

Всесвітній день океанів

An aerial photograph of a tropical ocean. In the foreground, a vibrant turquoise coral reef is visible, with various coral structures and sandy patches. The water transitions into a deeper blue as it extends towards the horizon. A bright, white reflection of the sun stretches across the water's surface from the left side. The sky is a clear, deep blue with a few scattered white clouds near the horizon.

2021

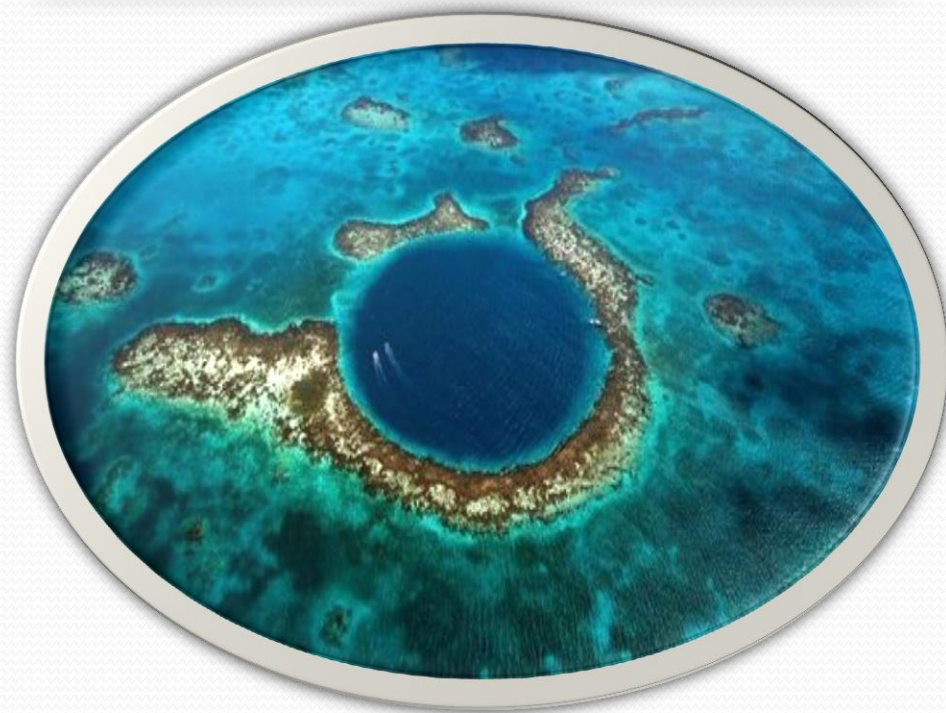
8 червня, відзначається Всесвітній день океанів. Він був встановлений ООН у лютому 2009 року з метою збереження унікальної океанської флори і фауни від згубної людської діяльності



Світовий океан – це глобальний водний об'єкт і основна частина гідросфери Землі, безперервна водна оболонка нашої планети, що оточує материки і острови



- На воді Світового океану припадає практично 96% всієї води Землі.
- Середня температура Світового океану становить 5°C , а середня глибина – 3700 метрів.
- Найглибше місце – це Безодня Челленджера у Маріанському жолобі, розташована в Тихому океані поруч із Північними Маріанськими островами. Її максимальна глибина сягає понад 11 км.





- Світовий океан настільки мало досліджений людьми, що вже на глибині понад 3,5 км є ймовірність зустріти новий вид тварин, досі не відомих науці.
- У Тихому океані водиться понад 50% всієї сукупності рослинних і тваринних організмів Світового океану.

- Згубний вплив людини на води океану колосальний.
- Наприкінці ХХ століття в Тихому океані з'явилася величезна сміттева пляма, сформована з дрейфуючого пластику та інших відходів, яка постійно збільшується і зараз сягає площі від 700 тис. до 1,5 млн км². Вона навіть отримала свою назву – Східний сміттевий континент або Тихоокеанський сміттеворот.



Презентацію підготувала
завідуюча бібліотекою
Людмила Хоменко.

Дякуємо за
увагу!

