

«Естественные и искусственные водоёмы Краснодарского края.»

Презентацию подготовила:
Учитель начальных классов
МБОУ СОШ 18 ст.Рязанской
Кузнецова Светлана Александровна

Естественный водоем

постоянное или временное скопление стоячей или со сниженным стоком воды в **естественных** или искусственных впадинах (озёра, водохранилища, пруды и т. д.



Искусственный водоем

это водоемы, созданные человеком. К ним относятся водохранилища и пруды

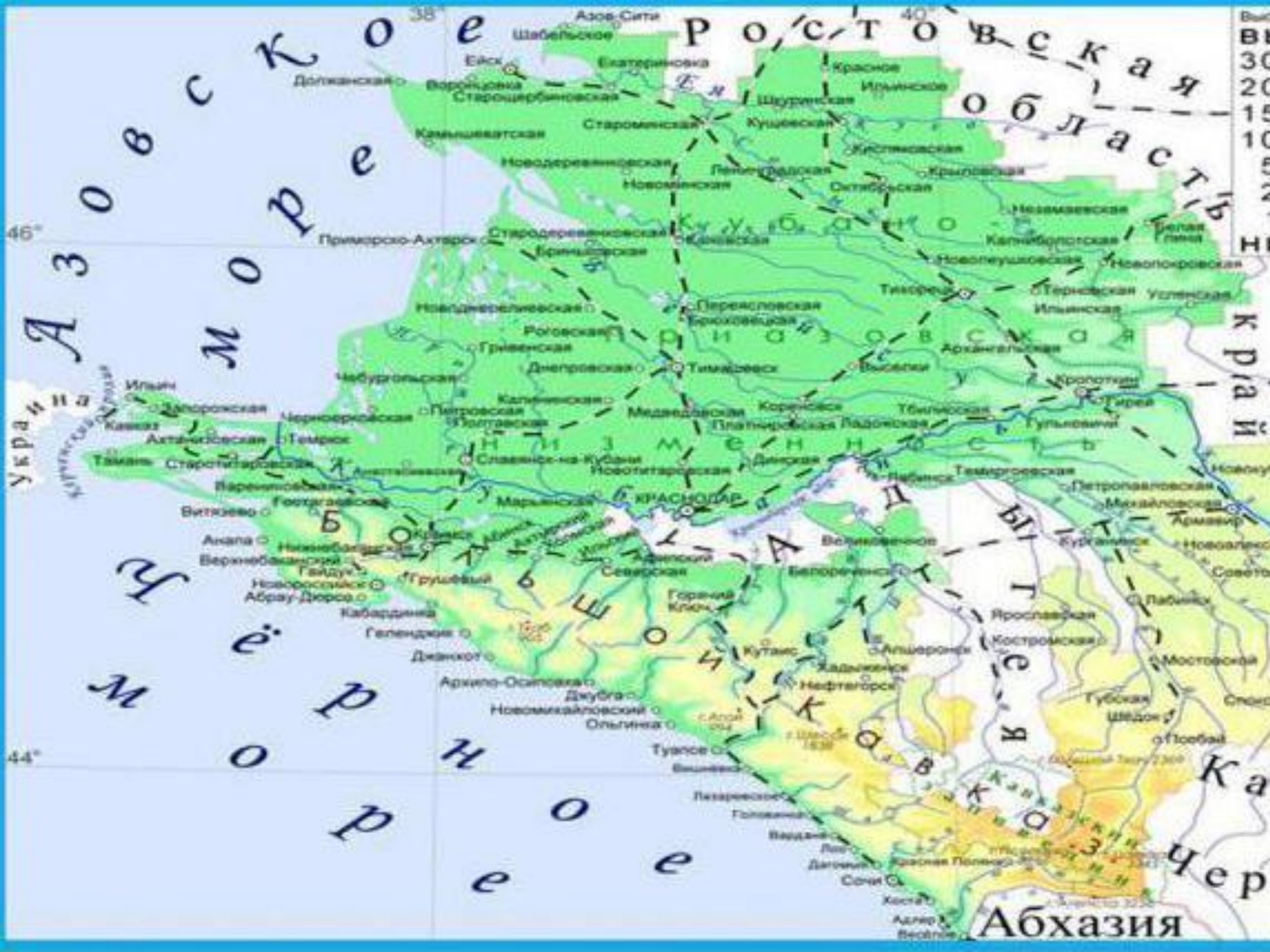


<http://korussos.russos.livejournal.com>

Водоемы края

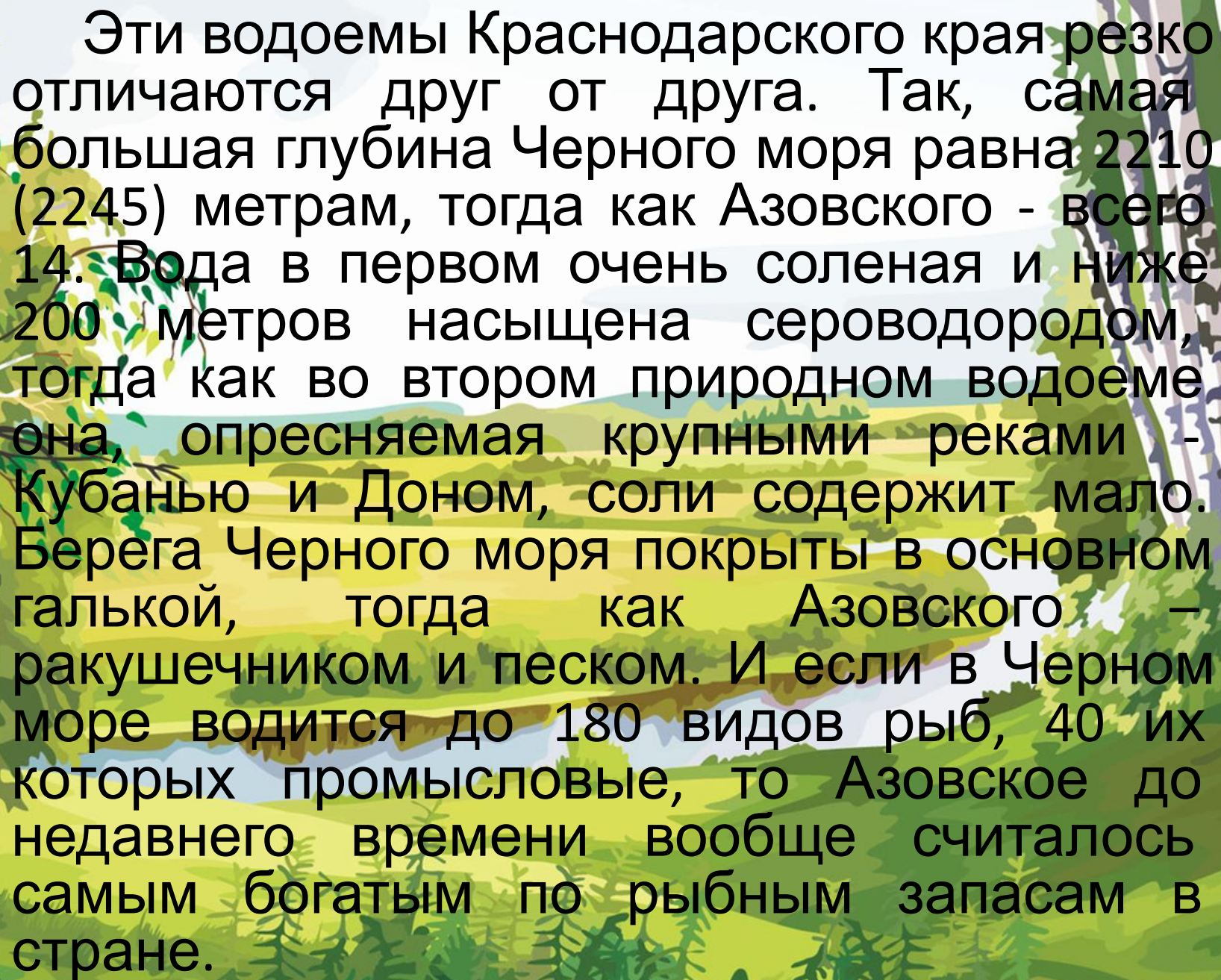
К постоянным объектам такого типа относятся озера, пруды, водохранилища и специфические водоемы Краснодарского края – лиманы. Делятся водоемы на искусственные и естественные. К первым относятся водохранилища, запруды, пруды и бассейны.

Все вышеперечисленные гидрообъекты имеются на Кубани, большую часть которой занимает Краснодарский край. На юго-западе и северо-западе территория края омывается водами Черного и Азовского морей соответственно. Это самые крупные естественные водоемы Краснодарского края



Моря Краснодарского края

Черное море омывает граница края от реки Псоу, служащей границей с Абхазией до мыса Тузлы. Керченский пролив соединяет его с Азовским морем, которое по площади в 11 раз уступает Черному. Азовское море – самое маленькое море России. В древние времена его называли Меотийским болотом.



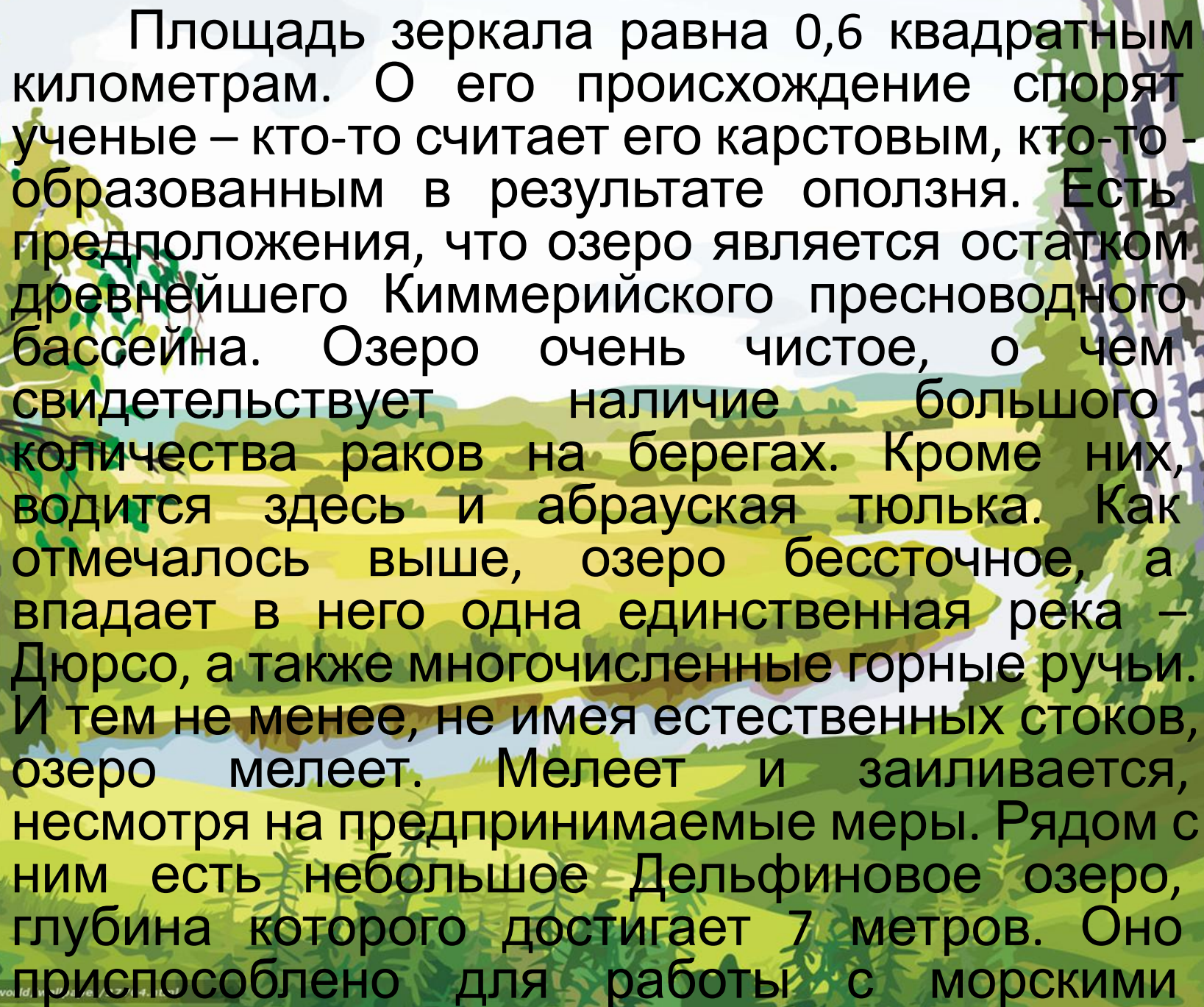
Эти водоемы Краснодарского края резко отличаются друг от друга. Так, самая большая глубина Черного моря равна 2210 (2245) метрам, тогда как Азовского - всего 14. Вода в первом очень соленая и ниже 200 метров насыщена сероводородом, тогда как во втором природном водоеме она, опресняемая крупными реками - Кубанью и Доном, соли содержит мало. Берега Черного моря покрыты в основном галькой, тогда как Азовского - ракушечником и песком. И если в Черном море водится до 180 видов рыб, 40 из которых промысловые, то Азовское до недавнего времени вообще считалось самым богатым по рыбным запасам в стране.

Самое крупное пресное озеро

Кроме морей к крупным природным гидрообъектам относятся озера. Абрау, Кардывач и Псенодах - пресные водоемы Краснодарского края подобного типа. Самым большим пресноводным бессточным озером Краснодарского края является водоем Абрау, расположенный на одноименном полуострове (Абрауский), в 14 км от Новороссийска. Водоем, действительно, большой – длина его равна 3 100 метрам, ширина – 630. Глубина кое-где достигает 11 метров.

Водоём Абрау





Площадь зеркала равна 0,6 квадратным километрам. О его происхождение спорят ученые – кто-то считает его карстовым, кто-то – образованным в результате оползня. Есть предположения, что озеро является остатком древнейшего Киммерийского пресноводного бассейна. Озеро очень чистое, о чем свидетельствует наличие большого количества раков на берегах. Кроме них, водится здесь и абрауская тюлька. Как отмечалось выше, озеро бессточное, а впадает в него одна единственная река – Дюрсо, а также многочисленные горные ручьи. И тем не менее, не имея естественных стоков, озеро мелеет. Мелеет и заливается, несмотря на предпринимаемые меры. Рядом с ним есть небольшое Дельфиновое озеро, глубина которого достигает 7 метров. Оно приспособлено для работы с морскими

Интересные названия

Название водоемов Краснодарского края, каждого из них, звучит очень красиво и загадочно и часто окутано какой-нибудь легендой. Озеро **Абрау** и впадающая в него река **Дюрсо**, объединенные в названии сельского округа, связаны с красивой легендой о несчастной любви. А название второго по величине водоема Краснодарского края, озера Кардывач, переводится с абазинского языка как «на поляне внутри лощины».



Вытекающая из него река Мзымта является самой длинной из всех рек и ручьев, впадающих в Черное море. Длина озера достигает 500 метров, ширина - 360, глубина - 17 метров. Нужно добавить, что озеро, находящееся у Южного склона Главного Кавказского хребта, меняет цвет - от изумрудно-зеленого весной до ярко-синего летом.

Лиманы

Естественные водоемы Краснодарского края – это еще и огромный массив лагунных и пойменных природных водохранилищ, называемых лиманами. Они расположены в устье реки Кубань и занимают площадь в 1300 кв. км. Глубина их колеблется от 0,5 до 2,5 метров. Произошли они в результате процессов образования на месте морского залива дельты реки. Произошло это в результате образования ракушечной косы, которая отгородила залив от морей – Черного и Азовского. Их много – ниже приведены некоторые названия водоемов Краснодарского края. Лиманы Ахтанизовский и Кизилташский, Ейский, Бейсугский и Кирпильский всегда было принято считать самыми крупными. Весь массив лиманов Кубани делится на три системы – Таманскую, Центральную и Ахтарско-Гривенскую. Они объединяют как лагунные находящиеся вблизи моря лиманы, так и пойменные – удаленные от него. Есть на

Водохранилища

Искусственные водоемы Краснодарского края представлены следующими водохранилищами – Атакайским и Варнавинским, Краснодарским и Крюковским, Неберджаевским и Шапсугским. Только в бассейне Кубани на территории Краснодарского края находятся 10 водохранилищ. Самым крупным не только в крае, но и на всем Северном Кавказе является Краснодарское водохранилище, окончательно наполненное водой и сданное в эксплуатацию в 1975 году. Оно поглотило находящееся здесь ранее Тщикское водохранилище. Целью его образования была борьба с паводками в низовьях Кубани (в него впадают такие притоки Кубани как Белая, Пшиш, Марта, Апчас, Шундук, Псекупс) и рисоводство.

Список использованных источников.

Режим доступа:

<http://fb.ru/article/218179/estestvennyie-i-is-kusstvennyie-vodoemyi-krasnodarskogo-kraya-ispolzovanie-i-ohrana-vodoemov-krasnodarskogo-kraya>