ГОДИШЊА ДОБА

У нашим крајевима се током године смењују четири годишња доба. Свако годишње доба траје око три месеца.

**Пролеће, лето, јесен и зима** су годишња доба у току којих се природа мења.

У **пролеће** су дани све топлији. Обданица, светли део дана, све је дужа, а ноћи су краће. **Први дан пролећа је 21.март.**

**Лето** је најтоплије годишње доба. Лети је обданица дужа од ноћи. **Први дан лета је 22.јун.**

Када дође **јесен,** обданица је краћа, често падају кише и дувају ветрови. **Први дан јесени је 23.септембар.**

**Зима** је најхладније годишње доба. Дани су кратки, а ноћи дуге.Углавном падају киша, суснежица и снег. **Први дан зиме је 22.децембар**

Годишња доба

Сад пробај да одговориш на следећа питања:

*У ком месецу почиње пролеће? Колико месеци траје пролеће? Какво је време у пролеће, каква је природа? У ком месецу почиње лето, и колико оно траје?Какве се промене дешавају у лето? Када почиње јесен? Какве се промене у природи дешавају у јесен? Када почиње зима? Шта се зими дешава с природом и људима?Шта закључујемо: колико траје свако годишње доба?*

ЗАДАЦИ ЗА ВЕЖБАЊЕ

1.Ако су реченице реченице тачне, заокружи ДА, а ако нису тачне, заокружи НЕ

 а) Пролеће је најтоплије годишње доба

 б) Зима је најхладније годичње доба

 в) Лети лишће опада, дани су дуги, а ноћи кратке

2. Покушај да се сетиш а затим и нацрташ како изгледа дрво у: пролеће, лето, јесен и зиму