

## РЕШЕЊА

1. Биосфера је: **г) живи свет на Земљи;**

2. **а, б, д ; в, г, ђ ; е ;**

Жарки топлотни појас – тропске кишне шуме, саване и пустиње;

Умерени топлотни појасеви – средоземне шуме, шуме умерених ширина, степе и тајге;

Хладни топлотни појасеви – тундре и поларне пустиње;

Степе се могу јавити и у жарком појасу у Африци и Југоисточној Азији, пустиња има и у умереном појасу нпр. Гоби, а тајге су и у хладном топлотном појасу

Овде су разврстане природне зоне према топлотном појасу у коме доминирају.

3. Степе се у Северној Америци називају: **а) прерије**

Љаноси и кампоси су саване у Јужној Америци, а пампа је степа у Јужној Америци.

4. Када кажемо пампа мислимо на степе: **г) Јужне Америке** (видети претходни одговор).

5. **7 ; 3 ; 1 ; 6 ; 2 ; 5 ; 8 ; 4 ;**

1. мангрова, махагони, какаовац, банане, абонос - **прашуме**

2. високе траве, баобаб, акација - **саване**

3. жбуње, кактус, млечика - **пустиње**

4. макија, чемпрес, ловор, смоква - **средоземне шуме**

5. ниске траве, житарице, тополе и иве - **степе**

6. храст, буква, граб, јасен, јавор - **шуме умереног појаса**

7. бор, јела, смрча, ариш - **тајге**

8. маховина, шипражје, лишајеви - **тундре**

6. **Н ; Н ; Н ; Т ;**

а) Највећи део Африке покривају **прашуме и саване.**

б) Селваси обухватају велики простор **Јужне Америке.**

в) Биљна зоналност највише зависи од **географске ширине и климатских карактеристика.**

г) Макија је **природна вегетација Средоземља**

7. Тропске кишне шуме се у Азији називају **џунгле**, у Африци- **прашуме**, а у Јужној Америци **селваси.**

8. Кафа води порекло из: **а) Африке** (из области Кафа у југозападној Етиопији).

9. **4 ; 1 ; 7 ; 3 ; 6 ; 2 ; 5 ;**

1. мајмуни, папагаји, мравоједи, анаконде - **екваторијалне шуме**

2. слон, носорог, жирафа, крокодил - **саване**

3. камила, гуштер, шкорпија, змија - **пустиње**

4. магарац, дивокоза, змије, инсекти – **средоземне шуме**

5. вук, лисица, птице, зечеви, бизон - **степе**

6. вук, медвед, дивља свиња, јелен - **шуме умереног појаса**

7. фоке, пингвини, китови, медведи - **поларне пустиње**

10. Тропске кишне шуме обухватају просторе: **б) Јужне Америке; ђ) Азије; е) Африке;**

11. Пингвини и поларни медведи се могу **срести** само у Зоолошком врту. Пингвини живе искључиво на Јужном, а поларни медведи на Северном полу!

**ПИТАЊЕ ЈЕ БИЛО ПОСТАВЉЕНО ДА БИСТЕ НА НАЈОЧИГЛЕДНИЈИ НАЧИН НАУЧИЛИ, ДА ПОЛАРНИ МЕДВЕДИ И ПИНГВИНИ ЖИВЕ НА ДВЕ ОДВОЈЕНЕ ОБЛАСТИ И ДА СЕ НЕ МОГУ СРЕСТИ !!!**

12. Уљези су: **медвед, лисице, лавови**. Остало су животиње које живе у прашумама.  
**Забуну праве разни аутори, додајући и ПУМУ**

13. **е ; д ; а ; ђ ; в ; г ; б ;**

а) прашуме - екваторијална клима;

б) саване – тропска клима;

в) тундре – поларна клима;

г) макије – средоземна клима;

д) тајге – субполарна клима;

ђ) степе - континентална клима;

е) пустиње - сува суптропска клима;

14.   2   букове шуме;                      5   планински пашњаци (сувати);                      3   мешовите шуме;  
  1   храстове шуме;                      6   стални снег и лед;                      4   четинарске шуме;