Районная научно - практическая конференция школьников

«Перекрестки открытий»

Секция ЛИНГВИСТИКИ

Гидронимы Черепановского района

Автор: Калинин Артем Сергеевич

МАОУСОШ № 3, 9 класс,

Черепановский район, г. Черепаново

Научный руководитель:

Карабаева Елена Леонидовна,

учитель русского языка и литературы

высшей квалификационной категории

Контактный телефон руководителя:

89607928830

.

 г. Черепаново, 2019 год

**Содержание**

1.Введение………………………………………………………………….3

2. Глава I. Ономастика и ее направления в языкознании……………….6

3. Глава II. Лингвистический анализ названий водоемов Черепановского

 района Новосибирской области………………………………………….8

3. Заключение ……………………………………….……………………..12

4. Библиография……………………………………..…………………….13

5. Приложение………………………………..……………………………14

***Цель моей исследовательской работы*** – осуществить сбор и анализ названий рек и озер Черепановского района, исследовать их лингвистические особенности.

Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие ***задачи:***

1. Провести анализ научной литературы по теме исследования с целью изучения опыта лингвистического анализа названий водоемов.
2. Определить количество водоемов Черепановского района и их названия.
3. Разработать семантическую классификацию названий водоемов района.

***Актуальность*** моего исследования заключается в том, что в настоящее время наблюдается повышенный интерес к изучению родного края .

***Предметом*** исследования стали названия рек и озер Черепановского района.

***Объектом*** исследования явились лингвистические особенности названий.

В соответствии с выбранной темой и поставленными задачами, были использованы следующие **методы**:

- метод наблюдения,

- метод количественного анализа,

- исследовательский метод,

- метод лингвистического описания.

 Изучение научной литературы по теме исследования позволило выдвинуть следующую ***гипотезу****:*

1. Названия рек и озер тесно связаны с социальной, политической и культурной историей нашего города, республики и всей страны, а также с природной средой района.

2. Через изучение возникновения названий водоемов можно пополнить свои знания по истории родного края.

***Практическая ценность*** – это возможность использовать материалы исследования на уроках родного русского языка, факультативных занятиях, классных часах, внеклассных мероприятиях.

***Структура работы****:*

Исследовательская работа состоит из двух глав, теоретической части и практической части работы, а также введения, заключения и списка использованной литературы.

В І главе раскрываются вопросы об ономастике, как науке об изучении имён собственных, описываются ее основные направления.

Во ІІ главе производится лингвистический анализ названий водоемов.

**Введение**

***Гидронимы*** – названия морей, рек, ручьёв, прудов, водохранилищ и так далее.

Город Черепаново Новосибирской области – место, где мы родились и живем. Мы гордимся этим и очень любим свой родной город.

Черепаново является административным центром Черепановского района. Оно располагается в красивой и живописной местности.

Сколько же рек в Черепановском районе? Как их зовут? Почему именно так? Где, куда и откуда они текут? Ответы на эти вопросы я нашел в статьях газет, топографических картах, центральной библиотеки и интернете.

Да, Черепановские реки – малы, но без них не было бы больших и великих. Неповторимой водной сетью реки покрывают наш район. Соединяясь между собой, они питают такие крупные реки, как Бердь, Чумыш, Каракан, Сузун, протекающих по другим районам Новосибирской области и Алтайского края. Характер черепановских рек в основном равнинный.

Питание рек Черепановского района составляет- главным образов талые снеговые воды (66-90% годового стока), а так же дождевые и грунтовые.

Всего прудов в районе 22, озёр – 31. Общая площадь черепановских озёр – 637 га.

**Глава I. Ономастика и ее направления в языкознании**

Почему возникло то или иное название, по какому принципу образовались имена собственные изучает научная дисциплина - ***ономастика*** (от греч. onoma — имя, название).

Существуют следующие направления ономастики (Приложение №2):

***Антропонимика*** изучает собственные имена, относящиеся к человеку: имена, фамилии, прозвища. Например, Петр, Иванов, Сталин.

***Топонимика*** изучает собственные имена географических объектов. Например, Уфа, Пермь, Кама.

Топонимика в свою очередь также подразделяется на несколько направлений.

***Макротопонимы*** – собственные имена крупных географических объектов. Например, Австралия, Швеция, Дальний Восток.

***Микротопонимы*** – собственные имена небольших географических объектов. Примеры: названия луга, пастбища, колодца и тому подобное.

***Оронимы*** – названия гор, хребтов, долин, ущелий и других элементов рельефа местности. Примеры: Эверест, Алтай, Уральские горы.

***Спелеонимы***– названия пещер, гротов, пропастей, колодцев. Примеры: пещера Мирольда, Капова пещера.

***Гидронимы*** – названия морей, рек, ручьёв, прудов, водохранилищ и так далее. Примеры гидронимов: Атлантический океан, Белая, Ладожское озеро, озеро Байкал.

***Дримонимы*** – названия леса (или его части), бора, рощи. Примеры дримонимов: Булонский лес, Сосновый бор.

***Ойконимы*** – названия населённых пунктов: городов, посёлков, деревень, станиц, аулов и так далее. Примеры ойконимов: Санкт-Петербург, Иванаево.

***Урбанонимы*** – названия внутригородских объектов: улиц, площадей, переулков, набережных, проспектов, памятников, театров, музеев, гостиниц и так далее. Примеры урбанонимов: проспект Октября, Русский музей. И у урбанонимики есть свои направления:

***Агоронимы*** – названия площадей. Примеры агоронимов: Красная площадь, Дворцовая площадь.

***Дромонимы*** – названия путей сообщения. Примеры дромонимов: Северная железная дорога.

***Годонимы*** – названия улиц. Примеры годонимов: улица Дорожная, улица Строителей.

***Предметом*** моего исследования стали именно гидронимы – названия морей, рек, ручьёв, прудов, водохранилищ.

**Глава II. Лингвистический анализ названий водоемов Черепановского района Новосибирской области**

На территории Черепановского района располагается около 73 водоемов: каждое название содержит в себе историческое описание, имена выдающихся жителей региона, а так же людей, оставивших заметный след в истории нашего района.

Проанализировав все названия водоемов района, я разработал следующую семантическую классификацию (Приложение №1). Названия рек даны:

1. По фамилиям выдающихся жителей региона(6 языковых единиц): Ганиха, Арапиха, Ильинка, Койниха, Саева, Шипуниха.
2. По особенностям реки (9 языковых единиц):Еловка, Каменка, Крутишка, Кривая, Падун, Листвянка, Мильтюш, Сурьянка, Ситовка*.*
3. Из других языков (5 языковых единиц): Верхний Каракан*,*Верхний Сузун, Иня, Тальменка.

 **Самая протяженная – Иня.**

Наша Иня – верхний приток р. Обь. протекает в Черепановском и Тальменском районе, а так же в районах Алтайского края. Исток реки находится на окраине Посевной. Длина Иня в целом – 172 км. Это самая протяженная река Черепановского района. Знаменита Иня так же и тем, что вдоль нее расположен и назван биологический заказник «Инской» - единственная особо охраняемая природная территория Черепановского района.

**Улыбердь**

Она протекает в Черепановском районе близ сел Новошмаково, Татарка, Листвянка, затем течет на территории Тальменского района, соединяясь с рекой Боровлянка. Исток реки, судя по карте, находится между с. Огнёво-Заимка и с. Ясная Поляна. Длина водотока – 54 км.

На библиотечном сайте «Краеведение. Черепановский район» в разделе «Достопримечательности» можно найти такую информацию: «В скальных выходах долины реки Улыбердь возле с. Новошмаково обнаружены дендриты. Дендриты – естественные минеральные «рисунки» древовидной формы, которые образуются в результате быстрой кристаллизации в тонких трещинах между слоями горных пород. Так же, на левом берегу Улыберди можно собрать большую коллекцию цветных глин. Их насчитывают здесь до 2 десятков оттенков.

**Знаменитая Шипуниха**

Шипуниха – популярная река среди экстрималов-сплавщиков. В весеннее половодье уровень ее вод достигает 280 см! Протекает Шипуниха в Черепановском и Искитимском районах. Длина реки – 79 км. Исток реки находится на границе Черепановского и Маслянинского районов.Шипуниха имеет много родников и притоков с чистейшей водой. Прежде всего, это Святой источник и речка Родиха. Местами Шипуниха перегорожена дамбами и образует пруды. По словам новосибирского исследователя Анатолия Белкина: «По красоте ландшафтов, разнообразию растительного и животного мира, наличия ископаемых окрестности Шипунихи самые богатые в Новосибирской области. По берегам реки и ее притоков имеются многочисленные выходы мрамора, известняка, диабазов, гранита, филлитов, глинистых сланцев, песчаников, кирпичных и керамических глин, минеральных красок, а так же песка и гравия».

***Фонетические особенности гидронимов – названий рек Черепановского района***

Далее был произведен анализ названий рек на буквенном уровне. Самыми частотными по количеству букв оказались названия рек, состоящие из 7 и 8букв:рекиАрапиха, Каракан, Ильинка, Каменка, Койниха, Мильтюш, Ситовка (7букв); реки Улыбердь, Крутишка, Шипуниха, Сурьянка(8 букв).

Самым маленьким по количеству букв стало одно название –река Иня (3 буквы).

Самое большое по количеству буквстали реки Тальменка и Листвянка (9 букв).

Проанализировав названия рек по количеству слогов, можно отметить, что для Черепановского района чаще характерны реки, в названиях которых 3 слога (*Иль/ин/ка, Кру/тиш/ка, У/лы/бердь*– таких названий 14).

На втором месте - названия рек, состоящие из 2-х слогов(4 названия).

Из 2-х слогов состоят названия четырех улиц:*И/ня, Су/зун, Па/дун, Миль/тюш*.

Из 4-х слогов состоят названия всего двухулиц: *А/ра/пи/ха, Ши/пу/ни/ха.*

***Словообразовательные особенности гидронимов – названий рек Черепановского района***

Исследование названий рек Черепановского района на предмет их словообразования показало, что они образованы в основном ***суффиксальным способом*** (8 рек).

Можно выделить наиболее продуктивные суффиксы:

**- к - ;-ов-; -н- .**

***Грамматические особенности названий рек Черепановского района***

Исследование названий рек Черепановского района на предмет их грамматики показал, что по структуре все гидронимыимеют простые названия, состоящие из одного слова.

Наиболее продуктивными являются гидронимы первого вида (97%), которые подразделяются на следующие структурные типы:

Названия улиц имени существительного- 19 рек, имени прилагательного –1 река (Кривая).

Стоит также отметить, что среди названий рек преобладают имена существительные женского рода –16, мужского рода – всего 4.

Все названия рек употреблены в форме единственного числа,

**Заключение.**

Лингвистический анализ названий рек не только увлекателен, он помогает почувствовать тесную связь между наукой и жизнью, учит быть внимательнее к слову, к тому, что рядом.

В процессе выполнения данного исследования я пришел к выводу, что около 46% названий рек дано по ее особенностям; 30% названий рек дано по фамилиям выдающихся жителей региона; 24% названий рекданы из других языков.

Среди названий рек Черепановского района преобладают гидронимы, состоящие из 7 и 8 фонем.

Наименования улиц нашего района образованы преимущественно суффиксальным способом. Самые активные суффиксы –н-, -ов-, -к-.

В оформлении названий улиц участвуют чаще всего имена существительные.

По структуре все реки носят название из одного слова.

Стоит также отметить, что среди названий рек Черепановского района преобладают имена существительные и прилагательные женского рода.

Все названия рек употреблены в форме единственного числа.

**Библиография**

1. Бондалетов В.Д. Русская ономастика. М. Просвещение. 1990.
2. Русская ономастика и ономастика России. Словарь / Под ред. О. Н. Трубачева. М.: Школа-пресс, 1994. — 288 с.
3. Супрун В. И. Краеведческая ономастика // Духовная культура: проблемы и тенденции развития. Сыктывкар, 1994.
4. Лекант П.А., Касаткин Л.Л., Клобуков Е.В. Краткий справочник по современному русскому языку. Москва. «Высшая школа». 1995 г.
5. Шелепова Е.А. Словарь « Знакомые незнакомцы». Черепаново,2009.
6. Интернет-ресурсы.

**Приложение 1**

|  |  |
| --- | --- |
| Река | История названия |
| Еловка | Название получила от елей, растущих по берегам |
| Улыбердь |  |
| Иня | От кетского «иен» - «долгий», от татарского «ина» - мать |
| Арапиха | Предположительно названа по фамилии или прозвищу человека |
| Ганиха | Предположительно названа по фамилии или прозвищу человека |
| Верхний Сузун | «Сузун» - слово тюркского происхождения, существует 2 версии этого названия: 1) Длинная, растянутая река;2) «су» - вода, «зун» - лесная(зеленая) – лесная (зеленая) вода |
| Верхний Каракан | Из тюркского «кара» - черный, прозрачный и «кан» - река |
| Ильинка | Предположительно названа по имени человека Ильи Живетьева – одного из первопоселенцев с. Карасёво |
| Каменка | Название связано с каменистым характером грунта |
| Крутишка | Так называют речки с быстрым течением и с крутыми берегами |
| Кривая | Названа по характеру русла реки |
| Падун | Так называют в Сибири «овраги с водой, болота» |
| Койниха | Названа по фамилии проживавших в деревни Койнова (1719) оброчных крестьян: Иван и Ларион Кайновы |
| Листвянка | Получила свое название от листьев, покрывающих водную поверхность |
| Мильтюш | У реки извилистое русло и быстрое течение, поэтому кажется, что река «мельтешит» |
| Саева | Названа по фамилии человека |
| Шипуниха | По имени первопоселенцев – братьев Шипуновых |
| Сурьянка | Названа по названию травы, растущей в тех метсах, где течет речка |
| Ситовка | Название получила потому, что берега заросли ситой (ситником) |
| Тальменка | От слова «таймень» - рыба из семейства лососевых. Еще одна версия связана с тальником (ивой), который покрывает берега речки |