

Введение

Среди таёжных рек земли Иркутской
Прекрасней всех суровая Чуна,
О красоте твоей поют девчонки,
И водах отражается леса,
Река Чуна – крутые берега,
Пороги, сосны, траппы, перекаты
Прекрасней нет на свете уголка
Для тех, кто видел Чунские закаты.
(Из песни «Моя Чуна»)

В жизни каждого человека есть река, с которой связаны самые лучшие воспоминания. Вспоминается и купание в прохладной воде в летний зной, и впервые увиденные ледоход – льдины, плывущие по серой воде, и первая встреча восхода солнца на реке. Я хочу познакомить вас с нашей красавицей Чуной. Да – да, познакомить, так как, выслушав меня, вы убедитесь, что не всё, оказывается, знаете о своей родной речке.

Обоснование выбранной темы.

Я живу в Чунском районе, районный центр – п.Чунский, который несёт своё название от реки Чуна. Мне стало интересно, почему река так называется, откуда она берёт начало и куда впадает.

Я решил узнать всё о реке Чуна и поставил перед собой цель: изучить географию реки, её особенности и влияние на жизнь района, рассмотреть экологическое состояние р.Чуна.

Для достижения цели, выделил следующие задачи:

- Изучить литературу по данной проблеме;
- Расширить кругозор знаний о реке Чуне;
- Проанализировать экологическое состояние на реке Чуне в окрестностях посёлка Октябрьский;

Предмет исследования: водная артерия Чунского района.

Объект исследования: особенности р. Чуна.

Гипотеза: предполагается выяснить, действительно ли р.Чуна - красива.

Методы исследования:

- Изучение и анализ литературы, изучение и обобщение чужого опыта.
- Метод сравнения, анализа, обобщения, систематизации.
- Метод наблюдения.

Методологической основой работы является труд С. Сартакова «По Чунским порогам», в котором описывается история нашего края, путешествие автора по сибирским рекам.

Основная часть:

Чуна – одна из крупнейших рек Иркутской области имеет свою древнюю историю. Реки всегда охраняли население от набегов врага, поили, кормили рыбой, орошали посевы. С реками были связаны и уклад жизни восточных славян, и их мировоззрение и их верования. У древних славян никто не имел права отказать человеку в воде.

В древности реки служили славянам не просто удобными дорогами, они были проводниками в необжитых ещё землях. Четыре столетия назад отважные русские землепроходцы появились в нашем крае. Путь в глубь Сибири в необжитые места проходил по величавым и суровым сибирским рекам. Некоторые из первопроходцев осели на берегах Чуны и Муры.

Чуна в те времена была одной из тех непроходимых и непролазных мест, тех диких рек, близ которых кочевали только лишь малые народцы и куда по следам «свядыхвателей» пришли пашенные люди. Всё вокруг тогда казалось диким и хищным: выходил зверь, напознала на пашню тайга, разливалась река. Освоение и заселение Чунского края происходило по его голубым артериям – рекам.

Издавна на берегах Чуны жили эвенки, давшие реке это необычное, красивое и звучное имя. Эвенки или (тунгусы) были одними из наиболее распространённых племён Сибирской тайги.

Первые русские появились на Чуне в 17 веке. Это были казаки, беглые люди, отслужившие солдаты. Их заворожила красота дикого Чунского края, река с удивительно чистой, светлой водой. И сегодня Чуна верой и правдой служит потомкам первых поселенцев.

Чуна – река достойная, чтобы о ней писали стихи, слагали песни. С ней связана жизнь большинства жителей Нижнеудинского и Чунского районов.



Крупной водной артерией Чунского района является р. Чуна (Уда), берущая своё начало в центральной части горного массива, образованного Восточными Саянами на абсолютной отметке 2120м. Русло её сильно осложнено протоками, а также многочисленными островами и косами. От Алыгджера до впадения реки Чукши (откуда она называется Чуной) течёт с юга на север и далее переходит в северо – западное направление. Впадает р.Чуна в р.Бирюсу в пределах Красноярского края.



Чуна – река порожистая. Знаменитые Чунские пороги всегда приводят в восхищение путешественников.

Вот как описывает встречу с порогами писатель Сергей Сартаков:

«Порог **Тюменец** узкий, но слив воды у него настолько крутой, что с полным правом он может быть назван водопадом. Он очень красив. Вокруг дремучий хвойный лес. Тёмный – тёмный, с космами серого мха на ветвях. Перед



порогом остановленная грядой камней, Чуна разлилась, как круглое озеро, и посреди неё возвысился красноталом остров. Барега завалены огромными глыбами чёрного гранита. Дико!

Спускаться через Тюменец было страшновато, всё равно, что скажем, махнуть через шлюз маленькой гидроэлектростанции.

.....километра через три зашумел новый порог – **Ашимер**. Его верхний залавок походил на конус, обращенный острием вниз по течению. В то время как у берегов уже клокочет вода, середина реки ещё остаётся гладкой. Зато вершина конуса - невообразимый хаос. Струи берегового течения, отбитые каменными грядами, направляются на середину и здесь сгибаются с главным потоком. Поэтому валы вздымаются не поперёк реки, а наискось.....



Десять – пятнадцать минут и шум Ашимера затих. Впереди открылась сияющая под солнцем гладь реки. Будто и не бывало никаких порогов. По берегам тянулись горы, поросшие пихтой, елью, сосной....».

В бассейне Чуны имеется 7950 рек и речек общей протяженностью 33450 км. Длина реки Чуна 1125 км протяженностью по району 300 км.

Чуна вскрывается в конце апреля, очищается ото льда в начале мая. Замерзает в первой половине ноября.

У Чуны много притоков. Среди них множество рек со звучными, звонкими именами – Шундукан, Андоча, Бармо и др. В названиях рек как и в названии самой Чуны скрыто множество загадок.

Название реки происходит от эвенкийского слова –**чунин** -звук рябчика, писк бурундука. Возможно не все знают, что кроме Сибирской Чуны на карте есть ещё одна река. Верхняя Чуна. Она находится на Кольском полуострове.



До впадения в Чуну реки Чукша она носит название Уда.
Исследователь С.Гурулёв считает, что название Уда происходит от эвенкийского уда – медлительный, длинный, что объясняется длиной реки.

Голубой волне навстречу
Из лесов, как ночь, глухих
Выгибает спину речка
В тальниках береговых.
Баял парням дед горбатый,
Что у яра под кустом
В речке плавает осётр,



Почитай два метра он.
Вентеря срывает с кольев

Попадётся – сети рвёт,
И гуляет по раздолью
Нашей речки взад – вперёд.

Рыбные богатства Чуны и её притоков манят к себе рыболовов – любителей во все времена года. Очень разнообразные рыбы насиляют нашу Чуну, её притоки. Стремительный хариус, гладкий, пёстрый, как мозаика, ленок, гордый таймень, торпедо – наших прекрасных вод щука, мрачный налим, а также осетр, благородная стерлядь, пескари, гольяны – все они могут порадовать рыболова – любителя на нашей реке.



Одна
из

интереснейших рыб нашей Чуны - хариус. Эта рыба хорошо известна всем рыболовам живущим в Сибири. Хариус легко отличить по огромному плавнику, пёстрому и яркому, как хвост павлина, по серо-зелёной спине и серебристо - белому брюху. В зависимости от возраста и места обитания пестроты и яркости окраски хариуса различная, но во всех случаях она маскирующая и увидеть рыбу в воде на фоне мелкого галечника и крупных камней трудно. Хариусы – «народ весёлый». В тихую погоду они на плёсах выскакивают из воды без видимой причины очень высоко, удивляя этим даже бывалых рыболовов. Создаётся впечатление, что головокружительные пируэты они закатывают не в погоне за летящими над водой насекомыми, а от весёлого нрава и хорошего настроения. Как дельфины на морях.

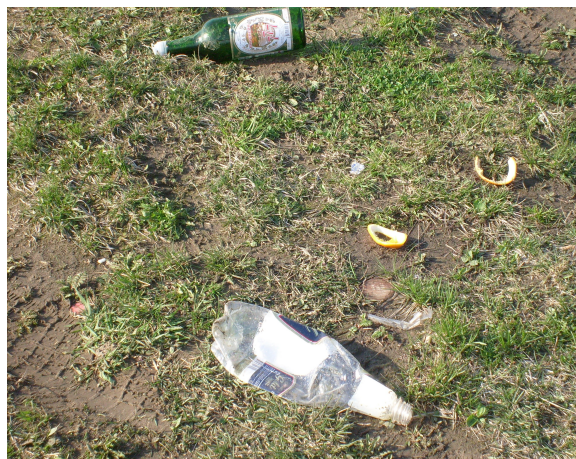


О всех обитателях Чуны можно рассказать очень много интересного, но это предмет особого разговора. К сожалению всё реже и реже слышишь рассказы о пойманных на удочку таймене, осетре, хариусе. А происходит это потому, что мы, люди, живём не думая о будущем нашей прекрасной реки, мы привыкли к сибирским масштабам и не бережём малого, надеясь на наш век хватит. Нет! Уже не хватит.

Очень часто наша Чуна по утрам прячется в тумане. Я очень люблю отдыхать летом с родителями на берегу реки. И во время отдыха я вижу что многие отдыхающие оставляют после себя мусор. Также на многих участках невозможно подойти к воде из за вязкого берега. Кроме того, берега во многих местах замусорены, а также используются для выпаски скота.

Дно реки загрязнено железными банками, стёклами и т.д. Берега реки просят помощи людей.

Защиты вашей ждёт друзья
С гор текущая Чуна!
Если катер на рек.
То мазута пятна.....
Чешуя у рыб липка
Склеены все жабры.
И купаться здесь нельзя
Там бутылки, банки,
Острые осколки...
Так не делают в лесу
Даже злые волки!....
(С.Волкова)



А я люблю Чуну в окрестностях п.Октябрьский. В ней даже в самые жаркие июльские дни приятная прохладная вода. А какой свежестью веет от неё по утрам! Как красива она, когда в ней отражаются первые лучи солнца!



В

Выводы

результате своей работы я пришёл к выводу, что наша река Чуна очень красива, богата рыбой, живут на ней замечательные люди – чунари. Хотя я и начинающий рыбак и мой улов составляли пока лишь пескари, гольяны и ельцы, я знаю, что в Чуне водится и стремительный хариус, и гладкий пёстрый ленок, и гордый таймень, и торпеда наших прекрасных вод щука.

И мне хотелось, чтобы люди соблюдали простые правила, от соблюдения, которых наша река Чуна станет чище. (см.прил).

Если каждый будет соблюдать эти правила, то река скажет нам спасибо, потому как не только промышленные предприятия загрязняют реку, но и рыбаки, отдыхающие. Давайте будем любить и беречь свою прекрасную реку.

Заключение

В заключении своей работы мне хочется прочитать стихотворение нашей Чунской поэтессы Тамары Шуриновой о реке Чуне.

Приложения

Река Чуна – крутые берега



Сплав по реке Чуна





Загрязненные берега реки





Утонувшие бревна на дне реки





Выпас скота на берегах Чуны



Река Чуна в окрестностях п.Октябрьский





Правила от соблюдения которых наша река Чуна станет чище.

1. Нельзя мыть в реке мотоциклы, машины и другую технику.
2. Нельзя вырубать у берега реки деревья.
3. Нельзя бросать в реку жестяные и стеклянные банки, бутылки, пластиковые пакеты, мусор.
4. Нельзя ловить рыбу сетью.

Давайте будем любить, и беречь свою прекрасную реку.