

A10. Részletes OLS regressziós becslések a 10. táblázathoz (függő változó: képesség szerint erősen szegregált osztályban tanulás esélye, független változók: családi háttér, nevelési környezet)

	Függő változó: képesség szerint erősen szegregált osztályban tanulás esélye			
	(1)	(2)	(3)	(4)
Roma	0,404 (0,028)**	0,143 (0,029)**	0,207 (0,029)**	0,123 (0,029)**
Együtt élő édesanya		-0,074 (0,112)		-0,077 (0,114)
Együtt élő nevelőanya		-0,061 (0,118)		-0,083 (0,121)
Együtt élő édesapa		0,066 (0,151)		0,096 (0,163)
Együtt élő nevelőapa		0,093 (0,151)		0,118 (0,163)
Anya iskola 0-8 osztály		0,166 (0,019)**		0,095 (0,021)**
Anya iskola szakmunkásképző		0,081 (0,014)**		0,036 (0,015)*
Anya iskola felsőfok		0,039 (0,010)**		0,018 (0,010)
Apa iskola 0-8 osztály		0,095 (0,023)**		0,054 (0,023)*
Apa iskola szakmunkásképző		0,042 (0,014)**		0,019 (0,014)
Apa iskola érettségi		0,002 (0,012)		-0,006 (0,012)
Anya foglalkoztatott		-0,016 (0,016)		-0,012 (0,016)
Apa foglalkoztatott		-0,038 (0,019)*		-0,035 (0,018)
Évek aránya amikor anya fogl, volt a fiatal 0-14 korában		-0,020 (0,021)		-0,017 (0,021)
Évek aránya amikor apa fogl, volt a fiatal 0-14 korában		-0,008 (0,027)		0,003 (0,026)
Családi jövedelem logaritmusa		-0,012 (0,011)		-0,008 (0,011)
Háztartásméret logaritmusa		0,008 (0,025)		0,015 (0,025)
Nem foglalkoztatott felnőttek száma		-0,001 (0,009)		0,003 (0,009)
Lakásméret, m2 per fő		0,000 (0,001)		0,001 (0,001)
Szobák száma per fő		-0,074 (0,024)**		-0,046 (0,024)
Van fürdőszoba		-0,105 (0,031)**		-0,077 (0,031)*
Nem volt pénz ennivalóra		0,022 (0,024)		0,011 (0,023)
Nem volt pénz fűtésre		0,029		0,021

	(0,017)	(0,017)
Rendszeres nevelési segílyt kaptak	-0,021	-0,031
	(0,015)	(0,015)*
Ingyen ebéd nyocadikban	0,055	0,050
	(0,024)*	(0,024)*
Ingyen tankönyv nyolcadikban	0,031	0,032
	(0,012)**	(0,012)**
Anyai iskolai végzettsége hiányzó adat	-0,024	-0,084
	(0,105)	(0,108)
Apa iskolai végzettsége hiányzó adat	0,053	0,070
	(0,150)	(0,163)
Családi jövedelem hiányzó adat	-0,011	-0,008
	(0,014)	(0,014)
Lakás mérete hiányzó adat	0,118	0,100
	(0,056)*	(0,057)
Szobák száma hiányzó adat	-0,093	-0,106
	(0,052)	(0,055)
Fürdőszobahiányzó adat	0,026	0,005
	(0,095)	(0,095)
Hiányzó szegénység indikátor adat	0,019	0,021
	(0,055)	(0,056)
Régió: Központi	0,051	0,063
	(0,030)	(0,030)*
Régió: Közép-Dunántúl	0,011	0,024
	(0,029)	(0,029)
Régió: Nyugat-Dunántúl	-0,049	-0,029
	(0,027)	(0,026)
Régió: Dél-Dunántúl	0,069	0,074
	(0,035)*	(0,034)*
Régió: Észak-Magyarország	0,107	0,115
	(0,031)**	(0,031)**
Régió: Észak-Alföld	0,101	0,095
	(0,029)**	(0,029)**
Budapest	-0,101	-0,081
	(0,030)**	(0,030)**
Megyeszékhely	-0,084	-0,068
	(0,020)**	(0,020)**
Egyéb város	-0,041	-0,033
	(0,020)*	(0,020)
Elzárt kocség	0,016	0,016
	(0,023)	(0,023)
Ritkán vagy soha nem meséltek gyereknek (a <i>gyerek</i> válasza)	0,043	0,031
	(0,022)*	(0,020)
Gyakran meséltek a gyereknek (a gyerek válasza)	0,003	0,001
	(0,012)	(0,012)
Ritkán vagy soha nem meséltek a gyereknek (a <i>szülő</i> válasza)	0,045	0,032
	(0,033)	(0,032)
Gyakran meséltek a gyereknek (a <i>szülő</i> válasza)	-0,018	-0,009
	(0,011)	(0,011)
Ritka kirándulások a szülőkkel (a <i>gyerek</i> válasza)	0,039	0,023
	(0,011)**	(0,011)*
Kognitív HOME-index	-0,052	-0,029
	(0,007)**	(0,007)**
Érzelmi HOME-index	0,006	0,006

			(0,006)	(0,007)
Hiányzó mesélési változó			-0,019	-0,008
			(0,022)	(0,021)
Hiányzó kognitív HOME változó			0,080	0,057
			(0,056)	(0,052)
Hiányzó érzelmi HOME változó			-0,044	-0,029
			(0,028)	(0,027)
Könyvek száma kevesebb, mint 50			0,156	0,072
			(0,025)**	(0,026)**
Könyvek száma körülbelül 50			0,089	0,041
			(0,020)**	(0,021)
Könyvek száma 50-150			0,064	0,037
			(0,015)**	(0,016)*
Könyvek száma 150-300			0,030	0,006
			(0,014)*	(0,015)
Könyvek száma 300-600			0,021	0,010
			(0,013)	(0,013)
Könyvek száma 600-1000			-0,006	-0,008
			(0,012)	(0,012)
Van otthon internetkapcsolat			-0,071	-0,028
			(0,012)**	(0,011)*
Hiányzó adat a könyvek számáról			-0,029	-0,064
			(0,048)	(0,044)
Hiányzó adat az internetkapcsolatról			0,094	0,111
			(0,096)	(0,092)
Konstans	0,177	0,421	0,154	0,275
	(0,008)**	(0,173)*	(0,017)**	(0,179)
Megfigyelések száma	9056	9056	9056	9056
R-négyzet	0,07	0,18	0,16	0,20

Robusztus, iskolára klaszterezett sztenderd hibák zárójelben

*szignifikáns 5%-os szinten; **szignifikáns 1%-os szinten