

Уважаеми ученици, искам от вас следното: Да четете поставените от мен – план, кратко разработен урок /които ще препишете в тетрадките си / и да отговорите на въпросите.

Ще ви се обаждам от личния си телефон, на който имам Viber /вайбър/ и вие ще ми пращате снимки, от това какво сте писали в тетрадките или по електронната поща!

Призовавам ви за отговорна и качествена работа!!!

Това ще бъде вашият ангажимент за Четвъртък:

Климат на Африка стр.78

1. **Фактори на климата** – най-важният фактор е географското положение на географския обект

Африка се намира изцяло в горещия пояс на земята – **Екватора** минава по средата, на север и на юг минават и **тропичните окръжности** – те определят топъл климат през цялата година.

Над Африка са характерни екваториални /**влажни**/ и тропични /**сухи**/ въздушни маси , там въздухът целогодишно е топъл.

Океанските течения силно влияят на климата по бреговете на Африка / **на стр.78 да се препише текста за океанските течения!!!**/

Релефът влияе на климата с надморската си височина - планините са преграда, а равнините пропускат въздушните маси.

2. Елементи на климата – това са температура, валежи и ветрове.

Най-висока температура е измерена в Сахара + 58 градуса, /**виж фиг.2 – червения цвят**/. Там е и най-високата температурна амплитуда /**разлика между най-високата и най-ниската температура**/. **Най-ниска** е на вр. Ухуру около –6 градуса.

Валежите силно зависят от въздушните маси – над Екватора през цялата година падат обилни валежи /**виж Фиг.3 – синия цвят**/ , а над пустините те са малко /**Фиг.3 – червения цвят**/.

Над Африка са характерни ветровете **пасати**, те са характерни над **пустините** и са **сухи** и **горещи** / **виж Фиг.4**/.

3. **Значение на климата за живота на хората – тази точка да се препише в тетрадката!!!**