

SOUHRN

Název práce : Porovnání všeobecné a speciální úrovně rychlostních schopností u hráčů 3., 6. a 9. třídy ledního hokeje.

Cíl práce: Cílem naší práce bylo zjistit úroveň závislosti všeobecných a speciálních testů rychlostních schopností u hráčů ledního hokeje. Konkrétně pro třetí, šestou a devátou třídu. Cílem výzkumu bylo získání dat pro formulování vztahu mezi všeobecnou a speciální testovou baterií prováděnou na atletických a zimních stadionech.

Metodika práce: Potřebné číselné údaje jsme získali testováním hráčů. Rozdělili jsme testy na tři testy indikující nespecifické rychlostní schopnosti a indikující specifické rychlostní schopnosti. Výsledky byly zpracovány pomocí parciální kanonické korelace, kanonické analýzy a pearsonovy korelačními koeficienty.

Výsledky práce: Na základě cílů a úkolů práce bylo provedeno ve čtyřech hokejových klubech testování hráčů ($n = 110$). Výsledky byly zpracovány tabelárně. Předkládaná diplomová práce se zabývala porovnáním úrovně specifických a nespecifických rychlostních schopností u hráčů 3., 6. a 9. třídy ledního hokeje.

Ve třetí třídě byla nejvyšší korelace mezi testy ve slalomu na 30 m mimo led a člunkovou jízdou 4 × střední – modrá čára 0,714. Nejnižší korelace v této třídě byla u testů člunkový běh 4 × 10 m a slalomu na 30 m 0,083.

V šesté třídě byla nejvyšší korelace mezi testy ve slalomu na 30 m mimo led a slalomu na 30 m 0,615. Nejnižší korelace byla v testech u slalomu na 30 m mimo led a jízda na 30 m -0,043.

V poslední, a to v deváté třídě byla nejvyšší korelace mezi testy člunkový běh 4 × 10 m a slalom na 30 m 0,838 a nejnižší korelace byla mezi testy slalom na 30 m mimo led a slalom na 30 m -0,001.

Klíčová slova: rychlostní schopnosti, sportovní příprava dětí, lední hokej