

ZAKLJUČEK

Raziskave o prirastkih v predšolski dobi so se vršile na skupini otrok, ki je reprezentativna za Slovenijo, saj zajema večino večjih mest.

Na podlagi rezultatov lahko zaključimo, da je rast v predšolski dobi najmočnejša takoj v začetku, to je od rojstva do 6. meseca. Nadaljni razvoj velikosti prvega prirasta ne doseže. Približajo se mu le parametri: telesna višina, dolžina zg. in sp. ekstremitete, ter nekoliko manj širina gležnja. Vse naštete mere se močnejše povečajo v isti dobi od 1. do 2. leta. V nadaljnih letih je rast omenjenih mer bolj ali manj enakomerna. Pri ostalih obravnavanih merah tako močnega povečanja, kot je v prvi dobi, kasneje ne zasledimo, saj je njihova nadaljna rast bolj umirjena.

Glede na pospešeno rast v posameznih starostnih obdobjih vidimo, sa se v prvi dobi povečajo pri dečkih in deklicah vsi parametri. Po pričakovanju v naslednjem obdobju — od 6. meseca do 1. leta — ne zasledimo niti enega povečanega prirastka. Približno enako število mer, tako pri dečkih kot pri deklicah, ima pospešeno rast v obdobjih od 1. do 2., od 2. do 3. in od 4. do 5. leta. V teh letih se prirastek poveča od 6 — 8 meram. V vseh naštetih obdobjih se dečki in deklice glede pospešene rasti ne razlikujejo. Razlike nastopijo le v obdobju od 3. do 4. leta, kjer se dečkom povečajo prirastki pri desetih merah, deklicam le pri dveh, in pa v dobi od 5. do 6. leta, kjer prednjačijo deklice. Pri njih nastopi pospešena rast v tem letu kar pri dvanajstih parametri, dočim pri dečkih le pri osmih.