

дѣлать вѣтрове-ти. Съ какво ся отличять тропическы-ты вѣтрове и съ какво онин, които еж вѣнь отъ тропици-ты или вѣнь тропическы-ты. По каквѣ посокѣ дуhatъ пасати-ти. Кон вѣтрове ся наричать муссони. Какво значи дума муссонъ и защо това имя е дадено на нѣкон вѣтрове. По каквѣ посокѣ дуhatъ муссони-ти. Отъ какво зависи тѣхната посока. Муссонъ-ть кога духа отъ южно-то положлжбо въ сѣверно-то и кога наопакы. Колко дълго врѣмѧ дуhatъ муссони-ти. Какъ изобщо дуhatъ вѣтрове-ти вѣнь отъ тропици-ты. Каквѣ въздушны течения има още на свѣта. Кон вѣтрове ся наричать брѣжны, какъ дуhatъ тѣ и отъ какво. Отъ какво нѣщо ставать вѣтрушкы, бури и па какво приличять тѣ. Въ какво състон явление-то на вѣтрушкѣ-тѣ на море и въ какво на сухо. Гдѣ обыкновенно ставать бури. Гдѣ духа Гарматанъ. По какво ся отличя тоя вѣтръ. По какво ся отличи самумъ, хамсинъ, сирокко, солано и фень и гдѣ ся начинатъ тѣ. Гдѣ духа всѣкой отъ тѣхъ. Какво значение имѣть вѣтрове-ти за мореходци-ты. Какво значение имѣть вѣтрове-ти въ распространение-то на топлини-ж-тѣ и студа. Въ какво състон главно-то значение на вѣтрове-ты.

Воды-ты на сушѣ-тѣ.

Отгдѣ ся зима всичка-та вода на сушѣ-тѣ. По каквѣ начинъ ся донося вода-та отъ океана на сушѣ-тѣ. Въздухъ-ть, който ся простира надъ океана, какъ работи връху водж-тѣ. Въздухъ-ть кога повече е сгоденъ да понима въ себе си водж, кога по-малко. Влага-та какъ ся прѣнося на сушѣ-тѣ. Въ каквѣ видъ ся показва, че въздухъ-ть съдръжва въ себе си влагъ. Какво ся наричи мѣгла, облаци, дъждъ, снѣгъ, градъ, роса и слана. Какъ ся раздѣля вода-та, които пада отъ въздуха на сушѣ-тѣ. Гдѣ най-много ся натрупва снѣгъ и ледъ. Що ся наричи снѣгова областъ и снѣгова чръта. Снѣгова-та чръта какъ изобщо минува въ посокѣ-тѣ отъ екватора къмъ полюси-ты. Защо снѣгова-та чръта при екватора минува на най-голѣмѣ вѣтрови. До колко високо снѣгова-та чръта минува надъ мѣста-та при екватора, и до колко високо по наши-ты мѣста. Какво свойство има ледъ-ть, който ся образува на нижниятъ край на снѣговѣ-тѣ об-