

4.3.4 Účelnost využití didaktické techniky

Hospitační činnost ČŠI se v oblasti prostorových a materiálních podmínek zaměřila mimo jiné také na zjišťování míry a účelnosti využívání didaktické techniky při výuce různých předmětů. Využívání didaktické techniky bylo sledováno jak v případě učitelů, tak v případě žáků. Tabulky níže ukazují výsledky inspekční činnosti pro předměty, které nejsou součástí hlavních zpráv pro jednotlivé kraje (ty obsahují výsledky pouze pro předměty Český jazyk, Matematika a cizí jazyky dohromady). Výsledky jsou uvedeny vždy jakožto četnostní i procentuální vyjádření, a to pro základní školy, gymnázia i střední odborné školy. V případě předmětu Člověk a jeho svět jsou uvedeny údaje pouze za základní školy (je součástí výuky pouze na prvním stupni základních škol), v případě výuky odborně zaměřeného předmětu pak pouze za gymnázia a střední odborné školy. Do kategorie přírodních věd byly zařazeny dílčí předměty Přírodopis, Chemie a Fyzika (případně jiný přírodopisný předmět). Do kategorie společenských věd byly zařazeny předměty Výchova k občanství, Dějepis a Zeměpis (případně jiný společenskovední předmět).

Účelnost využití didaktické techniky v rámci předmětu Člověk a jeho svět (základní školy)

| ČLOVĚK A JEHO SVĚT | účelné využití didaktické techniky učitelem | | účelné využití didaktické techniky některými žáky | | účelné využití didaktické techniky všemi žáky | | didaktická technika nebyla účelně využita | | didaktická technika nebyla k dispozici | | didaktická technika byla k dispozici, ale její využití nebylo vzhledem k cíli zapotřebí | |
|----------------------|---|--------|---|--------|---|--------|---|--------|--|--------|---|--------|
| | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % |
| Jihočeský kraj | 39 | 33,1 % | 13 | 11,0 % | 5 | 4,2 % | 23 | 19,5 % | 27 | 22,9 % | 25 | 21,2 % |
| Jihomoravský kraj | 49 | 50,0 % | 8 | 8,2 % | 14 | 14,3 % | 16 | 16,3 % | 9 | 9,2 % | 18 | 18,4 % |
| Karlovarský kraj | 8 | 20,5 % | 6 | 15,4 % | 2 | 5,1 % | 3 | 7,7 % | 11 | 28,2 % | 13 | 33,3 % |
| Královéhradecký kraj | 43 | 57,3 % | 11 | 14,7 % | 3 | 4,0 % | 10 | 13,3 % | 10 | 13,3 % | 11 | 14,7 % |
| Liberecký kraj | 42 | 53,8 % | 17 | 21,8 % | 4 | 5,1 % | 13 | 16,7 % | 9 | 11,5 % | 12 | 15,4 % |
| Moravskoslezský kraj | 59 | 45,7 % | 12 | 9,3 % | 17 | 13,2 % | 8 | 6,2 % | 17 | 13,2 % | 35 | 27,1 % |
| Olomoucký kraj | 50 | 43,1 % | 6 | 5,2 % | 9 | 7,8 % | 11 | 9,5 % | 21 | 18,1 % | 32 | 27,6 % |
| Pardubický kraj | 31 | 37,3 % | 17 | 20,5 % | 3 | 3,6 % | 16 | 19,3 % | 14 | 16,9 % | 12 | 14,5 % |
| Plzeňský kraj | 26 | 42,6 % | 9 | 14,8 % | 0 | 0 | 5 | 8,2 % | 10 | 16,4 % | 20 | 32,8 % |
| hlavní město Praha | 21 | 38,2 % | 5 | 9,1 % | 4 | 7,3 % | 11 | 20,0 % | 10 | 18,2 % | 11 | 20,0 % |
| Středočeský kraj | 62 | 41,1 % | 17 | 11,3 % | 5 | 3,3 % | 33 | 21,9 % | 29 | 19,2 % | 23 | 15,2 % |
| Ústecký kraj | 31 | 36,0 % | 20 | 23,3 % | 1 | 1,2 % | 1 | 1,2 % | 12 | 14,0 % | 29 | 33,7 % |
| Kraj Vysočina | 18 | 29,0 % | 6 | 9,7 % | 2 | 3,2 % | 5 | 8,1 % | 10 | 16,1 % | 25 | 40,3 % |
| Zlínský kraj | 41 | 42,7 % | 8 | 8,3 % | 5 | 5,2 % | 12 | 12,5 % | 18 | 18,8 % | 21 | 21,9 % |
| celkem v ČR | 520 | 41,7 % | 155 | 12,4 % | 74 | 5,9 % | 167 | 13,4 % | 207 | 16,6 % | 287 | 23,0 % |

Zdroj: ČŠI