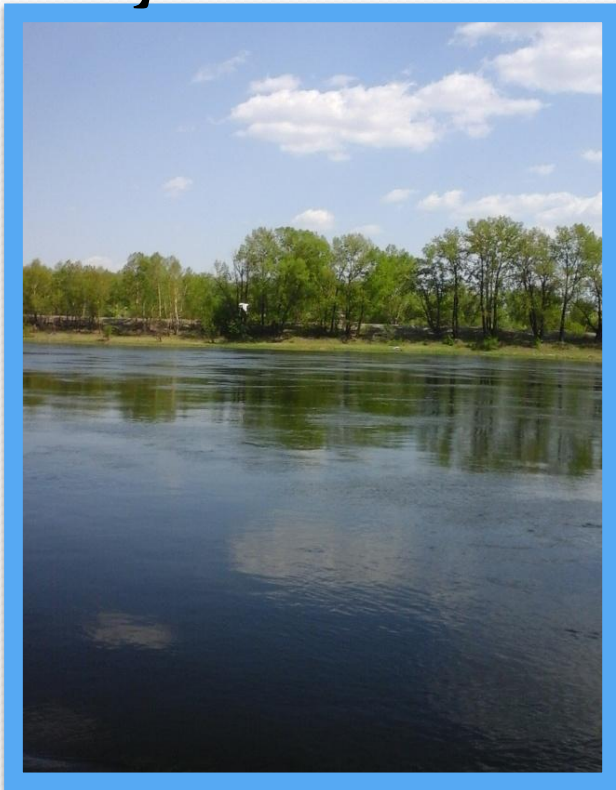


Министерство образования Красноярского края  
Управление образования Шушенского района  
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
Дополнительного образования  
«Центр туризма, краеведения и экологии»  
Муниципальный этап Краевого конкурса  
Исследовательских краеведческих работ  
«Моё Красноярье»

## Тема исследовательской работы: «Почему Енисей называют «Енисей – батюшка»»



Автор работы:  
Самороков Никита Романович  
Дата рождения: 05.01.2006г.  
Домашний адрес:  
662710 Красноярский край  
п. Шушенское 5 микр. дом 22  
кв. 18  
МБОУ Шушенская начальная  
общеобразовательная школа  
4 «А» класс  
Адрес школы:  
П. Шушенское 1 микр. Дом 7  
Тел. 3-16-42  
Руководитель работы:  
Логачева Светлана Федоровна  
Учитель начальных классов  
общеобразовательной школы

*Проблематика исследования:* Мы живем в поселке Шушенское Красноярского края, который основан на берегу реки Енисей. Что мы знаем о нем? Почему Енисей называют «Великим», говорят о нем «Батюшка Енисей»?

*Гипотеза:* возможно, величие реки Енисей в том, что Енисей протекает по всему Красноярскому краю и поэтому является самой длинной рекой России. А «Батюшкой Енисеем» его люди называют, потому что он «поит и кормит» жителей, живущих на его берегах.



*Цель исследования:* исследовать, в чем величие реки Енисей - получить знания о Енисее.

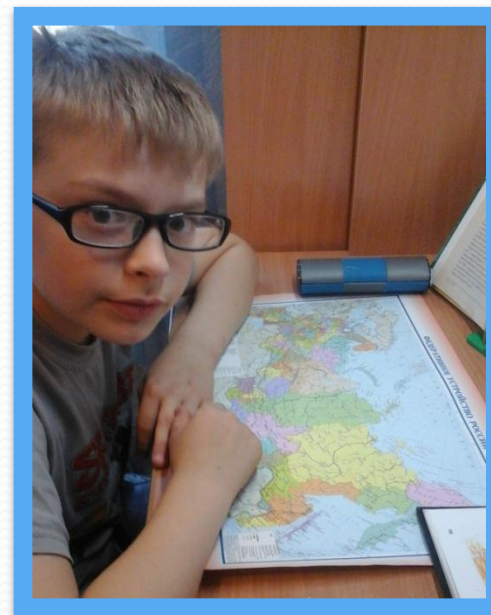
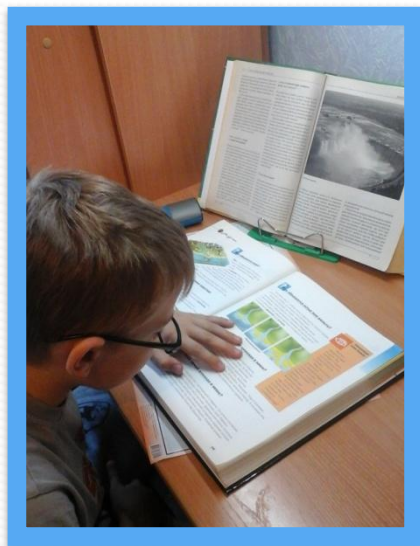
*Задачи:*

- узнать длину, ширину и глубину реки;
- познакомиться с тем как Енисей «кормит и поит» и в чем помогает людям.

*Объект исследования:* река Енисей.

*Предмет исследования:* длина, ширина, глубина реки; промыслы, которые ведутся людьми на его территории.

*Методы исследования:* я изучил энциклопедии, источники интернета, рассмотрел географической карты.



В энциклопедиях я прочитал:

- что реки – это водные потоки, текущие по руслу и впадающие в море или в другую реку;
- реки формируются двумя путями: из родника или из снега с гор;
- большинство рек течет со склонов к более плоской земле, располагающейся ниже, а там становятся шире, поворачивают и движутся медленнее. Потом реки впадают в озера, в другие реки, в моря, океаны;
- у каждой реки есть исток – начало реки. Путь, вымытый в породах по которому текут реки, образует русло. Место где река впадает в озера, моря океаны называется устье. В устье могут накапливаться твердые вещества и почва, приносимые рекой, в результате чего образуется район суши со множеством каналов, который называется дельтой.



Я изучил карту России, я установил, что исток (начало) реки находится в Монголии. Затем река бежит через республику Тыва, затем через весь Красноярский край и впадает в Карское море. На карте видно 4 крупных притока (реки впадающие в Енисей): Кизир, Ангара, Подкаменная Тунгуска, Нижняя Тунгуска.



- название реки с эвенкийского языка переводится как «большая вода» — «ионеси». А тувинцы называют Енисей Улуг-Хем «Великая река»;
    - Енисей - граница между Западной и Восточной Сибирью;
  - истоком Енисея считается высокогорное озеро Кара-Балык в Восточных Саянах, откуда берет свое начало река Бий-Хем (Большой Енисей). Есть еще и Каа-Хем Малый Енисей. Истоки Каа-Хема находятся в Монголии;
    - в России по длине Енисей занимает 2 место, а в мире 7 место;
  - бассейн реки Енисей асимметричен — та территория, которая располагается справа от реки, в пять раз больше левой части бассейна;
  - с правой стороны находятся самые крупные притоки (Ангара, Нижняя Тунгуска, Подкаменная Тунгуска);
- Длина Енисея — от слияния Бий-Хема и Каа-Хема 3487 км, от истоков Бий-Хема 4123 км, а если считать от истоков Каа-Хема — 4287 км;
- максимальные глубины, измеренные на Енисее, достигают 70 м.;
  - ширина Енисея достигает 75 км в устье, в районе архипелага Бреховских островов.

Енисей — важнейшая транспортная артерия региона. Енисей — важнейший водный путь Красноярского края. Глубина Енисея позволяет подниматься по нему даже морским судам почти на 1000 км. Основные грузопотоки идут от Красноярска до Дудинки. По Енисею осуществляется сплав леса в плотках.

Енисей – источник электроэнергии. Гидроэлектростанции (расположение вниз по течению): Саяно-Шушенская ГЭС, Майнская ГЭС, Красноярская ГЭС.





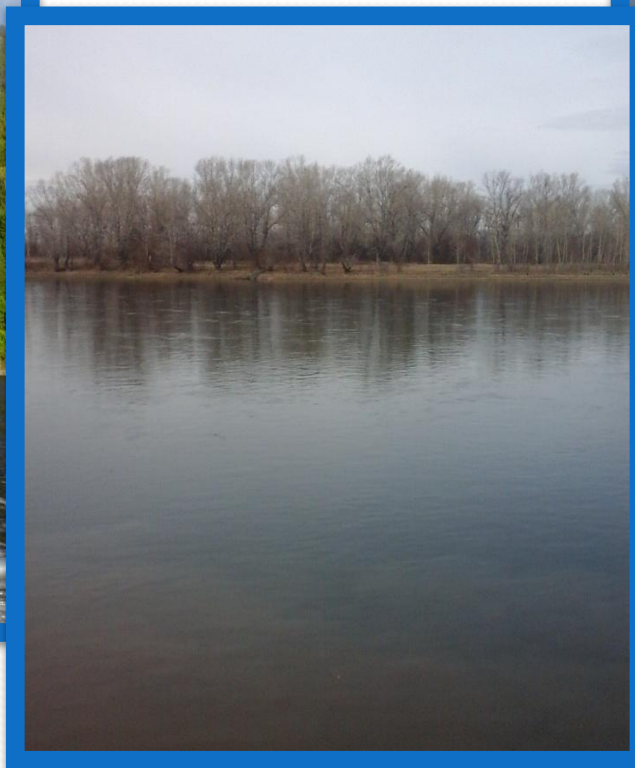
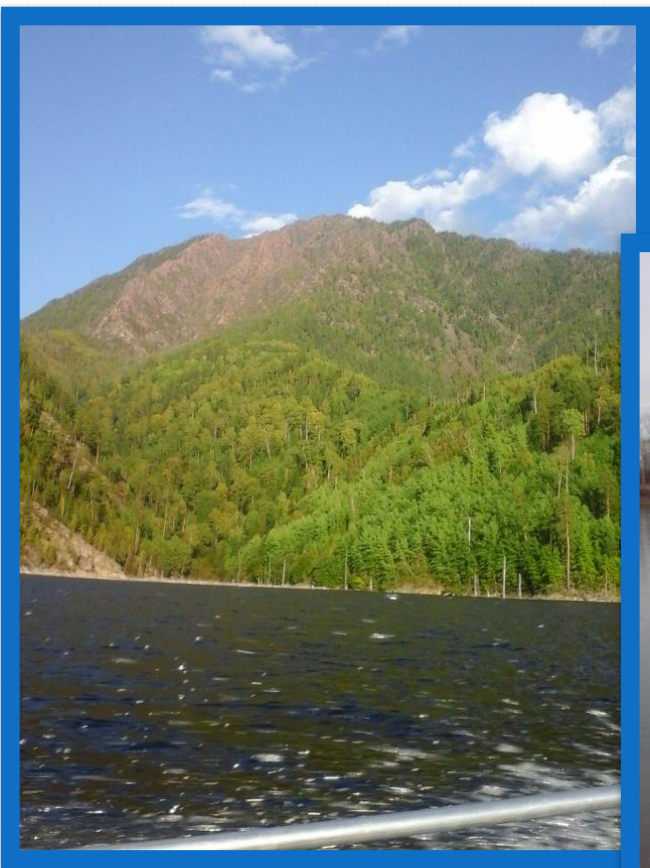
На Енисее активно ведётся рыболовный промысел, потому что в его водах обитают сиговые, лососёвые и осетровые рыбы. Полупроходные (осётр, нельма, ряпушка, мускун, сиг, омуль и корюшка). По всему Енисею распространены только щука, таймень и налим. Всего 46 видов и подвигов рыб.

Енисей – это важный источник питьевой воды. Воды Енисея используются для выращивания скота, для сельского хозяйства.





Таким образом, мною доказано, что реку Енисей заслуженно можно называть «Великим» и «Батюшкой Енисеем».



Спасибо за внимание

