

Дьяконова Оксана Николаевна

студентка

Финансово-экономический институт

ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный

университет им. М.К. Аммосова»

г. Якутск, Республика Саха (Якутия)

СОВРЕМЕННЫЕ ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

***Аннотация:** в данной статье автором рассматриваются современные географические исследования. В работе представлена характеристика разных географических исследований, были выявлены новые пути исследования географии. Дается определение терминам «география» и «исследование».*

***Ключевые слова:** география, полярные области, океан.*

Сегодня географические исследования находятся на пике моды, в связи с новыми мировыми открытиями и усилиями конкуренции в области туризма. Существуют несколько видов современных географических исследований.

География (др.-греч. γεωγραφία – землеописание, от γῆ – земля и γράφω – пишу, описываю): единый комплекс наук, изучающих географическую оболочку Земли. Основными объектами изучения географических наук являются геосферы (биосфера, атмосфера, литосфера, гидросфера и почвенный покров) и геосистемы (ландшафты, природные зоны, биогеоценозы...).

Исследование полярных областей. Достижение Северного и Южного полюсов было целью жизни многих исследователей. Американец Роберт Пири трижды пытался покорить Северный полюс и достиг его в 1909 году. Узнав об успехе Р. Пири, норвежец Руал Амундсен решил покорить Южный полюс. В 1911 году, добравшись на корабле «Фрам» до антарктического берега, он вместе с четырьмя товарищами отправился в путь на санях, запряжённых собаками. Отважные путешественники достигли Южного полюса, подняв над ним норвежский флаг.

Исследование океанов. В результате специальных экспедиций на дне океанов в 20 веке были открыты огромные горные хребты, множество подводных вулканов, глубоких впадин. Вулканов в океанах оказалось гораздо больше, чем на суше. В 1960 году исследователи Жак Пикар и Дон Уолш в специальном аппарате – батискафе опустились на дно самой глубокой и мире Марианской впадины, на глубину 11 022 метра. Оказалось, что на дне даже самых глубоких впадин есть жизнь. Французский океанолог Жак Ив Кусто изобрёл акваланг, с помощью которого можно свободно плавать под водой.

В современном мире еще неведанные людям интересные места, удивительные творения природы существуют на земле. Но мало кто об этом интересуется, так как людям сейчас важно создать семью, чем бродить по неизведанным местам, либо сделать какое-нибудь открытие.

Список литературы

1. Современные географические исследования [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://geographyofrussia.com/sovremennye-geograficheskie-issledovaniya/>
2. Википедия — свободная энциклопедия [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://ru.wikipedia.ru>
3. Петрова Г.В. Современные географические исследования [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://nsportal.ru/shkola/geografiya/library/2015/10/27/sovremennye-geograficheskie-issledovaniya> (дата обращения: 19.12.2016).