

Сценарий внеклассного мероприятия Викторина по географии Республики Бурятия «Крестики-нолики»

Цели:

- Развивать познавательный интерес к изучению географии родного края, творческое мышление, коммуникативные навыки, память, логику обучающихся;
- Совершенствовать умение объяснять и решать познавательные задачи;
- Воспитывать чувство ответственности за общее дело, умение выступать перед аудиторией, культуру общения, умение работать в группе
- Запустить идею проекта создания школьного лесничества (выращивание саженцев хвойных пород деревьев, с последующей высадкой их в зоне рекультивации лежальных песков Джидинского вольфрамо-молибденового комбината)

Подготовка к викторине: в классе формируются 2 команды (численностью до 10 человек). Каждая команда выбирает капитана команды.

Оборудование: моноблок, интерактивная панель, презентация, раздаточный материал, подарки участникам и победителям (экоручки, торт с изображением Байкала)

Ход мероприятия

I. Организационный момент

II. Проведение мероприятия

Здравствуйте, дорогие друзья!

Начинаем нашу сегодняшнюю викторину. Она, как вы уже поняли, посвящена географии Республики Бурятия и проходит в рамках семинара учителей МАОУ «СОШ №5 г. Закаменск» «Уроки с видом на Байкал»

В викторине сегодня участвуют 2 команды – команда «Крестики» и команда «Нолики» во главе с их капитанами _____ («Крестики») и _____ («Нолики»). Задача капитанов – определять, кто будет отвечать на тот или иной вопрос, вести учет внутри команды, распределяя фишки, которые вы будете получать от меня, члену команды, предложившему правильный ответ, или оказавшемуся наиболее полезным команде.

Правила обычной, привычной нам, игры таковы:

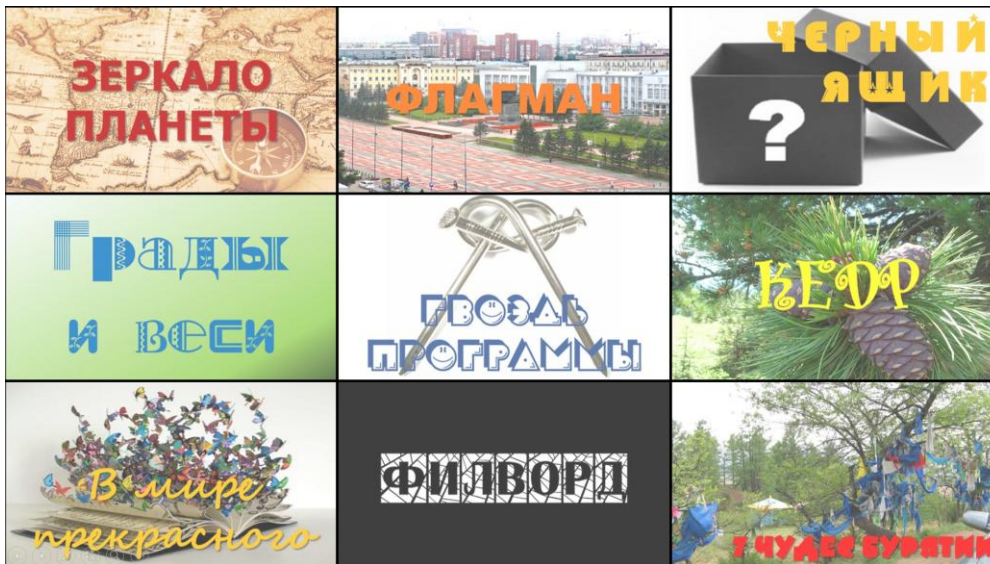
Имеется игровое поле 3×3. Команды по очереди ставят на свободные клетки поля знаки (Команда «Крестики» всегда крестики, команда «Нолики» всегда нолики). Команда, первой выстроившая в ряд 3 свои фигуры по вертикали, горизонтали или диагонали, выигрывает. Первый ход делает команда, ставящая крестики.

Команды должны соблюдать два правила, имеющие приоритет над всеми остальными:

Правило 1. Если команда может немедленно выиграть, она это делает.

Правило 2. Если команда не может немедленно выиграть, но её противник мог бы немедленно выиграть, сделав ход в какую-то клетку, команда сама делает ход в эту клетку, предотвращая немедленный проигрыш.

Но в отличие от обычной игры, у нас сегодня – новшество. Игровое поле представлено 9 категориями: «Зеркало планеты», «Флагман», «Чёрный ящик», «Грады и веси», «Гвоздь программы», «Кедр», «В мире прекрасного», «Филворд», «7 чудес Бурятии».



В каждой категории по одному или нескольким вопросам. Каждая команда выбирает поочередно поле. Я буду зачитывать вопросы из данной категории, после чего у команды есть 30 секунд на обсуждение правильного ответа. По истечении времени, капитан команды или член команды, выбранный капитаном, озвучивает ответ. В случае правильного ответа команда закрывает данную ячейку на игровом поле своим значком («Х» или «О»). Если ответ не верен, ячейку закрывает своим значком другая команда. Команды отвечают на вопросы поочередно, по завершению игры, подсчитывается количество баллов каждой команды на игровом поле. Побеждает та команда, чьих значков больше на игровом поле.

По окончании игры команды выбирают самого полезного игрока (по числу фишек, которые он получил)

Итак, начинаем. По правилам игры первый ход делает команда, ставящая крестики. (Далее команды поочередно выбирают категории, ведущий зачитывает задания соответствующей категории):

«Зеркало планеты»

Зеркалом планеты называют карту. Из данных вам отдельных фрагментов составьте целую карту. Какая территория на ней изображена?

Да, это Республика Бурятия. Перед вами контурная карта «Административно-территориальное деление Республики Бурятия».

Перечислите известные вам административные районы. Победителем становится команда, которая назовёт правильно больше районов.

Нажимая на пунсоны с цифрами, вы узнаете правильный ответ

«Черный ящик»

По подсказкам ведущего определите, что лежит в ящике.

1. Для производства 1 тонны стали требуется 300 тонн того, что в «черном ящике»
2. Чтобы сделать пару джинсов, требуется около 10 тонн того, что в «черном ящике»
3. Вес, который человек теряет непосредственно после интенсивных физических нагрузок — это вес того, что в «черном ящике»
4. Двадцать процентов мирового запаса того, что в «черном ящике», находится в российском озере Байкал.

Ответ: вода.

«Флагман»

Конкурс «Флагман» посвящён крупнейшим промышленным предприятиям Бурятии, являющимся «локомотивами» экономики республики. По приведённому описанию, определите название предприятия.

1. Этот завод – лидер оборонно-промышленного комплекса России. За всю свою историю выпустил более 10000 единиц продукции, которая экспортируется в страны СНГ, Европы, Азии, Африки, Южной Америки (ОАО «Улан-Удэнский авиационный завод». Специализируется на производстве и модернизации авиационной техники, в том числе самолетов СУ-39, СУ-25, вертолетов Ми-8, Ми-17, Ми-171)

2. Этот завод является флагманом промышленности, крупнейшим промышленным социально значимым предприятием Бурятии. Это один из ведущих предприятий страны по ремонту подвижного состава для одного из видов транспорта (Улан-Удэнский ЛВРЗ является самым мощным, сложным и универсальным предприятием по ремонту подвижного состава – электровозов, тепловозов, дизелей, пассажирских вагонов, а также трамваев. Завод осуществляет ремонт и новое формирование колесных пар, производит более 400 наименований запасных частей для железных дорог и заводов России)

3. Это предприятие, расположенное в посёлке Каменск, входит в состав холдинга «Сибирский цемент». Производит около 700000 тонн строительного цемента в год. Назовите его. (ООО «Тимлюйский цементный завод». Единственный производитель цемента в регионе, поставляет свою продукцию как железнодорожным, так и автомобильным транспортом не только в Бурятию, но и региональным потребителям в Читинскую, Амурскую, Иркутскую области, Республику Саха (Якутия), Красноярский, Хабаровский края)

4. Это самое крупное из 6 подобных предприятий Бурятии, открытое 30 марта 2021 года в Джидинском районе республики, превосходит по мощности все остальные в 3 раза. Строительство и ввод в эксплуатацию подобных объектов – огромный вклад в сохранение природы Байкальского региона, его экологического состояния. (Торейская СЭС стала одним из наиболее значимых проектов в области «зеленой энергетики», реализуемых в рамках федеральной программы развития возобновляемых источников энергии. Прогнозируемый объём выработки электроэнергии составит 60 млн кВт*ч в год, что позволит сэкономить 90 тысяч тонн угля или 18 млн кубометров природного газа, обеспечив ежегодное снижение выбросов углекислого газа на 30,5 тыс. тонн)

5. Это предприятие выпускает металлоконструкции, которые использовались для строительства мостов для БАМа, сети дорог Дальнего Востока и западных областей России, на объектах через реки Лена, Енисей, Иртыш, Обь, Томь, Днепр, Тура, Вятка, Сев. и Зап. Двина, экспорттировались в Сирию, Лаос, Камбоджу, Китай, Вьетнам, Монголию, Украину и Казахстан. (ЗАО «Улан-Удэстальмост». Специализируется на выпуске пролетных строений всех типов мостов: автодорожных, железнодорожных, совмещенных и пешеходных мостов любых климатических исполнений, опорных частей и высокопрочных метизов к ним, стальных конструкций зданий, сооружений, ферм, а также подкрановые балки, колонны, бункера, конструкции для линий электропередач, стальные фланцы для трубопроводов и разнообразные металлические изделия бытового назначения)

6. Это крупнейшая фабрика Сибири и Дальнего Востока по выпуску валенной обуви. Мощность предприятия более 200 тысяч пар валяной обуви в год. Ассортимент продукции включает в себя более сорока наименований

высококачественных чистошерстяных товаров, в т.ч. традиционные серые и черные валенки, яркие цветные детские, обрезиненные, элитные тонкорунные белые, войлочные чулки, в т.ч. с декоративной отделкой, войлочные домашние тапочки и многое другое. (Производственное объединение «Наран»)

7. Специализированное предприятие, осуществляющее производство запасных частей для горно-шахтного и обогатительного оборудования. Продукция реализуется на предприятия Бурятии, Забайкальского края, Иркутской и Амурской областей, Уральского региона и Монголии. (Закаменский завод по ремонту горно-шахтного и обогатительного оборудования «Литейщик»)

«Гвоздь программы»

Командам в этом конкурсе предлагается вспомнить и исполнить отрывки из песен, в которых встречаются географические названия. Команды поочерёдно поют их. Побеждает та команда, которая вспомнит и споёт больше таких песен.

Условие: команда, выбравшая данный конкурс, определяет о каких именно географических названиях пойдёт речь в песнях.



«Грады и веси»

Этот конкурс посвящён населённым пунктам Бурятии. Подумайте и ответьте на следующие вопросы:

1. В I пол. XVIII века слава этого города гремела во всем мире – это был выдающийся центр торговли. Роль Песчаной Венеции, как её тогда называли, стала меркнуть с открытием морских портов Китая, Суэцкого канала и строительством Транссибирской железной дороги. Как называется этот город? (Кяхта)
2. Это село было основано по указу императрицы Екатерины II в конце XVIII века. Это одно из крупнейших российских сёл. Площадь его – 53250 кв. км, а численность населения составляет около 13 тыс. чел. Коммунистическая улица – на 3 месте в списке длиннейших российских улиц (17 км). Назовите этот населённый пункт и ответьте, как называют этнографическую группу русских, проживающих здесь и составляющих подавляющую часть его населения? (Бичура. Семейские)
3. В 2015 году впервые в истории России этот город, наряду с еще четырьмя российскими городами – Магнитогорском, Новосибирском, Челябинском и Электросталью, был удостоен высокого звания «Город трудовой доблести и славы» за массовый трудовой героизм и мужество его жителей при организации оборонных производств во время Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. Каждый третий танк Красной Армии был легирован вольфрамом, добытым здесь. Как называется этот город? (Закаменск)

4. Этот самый молодой в республике населённый пункт является крупнейшим на берегу озера Байкал. В связи с тем, что населённый пункт расположен в районе, имеющем сейсмичность 9 баллов и вечно мёрзлые грунты, здешние здания специально проектировались для него. Дома отличаются ломаной формой фасада, обеспечивающей повышенную сейсмоустойчивость. Назовите этот населённый пункт (Северобайкальск)

«Кедр»

Красавец кедр! Его у нас нередко называют кормильцем. Из хвои кедра получают витаминную муку, каротиновую пасту, отвар которой спасал ещё первых русских землепроходцев от цинги. В плодах кедра много жиров, белков, углеводов. Кедровое масло не уступает прованскому и конопляному. Ореховый жмых используют кондитеры. Это дерево растёт очень медленно, и восстановить его довольно трудно.

Какую помошь можете оказать вы по охране этого дерева? (Выращивание и высадка саженцев)

- На одном из уроков мы обсуждали с вами – можем ли мы влиять на ситуацию в нашем городе, республике, стране. Мнения тогда разделились – одни уверены, что влиять на процессы, происходящие в стране, невозможно, другие, напротив, считают, что можно при правильном подходе к делу.
- Обсуждая тему «Природные условия и ресурсы России», мы с вами пришли к выводу, что важно воспитывать бережное отношение к лесным богатствам Закаменского района, находящегося в водоохранной зоне озера Байкал, и что-то реально делать в этом направлении.
- Отвечая на вопрос викторины, вы нашли, я уверен, один из способов практически повлиять на сложившуюся экологическую ситуацию и внести вклад в охрану окружающей среды, а именно – заняться выращиванием и посадкой саженцев кедра и других хвойных пород.
- Да и место высадки у нас уже есть – зона рекультивации лежалых песков Джидинского вольфрамо-молибденового комбината, которое находится практически в нескольких десятках метров от нашей школы.
- Ребята, предлагаю вам, как членам школьной республики «Алые паруса», активным гражданам нашего города, разработать проект создания у нас школьного лесничества, который бы и занялся решением этой задачи, могу предложить рабочее название – «Кедр».

«В мире прекрасного»

Перед вами 7 фотографий знаменитых людей, коллективов из мира искусства. Знаете ли вы о них?

1. Всемирно известный российский скульптор, художник, ювелир, член Союза художников России. Его работы хранятся в фондах Государственного Эрмитажа, Российского этнографического музея в Санкт-Петербурге, Музее искусства народов Востока, в музеях многих странах мира. Скульптуры имеются в частных коллекциях В.В. Путина («Стихия»), М.Ш. Шаймиева («Всадник»), Ю.М. Лужкова, Р.А.

Абрамовича («Вечер», «Старый воин»), других представителей российской политики и бизнеса, а также в частных собраниях в Германии, Франции, Бельгии, Швейцарии, Финляндии, Японии, США, Тайване. (Ответ: Даши Намдаков)

2. Название ансамбля, как и имя солистки переводится с тибетского как «Белое Облако». С успешными концертами коллектив облетел полмира – им покорились Нью-Йорк, Вашингтон, Ванкувер, Торонто, Лондон, Канада, Оттава, Сиэтл... В географии музыкантов значится Норвегия, Германия, Швейцария, Эстония, Монголия и, конечно, Россия. Солистка ансамбля – культовая фигура Бурятии, Монголии и Сибири. Певица обладает уникальным голосом, сочетающим в своем творчестве традиционные и современные вокальные техники. (Ответ: Намгар Лхасаранова)

3. Бурятская оперная певица (сопрано), педагог. Народная артистка СССР. Лауреат премии Ронкорони (золотая медаль) XXIII Международного конкурса «Вердиевские голоса» (Италия, г. Буссето, 1983). Лауреат Международного конкурса вокалистов (серебряный Гран-при) (г. Тулуза, Франция, 1985). Лауреат Международного конкурса на лучшую Чио-Чио-сан (Япония, г. Токио, 1986). Дипломант Всесоюзного конкурса вокалистов им. М. Глинки (Минск, 1981). Лауреат Государственной премии Республики Бурятия. Лауреат премии имени Ленинского комсомола, Почётный гражданин Республики Бурятия (2005), Кавалер Ордена Дружбы (2006) Солистка Бурятского государственного академического театра оперы и балета имени народного артиста СССР Г.Ц. Цыдынжапова. (Ответ: Галина Шойдагбаева)

4. Советский и французский киноактёр, режиссёр кино и театра, педагог бурятского происхождения. Работал также в Германии и Великобритании. Снял как режиссёр 3 фильма, сыграл в более чем 40 фильмах (Ответ: Валерий Инкижинов)

5. Первая профессиональная бурятская балерина, педагог. Народная артистка СССР. Вместе с народным артистом РСФСР Петром Абашеевым станцевала тысячи спектаклей, объездила с гастролями многие страны мира. (ответ: Лариса Сахьянова)

6. В этом уникальном коллективе 18 человек — это люди разного возраста и разных профессий: учителя, инженеры, врачи, рабочие. Все они являются любителями народной семейской песни и с большим удовольствием занимаются и выступают на концертах. Самобытный уникальный коллектив выступал не только на конкурсных площадках городов России: Улан-Удэ, Чита, Иркутск, Хабаровск, Санкт-Петербург (Ленинград), Москва, но и в странах зарубежья в Монголии и Китае. (Ответ: Забайкальский народный хор «Семейские янтари»)

7. Это профессиональный коллектив с многолетним опытом работы в сфере культуры и искусства в России и за рубежом, ведущий свою историю с 1939 года. Основа его репертуара - это богатейший фольклор бурят-монгольского народа. Сегодня в составе театра хор, оркестр, ансамбль ятагисток, солисты, балет и уникальные вокалисты. Коллектив известен многими концертными программами, театральными проектами. Среди них «Ода матери-Лебеди», «Посвящение Шиве Натарадже», «От Саян до Гималаев», «Мелодии Востока», «Мелодии и ритмы корней Бурятии», «Угайм сулдэ». Театр стал заметным явлением в культуре Бурятии и всего мира. (Ответ: Театр песни и танца «Байкал»)

«Филворд»

Задача: найти в поле филворда названия рек Бурятии. Все буквы найденного слова необходимо вычеркнуть. Два раза одна и та же буква не может быть зачеркнута. После решения филворда не зачеркнутых букв не должно оставаться.

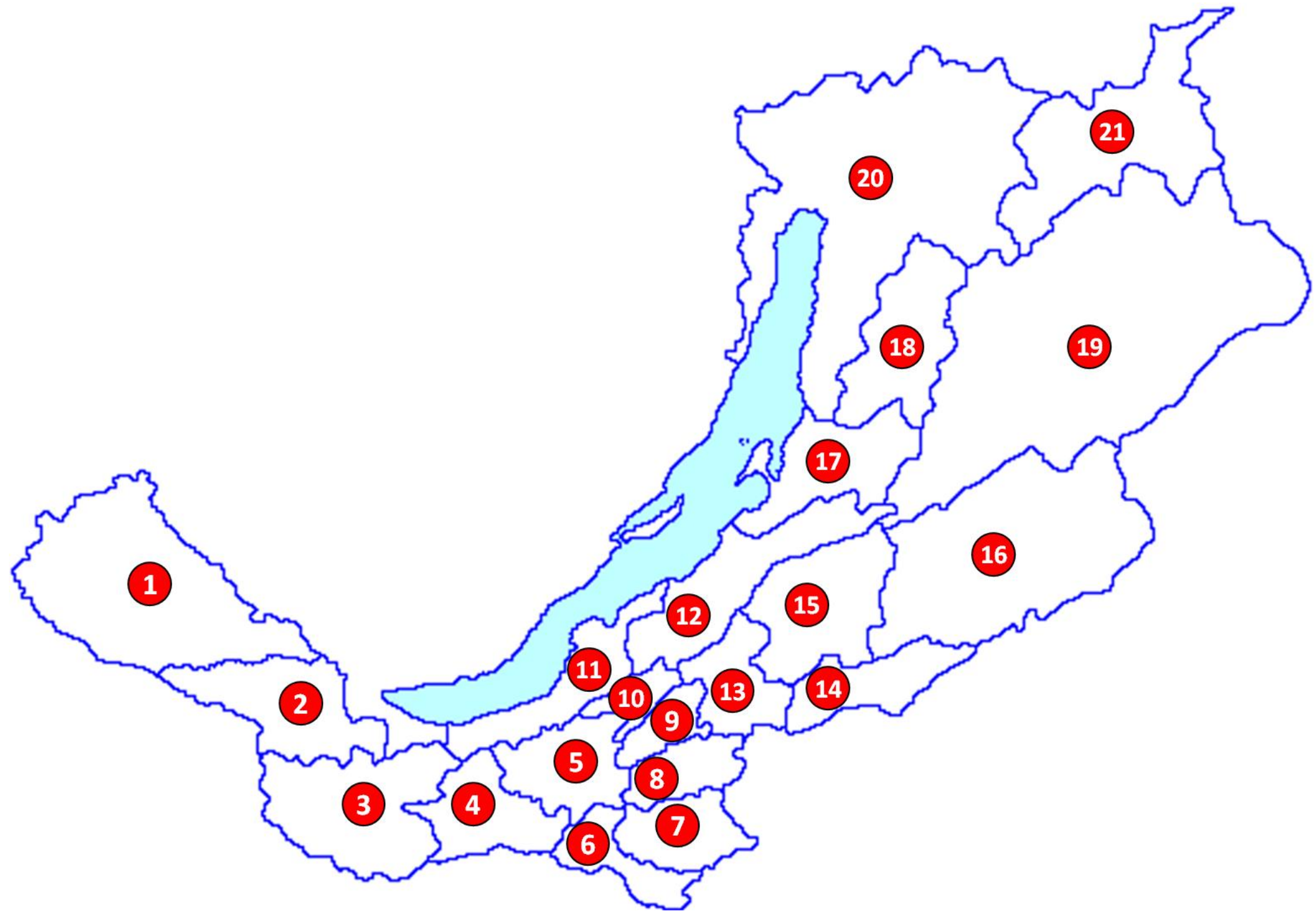
С	Е	Н	А	Б	А	К
Е	Л	Ь	Я	Р	А	У
Н	К	И	Ч	Е	А	Д
Г	А	Д	А	К	О	Х
М	И	Ж	К	Ч	Л	И
У	Д	А	Р	И	К	О
Я	М	Т	У	С	А	Й
Т	И	Т	Е	Н	К	Р
И	И	У	Ж	Я	К	И
В	Р	К	Н	А	А	Ц

1. Витим
2. Джигда
3. Иркут
4. Кабанья
5. Кичера
6. Муя
7. Селенга
8. Снежная
9. Цакирка
10. Турка
11. Уда
12. Хилок
13. Чикой

«7 Чудес Бурятии»

В Бурятии в 2009 году состоялся конкурс «7 чудес природы Бурятии». Всего в конкурсе приняло участие 205 объектов со всех районов республики. Общенародным голосованием определено семь чудес природы Бурятии. Назовите эти природные объекты.





- 1 Окинский
- 2 Тункинский
- 3 Закаменский
- 4 Джидинский
- 5 Селенгинский
- 6 Кяхтинский
- 7 Бичурский
- 8 Мухоршибирский
- 9 Тарбагатайский
- 10 Иволгинский

- 11 Кабанский
- 12 Прибайкальский
- 13 Заиграевский
- 14 Кижингинский
- 15 Хоринский
- 16 Еравнинский
- 17 Баргузинский
- 18 Курумканский
- 19 Баунтовский
- 20 Северо-Байкальский
- 21 Муйский

