

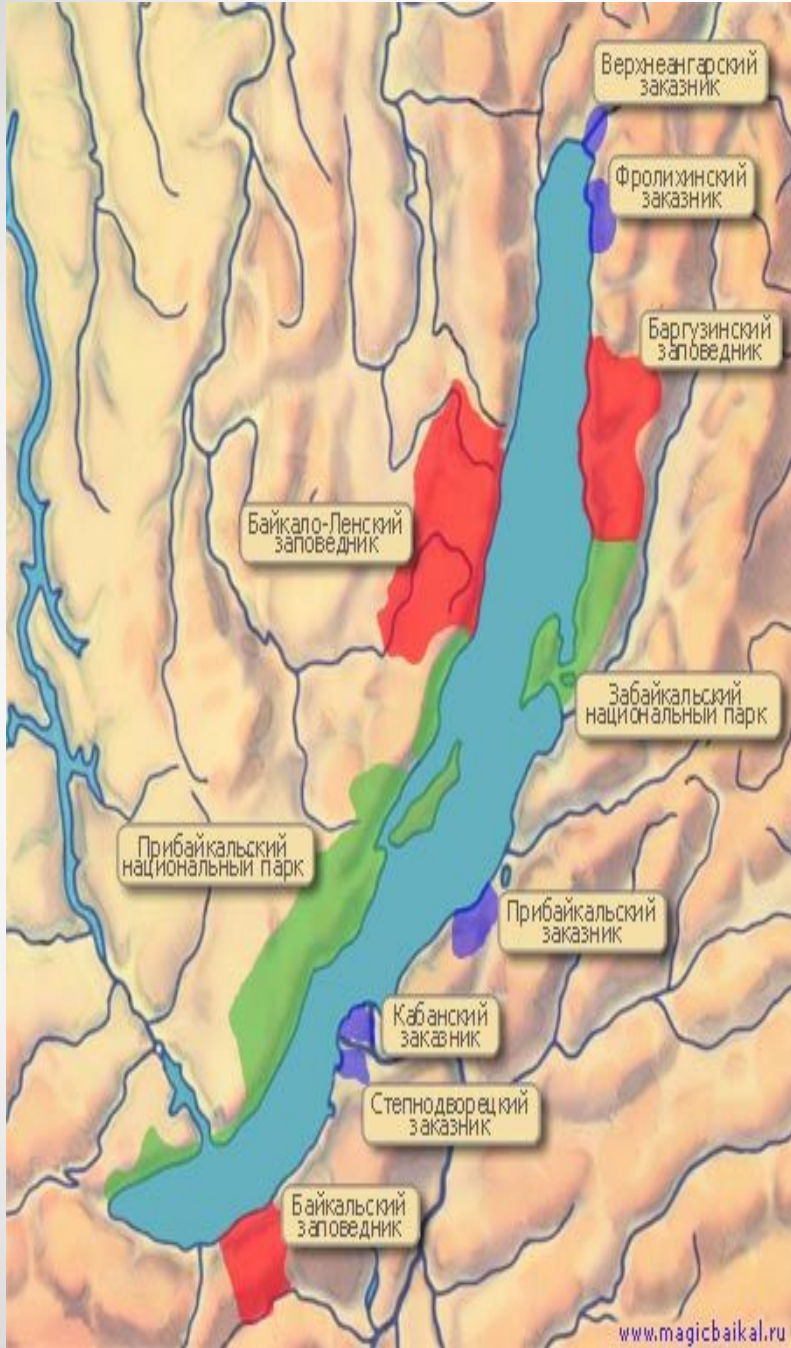
The background image shows a wide view of Lake Baikal. In the foreground, the dark blue, slightly rippled surface of the lake is visible. A dense forest of coniferous trees lines the shore in the middle ground. Behind the forest, a range of mountains rises, their slopes covered with green vegetation and partially obscured by white clouds.

БАЙКАЛЬСКИЙ ЗАПОВЕДНИК

Подготовил:

Ученик 7 класса

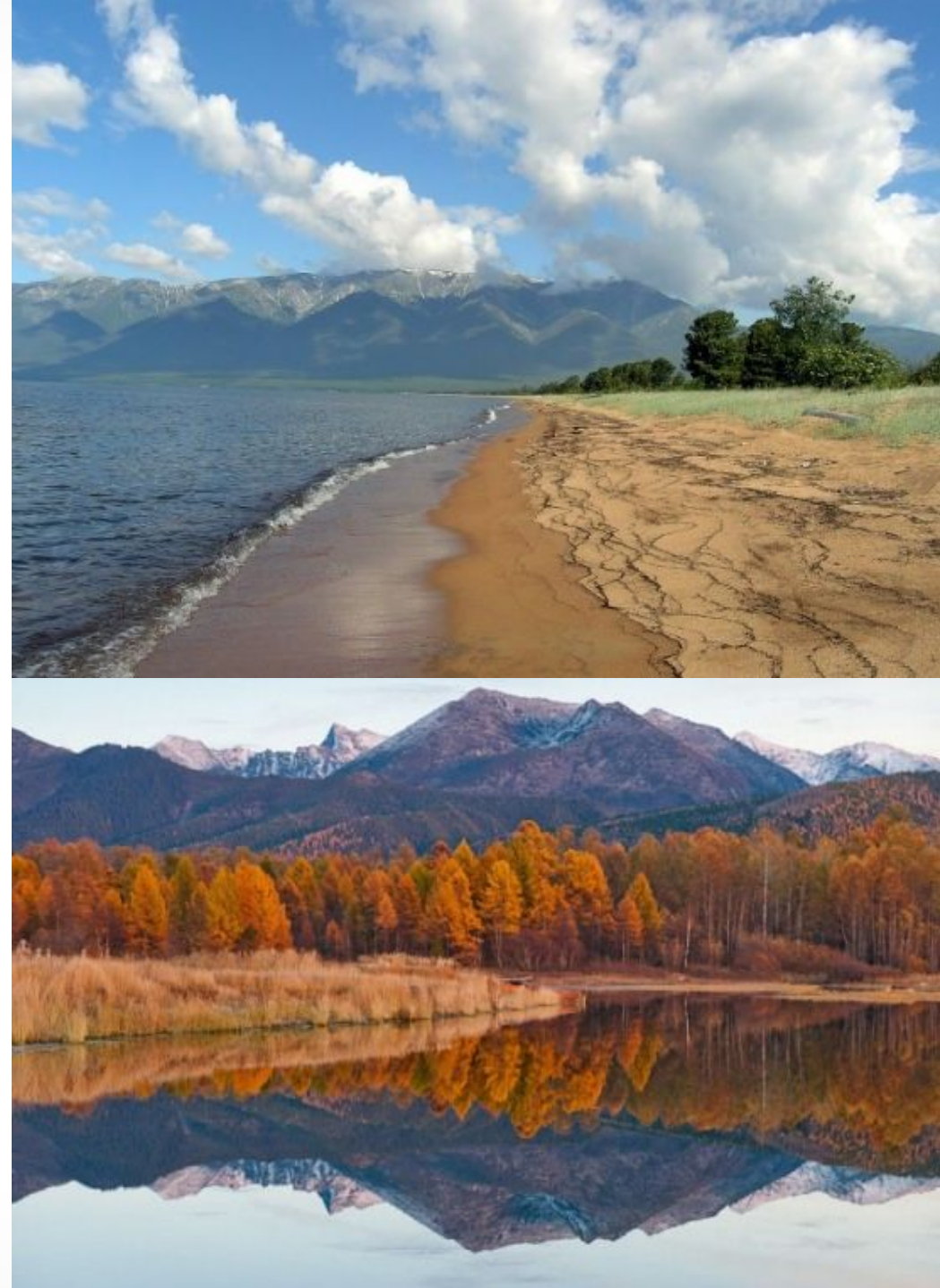
МБОУ «Хорошовская средняя школа «
СИВЕНКОВ ЕВГЕНИЙ



Государственный природный биосферный заповедник «Байкальский» был образован 26 сентября 1969 года.

Заповедник охватывает центральную часть горного хребта Хамар-Дабан и его северного макрослона, расположенного вдоль южного побережья озера Байкал, на территории Джидинского, Селенгинского и Кабанского районов Республики Бурятия.

Климатические условия определяются гористостью, близостью Байкала и влиянием с юга и востока аридных областей Забайкалья. На северном, прибайкальском, склоне Хамар-Дабана лето прохладное. Осадков выпадает много (до 900 мм в год), зима здесь многоснежная, мощность снежного покрова достигает 1 м. Климат южного склона более сухой и континентальный, зима малоснежная, осадков выпадает до 400 и даже 300 мм, глубина снежного покрова 0,6 м, а местами только 0,3 м (в долине р. Темник). Соответственно различны и ландшафты этих склонов.





На северных склонах преобладает темнохвойная тайга из пихты и кедра. От уровня оз. Байкал она поднимается высоко в горы. Местами встречаются березняки, небольшие сфагновые болота; в древостое кое-где обычна ель. В долинах рек распространены березово-вотополевые насаждения с густым подлеском из черемухи, рябины, ольхи. В лиственных лесах и на полянах обильно развиваются разнотравье и папоротники; большие площади занимают ягодники. На склонах и плоскогорьях располагаются обширные горные кустарничковые и лишайниковые тундры.



Животный мир заповедника типичный горно-южнотаежный. В составе фауны 37 видов млекопитающих и 260 видов птиц. Довольно высока численность соболя, медведя, колонка, горностая. Встречаются рысь, росомаха, выдра; лисица — только на побережье Байкала; волки лишь заходят на территорию заповедника. Обычны марал и лось, особенно летом. На зиму они откочевывают на южный малоснежный склон. Косуля немногочисленна, обитает почти исключительно на южном склоне. Кабан редок и встречается только в южной части заповедника. Довольно высока численность северного оленя. В прибрежной части и в горных тундрах обитают заяц-беляк, бурундук, белка редка. В каменных россыпях много колоний северной пищухи, в гольцах распространена





С 1986 г. ведётся в заповеднике изучение состояния популяций редких видов растений и животных. Охране и изучению этих видов и сегодня уделяется особое внимание. Сотрудники заповедника постоянно участвуют в обновлении списков редких растений и животных региона. К настоящему моменту на территории заповедника и подчинённого ему госзаказника «Кабанский» установлено присутствие 48 видов растений и 49 видов животных, относящихся к категориям редких или сокращающих свой ареал.

Основные задачи заповедника - сохранение в естественном состоянии уникального природного комплекса Южного Прибайкалья, изучение динамики естественных природных процессов, развитие экологического просвещения населения.

В настоящее время серьёзную угрозу экосистемам заповедника представляют аэровыбросы промышленных предприятий региона: Байкальского ЦБК, Ангарско-Иркутского промышленного узла. На южном макросклоне Хамар-Дабана основную угрозу экосистемам представляют лесные пожары, довольно часто возникающие от гроз.

Спасибо за внимание!



Источники

- Википедия
- Яндекс картинки