

Ravena-Coeymans-Selkirk Central School District Enrollment Projection - 2023-24 to 2032-33

Year	Births (From 5 yrs earlier)		Actual Kdg.		Actual Grade 1		Actual Grade 2		Actual Grade 3		Actual Grade 4		Actual Grade 5		Actual Grade 6		Actual Grade 7		Actual Grade 8		Actual Grade 9		Actual Grade 10		Actual Grade 11		Actual Grade 12		Total By Building Level			Total Enroll	Total Change
	Ratio	Kdg.	Ratio	Grade 1	Ratio	Grade 2	Ratio	Grade 3	Ratio	Grade 4	Ratio	Grade 5	Ratio	Grade 6	Ratio	Grade 7	Ratio	Grade 8	Ratio	Grade 9	Ratio	Grade 10	Ratio	Grade 11	Ratio	Grade 12	K-5	6-8	9-12				
08-09	149	0.94	140		133		147		152		145		157		147		175		168		179		156		155	0.00	180	874	490	670	2034		
09-10	156	0.96	149	1.01	141	0.96	128	1.03	151	0.99	150	0.99	144	1.07	168	1.01	148	0.95	167	1.13	190	0.91	163	0.87	136	1.03	159	863	483	648	1994	-40	
10-11	168	0.87	146	1.01	151	1.03	145	0.98	126	1.01	152	0.99	149	1.09	157	0.94	158	1.00	148	1.01	168	1.00	190	0.85	139	1.02	139	869	463	636	1968	-26	
11-12	136	1.09	148	1.03	150	0.91	137	1.01	146	0.97	122	1.03	157	1.03	154	0.97	153	0.94	149	1.07	158	1.02	171	0.83	157	1.12	155	860	456	641	1957	-11	
12-13	156	0.92	143	1.03	152	0.93	139	1.07	146	0.98	143	1.02	124	1.08	170	0.99	153	0.98	150	1.06	158	0.94	149	0.82	141	1.08	169	847	473	617	1937	-20	
13-14	159	0.94	149	1.01	145	0.95	145	0.96	134	0.84	122	1.06	152	0.97	120	0.94	160	1.01	154	1.05	157	0.91	144	0.87	129	1.06	150	847	434	580	1861	-76	
14-15	165	0.79	130	0.95	142	0.91	132	0.98	142	1.01	135	1.02	125	1.03	157	1.01	121	1.01	161	1.10	170	0.87	137	0.87	125	1.07	138	806	439	570	1815	-46	
15-16	167	0.84	140	0.92	120	1.01	144	0.95	125	0.99	140	0.99	133	0.99	124	0.99	155	1.02	124	1.06	171	0.90	153	0.87	119	1.07	134	802	403	577	1782	-33	
16-17	153	0.88	134	0.99	139	1.01	121	1.00	144	1.08	135	0.97	136	0.96	128	1.08	134	1.01	156	1.06	132	0.88	150	0.84	129	1.08	129	809	418	540	1767	-15	
17-18	130	1.05	136	1.01	135	1.08	150	0.96	116	1.05	151	0.99	134	1.07	145	0.98	126	1.04	139	1.03	161	0.92	122	0.89	134	1.08	139	822	410	556	1788	21	
18-19	165	0.85	140	1.03	140	0.97	131	0.97	145	1.02	118	1.00	151	1.02	137	1.03	149	1.02	129	1.14	159	0.90	145	0.83	101	1.13	152	825	415	557	1797	9	
19-20	150	0.92	138	1.01	141	0.98	137	0.99	130	1.01	146	1.06	125	0.99	150	0.95	130	0.99	148	1.27	164	0.77	123	0.88	127	1.10	111	817	428	525	1770	-27	
20-21	161	0.85	137	0.97	134	0.92	130	0.93	128	0.95	124	0.99	145	0.98	123	0.99	148	1.03	134	1.01	150	0.84	138	0.90	111	1.10	140	798	405	539	1742	-28	
21-22	151	0.85	129	1.06	145	0.98	131	1.02	132	1.02	130	1.01	125	0.92	133	1.02	125	0.97	144	1.13	152	1.01	151	0.84	116	1.09	121	792	402	540	1734	-8	
22-23	153	0.83	127	1.02	132	1.04	151	1.03	135	1.04	137	0.98	128	1.04	130	1.02	136	1.01	126	1.08	155	0.88	134	0.83	126	1.09	127	810	392	542	1744	10	
3-yr Average:	0.845		1.017		0.981		0.992		1.003		0.995		0.977		1.007		1.002		1.073		0.908		0.857		1.096								
7-yr Average:	0.885		1.013		0.997		0.985		1.023		1.000		0.997		1.009		1.009		1.102		0.884		0.859		1.098								
Round To	0.865		1.015		0.989		0.989		1.013		0.998		0.987		1.008		1.006		1.087		0.896		0.858		1.097								
Best Estimate:	0.850		1.015		0.985		0.990		1.015		1.000		0.985		1.010		1.005		1.100		0.900		0.855		1.100								
Conservative Estimate:	0.840		1.010		0.980		0.980		1.000		0.990		0.970		1.000		1.000		1.090		0.890		0.850		1.090								
Liberal Estimate:	0.860		1.020		0.990		1.000		1.020		1.010		1.000		1.020		1.010		1.110		0.910		0.860		1.110								
23-24	123	0.85	105	1.015	129	0.985	130	0.99	149	1.015	137	1.00	137	0.985	126	1.01	131	1.005	137	1.10	139	0.90	140	0.855	115	1.10	139	787	394	531	1712	-32	
24-25	126	0.85	107	1.015	106	0.985	127	0.99	129	1.015	152	1.00	137	0.985	135	1.01	127	1.005	132	1.10	150	0.90	125	0.855	119	1.10	126	758	394	520	1672	-40	
25-26	162	0.85	138	1.015	109	0.985	104	0.99	126	1.015	131	1.00	152	0.985	135	1.01	136	1.005	128	1.10	145	0.90	135	0.855	107	1.10	131	760	399	518	1677	5	
26-27	144	0.85	122	1.015	140	0.985	107	0.99	103	1.015	128	1.00	131	0.985	150	1.01	136	1.005	137	1.10	141	0.90	131	0.855	115	1.10	118	731	423	505	1659	-14	
27-28	137	0.85	116	1.015	124	0.985	138	0.99	106	1.015	105	1.00	128	0.985	129	1.01	152	1.005	137	1.10	151	0.90	127	0.855	112	1.10	127	717	418	517	1652	-7	
28-29	129	0.85	110	1.015	118	0.985	122	0.99	137	1.015	108	1.00	105	0.985	126	1.01	130	1.005	153	1.10	151	0.90	136	0.855	109	1.10	123	700	409	519	1628	-13	
29-30	143	0.85	122	1.015	111	0.985	116	0.99	121	1.015	139	1.00	108	0.985	103	1.01	127	1.005	131	1.10	168	0.90	136	0.855	116	1.10	120	717	361	540	1618	-10	
30-31	154	0.85	131	1.015	123	0.985	109	0.99	115	1.015	123	1.00	139	0.985	106	1.01	104	1.005	128	1.10	144	0.90	151	0.855	116	1.10	128	740	338	539	1617	-1	
31-32	136	0.85	116	1.015	133	0.985	121	0.99	108	1.015	117	1.00	123	0.985	137	1.01	107	1.005	105	1.10	141	0.90	130	0.855	129	1.10	128	718	349	528	1595	-22	
32-33	135	0.85	115	1.015	117	0.985	131	0.99	120	1.015	110	1.00	117	0.985	121	1.01	138	1.005	108	1.10	116	0.90	127	0.855	111	1.10	142	710	367	496	1573	-22	