

Тема урока «Фосфориты»



Название	Фосфориты
Твердое, жидкое или газообразное тело	Твердое тело
Форма	Причудливые очертания, форма шара, плиты до 1 м толщиной
Цвет	
Запах	
Как образовались	
Где находится в природе	
Применение	

Фосфориты



Название	Фосфориты
Твердое, жидкое или газообразное тело	Твердое тело
Форма	Причудливые очертания, форма шара, плиты до 1м толщиной
Цвет	Коричневый, бурый, светло-серый, черный
Запах	
Как образовались	
Где находится в природе	
Применение	

Название	Фосфориты
Твердое, жидкое или газообразное тело	Твердое тело
Форма	Причудливые очертания, форма шара, плиты до 1м толщиной
Цвет	Коричневый, бурый, светло-серый, черный
Запах	Неприятный
Как образовались	
Где находится в природе	
Применение	

Название	Фосфориты
Твердое, жидкое или газообразное тело	Твердое тело
Форма	Причудливые очертания, форма шара, плиты до 1м толщиной
Цвет	Коричневый, бурый, светло-серый, черный
Запах	Неприятный
Как образовались	На дне неглубоких древних морей из трупов морских животных
Где находится в природе	

Добыча фосфоритов

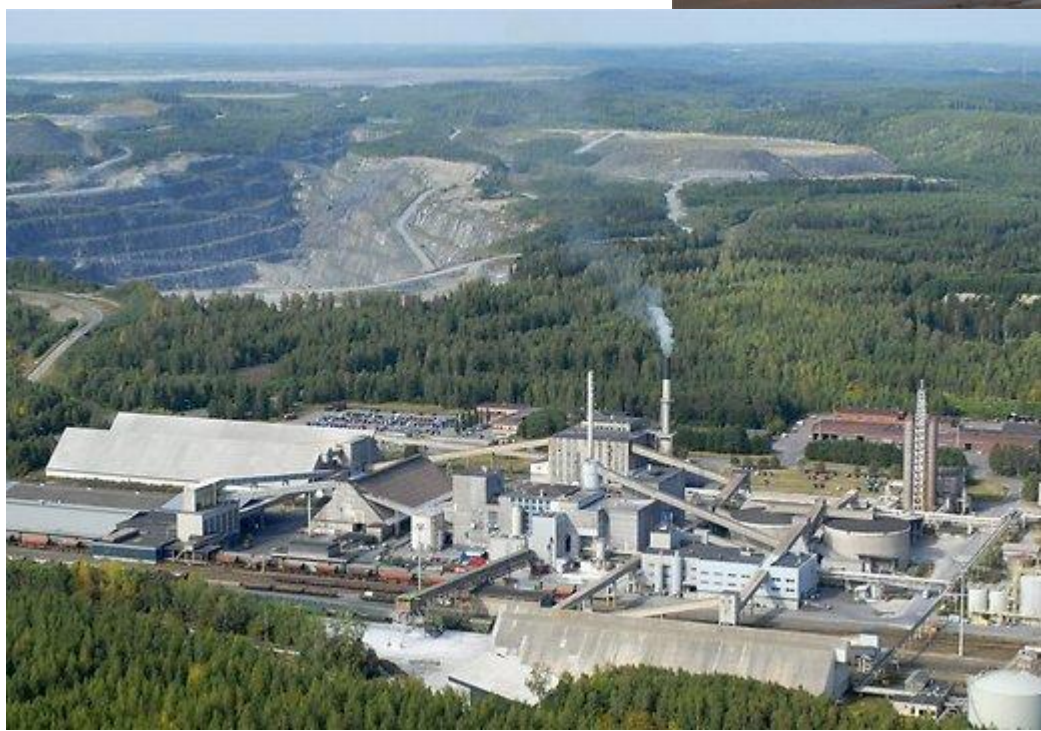


Добыча фосфоритов открытым способом



Название	Фосфориты
Твердое, жидкое или газообразное тело	Твердое тело
Форма	Причудливые очертания, форма шара, плиты до 1м толщиной
Цвет	Коричневый, бурый, светло-серый, черный
Запах	Неприятный
Как образовались	На дне неглубоких древних морей из трупов морских животных
Где находится в природе	В земле на глубине 200-1000м

Завод



Фосфоритовая мука



Гранулированный суперфосфат - удобрение



Название	Фосфориты
Твердое, жидкое или газообразное тело	Твердое тело
Форма	Причудливые очертания, форма шара, плиты до 1м толщиной
Цвет	Коричневый, бурый, светло-серый, черный
Запах	Неприятный
Как образовались	На дне неглубоких древних морей из трупов морских животных
Где находится в природе	В земле на глубине 200-1000м
Применение	Размалывают и превращают в фосфоритовую муку
	Из муки делают удобрение суперфосфат