NAVODILA ZA DELO:

Danes boš spoznaval(a) značilnosti podnebja in rastlinstva ter vodovje v Aziji.

1. V zvezek za geografijo najprej napiši naslov današnje ure:

**PODNEBJE, RASTLINSTVO IN VODOVJE V AZIJI (109-110).**

1. Preberi besedilo v učbeniku na strani 109-110 (V Aziji so vsi toplotni pasovi in skupine rastlinstva) **ali** besedilo v samostojnem delovnem zvezku na strani 115-117 (V Aziji so vsi toplotni pasovi in skupine rastlinstva).

Branje in ogled slikovnega gradiva lahko večkrat ponoviš.

1. V zvezek prepiši povzetek snovi, ki ga najdeš na naslednji strani.
2. Reši vajo 48, ki jo dobiš na strani 116 v samostojnem delovnem zvezku.
3. S pomočjo zemljevida Azije (v Atlasu) in / ali s pomočjo svetovnega spleta izpolni karto Vodovje Azije, ki jo dobiš v prilogi (Priloga - Karta Vodovja Azije).

Nemo karto lahko natisneš in prilepiš v zvezek ali pa jo prerišeš (ni potrebno povsem natančno!) pod 3. točko povzetka snovi.

**Pri tem na karto ne zapisuj celih imen, ampak uporabi poljubne znake in izdelaj ustrezno legendo!**

5. Če je mogoče, mi pošlji fotografijo svoje izpolnjene karte Vodovja Azije na moj

 elektronski naslov: martin.stinjek@os-sturje.si

*\*\*\*\*\*\**

*• Če boš pri svojem delu naletel(a) na težave ali se ti bo porodilo kakšno vprašanje, mi piši na moj elektronski naslov:* *martin.stinjek@os-sturje.si*

Povzetek snovi:

**PODNEBJE, RASTLINSTVO IN VODOVJE**

**V AZIJI**

**(109-110)**

**1. Podnebni dejavniki:**

a) Geografska širina (vsi toplotni pasovi).

b) Visoka gorstva (razpotegnjena v smeri Z-V in JZ-SV): Posledica je veliko padavin J in V od teh gorstev ter sušna notranjost.

c) Monsuni: To so vetrovi, ki nastanejo zaradi različne segretosti kopna in morja.

- Ločimo:

\* Poletni monsun: topli vetrovi z morja na kopno, ki prinašajo padavine JV Aziji (poplave; tajfuni = tropski viharji).

\* Zimski monsun (obratne razmere): suhi in hladni vetrovi s kopnega na morje.

**2. Podnebni tipi in rastlinstvo:**

- Azija ima vse podnebne tipe in tipe rastja (glej učb. str. 109-110).

**3. Pomembne reke:**

- Ob, Jenisej, Lena, Mekong, Ganges, Ind, Rumena reka (Huang He), Modra reka (Jangce) …