

Презентация

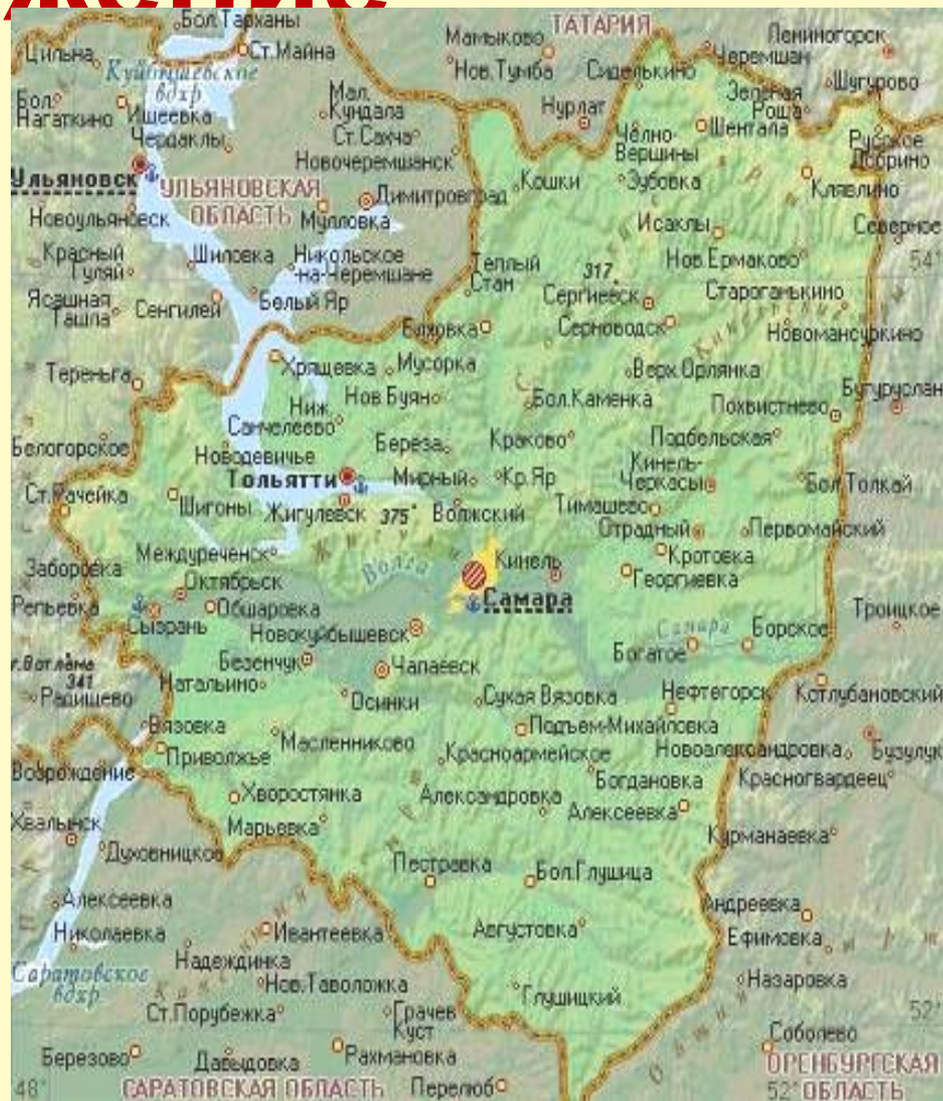
по познавательному – речевому развитию старших
дошкольников

Тема : «Самарская область.
Природа родного края»

Воспитатель: Беглова
Елена Павловна

Географическое положение

Самарская область расположена на юго-востоке европейской части РФ. С севера на юг область простирается на 315 км и с запада на восток — на 335 км. Она граничит с Ульяновской, Саратовской Оренбургской областями, Республикой Татарстан и имеет государственную границу с Казахстаном.



Климат

Т

Климат Самарской области характеризуется как Умеренно континентальный. Особенностью его в области является засушливость, высокая континентальность и большая изменчивость от года к году. На территории области выпадает в год 500 мм осадков.



Рельеф

Область отличается разнообразием рельефа: горы (Жигулевские- 347м), овраги (самый большой Ширяевский-35 км.), равнины, низменности, Возвышенности, степи (луговые, кустарниковые, каменистые, песчаные).



Полезные ископаемые

На территории
области
открыто более 380
месторождений нефти.
Также имеются другие
топливные ресурсы:
природный
газ, горючие
сланцы.

Разнообразное
минерально-
строительное сырье,
а также гидроресурсы.

Есть запасы
самородной серы,
цементного сырья:
мела,
глины, песка.



Водоемы

В Самарской области более
100 рек и речушек.

Главная река - Волга
(древнее название - Ра, в
средние века - Итиль),
крупнейшая река в Европе.

Другие реки:

Уса, Сызранка, Сок, Самара,
Чапаевка, Чагра, Крымза,
Большой Иргиз и др.

Куйбышевское и Саратовское
водохранилища.

На территории Самарской
области крупнейшая ГЭС —
Жигулевская.



Просторы Волги



Степи



В соответствии с классификацией академика Е. М. Лавренко в Самарской области распространены луговые (северные) степи, настоящие или ковыльно-типчаковые (южные), а также особые типы степей - кустарниковые, каменистые и песчаные.

Леса

Общая площадь лесов Самарской обл., составляет свыше 700 тысяч га, лесистость – 12,2 %, т.е. область малолесная.

Основу лесного фонда Самарской обл. составляют лиственные леса (дубравы, осинники, ивняки, березо-ольховые леса).

Среди лесов Самарской обл. наибольшую ценность представляют хвойные, образованные сосной обыкновенной. Они занимают 12% от всей лесопокрытой площади области. Эти леса относятся к региональной группе восточноевропейских, подзональному типу лесостепных и степных и определяются как "сосновые и широколиственно-сосновые, разнотравно-злаковые, остепненные".



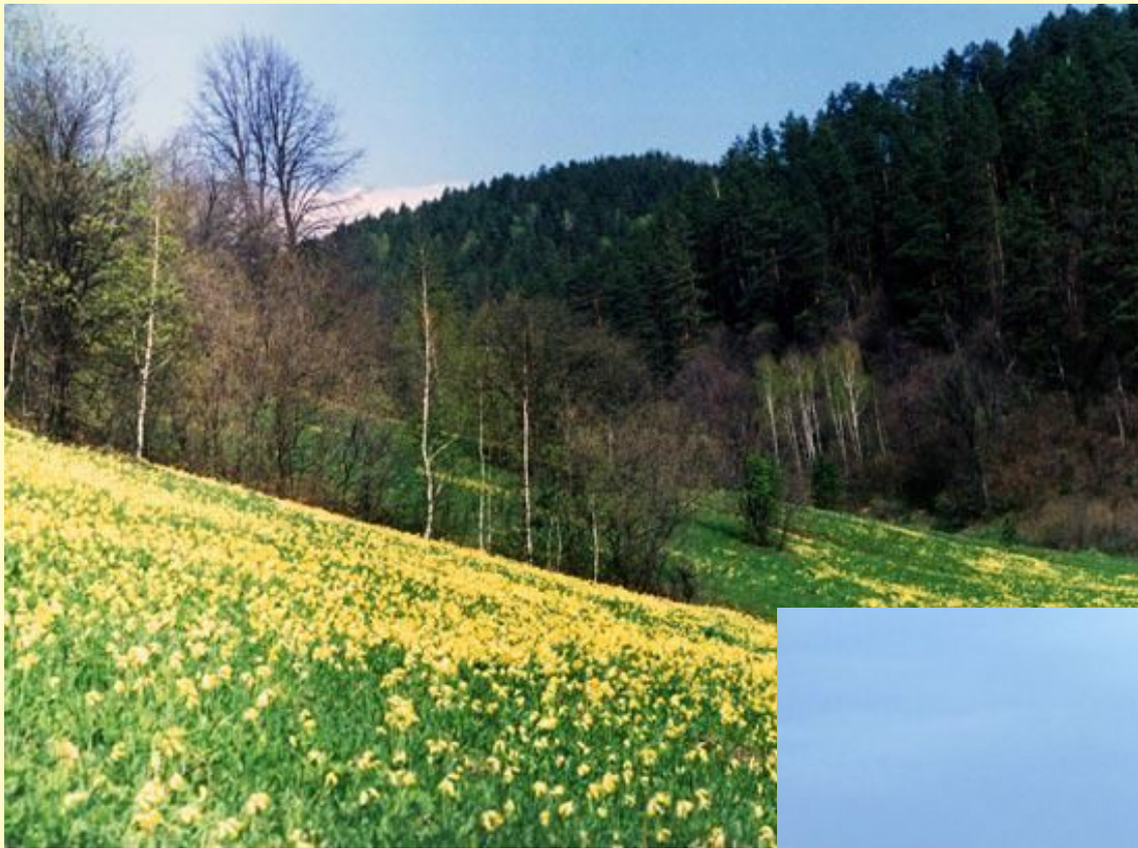
Самарская Лука – национальный парк

Одним из самых примечательных и живописных мест области является Самарская Лука. Здесь сохранились редкие виды животных и реликтовые растения доледникового периода. Экзотические скалы и утесы, глубокие лесные долины и пещеры уникальных Жигулёвских гор — это не только памятники природы. Они хранят следы деятельности древнего человека, память об атамане Разине, повстанцах Пугачёва и других событиях в истории нашей Родины. В пределах Самарской Луки находятся Жигулевский государственный заповедник имени И.И.Спрыгина и национальный парк "Самарская Лука", более 90 памятников природы, 50 памятников истории и культуры, более 60 археологических памятников.

Охраняемые территории Самарской области



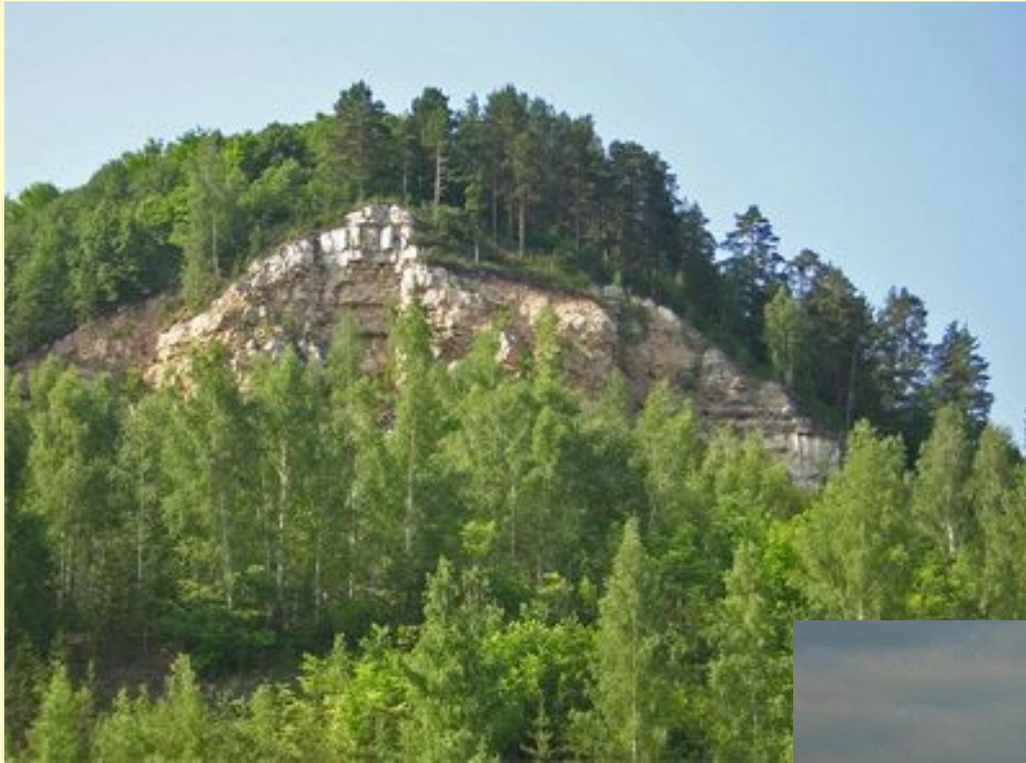
Охраняемые территории Самарской области



**Самарская Лука –
национальный парк**



Охраняемые территории Самарской области



Самарская Лука –
национальный парк



Охраняемые территории Самарской области



**Жигулевский
заповедник**



Охраняемые водные объекты

Болота: **Моховое,**
Узилово, Гипновое



Озера:
Иордан, Каменное

Памятники природы лесной растительности



**Муранские
брусничники**



Рачейский бор

Зоологически е памятники

Слепышовые опушки

На краю леса
возвышаются кучки
свежевырытой
земли. Многие скажут, это
работа крота. Но,
присмотревшись, мы
обнаруживаем интересную
картину: все горки земли
расположены как по
цепочке - одна за другой.

Эту картину можно
наблюдать в 1,8 км к
северо-востоку от села
Бахилова Поляна.



Животный мир Самарской области

В настоящее время в Самарской области обитает:

50 видов рыб (лещ, линь, плотва, уклейка, голавль, жерех, окунь, судак, щука, сом и др.)

11 видов земноводных (жаба, лягушка, жерлянка, тритон)

11 видов пресмыкающихся (ящерица, уж, гадюка, веретеница, полоз)

235 видов птиц (30,7%) орнитофауны России (жаворонок, перепел, кряква, чайка, лебедь, овсянка, соловей, сова и др.)

73 вида животных (белка, бобр, крот, волк, лось, еж, заяц, куница, хорек, рысь, косуля, кабан)

Животные Самарской области, занесенные в Красную книгу РФ



Дрофа
Вечерница гигантская



Скопа
Огарь (утка красная)



Эндемики Самарской области

В списках редких и исчезающих растений и животных, включенных в «Красную книгу Российской Федерации», числится немало эндемичных видов.

Часть из них представлена на территории Самарской области.

Эндемичными видами являются такие растения и животные, которые встречаются лишь на одной, строго ограниченной территории, и нигде больше. Вот некоторые из них.



Реликты

Самарской области

В списках редких и исчезающих растений и животных, включенных в «Красную книгу Российской Федерации», числится немало реликтовых видов. Часть из них представлена на территории Самарской области.

Реликтовые виды - «остатки» флоры и фауны прошлых геологических эпох, сохранившиеся на какой то территории, несмотря на изменившиеся условия физико-географической среды.

Реликтовые растения и животные сумели приспособиться к новым условиям существования..
Научная ценность реликтов заключается в том, что они служат носителями информации о природной обстановке прежних эпох.

Реликты Самарской области



Жук - олень



Хрущ мраморный



Дыбка степная



Выхухоль русская



**Пчела-плотник
фиолетовая**



Усач альпийский

Дидактическая игра

«Четвертый лишний»

(Природа Самарской области)

Цель:

- Закреплять знания о растениях и животных Самарской области
- Воспитывать любовь к природе родного края

КАКАЯ РЫБА НЕ ВОДИТСЯ В ВОЛГЕ?



Сом



Рыба - Клоун



Щука



Сазан

Какое дерево не растет в Самарской области?



Какая птица не водится в Самарской области?



Какому животному не понравится наш климат?



Какие растения не встретишь на наших лугах?



Список литературы

1. Самарская область. География и история, экономика и культура: учебное пособие. – Самара, Самарский Дом печати, 2001.- 440с.
2. Атлас Самарской области- Самара, Роскартография, 1999, 31с. ил.
3. Завальный А.Н. Зинченко В.Н., Мокрый В.С. Символика самарской области. – Самара, СамВен, 2001.-44 с.ил.
4. Карякин И.В., Паженков А.С. Хищные птицы Самарской области. Книга-фотоальбом. – Самара, 2008.-66 с.ил.
5. Этносы Самарского края. Историко-этнографические очерки – Самара, 2003 -287с ил.

Ресурсы интернет

<http://viking-nevo.narod.ru/rus/expeditions/rus-project/2000.html>

Река Волга

<http://sundav.fotoplex.ru/usersrating/6/> Река Волга

<http://meganauka.com/2010/02/page/2/> Жигулёвский

заповедник им. И. И. Спрыгина

<http://www.trkterra.ru/news/2007-09-26/350> Жигулевский

заповедник имени Спрыгина

<http://www.volgatrael.ru/errr/?errid=2729> Самарская Лука,

национальный парк

<http://tltgorod.ru/news/?theme=5&page=40&news=2160> парк

Самарская лука.

<http://www.svyato.info/uljanovskaja-oblast/inzenskijj-rajion-uljanovskaja-oblast/>

Моховое

<http://samara.name/content/view/150/47/> Каменное о