

Использование туристических навыков и биологических знаний для выживания в автономной среде

- Автор: Михалёва Наталия
Борисовна, учитель биологии
1 квалификационной категории
МКОУ СОШ №20
пос. Баранчинский,
Свердловской области

Из семейного фотоальбома



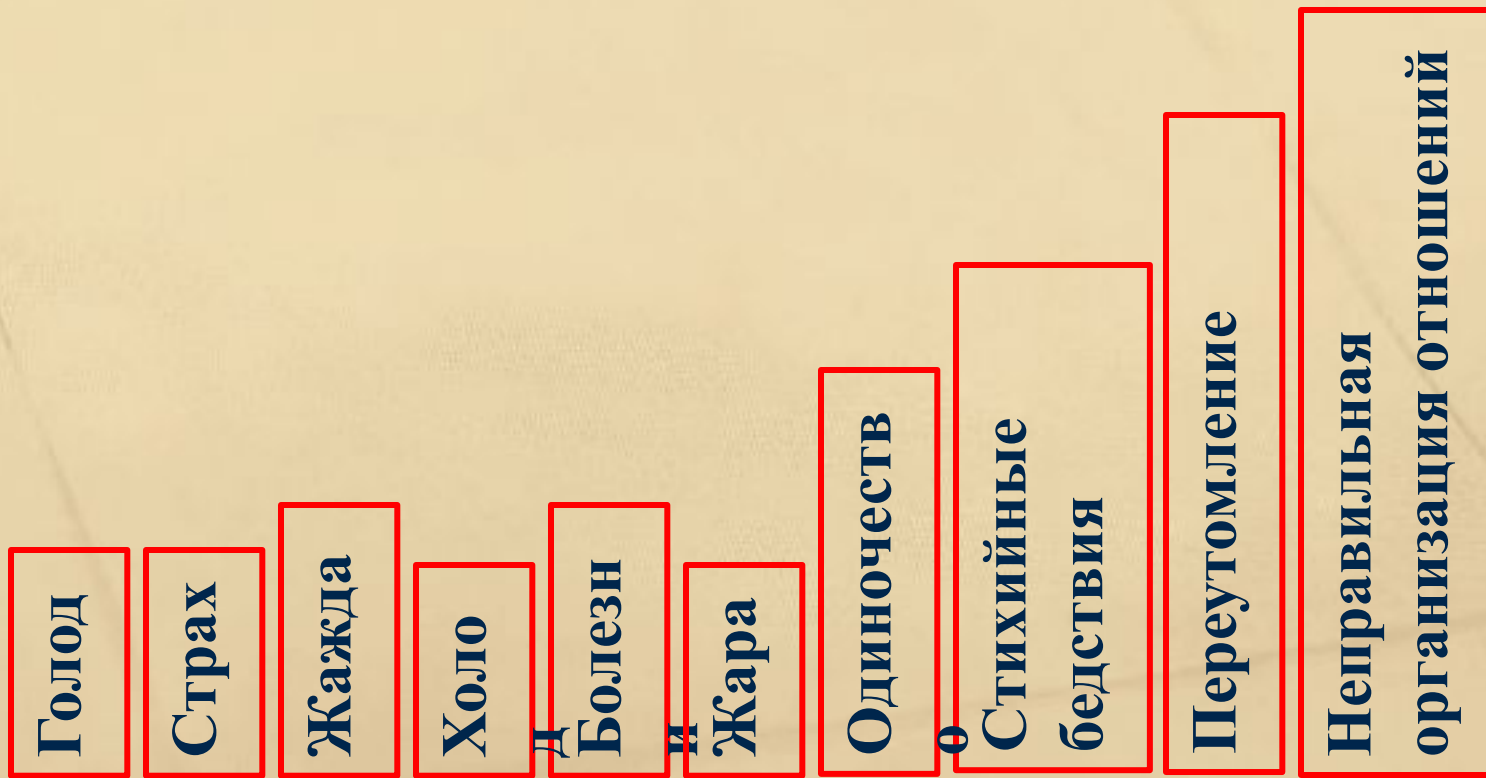
Цель:

Изучить литературу по вопросам, связанную с фактором голода и на практике использовать туристические навыки и знания по биологии

Задачи:

- 1) Рассмотреть вопрос о голоде как факторе риска**
- 2) Описать продукты традиционного и нетрадиционного питания**
- 3) Отработать туристические навыки приготовления пищи и оказания доврачебной помощи**

Факторы риска



Голод как фактор риска

«Голод – это совокупность ощущений, выражющих физиологическую потребность организма в пище.»

(мед. справочник)

«Голодание – это состояние организма при полном отсутствии или недостаточности поступления пищевых веществ.»

(мед. справочник)

Типы голодаания

Абсолютное

Полное

Неполное

Частичное

Актуальность и социальная значимость выбранной темы

Фактор риска - голод

1. Социально – экономические проблемы

Военное и послевоенное время

Безработица

Перестройка

Низкий уровень заработной платы

2. Экологические проблемы

Стихийные бедствия

Загрязнение окружающей среды

Неблагоприятных климатических условий.

3. Психологические проблемы

Организация взаимоотношений

Структура работы

- **Психологические аспекты выживания**
- **Организация водопотребления в условиях автономного выживания**
- **Традиционные и нетрадиционные продукты питания**
- **Приготовление пищи в автономных условиях**
- **Виды и классификация костров**
- **Изготовление посуды**
- **Оказание доврачебной помощи**

Психологические аспекты выживания

- Каждый участник выполняет конкретную работу
- «Чёрная работа» равномерно распределяется между участниками группы
- При распределении продуктов должен действовать принцип всеобщего равенства
- Повышение пойка больным или ослабленным людям должно производится с общего согласия
- Недопустимо регулировать объём пойка в зависимости от количества и качества выполняемой людьми работы, их комплекции и т.д.
- Недопустимо создавать дополнительные неприкосновенные запасы еды, укрывать продукты, воду

Организация водопотребление

Источники водопотребления:

- ✓ Ключик
- ✓ Родник
- ✓ Ручей
- ✓ Равнинные, горные реки
- ✓ Широкие равнинные реки
- ✓ Заросшие озёра
- ✓ Пруды
- ✓ Болото
- ✓ Река

Способы дезинфекции воды

- Марганцовокислый калий – 1-2 гр. на ведро воды, при этом цвет раствора должен быть слабо розовым
- Йод – 20 капель 10%-ной спиртовой настойки на 1 литр воды
- Поваренная соль – 1 столовая ложка на 1,5 – 2 литра воды
- 100-200 гр. молодых веток ели, сосны, пихты, кедра или можжевельника и кипятить 20-30 минут
- Добавить 2-3 горсти хорошо промытого ягеля, лишайника
- 200-300 гр. тысячелистника, полевой фиалки или ковыля

Индикаторы источников воды

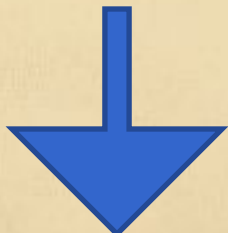
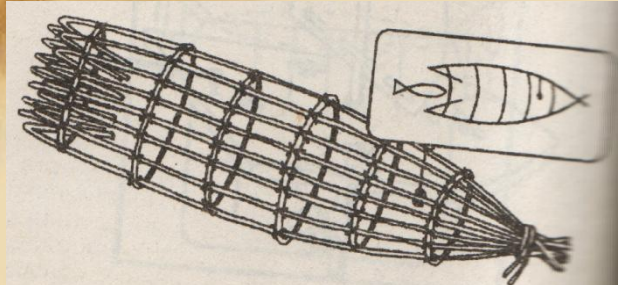
- Густая заросшая растительность
- Пониженность рельефа
- Птицы
- Следы зверей
- Насекомые

Традиционные и нетрадиционные продукты питания

К традиционным продуктам питания
относятся:

- Растения (корневища, луковицы, стебли, побеги, орехи, почки, листья, цветы, семена, плоды, шишки, ягоды)
- Рыба
- Грибы

Рыбалка по принципу верши из пластиковой бутылки



Приготовление пищи в автономных условиях

- **На костре, на углях (варка, тушение, жарка, запечение)**
- **Жарка в шкуре**
- **Жарка в глине**
- **Примитивная духовка**
- **Уха на ниточках**
- **Уха в мешочках**
- **Рыба на вертеле**
- **Варёно – копчёная рыба**

Грибы.



К нетрадиционным видам питания относятся:

- Пресмыкающиеся (змеи, ящерицы)**
- Пресноводные (моллюски, (улитки))**
- Насекомые (жуки, саранча, кузнечик, муравьи)**
- Ракообразные (раки) и т.д.**
- Кольчатые черви (дождевой червь)**

Виды и классификация костров

1) «Колодец»
или «сруб»



2) «Шалаш» или
«Конус»



3) «Звёздный»



4) «Три бревна»



Изготовление посуды

- Консервные банки
- Стеклянные бутылки
- Береста
- Углубление в камне
- Фольга
- Раковина
- Кости, рога, клыки животных
- Слюда

Оказание доврачебной помощи в автономных условиях

Главное правило оказания медицинской помощи – *не навреди*

Сильные кровоостанавливающие антисептические действия, способствующие быстрому заживлению ран обладает сок следующих растения: мох, тысячелистник, горец, бадан, лапчатка, кровохлебка, ольха, тополь, осока, кипрей, пижма, чистотел, медуница, черёмуха и др.

В качестве сердечных средств используют:
**ландыш майский, адонис, боярышник,
наперстянка, ива**



Наперстянка



Адонис

При отравлении используют
следующие растения: аир
болотный(корень), щавель
конский, горец змеиный,
кровохлёбка, гравилат, мох,
зверобой, чистотел,
тысячелистник, пижма, цветы и
ягоды черники, черёмухи

Насекомые – целители: от кузнечика, божьей коровки, остаётся жёлтая капелька (лизацин), которой хорошо лечить зубную боль, порез, стоматит. Такое же вещество выделяет колорадский жук и его личинки. Хорошо помогает при грибковых заболеваниях ног, служит как бактерицидное средство.

Вместо бинта на нарыва, ушибы, порезы, мозоли можно намотать паутину. Это хорошее кровоостанавливающее и бактерицидное вещество.

Социологический опрос

Мы жили в Кировской области. Суп варили из щавеля, крапивы. Вместо чая пили отвары с головками клевера. Всё лето собирали ягоды. Землянику, чернику сушили. Бруснику заливали водой и хранили в вёдрах или бочках. Много заготавливали грибов. Хлеб пекли из отрубей, добавляли в него молотый горох и крапиву.

Шубина Е.П. – 83 года

В годы лихолетья мы жили на южном Урале. Муку мололи из семян и листьев различных растений. Хлеб всегда получался слегка горьковатый. В годы войны с запада шли сильные, здоровые волки. Война гнала их в наши леса. Охотились мы всей деревней. Загоняли в ловушки и забивали палками.

Еремеев А.Ю. – 76 лет

Мы жили в Кировской области. Собирали много грибов, трав. Травы сушили, мололи в деревянной ступке, добавляли в травяную муку одну тёртую картошку и немного молока. Варили эту смесь и получался густой, чуть сладковатый кисель. Картошку отваривали и ели с кожурой. С деревьев сдирали кору и слизывали сладковатую жидкость. С хвойных деревьев собирали «пальчики» и жевали смолу.

Копанева З.А. – 75 лет.

В годы войны мы жили в Воронежской области. Лепёшки пекли из жёлудей, которые перемалывали на мельнице. Суп варили из лебеды. В речке варили рыбу. В лесу собирали жёлуди, грибы, ягоды.

Белоусова М.И. – 80 лет.

Взаимосвязь темы с другими областями знаний

Психология

Социология

КБЖ

Ботаника

Биология

Зоология

Технология

Экология

Медицина

Физическая
культура

Валеология

Химия

Заключение

*Когда бы голод мне сейчас грозил ?!
Я много книг прочёл, я много изучил!
Я пробовал, варил, изобретал,
Я сравнивал, чинил и вновь читал,
Рыбачил, собирал грибы и вёл опрос
Искал ответ и снова задавал вопрос
И понял! В экстремальный час
Природа нас спасёт и пожалеет нас.
Беречь её, хранить и изучать,
Об этом должен каждый знать.*

**Спасибо
за внимание!**

Источники изображений:

Слайды 2, 14 – личные фотографии

Слайд 16 - <http://2.imgur.com/8/f/4/8f45e89baa09be8886a6d11fd4a89e8f.jpg>

<http://www.germany.ru/wwwthreads/files/85-4213895-Untitled2.jpg>

Слайды 18, 19 - <http://www.forkids.ru/i/tourism/fireplace.jpg>

Слайд 22 - http://www.wildgarden.ru/herbal/i/digitalis_purpurea.jpg

<http://s60.radikal.ru/i170/1007/ec/ed05609152ba.jpg>