

ТВОРЧЕСКИЙ ПРОЕКТ

по географии

«Жилища народов мира»

Учащиеся 7 класса
МБОУ «СОШ с. Чесноковка»

Цели проекта:

- Узнать и изучить традиционные типы **жилищ народов мира**, раскрыть их особенности в зависимости от природных условий, климата и наличия строительного материала.
- Изготовить **макеты жилищ** из бумаги, картона, папье-маше, глины, соломы и использовать самодельные наглядные пособия на уроках географии в 7 классе.

Задачи:

- Продолжить обучение приемам исследовательской деятельности
- Научить учащихся ставить цели и достигать их.
- Узнать о типах жилищ народов мира и ознакомить с ними своих одноклассников.
- Привлечь учащихся к изготовлению наглядных пособий из подручного материала.

ЭТАПЫ ПРОЕКТА:

I. Подготовительный этап:

- Мотивация учащихся для работы над проектом
- Выявление мотивированных детей
- Познавательно – просветительская работа с учащимися
- Выбор и обсуждение темы, целей и задач проекта
- Формирование рабочих групп

II. Планирование:

- Выработка индивидуальных и групповых планов работы
- Планирование работы. Выбор формы и установление сроков отчета

III. Исследование:

- Выполнение исследования под руководством учителя
- Применение на практике методов исследования
- Анализ информации и формулировка задач и выводов

IV. Практическая реализация проекта

(изготовление самодельных наглядных пособий)

V. Отчет (презентация)

VI. Оценка.

- Представление и оценивание результатов
- Коллективный анализ деятельности

Содержание проекта: РОССИЯ:

Русские люди испокон веков жили в избах. Мастера плотники рубили избу их еловых и сосновых бревен и покрывали тесовой крышей, сделанной из тесаных досок с разными деревянными коньками наверху. Столбики крыльца разные, наличники



Добо - жилище девушек в Индонезии



Индонезийское жилище на деревьях, которые строят для девушек. Сооружают его подобно сторожевым вышкам – на 6 – 7 м высоте над землей на деревьях. Постройку искусно возводят на заранее подготовленной и привязанной к ветвям платформе из жердей. Балансирующее на ветвях сооружение не должно быть перегружено и должно быть способным выдержать большую двускатную крышу, венчающую постройку. Добо предпочитают строить на деревьях у водоема, для большей защиты его обитателей от нападения. Попадают в хижину по длинным лестницам, связанным из жердей.

Малайский архипелаг

Дома островитян легкие, каркасно – столбовой конструкции, на сваях. Окон, как правило, нет, и свет проникает через дверь и щели в крыше.



Иглу - снежный дом эскимосов

**Эскимосы за полчаса
сооружают небольшое
иглу на 2-3 человека**



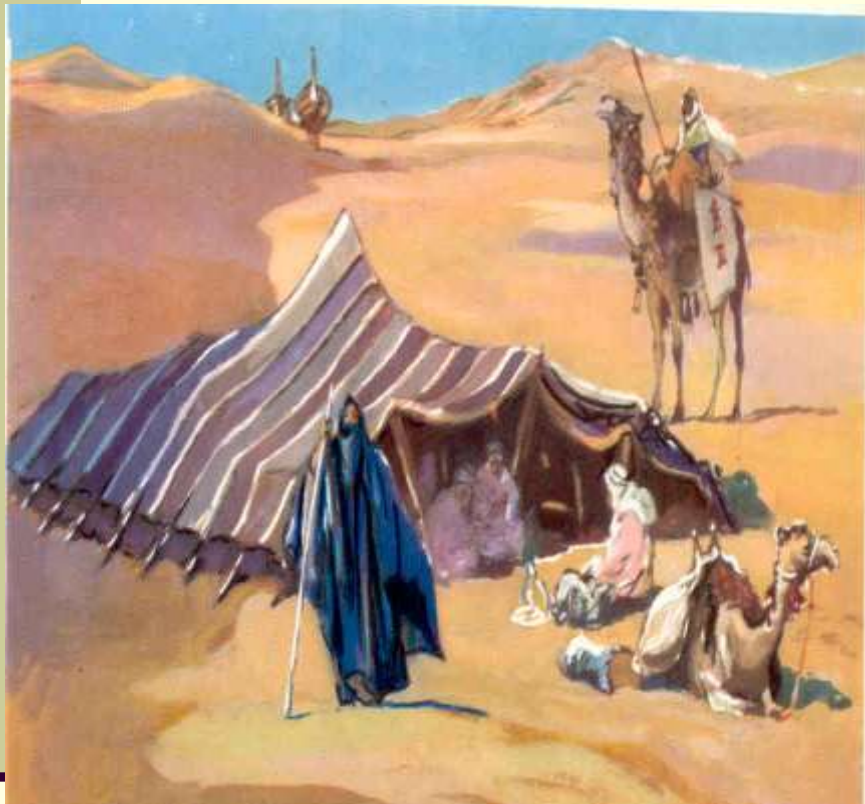
**Вряд ли эскимосы сознавали, что
снег, обладая микропористой
структурой,- хороший
теплоизолятор. Они лишь по
опыту знали, что снежный дом
теплее чума - их летнего жилища,
сделанного из шкур оленя карibu.**

Японские хижины из бамбука



**Жилищем
для крестьян и рыбаков на
острове Рюкю Японии
служат прямоугольные
хижины, напоминающие
игрушечные домики, крытые
соломой, листьями саговой
пальмы, камышом,
черепицей**

Шатер - жилище кочевников пустыни бедуинов



Традиционное жилище бедуинов – палатки из козьих и верблюжьих шкур, натянутых на специальный деревянный каркас. Это надёжная защита от песчаных бурь и зноя.

■ Туареги, “синие призраки” мертвой пустыни, - народ, вечно кочующий по самым необитаемым районам пустыни Сахары – Хаммады. Жилищем туарегам служит шатер – фелидж.

■ Шатер состоит из покрывала, сотканного из верблюжьей или козьей шерсти, и шестов, которые подпирают шатер изнутри. В суровых условиях кочевой жизни такое жилище прекрасно противостоит иссушающим ветрам и песку пустыни. Кошмы задерживают обжигающие песчинки. Даже жгучий самум или беснующийся сирокко не страшен путникам, укrywшимся в таких шатрах. В каждом шатре живет одна семья. Левая его половина, отделенная пологом, предназначается женщинам. О богатстве бедуинов, помимо количества верблюдов, судят по числу шестов его шатра. У некоторых оно достигает восемнадцати.

Буркина – Фасо

(Западная Африка)



Покрытые тростником или пальмовыми листьями хижины делаются из глиняных кирпичей, предварительно высушенных на солнце. Наружные стены домов украшают лепным орнаментом и покрывают белой краской. Иногда деревни окружают частоколом для защиты от диких животных.

Мали (Западная Африка)



В этой республике поселения расположены на скалистых возвышенностях, чтобы не занимать землю, пригодную для обработки. Круглые глинобитные хижины и окружающие село зернохранилища покрывают листьями и соломой.

Юрта – жилище кочевников Монголии

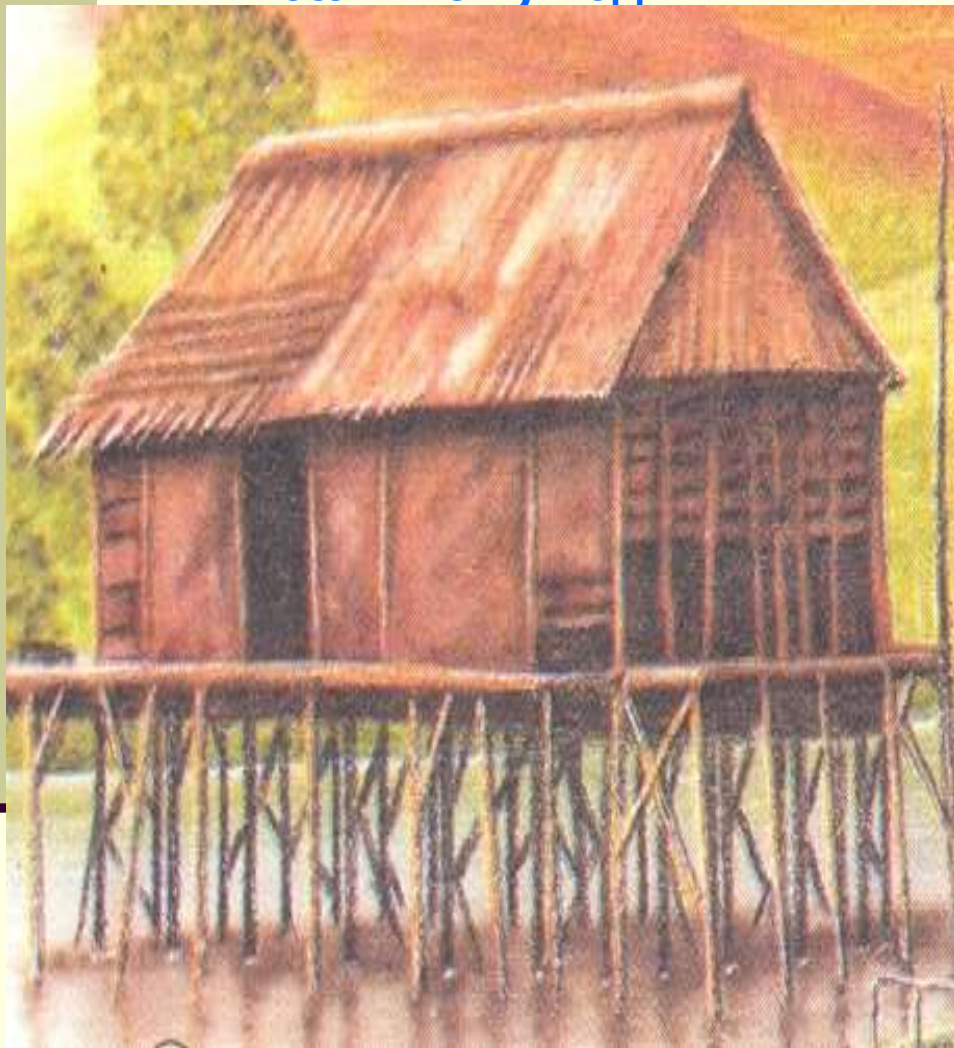


**Юрты
представляют
собой
круглые
шатры из
толстого
войлока,
в них
монгольские
пастухи
живут и теперь.
Способна
выдержать
порывы
ветра скоростью
до 160 км/ч.**



Арабы, живущие на заливных землях Ирака, строят дома из тростника на островках, слепленных из глины и стеблей растений.

Рыболовство и выращивание риса вынуждают тайских крестьян селиться у воды.



Их домики стоят на сваях

США. В северных частях США живут индейцы племени сиу.



Основной тип жилищ сиу – легкий, переносной, быстро разбирающийся вигвам – типи.

Для его постройки используются шкуры бизонов, для более северных районов сиу используют шкуры северных оленей.

Тип турецкого дома



В Турции, Югославии, Болгарии, Румынии встречаются выразительные постройки под широкими тяжелыми черепичными крышами, создающими густую глубокую тень.

Реализация проекта: руками учащихся изготовлены самодельные наглядные пособия



Традиционные типы жилищ народов мира

