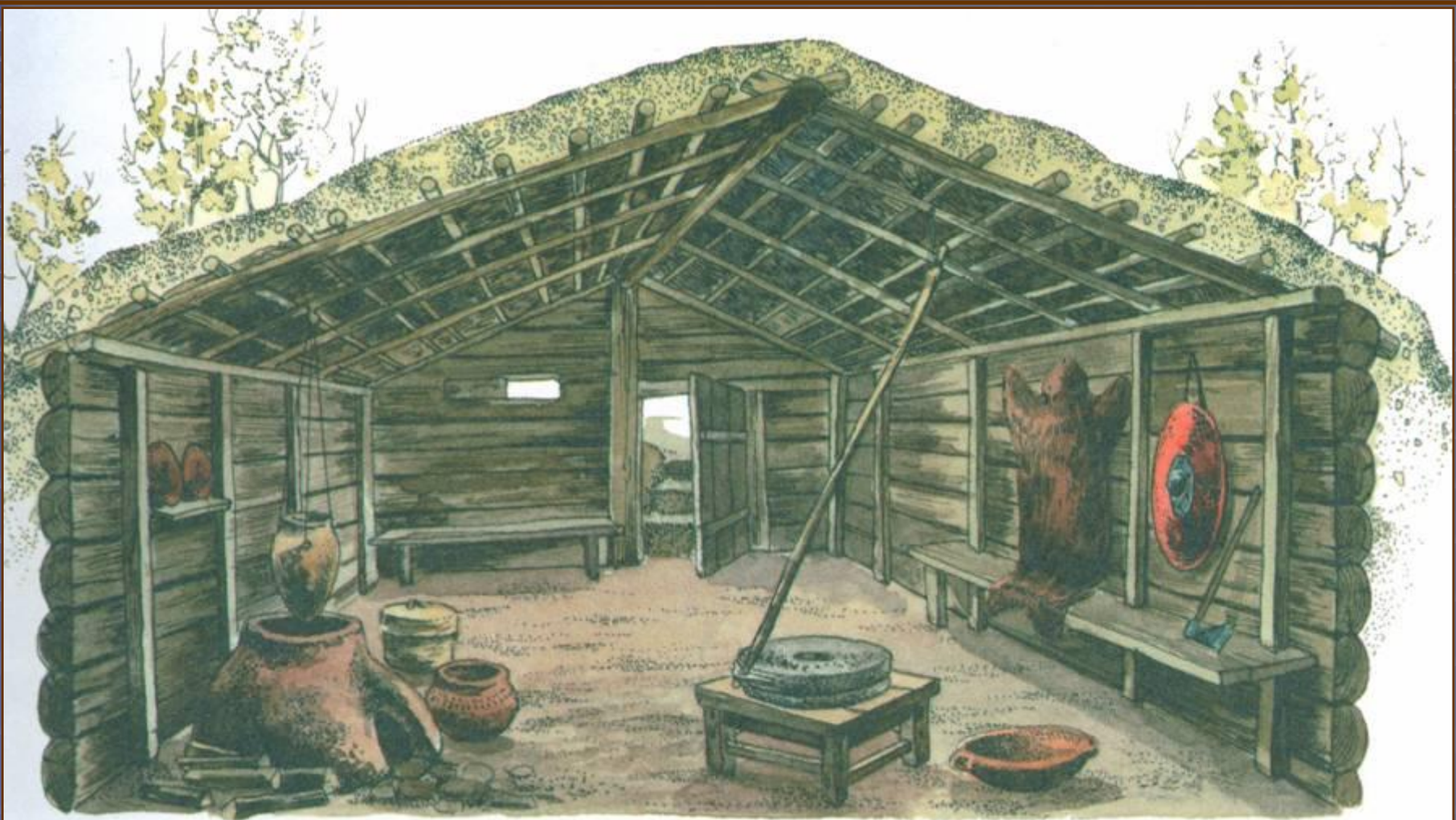




*Рис. 10. Селище у д. Красное Селище. Реконструкция жилища.*

Так выглядело жилище марицев в древности.

# Древнее жилище



*Жилище древних славян*

# Землянка коренных народов Приамурья 10 в.



- В некоторых местах жить на земле слишком опасно, например, там, где хищные животные бродят по ночам. В других районах люди живут на болотах, где нельзя строить устойчивые дома. В странах Юго-Восточной Азии дома на сваях являются надежной защитой от наводнений.

# Хижина на сваях



В средневековой Европе неотъемлемой частью пейзажа был рыцарский замок – каменное строение, обнесенное мощными стенами и окруженное глубоким рвом с водой.

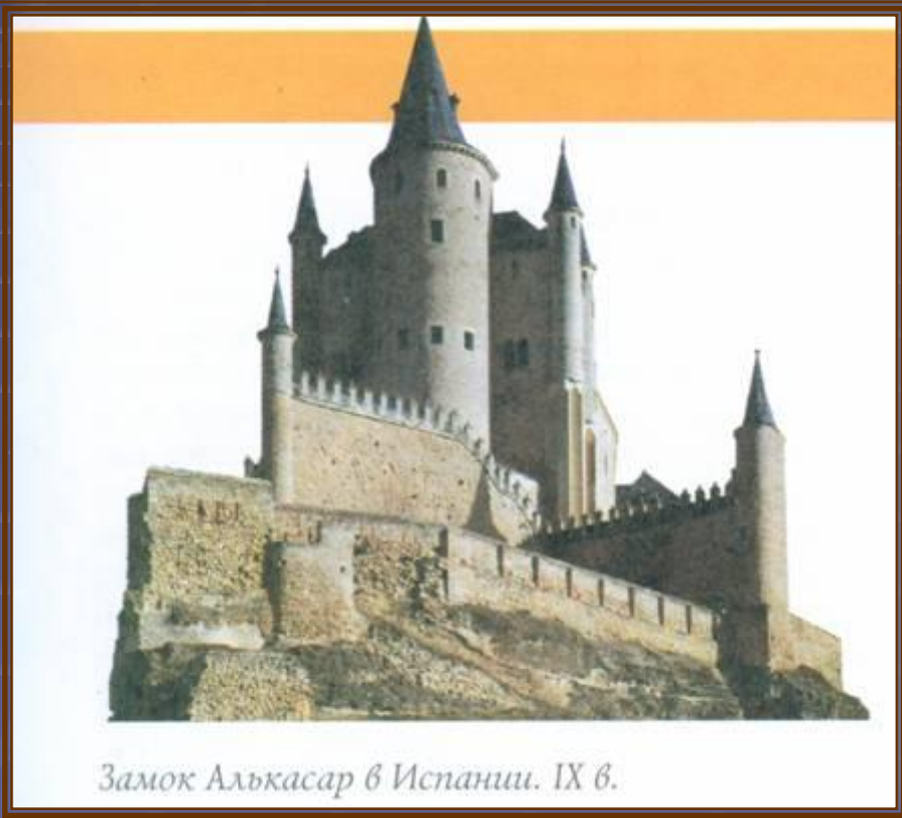


# Средневековый замок

Замок располагался часто в труднодоступном месте, на скале. К его единственным воротам вела узкая дорога, прекрасно просматриваемая со всех сторон.



# Рыцарский замок



*Замок Алькасар в Испании. IX в.*

- В таком жилище легко можно было укрыться от многочисленных неприятелей.
- Низкие двери, узкие оконца защищали от холодов

# Жилище в Албании



Кула.  
Массивная  
каменная башня  
с бойницами и  
крышей,  
покрытой  
сланцевыми  
плитками.

# Жилище в Азербайджане



Кула.

Каменное,  
террасного типа,  
с плоской  
крышей.

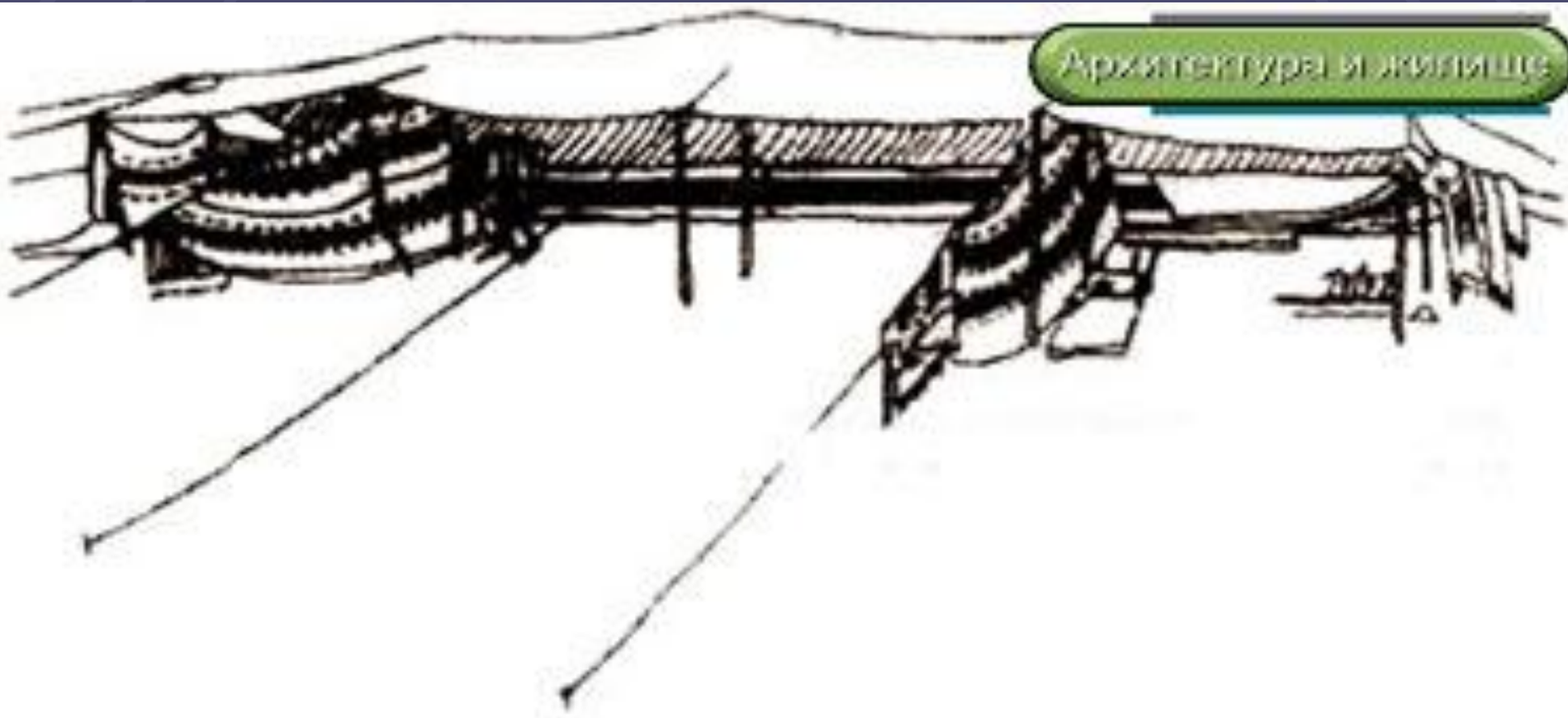
# Жилище в Аравии

Шатер.

Временная лёгкая постройка из тканей, кож или ветвей, разновидность палатки. Обычно сооружается в форме конуса Временная лёгкая постройка из тканей, кож или ветвей, разновидность палатки. Обычно сооружается в форме конуса. Переносные шатры ещё и теперь используются кочевниками Азии. Бедуины в Аравии до сего времени живут в шатрах.

# Шатер

Архитектура и жилище







# Жилище в Америке (Северная)



Вигвам.  
Жилище индейцев Жилище индейцев Северной Америки, шалаш Жилище индейцев Северной Америки, шалаш на каркасе, изготовленном из тонких стволов, покрытом циновкой, корой или ветками. Имеет куполообразную

# Жилище в Америке (Северная)



Типи Типи (на языке дакота).

Традиционное Традиционное переносное

жилище Традиционное переносное жилище

кочевых Традиционное переносное жилище кочевых

индейцев Традиционное переносное жилище

кочевых индейцев Великих равнин

Традиционное переносное жилище кочевых индейцев Великих

равнин и Центральной Америки

Традиционное переносное жилище

# Жилище в Америке (Северная)



Хоган (жилище).  
Основное традиционное жилище народа [навахо](#).  
Традиционный хоган имеет круглое сечение и коническую форму, однако сейчас всё чаще встречается квадратный хоган. Дверь обычно направлена на восток — считается, что входя через неё, солнце приносит удачу.

# Жилище в Бахрейне

(островное государство на одноимённом архипелаге в Персидском заливе в Юго-Западной Азии)



Дом. Традиционный быт сочетает черты двух культур — арабской и иранской. Жилище — прямоугольные одно- или двухкамерные дома из камня или коралловых плит. Есть также пальмовые хижины — барасты.

# Форт Бахрейна



# Жилище в Болгарии



Дом.

Традиционные дома в [Болгарии](#) Традиционные дома в Болгарии — двухэтажные. Первый этаж строился из камня, в нем жил [домашний скот](#) Традиционные дома в Болгарии — двухэтажные. Первый этаж строился из камня, в нем жил домашний скот, хранились пищевые запасы и вещи. Второй этаж — из дерева, которое каждый год красили изнутри и снаружи [известью](#), в нём жили люди. Крыша строилась из тяжелых и широких каменных плит. Второй этаж обычно шире, чем первый. Терраса на втором этаже по-болгарски

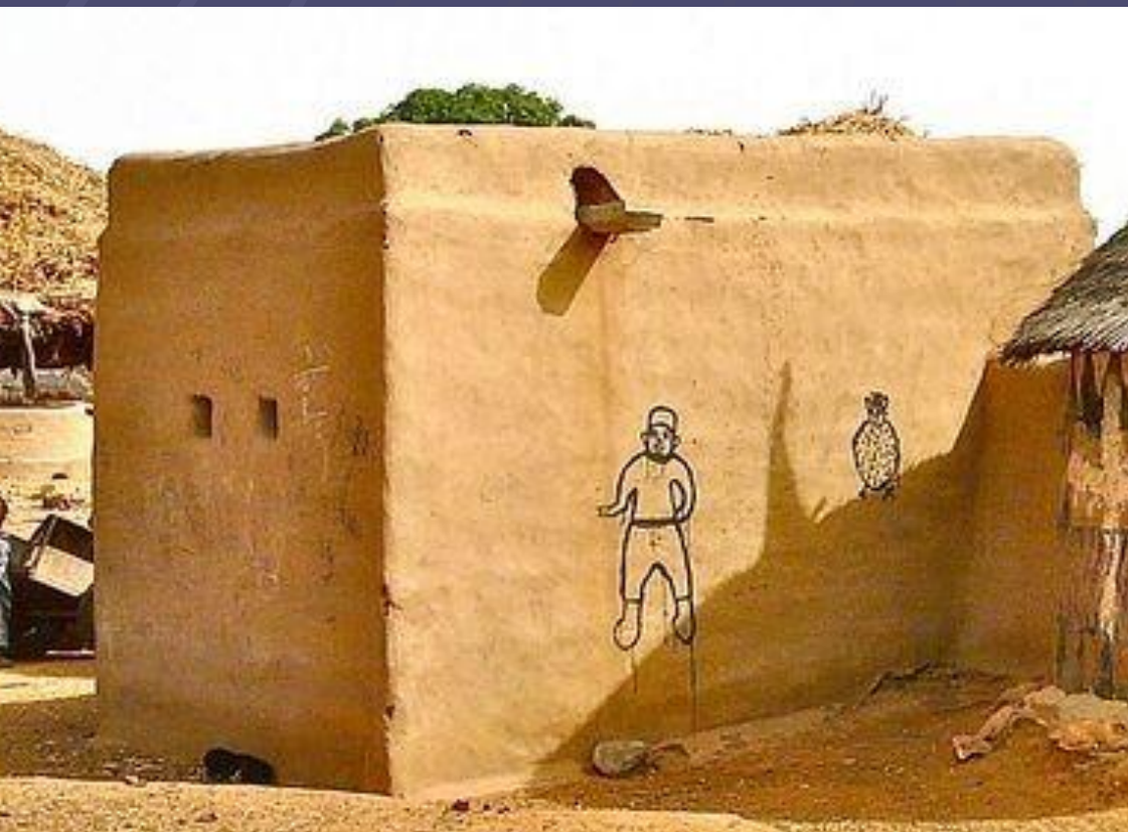


# Жилище в Бразилии (Амазония)



Соломенная хижина. Характерна для джунглей бразильской Амазонии, сделанная из соломы и поставленная на стойки.

# Жилище в Буркина-Фасо (государство в Западной Африке)



Дом.  
Прямоугольное  
в плане, из  
глины;  
крыша — из  
утрамбованной  
земли.

# Жилище в Гватемале (Центральная Америка)



Бахареке.  
Однокомнатная  
хижина из леса,  
обмазанного  
глиной.

# Жилище в Гвинее



Дом.

Круглое  
строение без  
окон с  
конусообразной  
крышей из  
соломы и  
листьев.

# Жилище в Гренландии



Иглу.

Строение из  
блоков  
плотного снега  
или льда.





# Жилище в Греции



Дом.  
Строение из  
сырого  
кирпича,  
крыша —  
плоская.

# Жилище в Грузии



Сакля.  
Каменное  
здание с  
хозяйственными  
постройками и  
оборонительной  
башней

# Сакля - жилище кавказских горцев





# Жилище в Дании



Дом. Дубовый каркас на фундаменте из валунов; стены — из лозы, обмазанной глиной; крыша — из торфа или соломы.

# Жилище в Дании в селе



Из традиционных типов планировки усадьбы старейшая — однорядная усадьба с собранными под одной крышей жилыми и хозяйственными и постройками — хлевом, конюшней и амбаром.

# Жилище в Западном Самоа

(островное государство в южной части Тихого океана)



Фале.  
Овальная  
хижина без  
стен на  
деревянных  
столбах;  
крыша — из  
пандануса.

# Жилище в Индии (Южная)



Хижина.  
Традиционное жилище [Тодов](#) Хижина.  
Традиционное жилище Тодов ([этнос](#) Хижина.  
Традиционное жилище Тодов (этнос в Южной [Индии](#)),  
бочкообразная хижина, сделанная из бамбука и

# Жилище в Индонезии



Сооружают— на шести- или семиметровой высоте над землей, возводят на заранее подготовленной привязанной к ветвям площадке из жердей. Балансирует на ветвях и сооружение нельзя перегружать, венчает его большая двускатная крыша. У дома два пола: нижний, из саговой коры, на нем расположен очаг для приготовления пищи, и верхний — настил из досок пальмы, на котором спят. В целях обеспечения безопасности жильцов такие дома строят на деревьях, растущих у водоема. Попадают в хижину по длинным лестницам, связанным из жердей.

# Жилище в Ираке



Сарифа.  
Полусферическая  
хижина из  
камыша.

# Жилище в Исландии



Каркасное здание.  
Стены — из плит  
торфа, крыша —  
неизменно из  
дерна.

# Жилище в Испании



Пальясо.

Из камня, высотой 4-5 метров, круглого или овального сечения, диаметром от 10 до 20 метров, с конической крышей из соломы на деревянном каркасе, одна входная дверь, окна отсутствовали вообще или имелось лишь небольшое оконное отверстие.

# Жилище в Италии



Трулло.

Традиционные дома, сооружённые методом сухой кладки, распространены в центральной и южной частях итальянской области Апулия.

# Трулло в Италии



# Жилище в Иордании



Палатка.  
Темная  
палатка из  
козьей  
шерсти.

# Жилище в Йемене



Дом.

Каменное  
башнеподобное  
сооружение в 2-3  
этажа с плоской  
крышей и  
зубчатым  
парапетом.

# Жилище в Казахстане



Юрта.  
Деревянный  
сферический  
каркас,  
покрытый  
ТОЛСТЫМ  
ВОЙЛОКОМ.

# Жилище в Киргизии



Юрта.  
Деревянный  
сферический  
каркас,  
покрытый  
ТОЛСТЫМ  
ВОЙЛОКОМ.

# Жилище в Китае

Фанза.

Прямоугольное в плане, двух- или трёхкомнатное, каркасно-столбовое, с соломенными, саманными или кирпичными стенами и двускатной крышей из соломы, тростника или черепицы.





# Жилище на Кубе



Боно.  
Хижина из  
дерева  
королевской  
пальмы;  
крыша —  
двускатная;  
навес.

# Жилище в Лаосе

Дом.

Сооружение из плетеного бамбука с открытой верандой; крыша — двускатная из бамбука.



# Жилище в Лесото



Мохоро  
(Рондавель).  
Рондавель  
распространён в  
странах юга  
Африки, в том  
числе таких как  
[ЮАР](#) Рондавель  
распространён в  
странах юга  
Африки, в том  
числе таких как  
ЮАР, Лесото ,  
[Свазиленд](#) Рондавель

# Жилище в Либерии



Дом.  
В виде круглой  
хижины с  
соломенной  
крышей.

# Жилище в Марокко



Шатер.  
Традиционный  
шатер  
берберов в  
Марокко

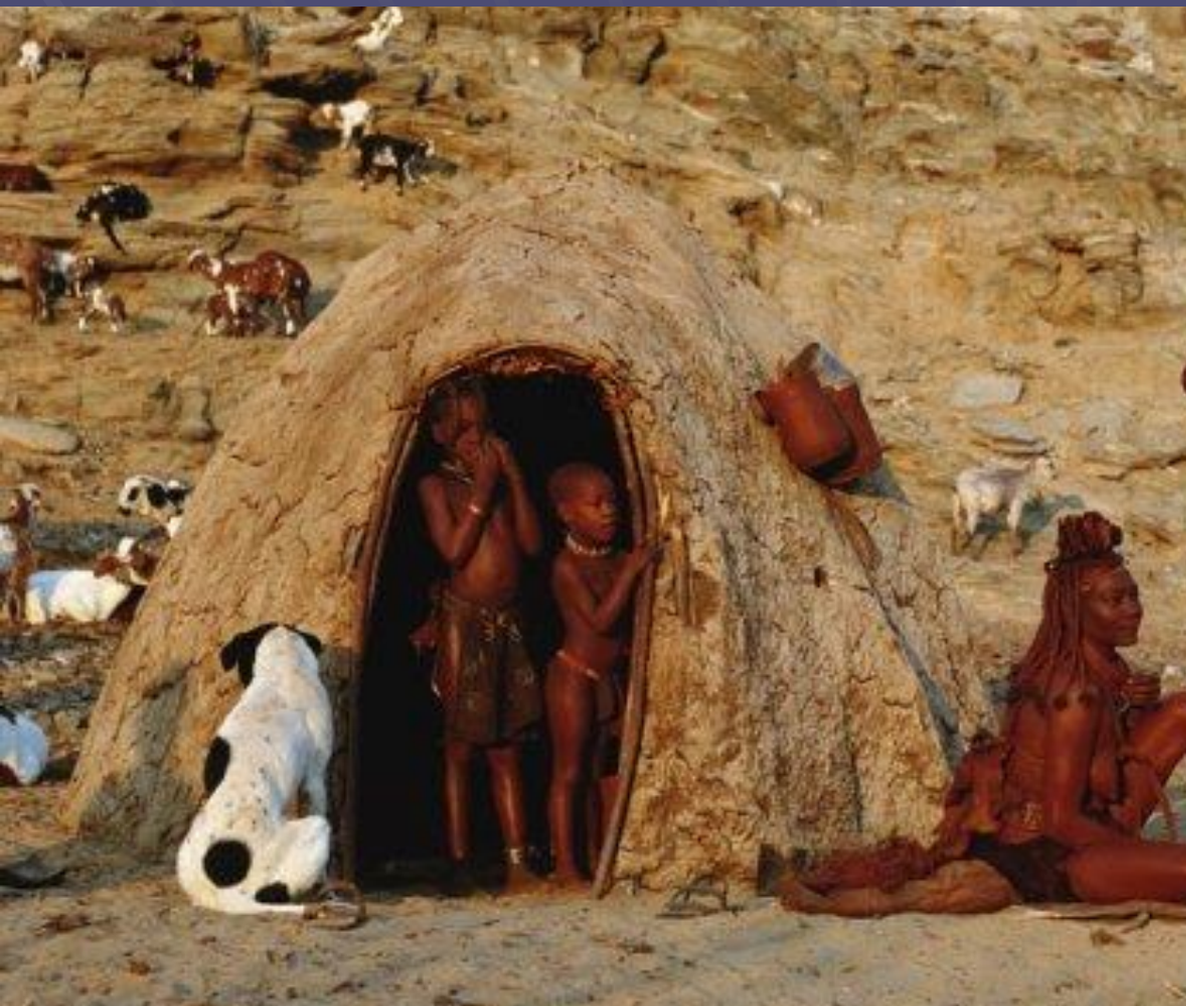
# Жилище в Монголии



Юрта.

Деревянный  
сферический  
каркас,  
покрытый  
ТОЛСТЫМ  
ВОЙЛОКОМ.

# Жилище в Намибии



Жилище.  
Полусферическое сооружение из тонких жердей, переплетенных кожаными поясами.

# Жилище в Непале



Дом.  
Строят из  
камня и глины  
в сельской  
местности  
Непала.

# Жилище в Нигерии



Шатер.  
Строят из  
жердей и  
покрывают  
шкурами и  
войлоком.

# Жилище в Норвегии



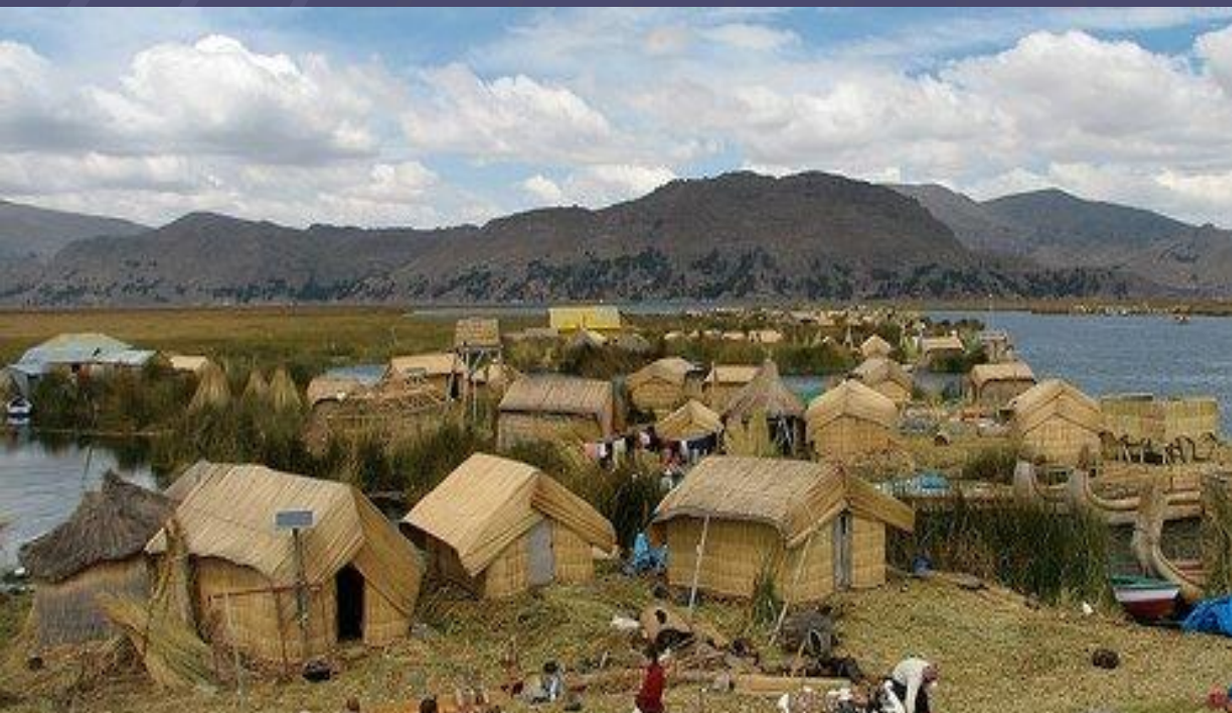
Стуве.  
2-х или 3-  
этажное  
деревянное  
здание;  
крыша —  
двускатная.

# Жилище в ОАЭ



Al Kaimah и Al Arish.  
Al Kaimah примитивный (несовременный, старомодный) дом, построенный из ветвей пальмового дерева, в котором обитали жители, проживающие на побережье Персидского залива.  
Al Arish это летний дом с воздушной трубой сделанной из кусочков джутовой ткани размещаемых наверху.

# Жилище в Омане



Барасты.  
Полуцилиндрическая,  
прямоугольная  
пальмовая  
хижина или  
обмазанная  
глиной

# Жилище в городе



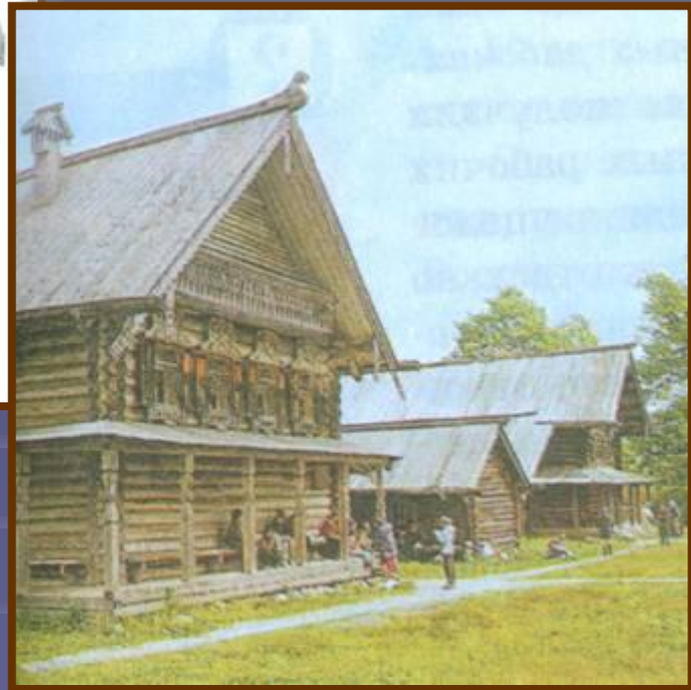
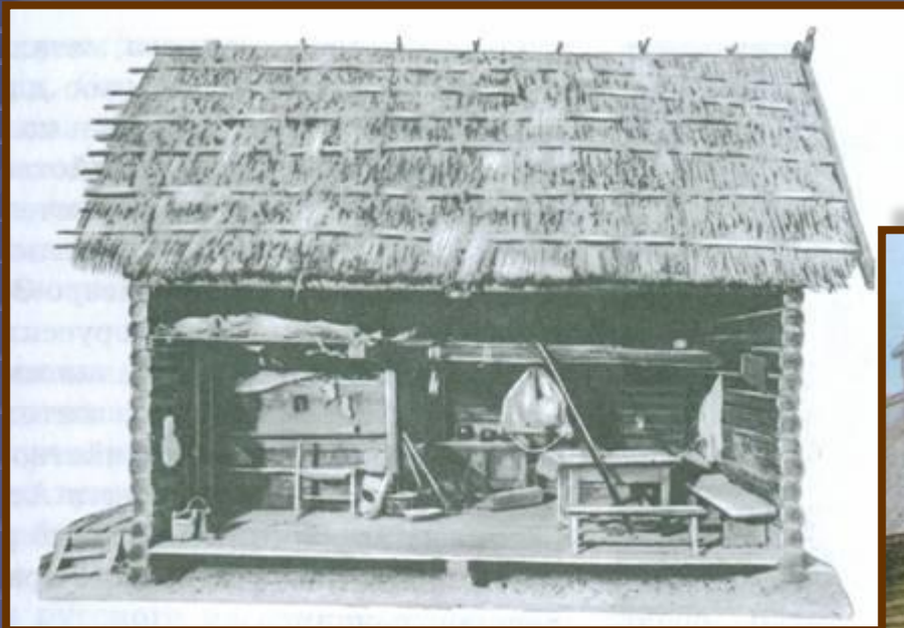
# Жилище в России



Изба.  
Здание с  
обязательной  
«русской»  
печью и  
погребом.  
Крыша —  
двускатная, на  
юге-  
четырёхскатная







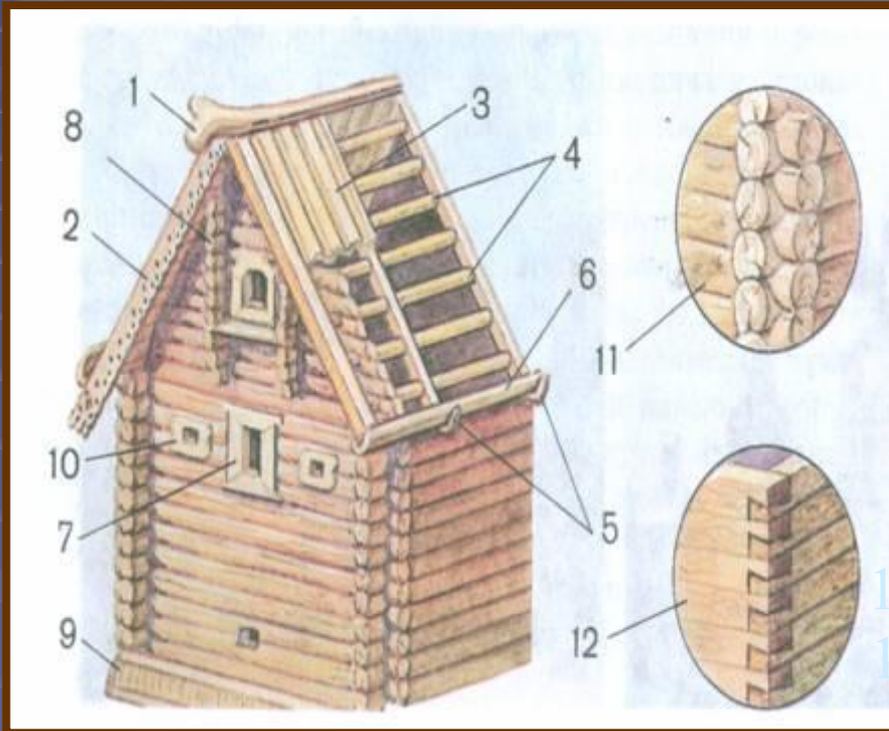
# Русская изба



# Русская изба

- Изба – очень древний вид жилища. Рубили ее, то есть строили, из бревен, хорошо обструганных и пригнанных друг к другу. Использовались чаще всего деревья хвойных пород (сосна, ель) длиной 7-9 метров. Изба делилась на теплую, жилую часть и холодную (клеть) – место, где хранили домашний инвентарь и разнообразную крестьянскую утварь.

# Конструкция избы



1. Охлупень
2. Причелина
3. Кровля
4. Слеги
5. Курица
6. Водотечник
7. Красное окно
8. Самцы
9. Завалинка
10. Волоковое окно
11. Соединение бревен «в обло»
12. Соединение бревен «в лапу»

# Жилище в России (Север)



Яранга.

Переносное жилище  
некоторых

кочевых Переносное

жилище некоторых  
кочевых народов

(чукчей Переносное

жилище некоторых  
кочевых народов (чукчей,

коряков Переносное

жилище некоторых  
кочевых народов (чукчей,

коряков,

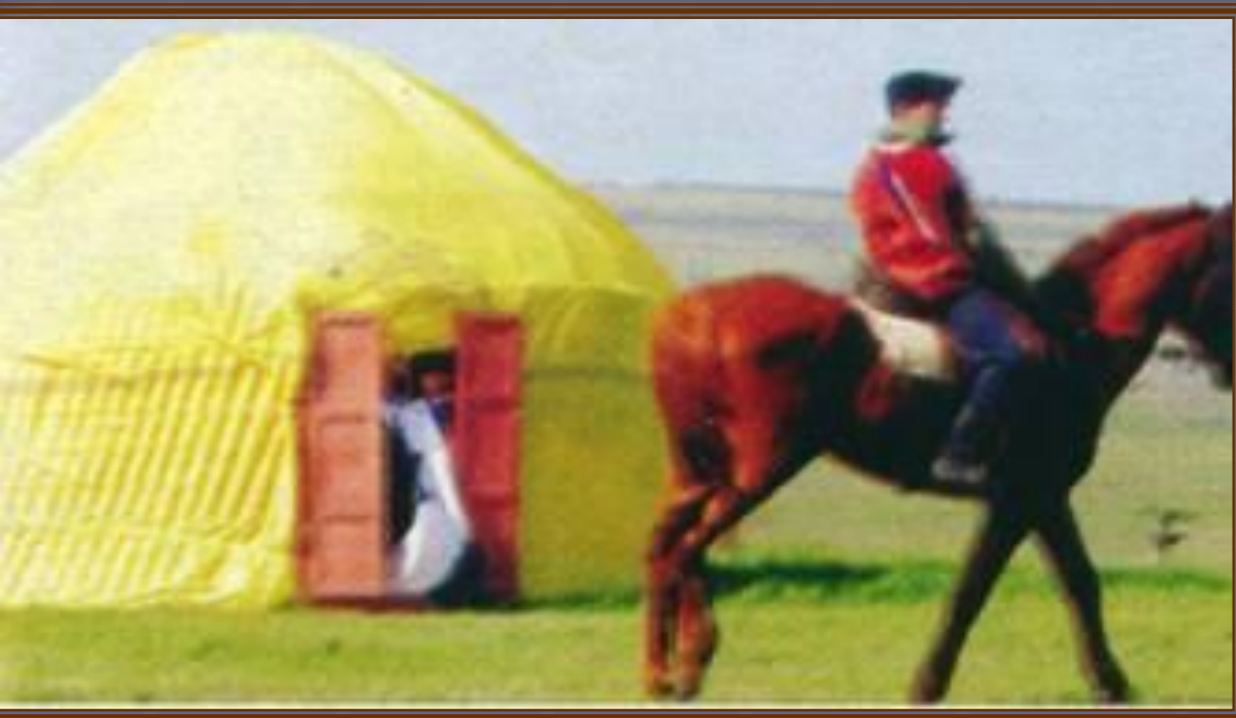
эвенов Переносное

жилище некоторых

кочевых народов (чукчей

# Жилище в России (южные степи)

КОЧЕВНИКИ-  
СКОТОВОДЫ,  
ЖИВУЩИЕ В  
ЮЖНЫХ СТЕПЯХ,  
СТРОИЛИ СВОИ  
ПЕРЕНОСНЫЕ  
ДОМА – ЮРТЫ –  
ИЗ ДЕРЕВЯННЫХ  
РЕШЕТОК,  
ПОКРЫТЫХ  
ВОЙЛОКОМ.



# Жилище в России (Сибирь)



Чум.

Конический шалаш Конический шалаш из жердей, покрываемый берёстой Конический шалаш из жердей, покрываемый берёстой, войлоком Конический шалаш из жердей, покрываемый берёстой, войлоком или оленьими шкурами; форма жилища, распространённая по всей Сибири Конический шалаш из жердей, покрываемый берёстой, войлоком или оленьими шкурами; форма жилища, распространённая по всей

# Жилище в Сьерра-Леоне



Хижина.

Прямоугольная хижина на помосте; стены — из ветвей, обмазанных глиной; крыша — из пальмовой листвы.

# Жилище в Таджикистане



Террасный дом.  
Цокольное здание с деревянным каркасом, заложеным сырым кирпичом; терраса.

# Жилище в Танзании



Хижина – Джагга.

Традиционная  
хижина -

Джагга Традиционн  
ая хижина -Джагга  
вблизи

Килиманджаро.



# Жилище в Украине



Бордей Бордей или Бурдей .

Дом с одним жилым помещением (одно-, двух-, трехкамерным). В зависимости от региона — из дерева, глины, камня. Это укрытие вроде полуземлянки, что-то среднее между дома из сруба

Дом с одним жилым помещением (одно-, двух-, трехкамерным). В зависимости от региона — из дерева, глины, камня. Это укрытие вроде полуземлянки, что-то среднее между дома из





# Жилище в Финляндии



Дом.  
Дом из  
нетесаных  
бревен.

# Жилище во Франции



Дом.

Каменное или вальцованное здание с деревянным каркасом — под общей крышей с хозяйственным и постройками.

# Жилище в Чаде

(в Центральной Африке )



Хижина.

Цилиндрическая  
глиняная  
хижина с  
конусообразно  
й крышей.

# Жилище в Швеции



Горд.  
Рубленое  
здание,  
шалеванное  
крашенными  
досками.

# Жилище в Швейцарии



Шале.

Шале отличаются двухскатными крышами с сильно выступающими карнизными свесами.

Стены исполняются из дерева, в современных многоэтажных шале первый этаж часто бывает

отштукатуренным кирпичным или каменным.

# Жилище в Шотландии



Дом.  
Каменное  
здание с  
низенькими  
стенами и  
очень отлогой  
соломенной  
крышей.

# Жилище в Эквадоре



Кабана з-хижина Кабана з-хижина Cajana или sabaña (англ.).

Небольшая хижина, сплетенная из лозы и обмазанная глиной, с соломенной крышей. Главным образом возводится в тропическом климате недалеко от естественных источников воды.

# Жилище в Эстонии



Жилая рига.  
Традиционное жилище крестьян Эстонии, срубная постройка с высокой соломенной или тростниковой крышей, несла несколько функций: жильё, сушка и обмолот зерна, содержание животных.

# Жилище в ЮАР



Рондавель.

Традиционный круглый дом народов банту в странах юга Африки, обычно из камня, с конической крышей. Рондавель распространён в странах юга Африки, в том числе таких как ЮАР, Лесото, Свазиленд, Ботсвана и другие.

# Жилище в Японии

Мачия Мачия (англ.) русск. традиционный деревянный городской дом.

Мачия (киомачия — так называется мачия в Киото) представляет собой длинный деревянный дом с узкой улочкой перед фасадом, часто содержащий один или несколько маленьких садов во внутреннем дворе. Мачия сделана из глиняных стен, крыша из обожженной черепицы, этажность здания может составлять один, один с половиной, два, и редко три этажа. Традиционно фасад здания служит в качестве магазина розничной продажи.





# Жилище в Японии

- Жилищем для крестьян и рыбаков некоторых островов Японии служат прямоугольные хижины, напоминающие игрушечные домики, крытые соломой, листьями саговой пальмы, камышом, черепицей. Три стены дома из тонких каркасов, заплетенных бамбуком, делаются постоянными. Четвертая стена открыта и задвигается при необходимости рамой, заклеенной провощенной бумагой.



# Японское жилище



# Небоскреб



- Небоскреб – «скребущий небо» - так называют высотные дома.
- Первый небоскреб был построен в Чикаго в 1885 году и имел 11 этажей.
- Признак небоскреба: несущий стальной каркас и наличие лифтов.

# Небоскребы



- Настоящий небоскреб построен в 1913 г. в Нью-Йорке и имел 60 этажей.
- Сегодня самый высокий небоскреб «Тайбэй-101» высотой 571 метр в столице Тайваня

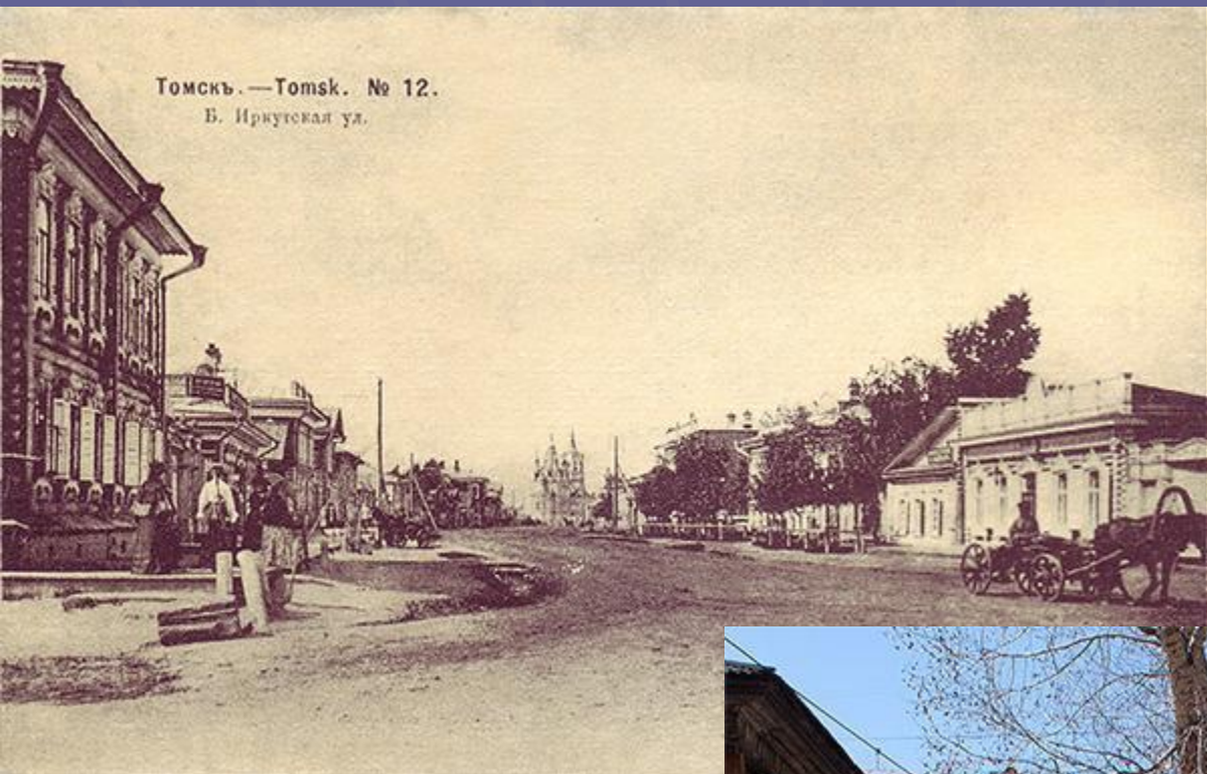
# Контрольные вопросы

Перечислите сходства и различия домов разных народов мира.

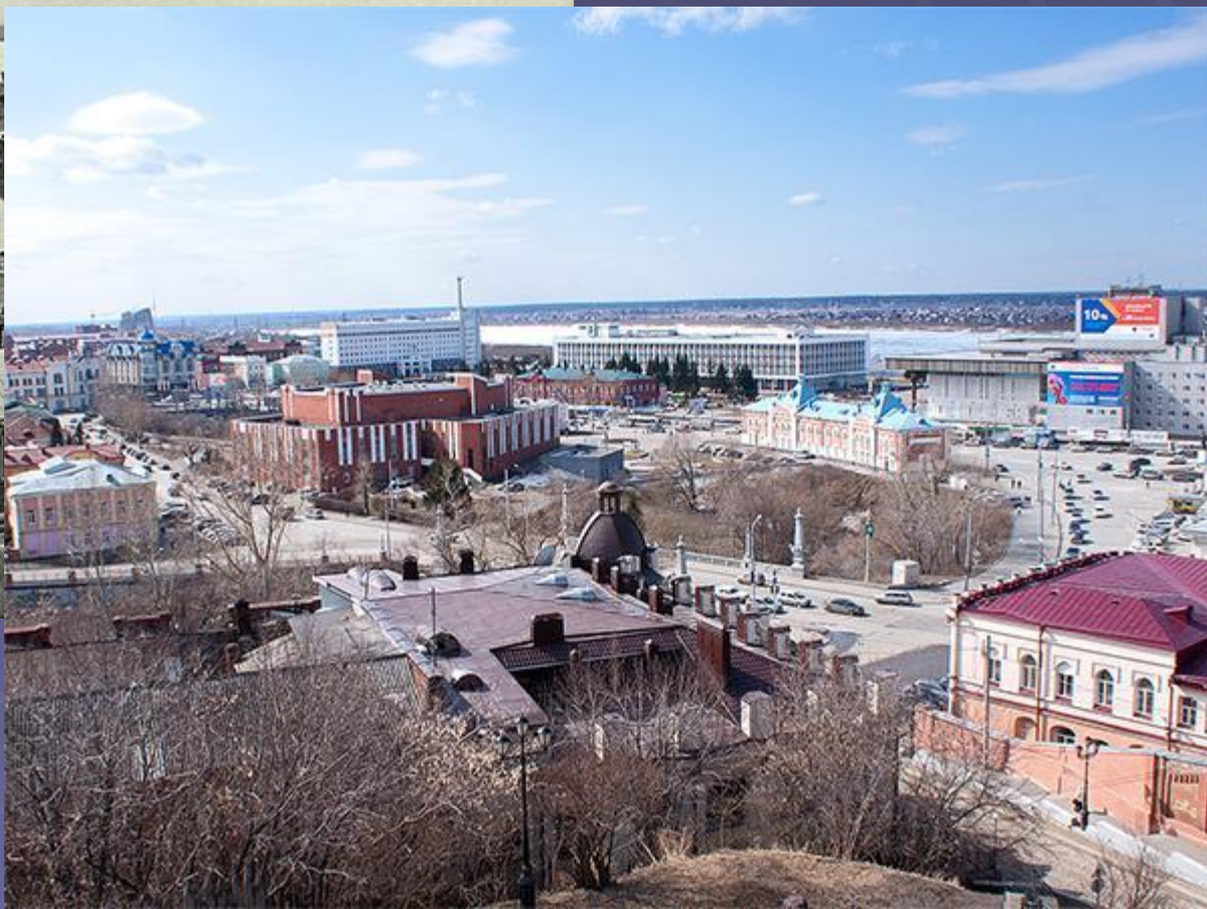
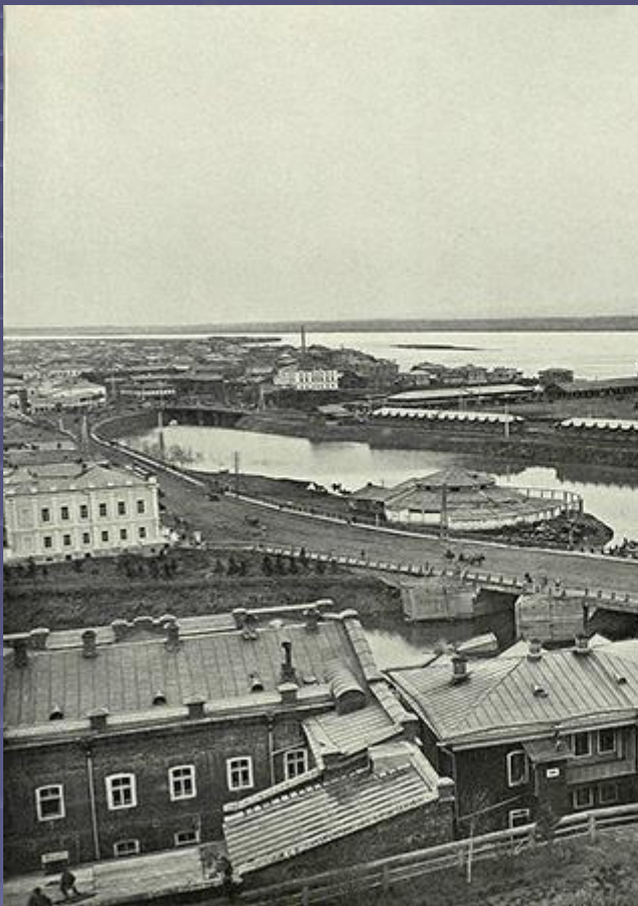
# Томск вчера и сегодня



Томскъ.—Tomsk. № 12.  
Б. Иркутская ул.



# Наш город



# Список литературы:

1. Ганцкая О.А. Типы сельского жилища в странах зарубежной Европы. М.: Наука, 2009.
2. Харит М. Красивый дом.  
Архитектурные идеи разных стран.  
Вильнюс: UAB Spaudos konturai, 2005.