

**«СПЕЦИАЛЬНАЯ (КОРРЕКЦИОННАЯ)
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА VIII ВИДА № 31» г.
БРЯНСКА**

ГЛОБУС - МОДЕЛЬ ЗЕМНОГО ШАРА

Презентация к уроку географии в 6 классе

Учитель: Мурзенкова Наталия Викторовна

«Яблоко Земли»

Миф о том, что мир стоит на трех китах был развеян и мореплавателями было доказано, что Земля – это шар, рано или поздно должна была появиться карта в виде шара – **глобус мира**. Этим изобретателем стал в 1492 году немецкий путешественник Мартин Бехайм, который с детства увлекался географией и картографией. Он нанес схематично на деревянный шар земную поверхность в соответствии с картами Птолемея, об открытиях Колумба в те времена еще никто не подозревал. Свое творение изобретатель назвал очень символично – «Яблоко Земли», который храниться в музее города Нюрнберга и является его самым ценным экспонатом.



Глобусы-гиганты

Говоря об истории создания глобусов, нельзя не упомянуть о глобусах-гигантах. Один из них – глобус-планетарий диаметром 3.1 м и весом 3.5 т – находится в Санкт-Петербурге в музее М.В. Ломоносова. Он был изготовлен известным европейским географом А. Олеарием (1599-1671) и мастером А.Бушем в 1650-1664 гг. для герцога Фридриха III Гольштинского и находился в его резиденции – в крепости Готторп близ г.



Глобусы-гиганты



В 1998 году в США был сооружен самый большой в мире глобус Земли. Его диаметр составил 12,5 метров. Его вес – 25 тонн, и он постоянно вращается вокруг своей оси.



**США, Нью-Йорк: Фонтан Unisphere - гигантский
глобус, парящий над водой**

Какие бывают глобусы?

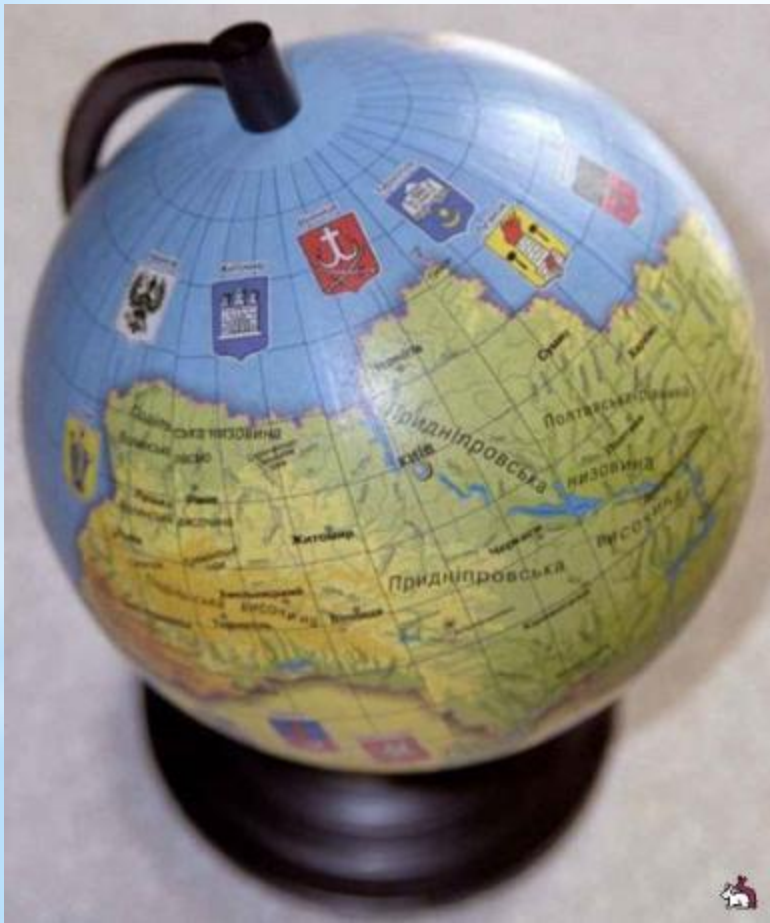
Были “глобусы-моряки”. Когда – то мореплаватели брали с собой глобусы в далекие и опасные путешествия. Глобусы – “моряки” за свою долгую службу на кораблях не мало поведали. Их трепали штормы, обдували свирепые ветры.

Были “глобусы- щеголи”, весь свой век проводили они в роскошных королевских дворцах. Эти глобусы были украшены золотом, серебром, драгоценными камнями.

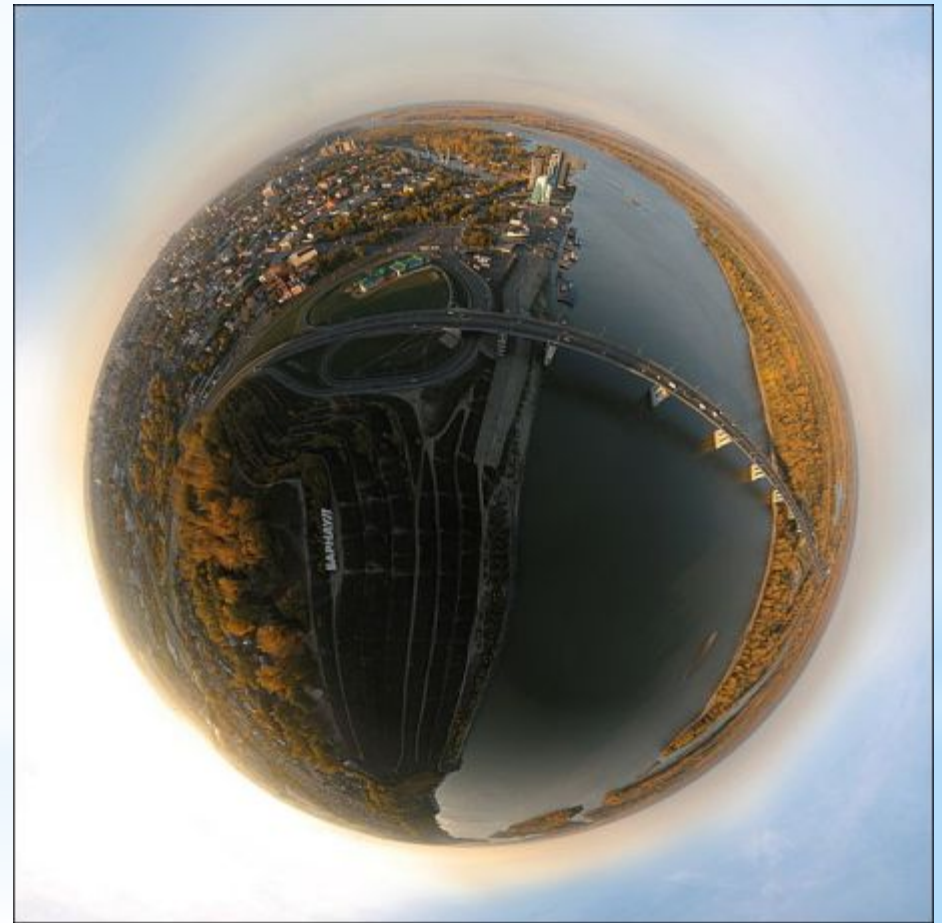
Есть “глобус-космонавт”. Он установлен на космических кораблях. Небольшой глобус – космонавт во время всего полета кружится без остановки с такой же скоростью, как и Земля. Только взглянет на него командир космического корабля, сразу узнает, над каким океаном или какой страной проносится в эту минуту его космический корабль.

Много разных глобусов есть и теперь. Есть «глобус звездного неба». На нем изображены созвездия, млечный путь.

Глобусы-шутки



Глобус Украины



Глобус Барнаула

Загадки

Глобус весь пересекают,
Сходятся на полюсах.
Постепенно подвигают
Стрелки на любых часах.
Через сушу, океаны
Пролегли ...
(Меридианы)

Сверху полюс, снизу полюс.
Посредине жаркий пояс.
(Экватор)

На Земле живут две точки,
Обе в беленьких платочках
(Полюса)

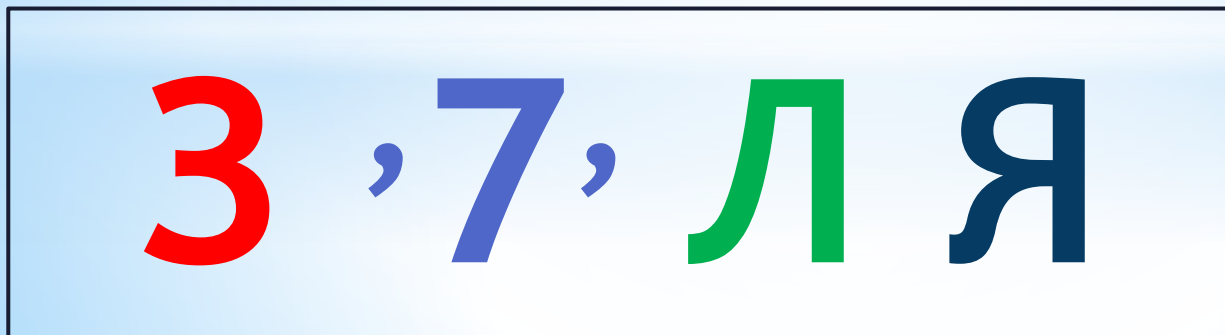
Ребусы



глобус



экватор



Земля

Используемые материалы

1. История географических открытий. www.garshin.ru
2. Загадки. www.zanimatika.narod.ru
3. Что такое глобус? www.genon.ru
4. От глобуса к карте.
<http://geoman.ru/books/item/f00/s00/z0000014/st007.shtml>
5. Фотографии и картинки:
<http://imageban.ru/code/2928272>
http://www.ufostation.net/photogallery.php?photo_id=767
<http://www.autovipclub.ru/forum/showthread.php?t=976>
<http://www.vsetutonline.com/forum/showthread.php?s=7dad95627d9d1e61a87185681edfcb51&t=1047&page=8>
<http://forum.dixiedualsport.com/post?id=5527674&goto=nextnewest>
<http://turj.ru/blog/history/2207.html>
<http://softboard.ru/topic/29721-ukrainapro-zhizn-v-strane/page-27>
<http://barnaul.fm/2012/10/09/globus-barnaula/>