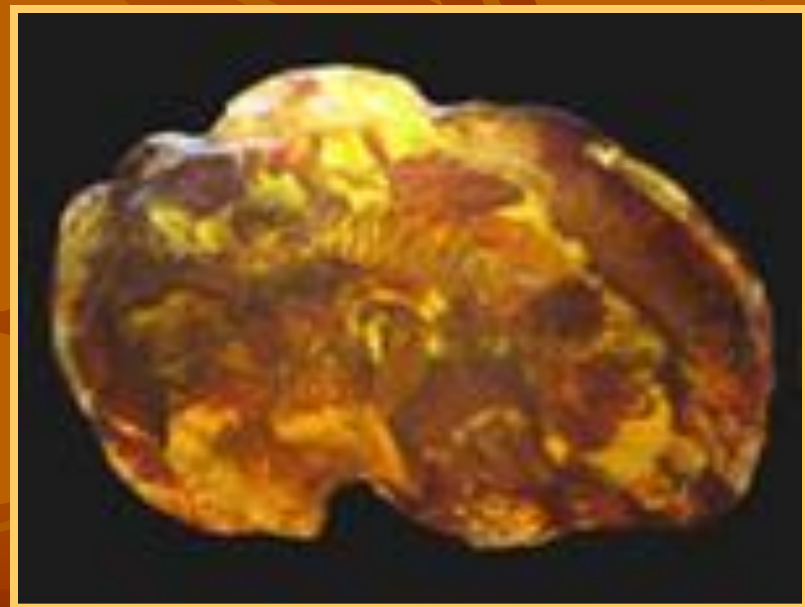


Камень – рожденный деревом



Белый маленький комочек, он лежит в моей руке.
Им рисуют на асфальте, пишут буквы на доске,
Белят потолки и печки. Растворяется легко:
Если попадет он в речку – утечет, как молоко.



С виду неприглядный камень, он в земле лежит
пластами,
Чтоб наверх его поднять надо в шахте побывать,
Под землею огоньки – это в шахте горняки,
Отбивают молотками этот очень нужный камень.
Он имеет черный цвет, всем дает тепло и свет.



Причудлив и красив собой подводный камень,
неземной.

Неторопливо он растет, с годами рифы создает.

Он без садовника возник – природы сказочный
цветник.

Подводный мир он украшает, но кораблям ходить
мешает.



Затвердевшая смола украшеньем стать смогла
Как красивые украшения дарят их на день
рождения.

Солнца луч играет в них – легких, теплых,
золотых.

Угадайте дошколята, чем Прибалтика богата?

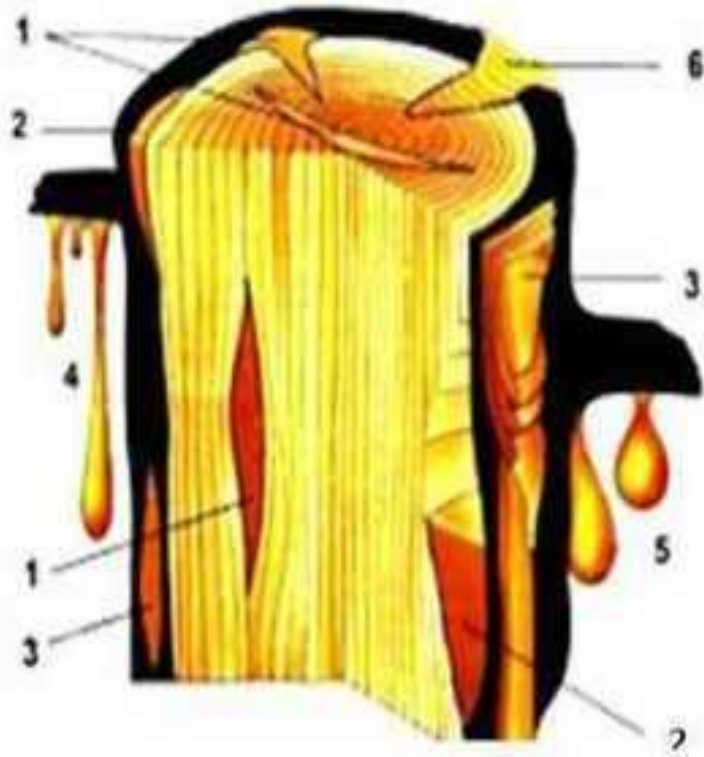
Что за камни ищут там на Балтийских берегах?

Волшебный камень





Балтийское море – место рождения янтаря



1. Внутриволокнистые линзы

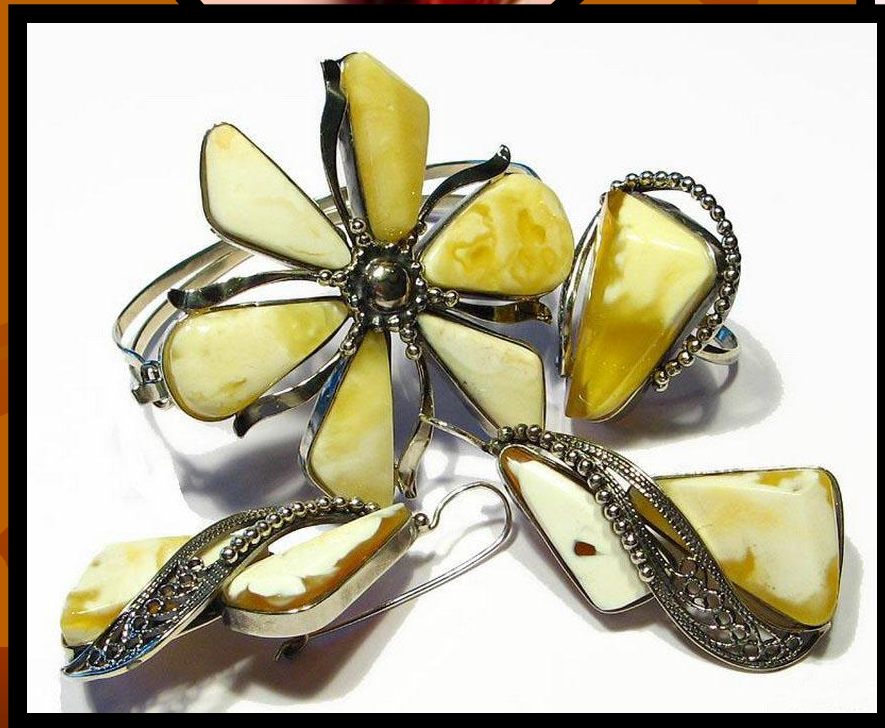
2,3. Линзы, образовавшиеся под корой и в коре

4. Сосульки

Янтарь – это окаменевшая
смола

Миллионы лет назад некоторые хвойные породы деревьев залечивали свои раны смолой. Сломалась ветка, отщепилась Кора дерева, тут же начинала выделяться смола и и затягивала ранку дерева. Попадая в воду смола застывала.





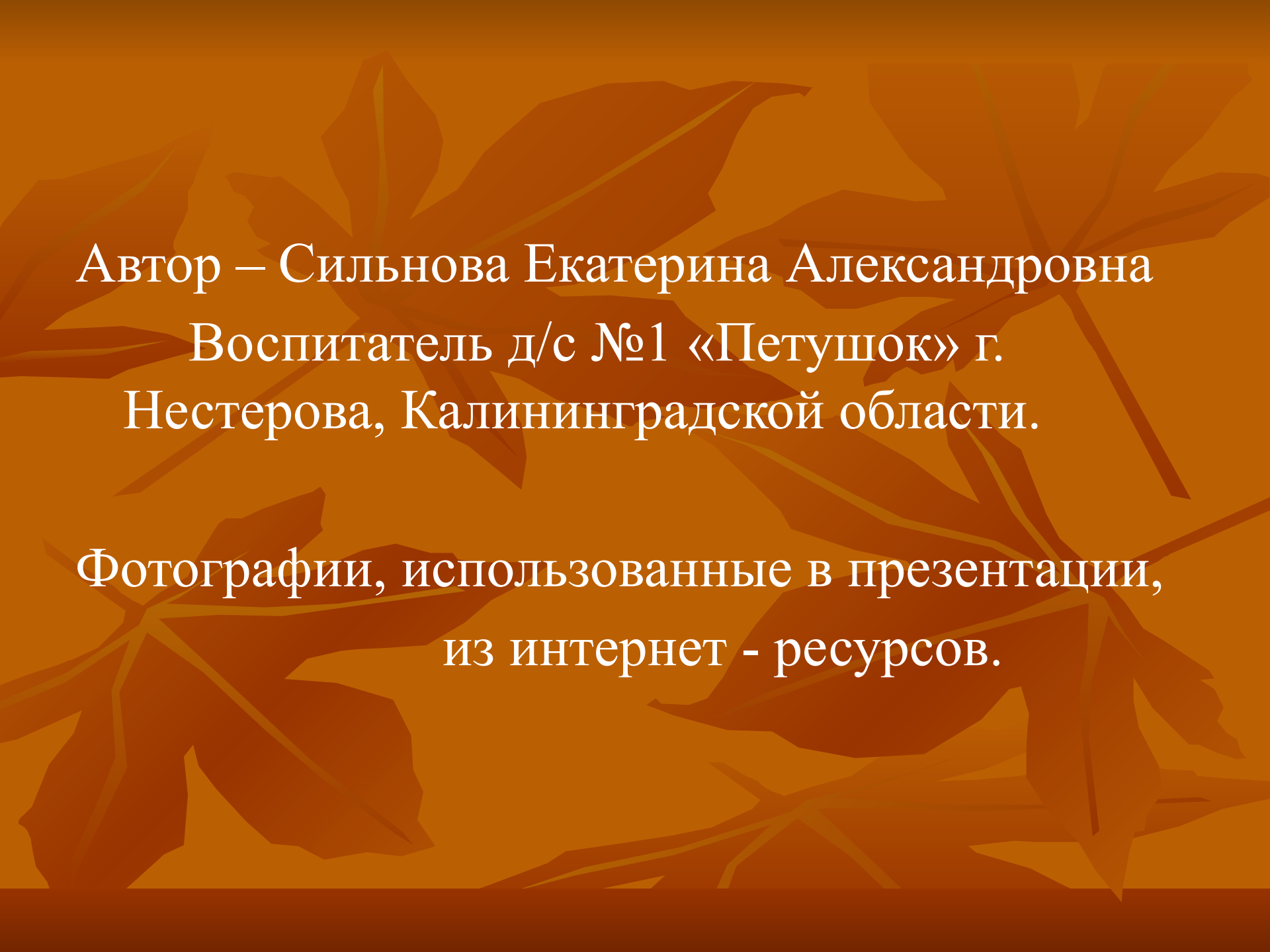






Янтарная комната





Автор – Сильнова Екатерина Александровна
Воспитатель д/с №1 «Петушок» г.
Нестерова, Калининградской области.

Фотографии, использованные в презентации,
из интернет - ресурсов.