

A scenic view of a rocky beach with waves crashing against the shore under a cloudy sky. The foreground shows a sandy beach with several large, smooth, reddish-brown rocks. The water is a mix of green and blue, with white foam from the waves. The sky is filled with large, white, fluffy clouds, and the overall lighting suggests a bright, sunny day.

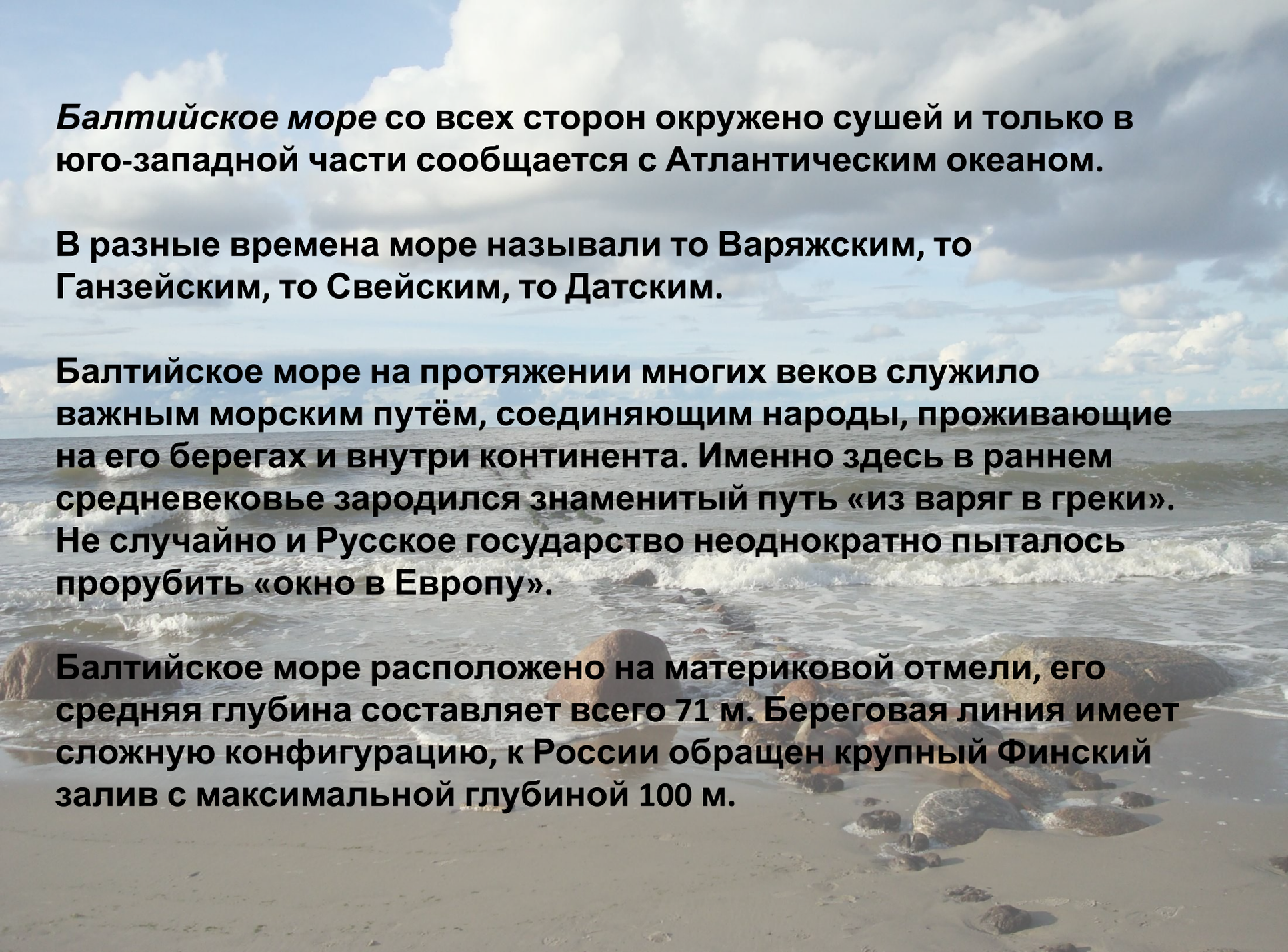
**Презентация на тему:**

**« Моря, омывающие Россию. Балтийское море »**

**Исполнитель – Великая Юлия (8 «б»)**

**Руководитель – Каюкова Наталья Борисовна**

**МОУ «СОШ №36». 2010 год**

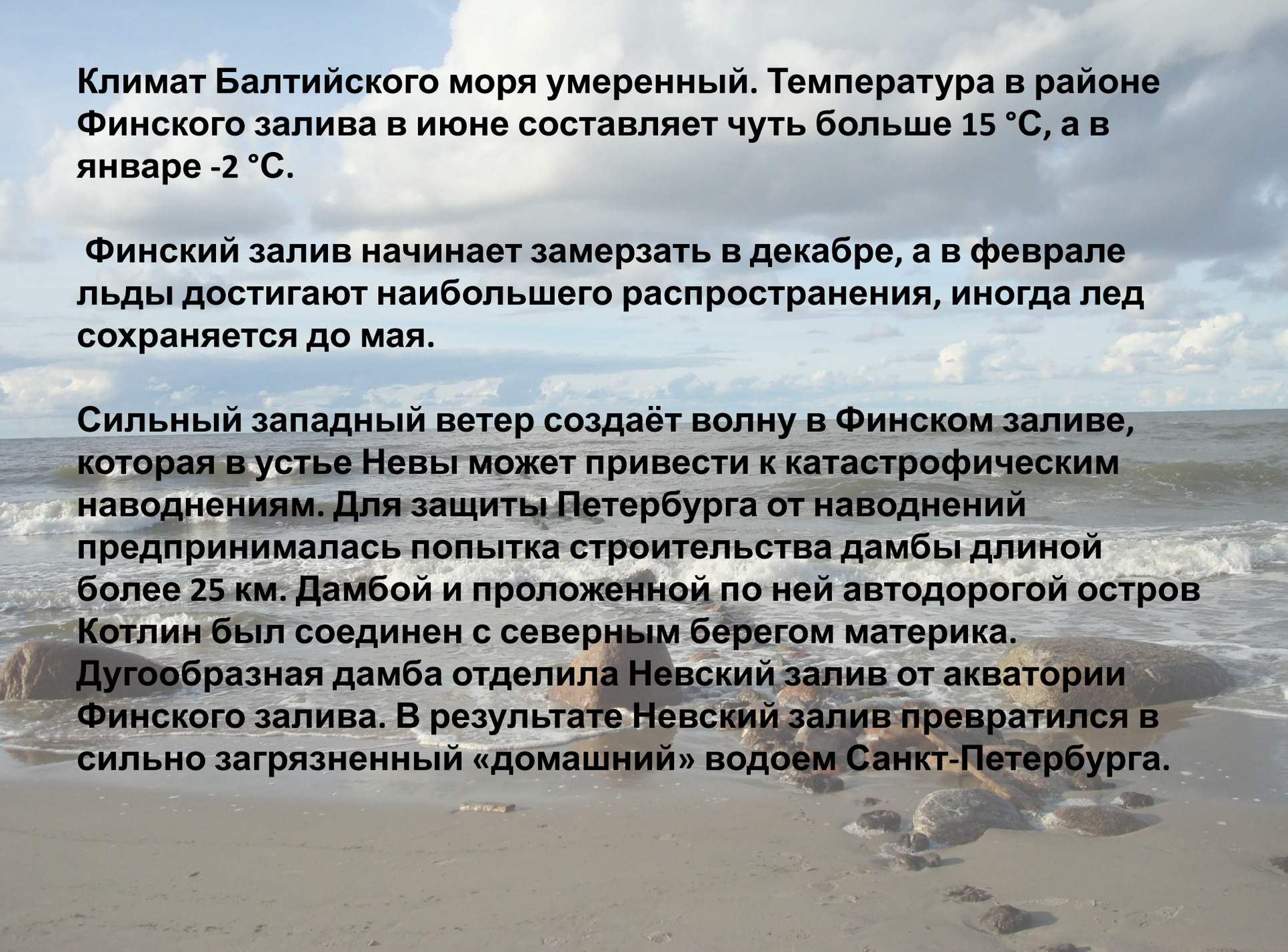


**Балтийское море со всех сторон окружено сушей и только в юго-западной части сообщается с Атлантическим океаном.**

**В разные времена море называли то Варяжским, то Ганзейским, то Свейским, то Датским.**

**Балтийское море на протяжении многих веков служило важным морским путём, соединяющим народы, проживающие на его берегах и внутри континента. Именно здесь в раннем средневековье зародился знаменитый путь «из варяг в греки». Не случайно и Русское государство неоднократно пыталось прорубить «окно в Европу».**

**Балтийское море расположено на материковой отмели, его средняя глубина составляет всего 71 м. Береговая линия имеет сложную конфигурацию, к России обращен крупный Финский залив с максимальной глубиной 100 м.**



**Климат Балтийского моря умеренный. Температура в районе Финского залива в июне составляет чуть больше 15 °С, а в январе -2 °С.**

**Финский залив начинает замерзать в декабре, а в феврале льды достигают наибольшего распространения, иногда лед сохраняется до мая.**

**Сильный западный ветер создаёт волну в Финском заливе, которая в устье Невы может привести к катастрофическим наводнениям. Для защиты Петербурга от наводнений предпринималась попытка строительства дамбы длиной более 25 км. Дамбой и проложенной по ней автодорогой остров Котлин был соединен с северным берегом материка. Дугообразная дамба отделила Невский залив от акватории Финского залива. В результате Невский залив превратился в сильно загрязненный «домашний» водоем Санкт-Петербурга.**

**Ихтиофауна Балтики бедна видами, но богата количественно.**

**Среди промысловых рыб встречаются:**

- 1)балтийская салака**
- 2)балтийская килька**
- 3)треска**
- 4)камбала**
- 5)лосось**
- 6)угорь**
- 7)корюшка**
- 8)ряпушка**
- 9)сиг**
- 10)окунь**



**Балтийское море омывает берега девяти европейских стран, активно участвующих в освоении его водных богатств.**

**Морской транспорт и многочисленные промышленные центры являются источниками загрязнения этого водоёма Северной Европы.**

**Уже сейчас в Балтийском море концентрация нефтепродуктов оказалась в 10 раз выше, чем средней в Мировом океане.**



## **Характеристика моря.**

**Площадь = 419000 км<sup>2</sup>.**

**Объём = 21000 км<sup>3</sup>.**

**Средняя глубина = 50 м.**

**Наибольшая глубина = 459 м.**

**Солёность = 3-9 ‰.**

**Проливы и связь с другими морями и океанами:  
Северное море, Атлантический океан через проливы  
Каттегат, Скагеррак.**

## **Справочная литература.**

**А. И. Даньшин, Н. А. Марченко, В. А. Низовцев  
«Физическая и экономическая география России»**

**А. М. Прохоров «Советский Энциклопедический  
Словарь»**



A scenic view of a rocky beach. The foreground shows a sandy shore with several large, smooth, reddish-brown boulders. Waves with white foam are crashing against the rocks and the shore. The ocean extends to the horizon under a sky filled with large, white, fluffy clouds. The overall atmosphere is bright and natural.

**Спасибо за  
внимание!**