

**Технологии,
которые
предсказывают
погоду**

 **УРОК
ЦИФРЫ** **Яндекс**

КАПИТАН ЖЕРТРЕ ПРЕДУПРЕЖДАЕТ

Капитан Жертре, узнав, что Клюбен собирается отплыть на своей «Дюранде» завтра утром, сказал ему: «На вашем месте я бы остался. Послушайте, капитан Клюбен, от собак пахнет мокрой псиной. Птицы уже две ночи вьются у маяка вокруг фонаря. Примета плохая. Мой барометр проказит. Сейчас луна в первой своей четверти, а в эту пору погода стоит самая сырая. Я сегодня видел, как столистник свернул листочки, а клевер в поле выпрямил стебли. Дождевые черви выползают из-под земли, мухи кусаются, пчелы не отлетают от улья, воробьи будто держат совет. Колокольный звон слышен издалека. Нынче вечером я слышал благовест из Сен-Люнера. К тому же солнце село за тучи. Завтра будет здоровый туман. Плыть по совету. По-моему, туман страшнее урагана...»





ИСТОРИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ
МИРОВОГО ОКЕАНА

ПОДВОДНАЯ АРХЕОЛОГИЯ

КОРАБЛИ

ПЕРСОНАЛИИ



Эксперимент «Атлантический полигон»



Океанографический эксперимент в районе Атлантического океана, проходивший с 23 февраля по 10 сентября 1970 г., носил название «Полигон-70». Экспедиционный отряд состоял из шести новейших НИС: «Академик Курчатов», «Дмитрий Менделеев», «Академик Вернадский», «Сергей Вавилов», «Петр Лебедев», «Андрей Вилькицкий». Научным руководителем был советский океанолог и гидроакустик Л.М. Бреховских. На полигоне размером 120x120 миль было использовано 17 автономных буйковых станций. На каждой из них на глубинах от 25 до 1500 м было подвешено 10 автономных приборов - измерителей течения. Система работала непрерывно более 5,5 месяцев. Цель эксперимента - установить, меняются ли направления и скорости течения во времени и пространстве.

Даже в век научно-технического прогресса главными двигателями большинства явлений, развивающихся в море, оказываются великие «дирижёры жизни» — естественно-климатические процессы планетарного и регионального масштаба. Однако, несмотря на талант и трудолюбие огромной армии учёных понять и спрогнозировать поведение океана пока удаётся не всегда. Очевидно, таланта и трудолюбия здесь недостаточно. Гениальные решения природы может расшифровать только гений.

**Океан ждёт именно такого, достойного, соперника.
Так что вперёд, друзья, испытайте себя на гениальность!**



Выполним тренажер

Зайдите на сайт [урокцифры.рф](https://urokцифры.рф), найдите урок «Технологии, которые предсказывают погоду».

Пройдите тренажер и получите сертификат о прохождении урока.

The screenshot shows the website 'urokdata-economy.ru' with the 'УРОК ЦИФРЫ' logo. The main navigation includes 'Каталог уроков', 'Навигатор по материалам', 'Новости', and 'Личный кабинет'. The lesson title is 'УРОК ЦИФРЫ – всеоссийский образовательный проект в сфере информационных технологий'. Below the title, there is a description: 'Это возможность познакомиться с компаниями: Яндексом, Кодвардс и VK, а также получить сертификат о прохождении урока в начале нового учебного года'. The main content area features the Yandex logo and the lesson title 'Технологии, которые предсказывают погоду'. To the right, under 'ТРЕНАЖЕРЫ:', there are three buttons for '1-4 класс', '5-7 класс', and '8-11 класс'. At the bottom, there are two buttons: 'Ученику' and 'Учителю'.