

Жемчуг

Работу
выполнил
а ученица
7 го
класса
Пинигина
Настя



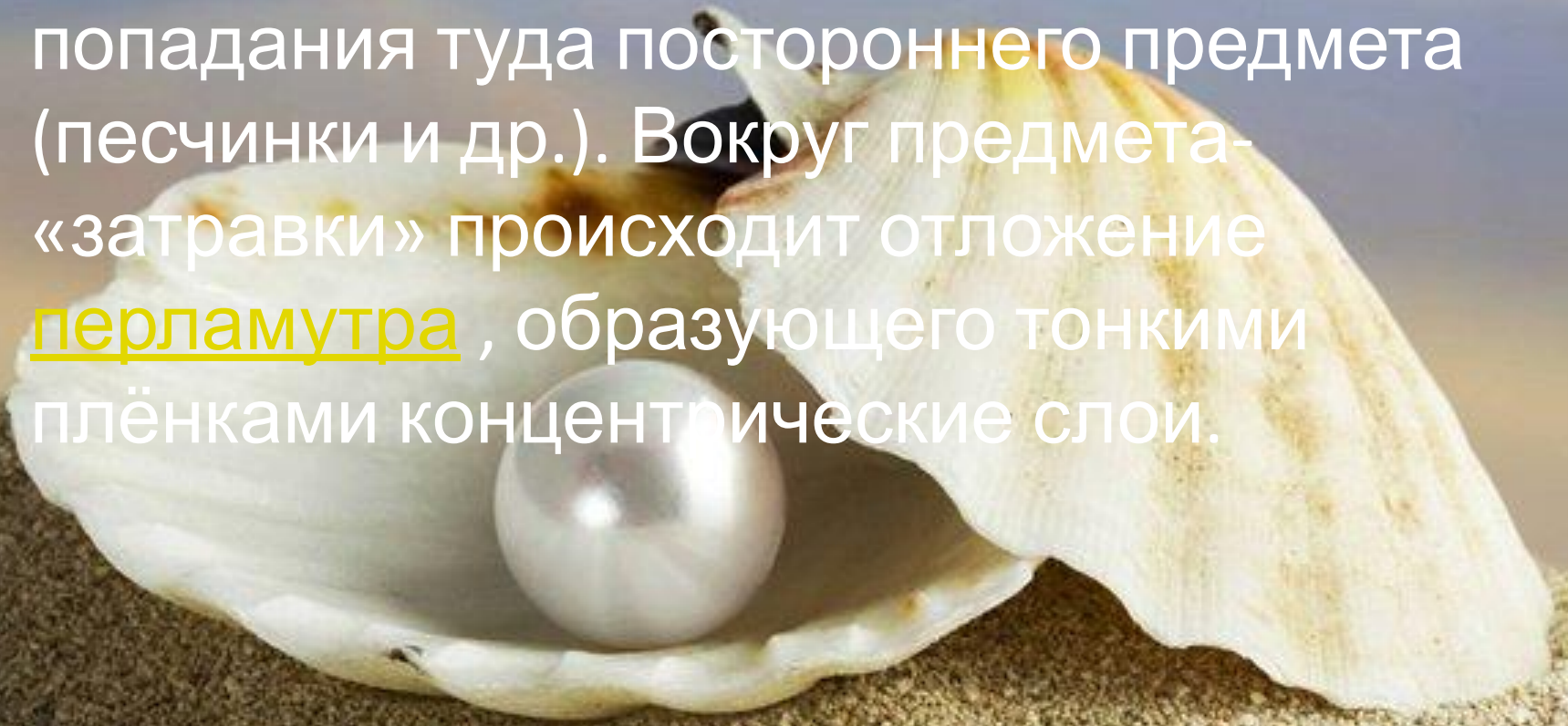
Что такое жемчуг ?

- Жемчуг — твёрдое округлое образование, извлекаемое из раковин некоторых МОЛЛЮСКОВ.



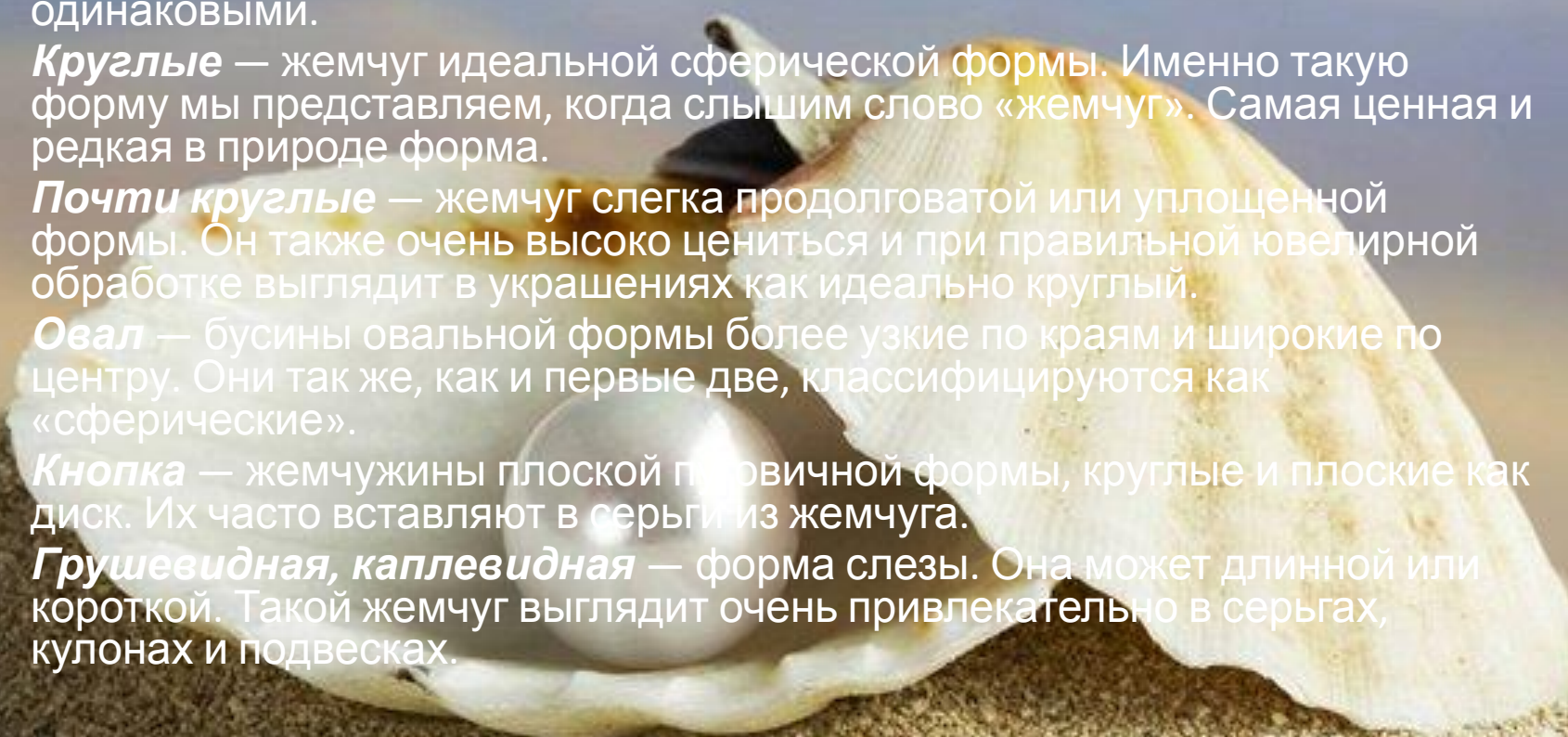
Образование жемчуга

- Жемчужина образуется внутри раковины моллюска в результате попадания туда постороннего предмета (песчинки и др.). Вокруг предмета-«затравки» происходит отложение перламутра, образующего тонкими плёнками концентрические слои.



Какой жемчуг бывает

- **Сферические** — наиболее знакомый всем нам, и наиболее редкий в природе жемчуг, идеально круглой, или почти круглой формы.
- **2. Симметричные** — жемчужины сложной, но правильной формы. Если зрительно разделить такой жемчуг на половинки, они будут одинаковыми.
- **Круглые** — жемчуг идеальной сферической формы. Именно такую форму мы представляем, когда слышим слово «жемчуг». Самая ценная и редкая в природе форма.
- **Почти круглые** — жемчуг слегка продолговатой или уплощенной формы. Он также очень высоко ценится и при правильной ювелирной обработке выглядит в украшениях как идеально круглый.
- **Овал** — бусины овальной формы более узкие по краям и широкие по центру. Они так же, как и первые две, классифицируются как «сферические».
- **Кнопка** — жемчужины плоской правильной формы, круглые и плоские как диск. Их часто вставляют в серьги из жемчуга.
- **Грушевидная, каплевидная** — форма слезы. Она может длинной или короткой. Такой жемчуг выглядит очень привлекательно в серьгах, кулонах и подвесках.



Сорта жемчуга

- жемчуг Кортеса -



- акойя жемчуг -



- черный жемчуг Таити -



- Жемчуг Южного моря -

