

влизатъ; Голѣмо Солено езеро а Титикака, на което поврѣхнината е 3 вер. (4500 л.) пò-висока отъ поврѣхнината на водата въ океанъ тѣ.

Въ кой отъ тритѣ океана, които обикалять Америка, се изливатъ най-много рѣки? Заштото се изливатъ малко рѣки въ Великий океанъ? Полезно ли е за Америка, дѣто пò-вечето ѝ рѣки се изливатъ въ Атлантическия океанъ? Не би ли било пò-добрѣ за нея, ако да се изливаха голѣмити ѝ рѣки въ Великий океанъ? На која часть на свѣтъ тѣ най-много прилича Америка, по количеството на рѣкити си и по дължината имъ на внѣтрѣ? Ако рече човѣкъ да пътова по рѣка, то въ коя часть на свѣтъ тѣ, въ Европа ли или въ Америка, ште може пò-лесно да се отиде отъ единий край до другий и зашто? Въ какъвъ случай могло би да се отиде въ Америка отъ единий край до другий така лесно, както въ Европа? Да се припомни устройството на поврѣхнината въ Америка и да се каже, какви трѣбова да бѣдатъ маткити на американскити рѣки по дълбочината и по чистотата, сравнително съ маткити на африканскити рѣки, на азиатскити и на европейскити? Да се науми най-сетнѣ свойството на американскити крайнини и да се каже, до колко е тя уобшто достѣпна сравнително съ Африка, съ Азия и съ Европа? Съ кое азияско езеро може да се сравни ез. Титикака, по поврѣхнината на водата му?

Въ Австралия най-забѣлѣжителна рѣка е Мурей съ езеро Александрина.

На која часть на свѣтъ тѣ най-много прилича Австралия, по значението на внѣтрѣшнитѣ ѝ води?

Климатъ, растения и животни. *Климатъ* се нарича стѣпенъ тѣ на топлината и на влагата на едно кое да е мѣсто. А топлината и влагата въ различни мѣста по земята биватъ различни: така запр., колкото пò-близу се намира едно мѣсто до равноденникъ тѣ, толкова бива пò-топло, и колкото е пò-далече отъ равно-