

Кластер ПОЗНАВАТЕЛЬНОГО туризма

ИГ «ТРОПА»

ЦЕЛЬ: РАЗВИТИЕ ТУРИЗМА И КРАЕВЕДЕНИЯ В АНИВСКОМ РАЙОНЕ



МИНИСТЕРСТВО
ТУРИЗМА
САХАЛИНСКОЙ
ОБЛАСТИ



**Сергей
Степанович
МАКЕЕВ**
Sergey
MAKEEV

ЭКСКАРСОВОД (ГИД)
TOUR (GUIDE)

Дата выдачи Date of issue 27.03.2023	Срок действия Validity period 24.03.2028	Регистрационный номер Registration number 65-3-01786- 23
---	---	---

О себе:
ИХТИОЛОГ, ЭКОЛОГ,
КРАЕВЕД, ПИСАТЕЛЬ

▶ www.smakeev.com

▶ www.sakhtaimen.ru

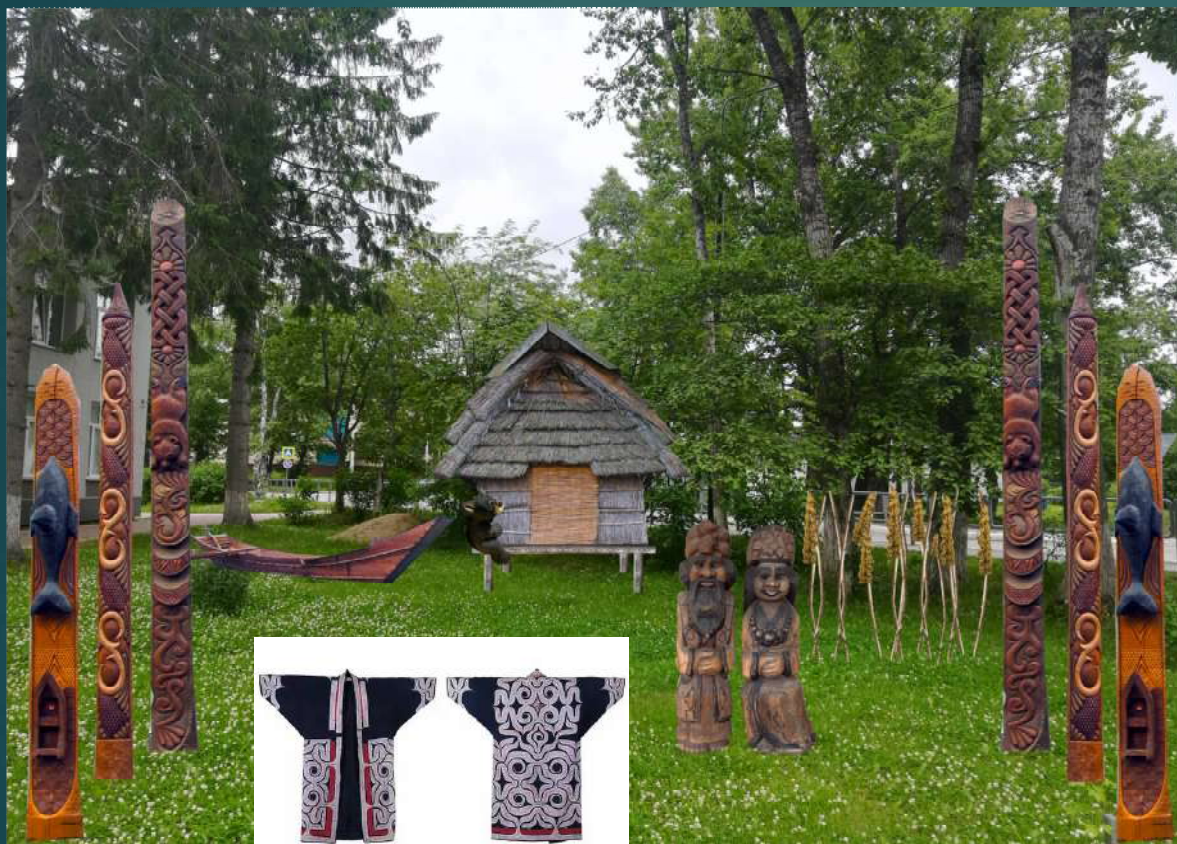


ИПТ Умная тропа в нескучном парке

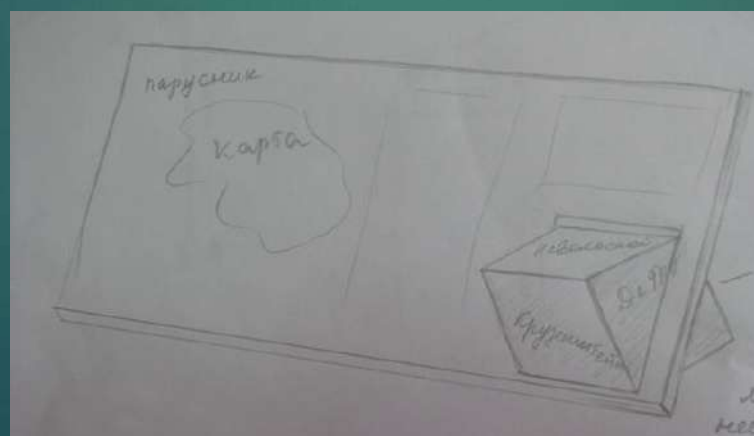
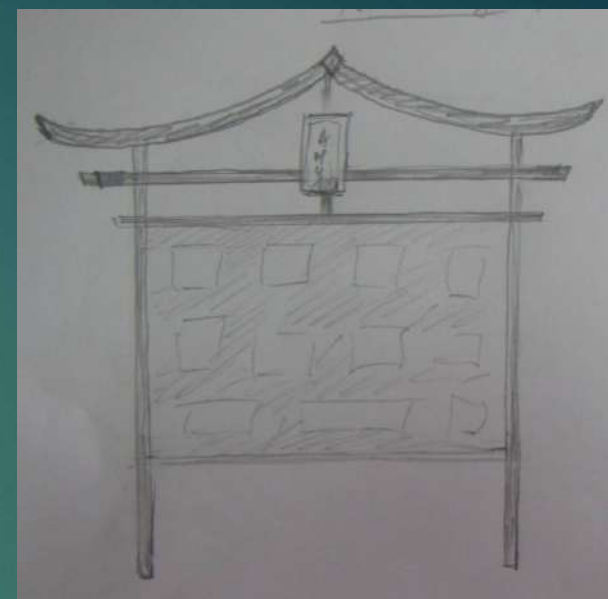
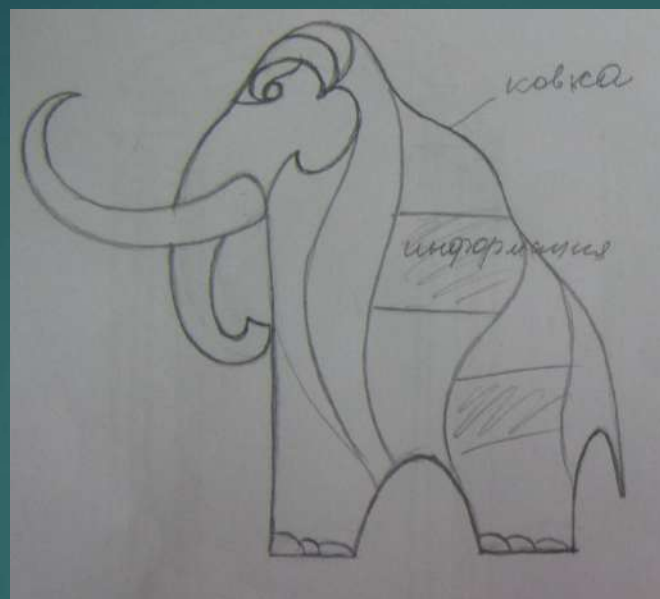
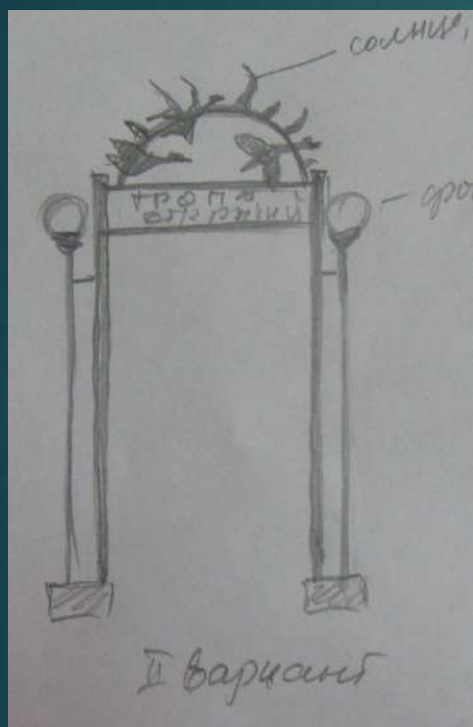
- **Миссия:** Сохранение исторической памяти и природного разнообразия малой Родины.
- **Цель:** Создание культурно-познавательного объекта на территории города Анива.
- **Задачи:**
 1. Экологическое образование и патриотическое воспитание школьников.
 2. Просвещение населения.
 3. Развитие туризма.
 4. Пропаганда экологических и краеведческих знаний.
 5. Подготовка лекторских и волонтерских кадров.



Легенда об Аниве



Эскизы



Входная группа
Анивский мамонт
Период Карафуто
Анива – русская земля
Живая гордость Анивы

...



ИПТ Река Лютога

- ▶ ООО "Проектно-сметное бюро 65" проектирует "Строительство набережной на р. Лютога в г. Анива".
- ▶ Центральные и поддерживающие темы тропы
 - ▶ 1. Исторические сведения.
 - ▶ 2. Карта бассейна реки Лютога. Населенные пункты. Природопользование.
 - ▶ 3. Пресноводные рыбы.
 - ▶ 4. Лососевые рыбы. Сахалинский таймень.
 - ▶ 5. Объекты любительского рыболовства.
 - ▶ 6. Прирусловая растительность. Крупнотравье.
 - ▶ 7. Водные беспозвоночные. Жемчужница.
 - ▶ 8. Околоводные млекопитающие. Медведь. Выдра.
 - ▶ 9. Водоплавающие птицы. Колония серой цапли.



ИПТ Залив Анива



Уличный экран с подводными снимками и стенд в честь 220-летия первой высадки русских экспедиции И. Ф. Крузенштерна



ВЦ Успеновские клюквенники

- ▶ Единственная ООПТ в районе
- 1. Дополнительные легкие планеты.
- 2. Острова спасения.
- 3. Естественные кладовые пресной воды.
- 4. Препятствие развитию парникового эффекта.
- 5. Источник торфа.
- 6. Источник болотной руды.



ИПТ Путь лосося



Описание программы



Программа показывает глубокую связь между людьми и экосистемами, в которых мы живем, при этом лосось признается одной из основ водных экосистем, важным экономическим ресурсом и прекрасным индикатором здоровья нерестовых рек.

ДЕВИЗ: **УЗНАТЬ. ПОЛЮБИТЬ. СОХРАНИТЬ.**

Программа экскурсий

Вы можете стать свидетелем уникального зрелища могучей Природы – массового нереста тихоокеанских лососей!



Разработана в 2004 г., за это время проведено 83 полевых экскурсии, их прошли более 2000 детей и 80 учителей, подготовлено 50 волонтеров. Эту образовательную программу легко адаптировать для взрослых туристов.

ИПТ Огоньки-5

ИПТ Живое прошлое Лютоги

Стойнка Огоньки-5 31-11 тыс. лет назад



Нам есть чем гордиться, поэтому
интересуйтесь историей.
Гордитесь нашими предками.
Будьте предками великих потомков!

www.smakeev.com

ЖИВОЕ ПРОШЛОЕ ЛЮТОГИ

На рубеже миоцена и плейсцена ~ 5 млн. лет назад



?

Каково это? И как
связан этот вид с
нашей эпохой? А что
осталось от
этой эпохи? Какими
были?



?

Древнейшие останки человека
находятся в Европе. А что
осталось от этой эпохи?




?

На рубеже миоцена и плейсцена
находятся останки человека. А что
осталось от этой эпохи? Какими
были?

www.smakeev.com





О тех, кто рядом Мир глазами фотоловушки Большая Анивская тропа Ландышевый променад Осколки Карафуто

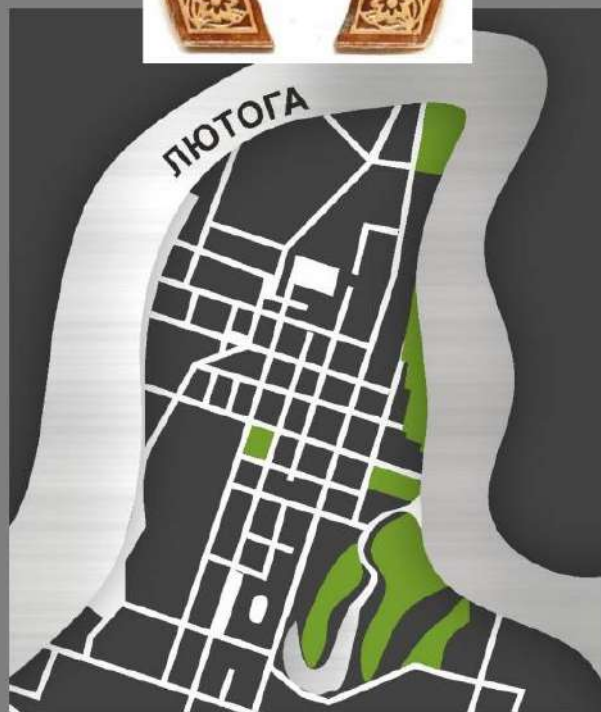
Гора Сокомжа, гора Потеря, озеро Императорское,
полуостров Крильон, водопад на Ольховатке, сплав по
Лютоге...



Книга «Заурюмье»

- ▶ Научно-популярная книга о природе и истории полуострова Крильон
- ▶ Отправлена на книжную выставку «Печатный Двор-2025» (Владивосток, 18-20 сентября)





Река, подковой изгибаясь,
На счастье город обнимает.

Подкова

+ стенд о старице
«Байкал»

Старица – это страница
история реки



О чайках



Цапля – живой символ Анивы



Мы нашли свой дом рядом с вами



МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ КОЛОНИИ НА САХАЛИНЕ

С 2015 года мы поселились на правом берегу Ливотки возле очистных сооружений. Сейчас это единственная крупная колония серой цапли на Сахалине – более 70 гнезд.

ИНФОРМАЦИЯ О ПОВЕДЕНИИ

Самцы серой цапли прилетают в конце марта и готовят гнезда к семейной жизни. Они встречают самок особым ритуалом, после чего самка откладывает от 3 до 5 яиц. В это время шелья бесполокит, и они, так как пороны могут украсть, яйца. Родители высиживают и кормят птенцов почти 2 месяца. Птенцы охотятся вдали от гнезда, поедая рыбу, лягушек, грызунов и насекомых. Осенью цапли сбиваются в стаи и мигрируют на юг.

ДРУГИЕ ВИДЫ ГОЛЕНАСТЫХ

В последние годы всё больше стало появляться наших друзей – больших и средних белых цапель. Они очень красивы и грациозны. Если кто-то увидит их на гнездах – это будет открытием для учёных.

Иногда появляются очень редкие цапли. У них юные лопаточки, а шею при полёте они держат прямо, а не как мы – буквой S.



ЭТО ВАЖНО!

Не вините нас в ущербе рыбному хозяйству. В основном мы потребляем малонаселенную, сорную, больную рыбу, то есть являемся санитарами водоёмов.

Длина тела
до 1 м
Вес
до 2,3 кг
Размах крыльев
1,6 – 1,95 м



Давайте дружить!

