

資料編

3、4 は、今後作成予定

- 1 本市の状況
- 2 アンケート結果
- 3 検討経過
- 4 策定組織
- 5 用語解説

1 本市の状況（詳細）

（１）市立小学校及び中学校の一覧

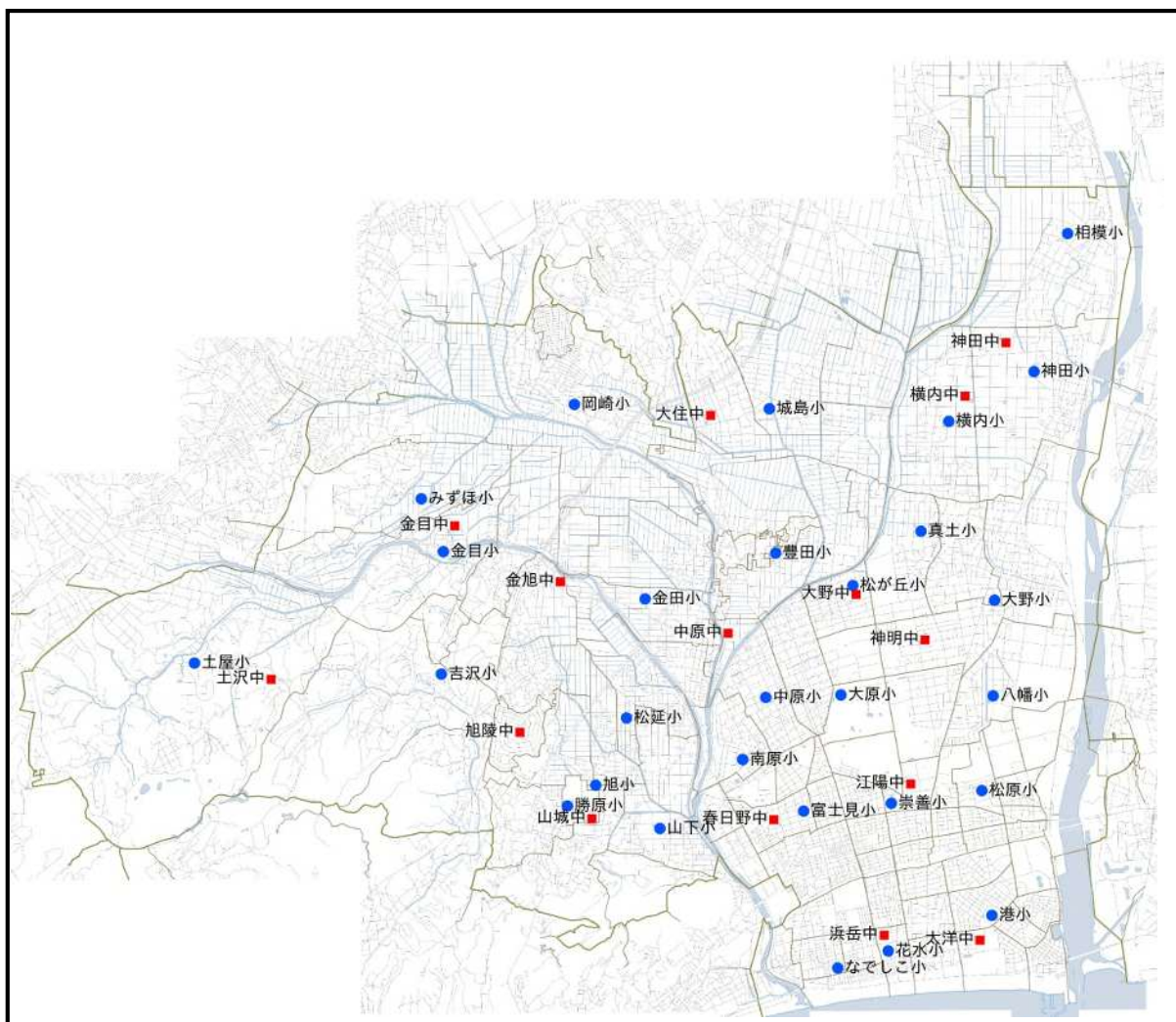
【小学校（28校）】

学校名	創立年	学校名	創立年
崇善小学校	1873 年	富士見小学校	1935 年
大野小学校	1873 年	花水小学校	1947 年
中原小学校	1873 年	横内小学校	1970 年
豊田小学校	1873 年	八幡小学校	1971 年
神田小学校	1873 年	南原小学校	1973 年
城島小学校	1873 年	真土小学校	1975 年
岡崎小学校	1873 年	松が丘小学校	1976 年
土屋小学校	1873 年	相模小学校	1976 年
港小学校	1874 年	なでしこ小学校	1977 年
金田小学校	1878 年	勝原小学校	1977 年
金目小学校	1880 年	松延小学校	1979 年
松原小学校	1882 年	みずほ小学校	1979 年
吉沢小学校	1892 年	山下小学校	1983 年
旭小学校	1901 年	大原小学校	1985 年

【中学校（15校）】

学校名	創立年	学校名	創立年
江陽中学校	1947 年	中原中学校	1974 年
太洋中学校	1947 年	大住中学校	1975 年
春日野中学校	1947 年	山城中学校	1977 年
浜岳中学校	1947 年	神明中学校	1978 年
大野中学校	1947 年	金目中学校	1983 年
神田中学校	1947 年	横内中学校	1985 年
土沢中学校	1947 年	旭陵中学校	1989 年
金旭中学校	1947 年		

【学校の配置】



(2) 各小学校・中学校の施設の状況

「平塚市学校施設の個別施設計画（令和３年度～令和１２年度）」から抜粋

施設名 所在地 施設面積(m ²)	建物名	延床面積 (m ²)	構造	建設 年度	目標 耐用 年数
崇善小学校 浅間町 9,173.59	普通教室・特別教室棟 【北棟・西】(-1 棟)	1,278.08	RC	1962	76
	普通教室・特別教室棟 【北棟・東】(-2 棟)	1,212.13	RC	1964	76
	管理教室棟 【南棟】(棟、 棟)	3,160.52	RC	1979	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	1,192.69	RC	1965	76
	給食受入室 (棟)	209.34	RC	1984	76
	給食調理場 (棟)	387.03	RC	1988	76
	通級指導教室 (棟)	806.45	S	2010	64
港小学校 夕陽ヶ丘 8,934.05	普通教室・特別教室棟 【北棟】(、 棟)	3,736.18	RC	1978	60
	管理教室棟 【南棟】(棟)	3,125.06	RC	1984	60
	屋内運動場 【体育館】(棟)	1,351.95	RC	2001	60
松原小学校 天沼 6,265.57	管理教室棟 【本館・中】(1 棟)	1,568.15	RC	1975	76
	管理教室棟 【本館・東】(2 棟)	1,856.01	RC	1985	76
	管理教室棟 【本館・西】(1 棟)	762.54	RC	2009	76
	特別教室棟・屋内運動場 【体育館】(1、 2 棟)	1,939.77	RC	1984	76
富士見小学校 中里 10,124.33	普通教室・特別教室棟【北棟・東】 (1 棟)	1,351.10	RC	1970	76
	普通教室・特別教室棟 【北棟・中】(2 棟)	1,558.45	RC	1982	76
	普通教室・特別教室棟 【北棟・西】(- 3 棟)	1,742.06	RC	1987	76
	管理教室棟 【南棟】(棟)	3,755.88	RC	1978	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	1,110.40	RC	1970	76

施設名 所在地 施設面積(m ²)	建物名	延床面積 (m ²)	構造	建設 年度	目標 耐用 年数
花水小学校 龍城ヶ丘 14,292.59	普通教室・特別教室棟 【中棟】(棟)	2,626.64	RC	1979	60
	管理教室棟 【北棟】(棟)	3,102.17	RC	1983	60
	普通教室・特別教室棟 【西棟】(棟)	2,593.87	RC	1989	60
	普通教室・特別教室棟 【南棟】(棟)	2,531.17	RC	1993	60
	給食調理場 給食棟(棟)	365.04	RC	1981	60
	体育室(棟)	874.54	RC	1993	60
	屋内運動場 【体育館】(棟)	1,282.41	RC	2012	60
旭小学校 河内一丁目 7,124.53	普通教室・特別教室棟 【南棟・西】(1 棟)	1,360.72	RC	1964	76
	普通教室・特別教室棟 【南棟・中】(2 棟)	256.50	RC	1967	76
	普通教室・特別教室棟 【南棟・東】(- 3 棟)	935.10	RC	1969	76
	管理教室棟 【北棟・西】(棟)	1,205.76	RC	1967	76
	管理教室棟 【北棟・東】(棟)	1,183.12	RC	1973	76
	特別教室棟・屋内運動場 【体育館】(-1,-2 棟)	1,914.85	RC	1978	76
大野小学校 東真土二丁目 6,915.24	管理・普通教室・特別教室棟 【南棟・西】(1 棟)	1,464.72	RC	1963	76
	管理・普通教室・特別教室棟 【南棟・中】(2 棟)	1,159.63	RC	1965	76
	管理・普通教室・特別教室棟 【南棟・東】(3 棟)	1,100.12	RC	1967	76
	普通教室棟 【北棟】(棟)	1,756.54	RC	1985	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	916.57	RC	1986	76
中原小学校 御殿二丁目 7,258.65	管理教室棟 【南棟・西】(棟)	592.26	RC	1960	76
	管理教室棟 【南棟・中】(-1 棟)	588.95	RC	1961	76
	管理教室棟 【南棟・東】(-2 棟)	758.94	RC	1962	76
	普通教室・特別教室棟 【北棟・東】(-1 棟)	1,306.00	RC	1967	76
	普通教室・特別教室棟 【北棟・西】(-2 棟)	1,705.30	RC	1970	76
	特別教室棟・屋内運動場 【体育館】(-1、 2 棟)	1,876.22	RC	1982	76

施設名 所在地 施設面積(m ²)	建物名	延床面積 (m ²)	構造	建設 年度	目標 耐用 年数
豊田小学校 豊田宮下 5,101.26	管理教室棟 【南棟・西】(1 棟)	1,144.87	RC	1968	76
	管理教室棟 【南棟・東】(2 棟)	815.60	RC	1968	76
	普通教室・特別教室棟 【北棟】(1、 2 棟)	1,833.40	RC	1974	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	935.25	RC	1987	76
神田小学校 田村六丁目 7,782.14	管理教室棟 【南棟・西】(1 棟)	1,266.14	RC	1965	76
	管理教室棟 【南棟・東】(2 棟)	749.25	RC	1967	76
	普通教室・特別教室棟 【北棟】(棟)	1,650.42	RC	1971	76
	普通教室棟 【西棟】(棟)	705.96	RC	1973	76
	普通教室・特別教室棟 【中棟】(棟)	2,025.90	RC	1985	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	950.65	RC	1969	76
城島小学校 小鍋島 5,358.98	管理教室棟 【南棟】(1、 2、 3 棟)	2,899.02	RC	1973	76
	特別教室棟 【北棟】(棟)	1,102.68	RC	1980	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	1,143.50	RC	1976	76
岡崎小学校 岡崎 6,319.61	普通教室・特別教室棟 【北棟・西】(1 棟)	832.94	RC	1972	76
	普通教室・管理教室棟 【北棟・中】(2 棟)	2,101.73	RC	1973	76
	普通教室棟 【北棟・東】(3 棟)	1,736.73	RC	1977	76
	普通教室棟 【南棟】(棟)	706.77	RC	1983	76
	屋内運動場 【体育館】(1、 2 棟)	774.81	RC	1971	76
金田小学校 入野 6,388.72	管理・教室棟 【南棟】(棟)	2,606.90	RC	1968	76
	普通教室棟 【北棟・東】(1 棟)	1,638.81	RC	1974	76
	普通教室棟 【北棟・西】(棟)	830.54	RC	1979	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	912.81	RC	1971	76
土屋小学校 土屋 4,543.50	管理・普通教室・特別教室棟【本館】 (、 、 棟)	3,320.68	RC	1979	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	1,001.11	RC	1980	76

施設名 所在地 施設面積(m ²)	建物名	延床面積 (m ²)	構造	建設 年度	目標 耐用 年数
吉沢小学校 上吉沢 7,757.71	管理教室棟 【西棟】(棟)	4,289.35	RC	1989	76
	普通教室棟 【東棟】(棟)	1,042.74	RC	2006	76
	屋内運動場 【体育館】(1、 3 棟)	1,441.49	RC	1989	76
	教室棟 【北棟】(棟)	687.41	S	2012	64
金目小学校 南金目 7,456.29	普通教室・特別教室棟 【南棟・西】(1 棟)	1,372.21	RC	1966	76
	普通・特別・管理教室棟 【北棟・西】(棟)	1,876.20	RC	1970	76
	普通教室・特別教室棟 【南棟・東】(棟)	1,472.62	RC	1973	76
	普通・特別・管理教室棟 【北棟・東】(棟)	1,280.08	RC	1975	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	1,030.43	RC	1977	76
横内小学校 横内 6,670.85	管理教室棟 校舎1【本館・東】 (1、 -5、 6、 7 棟)	2,792.37	RC	1969	76
	管理教室棟 校舎2【本館・中】 (2 棟)	633.15	RC	1973	76
	管理教室棟 校舎3【本館・西】 (3、 8、 9 棟)	1,155.64	RC	1974	76
	特別教室棟・屋内運動場 【体育館】(1、 2、 3 棟)	1,820.96	RC	1972	76
八幡小学校 東八幡三丁目 6,294.46	管理教室棟 校舎【本館】(1、 2 棟)	4,245.27	RC	1970	76
	特別教室棟・屋内運動場 【体育館】(1、 2、 3 棟)	1,834.35	RC	1973	76
南原小学校 南原一丁目 5,249.82	管理教室棟校舎【本館】 (1、 2 棟)	3,012.60	RC	1972	76
	校舎2【プレハブ棟】 (棟)	247.46	S	2011	64
	特別教室棟・屋内運動場 【体育館】(1、 2 棟)	1,765.62	RC	1975	76
真土小学校 西真土四丁目 6,352.18	普通・特別・管理教室棟 校舎【本館】(1、 、 棟)	4,191.06	RC	1974	76
	屋内運動場 【体育館】(1、 2 棟)	1,775.06	RC	1977	76
松が丘小学校 東中原一丁目 6,745.08	管理・普通教室・特別教室棟 校舎【本館】(1、 4 棟)	5,480.47	RC	1975	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	930.31	RC	1978	76
相模小学校 大神 6,531.26	管理・普通教室・特別教室棟 【本館】(棟)	5380.49	RC	2022	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	975.28	RC	2022	76
	プール付属棟 (棟)	127.55	RC	2022	76

施設名 所在地 施設面積(m ²)	建物名	延床面積 (m ²)	構造	建設 年度	目標 耐用 年数
なでしこ小学校 花水台 6,473.01	管理・普通教室・特別教室棟 校舎【本館】(棟)	5,196.59	RC	1977	60
	屋内運動場 【体育館】(棟)	1,013.85	RC	1979	60
勝原小学校 高村 8,478.95	普通教室棟 校舎1【北棟・西】 (1、 3、 4 棟)	1,234.59	RC	1976	76
	管理・普通教室・特別教室棟 校舎 2【南棟】(1、 4、 5 棟)	3,635.12	RC	1976	76
	特別教室棟・屋内運動場 【体育館】(1、 2 棟)	1,874.55	RC	1979	76
	普通教室棟 校舎3【北棟・東】 (2 棟)	856.51	RC	1981	76
	校舎4【プレハブ棟】 (棟)	181.26	S	2011	64
	給食調理場 【給食調理場】(2、 3 棟)	230.03	RC	1981	76
松延小学校 纏三丁目 6,849.85	管理・普通教室・特別教室棟校舎及 び給食室【本館】(棟)	5,400.62	RC	1980	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	1,000.20	RC	1980	76
みずほ小学校 北金目二丁目 6,042.34	管理・普通教室・特別教室棟 校舎【西棟】(棟)	4,107.41	RC	1978	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	1,000.20	RC	1980	76
	普通教室棟 校舎【東棟】(棟)	672.29	S	2017	64
山下小学校 山下三丁目 7,458.96	管理・普通教室・特別教室棟校舎及 び給食調理室【本館】(棟)	6,205.16	RC	1982	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	1,002.13	RC	1983	76
大原小学校 大原 5,977.48	管理・普通教室・特別教室棟 校舎 1【本館】(1、 2、 3 棟)	4,274.78	RC	1984	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	1,039.56	RC	1985	76
	特別教室棟 校舎2【増築棟】 (棟)	481.83	RC	1999	76

施設名 所在地 施設面積(m ²)	建物名	延床面積 (m ²)	構造	建設 年度	目標 耐用 年数
江陽中学校 浅間町 7,739.37	管理教室棟 【南棟・東】(-1 棟)	1,278.24	RC	1961	76
	管理教室棟 【南棟・西】(-2 棟)	1,426.71	RC	1962	76
	普通教室棟 【北棟・西】(-1 棟)	1,066.57	RC	1959	76
	普通教室棟 【北棟・東】(-2 棟)	1,534.34	RC	1960	76
	特別教室 【西棟】(棟)	715.99	RC	1965	76
	屋内運動場 【体育館】(-1 棟)	963.33	RC	1968	76
太洋中学校 高浜台 9,030.50	特別教室棟 【東棟・北】(-1 棟)	360.99	RC	1961	60
	特別教室棟 【東棟・南】(-2 棟)	300.20	RC	1967	60
	管理教室棟 【北棟】(棟)	3,568.28	RC	1972	60
	普通教室・特別教室棟 【南棟】(棟)	2,147.83	RC	1986	60
	屋内運動場 【体育館】(棟)	2,279.73	SRC	2010	60
春日野中学校 中里 8,031.27	普通教室・特別教室棟 【北棟・中】(-2 棟)	931.04	RC	1959	76
	普通教室・特別教室棟 【北棟・西】(-3 棟)	1,237.68	RC	1965	76
	管理教室棟 【南棟】(棟)	1,817.63	RC	1980	76
	普通教室棟 【北棟・東】(棟、 棟)	1,161.65	RC	1980	76
	屋内運動場 【体育館】(、 -1、-2 棟)	2,467.72	RC	1993	76
浜岳中学校 龍城ヶ丘 10,978.35	普通教室・特別教室棟 【北棟・西】(-1 棟)	1,068.72	RC	1959	60
	普通教室・特別教室棟 【北棟・中】(-2 棟)	777.32	RC	1960	60
	普通教室・特別教室棟 【北棟・東】(-3 棟)	744.25	RC	1966	60
	管理・普通教室・特別教室棟 【南棟・西】(-1 棟)	3,862.32	RC	1981	60
	管理・普通教室・特別教室棟 【南棟・東】(-2 棟)	1,908.72	RC	1990	60
	屋内運動場 【体育館】(棟)	2,051.77	RC	1991	60
	給食受入棟 (棟)	213.43	RC	2024	60

施設名 所在地 施設面積(m ²)	建物名	延床面積 (m ²)	構造	建設 年度	目標 耐用 年数
大野中学校 東中原一丁目 10,204.96	普通教室・特別教室棟 【南棟・東】(-1 棟)	700.62	RC	1959	76
	普通教室・特別教室棟 【南棟・西】(-2 棟)	683.20	RC	1961	76
	普通教室棟 【北棟・東】(-1 棟)	900.49	RC	1960	76
	普通教室・特別教室棟 【北棟・西】(-2 棟)	1,465.40	RC	1968	76
	管理・普通教室・特別教室棟 【中棟】(棟)	3,351.96	RC	1982	76
	特別教室棟 【技術棟】(棟)	306.56	RC	1985	76
	屋内運動場 【体育館】(-1、-2 棟)	2,044.70	RC	1992	76
	プール附属棟 (、 棟)	188.5	RC	1992	76
神田中学校 田村四丁目 8,181.92	管理・普通教室・特別教室棟 【南棟】(-1、-2 棟)	5,166.42	RC	1980	76
	技術科棟 【北棟・1階】(-1 棟)	307.92	RC	1980	76
	普通教室棟 【北棟・2階】(-2 棟)	1,034.56	RC	1980	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	1,230.31	RC	1976	76
土沢中学校 土屋 5,924.77	管理・普通教室・特別教室棟 【南棟】(-1、-2 棟)	3,880.97	RC	1987	76
	特別教室棟 【中棟】(棟)	565.48	RC	1962	76
	特別教室棟 【北棟】(棟)	188.99	S	1963	64
	屋内運動場 【体育館】(-1 棟)	664.80	RC	1966	76
金旭中学校 広川 9,444.96	管理教室棟 【南棟・西】(-1 棟)	2,287.97	RC	1972	76
	管理教室棟 【南棟・東】(-2 棟)	2,164.46	RC	1973	76
	普通教室・特別教室棟 【中棟】(棟)	2,064.72	RC	1984	76
	特別教室棟 【北棟】(棟)	1,085.27	RC	1969	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	1,223.37	RC	1976	76
	プール附属棟 (棟)	141.00	RC	1999	76
中原中学校 御殿四丁目 6,710.46	管理教室棟 【本館】(-1、-2 棟)	5,017.00	RC	1976	76
	技術科棟 (棟)	281.11	RC	1976	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	1,104.00	RC	1974	76

施設名 所在地 施設面積(m ²)	建物名	延床面積 (m ²)	構造	建設 年度	目標 耐用 年数
大住中学校 城所 7,912.31	管理・普通教室・特別教室棟 【本館・東】(-1 棟)	4,710.40	RC	1976	76
	管理・普通教室・特別教室棟 【本館・西】(-2 棟)	1,205.60	RC	1980	76
	技術科棟 (棟)	280.01	RC	1976	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	1,202.50	RC	1975	76
山城中学校 高村 8,188.74	管理・普通教室・特別教室棟 【本館・西】(-1、-2 棟)	5,018.90	RC	1976	76
	教室棟 【本館・東】(-3 棟)	1,230.96	RC	1982	76
	技術科棟 (-1、-2 棟)	289.92	RC	1976	76
	屋内運動場 【体育館】(-1、-2)	1,229.55	RC	1977	76
神明中学校 四之宮一丁目 7,019.40	管理・普通教室・特別教室棟 【本館】(-1、-2 棟)	5,150.05	RC	1977	76
	技術科棟 (-1、-2 棟)	308.00	RC	1977	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	1,112.15	RC	1978	76
金目中学校 南金目 7,515.70	管理・普通教室・特別教室棟 本館(棟)	5,506.80	RC	1982	76
	技術科棟 (棟)	308.69	RC	1982	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	1,221.29	RC	1984	76
横内中学校 横内 7,304.62	管理・普通教室・特別教室棟 校舎【本館】(棟)	5,281.90	RC	1985	77
	技術科棟 (棟)	308.85	RC	1985	76
	屋内運動場 【体育館】(棟)	1,231.08	RC	1985	76
旭陵中学校 日向岡二丁目 7,219.73	管理・普通教室・特別教室棟校舎 【本館】(棟)	5,230.38	RC	1988	76
	屋内運動場 【体育館】(-1、-2)	1,439.92	RC	1988	76
	プール附属棟 (棟)	165.00	RC	1988	76

(3) 中学校区別一覧

中学校	小学校
1 江陽中学校	崇善小学校・松原小学校
2 太洋中学校	港小学校
3 春日野中学校	富士見小学校
4 浜岳中学校	花水小学校・なでしこ小学校
5 大野中学校	豊田小学校・真土小学校・松が丘小学校・大原小学校の一部
6 神田中学校	神田小学校・相模小学校
7 土沢中学校	土屋小学校・吉沢小学校
8 金旭中学校	金田小学校・松延小学校・金目小学校の一部
9 中原中学校	中原小学校・南原小学校・大原小学校
10 大住中学校	城島小学校・岡崎小学校・豊田小学校の一部
11 山城中学校	勝原小学校・山下小学校
12 神明中学校	大野小学校・八幡小学校
13 金目中学校	金目小学校・みずほ小学校
14 横内中学校	横内小学校
15 旭陵中学校	旭小学校

(4) 小学校区別一覧

小学校	通学区域
1 崇善小学校	明石町・追分・浅間町・宝町・立野町・錦町・紅谷町・見附町・宮の前・宮松町
2 港小学校	久領堤・幸町・千石河岸・高浜台・代官町・札場町・夕陽ヶ丘
3 松原小学校	天沼・榎木町・老松町・須賀・堤町・中堂・長瀬・馬入・馬入本町・八千代町
4 富士見小学校	上平塚・桜ヶ丘・諏訪町・達上ヶ丘・豊原町・中里・平塚・富士見町
5 花水小学校	董平・袖ヶ浜・松風町・桃浜町・八重咲町・龍城ヶ丘・黒部丘・虹ヶ浜
6 旭小学校	公所・日向岡・出縄・河内・徳延・根坂間
7 大野小学校	四之宮・東真土・西八幡・東八幡
8 中原小学校	御殿・中原・中原下宿
9 豊田小学校	北豊田・豊田打間木・豊田小嶺・東豊田・南豊田・豊田平等寺 豊田本郷・豊田宮下・寺田縄
10 神田小学校	田村・四之宮
11 城島小学校	大島・城所・小鍋島・下島
12 岡崎小学校	ふじみ野・岡崎
13 金田小学校	飯島・入野・入部・長持・岡崎・寺田縄・豊田平等寺・豊田本郷 豊田宮下・中原下宿
14 土屋小学校	土屋
15 吉沢小学校	上吉沢・下吉沢・めぐみが丘
16 金目小学校	片岡・千須谷・広川・南金目
17 横内小学校	横内
18 八幡小学校	西八幡・東八幡
19 南原小学校	南原
20 真土小学校	西真土・東真土
21 松が丘小学校	東中原・中原
22 相模小学校	大神・吉際
23 なでしこ小学校	唐ヶ原・撫子原・花水台・黒部丘・虹ヶ浜
24 勝原小学校	高村・出縄・高根・万田
25 松延小学校	纏・河内・徳延・根坂間
26 みずほ小学校	北金目・真田・南金目
27 山下小学校	山下・高根・徳延・万田
28 大原小学校	大原・新町・中原

マーカーは複数の小学校にまたがっているところ

2 アンケート結果

令和7年6月6日（金）から6月23日（月）まで、「子どもたちの笑顔あふれる教育環境に向けた保護者・教職員・市民アンケート」を実施しました。各アンケートの回答状況は次のとおりです。

なお、結果は百分率（％）で表示し、小数第二位を四捨五入して算出しました。したがって、端数処理の関係上、個々の選択肢の百分率の合計が100％にならない場合があります。

回答状況

対象	対象者数	回答数	回答率
保護者	7,888 人	2,233 人	28.3%
教職員	1,262 人	514 人	40.7%
市民	2,990 人	1,015 人	33.9%
合計	12,140 人	3,762 人	31.0%

（１）保護者アンケート

子どもの学年	対象者数	回答数	回答率
小学校５年生	2,004	656	32.7%
小学校６年生	1,949	618	31.7%
中学校２年生	1,982	511	25.8%
中学校３年生	1,953	448	22.9%
合計	7,888	2,233	28.3%

（２）教職員アンケート

勤務校	対象者数	回答数	回答率
小学校	803	358	44.6%
中学校	459	156	34.0%
合計	1,262	514	40.7%

（３）市民アンケート

発送	戻り	実質標本数	有効回収数	有効回収率
3,000	10	2,990	1,015	33.9%

(1) 保護者アンケートの結果

アンケート概要

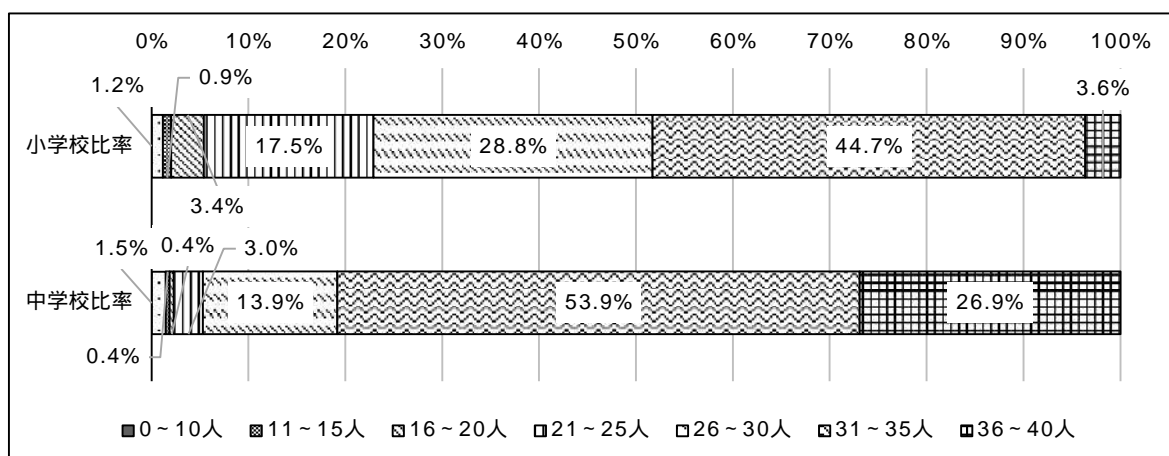
対象者：平塚市立小学校5年生・6年生、中学校2年生・3年生の保護者

回答方法：e-kanagawa 電子申請システム

アンケート結果

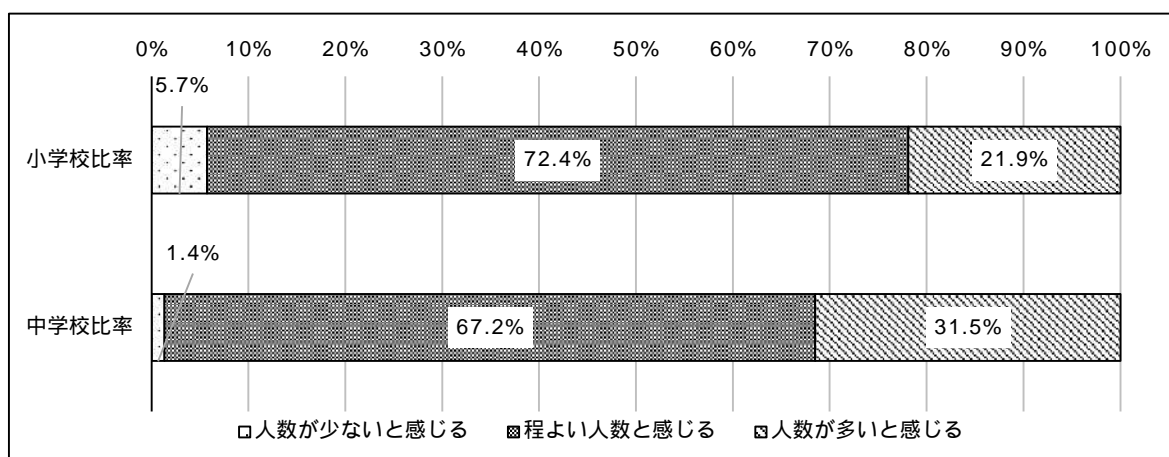
子どもの学年	対象者数	回答数	回答率
小学校5年生	2,004人	656人	32.7%
小学校6年生	1,949人	618人	31.7%
中学校2年生	1,982人	511人	25.8%
中学校3年生	1,953人	448人	22.9%
合計	7,888人	2,233人	28.3%

【問1】お子様が所属する学級の人数は？（1つ選択）

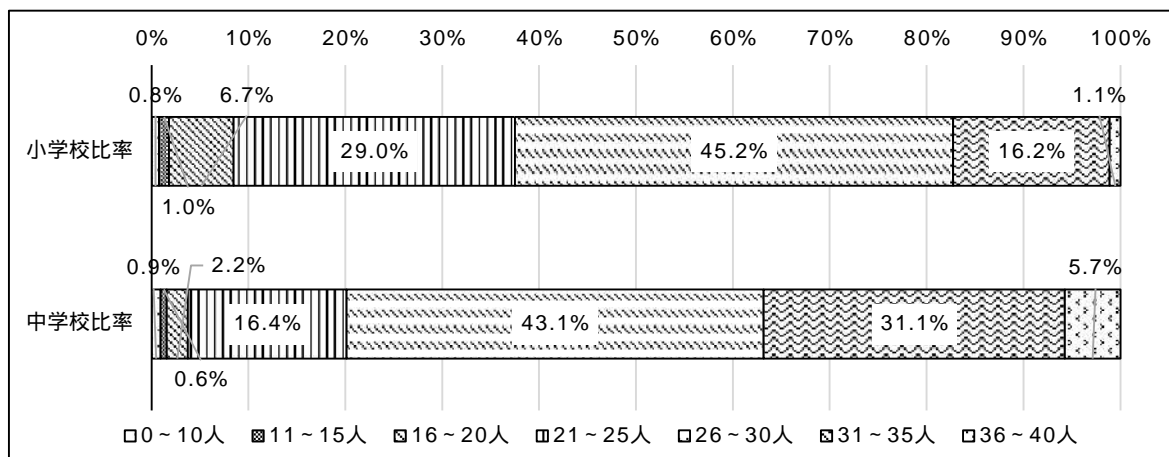


【問1-1】現在の学級の状況について、当てはまるものは？（1つ選択）

必要に応じて、お子様の意見を聞いてお答えください。

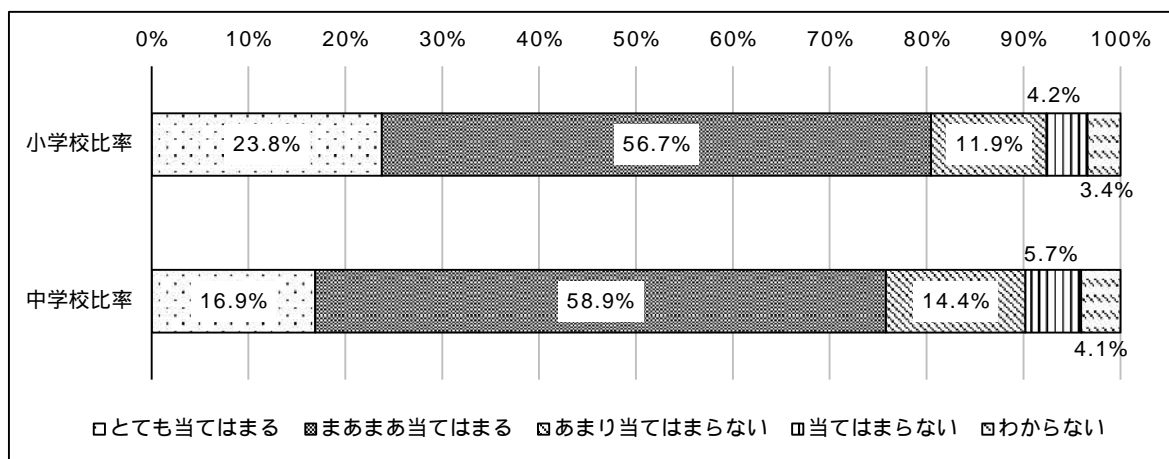


【問 2】1 学級あたりの理想の人数は？（1 つ選択）

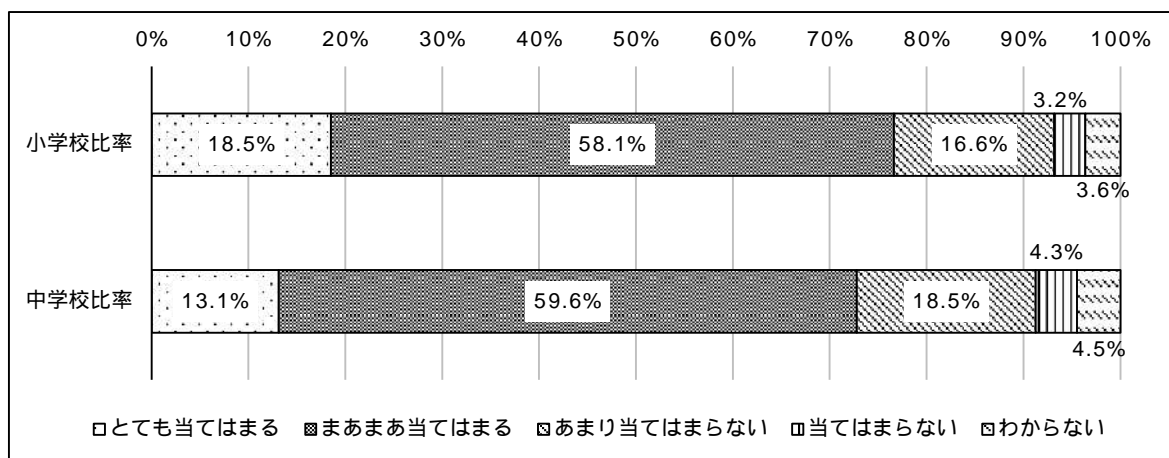


【問 3】問 1 - 1 の選択肢を選んだ理由について、各項目で当てはまるものは？

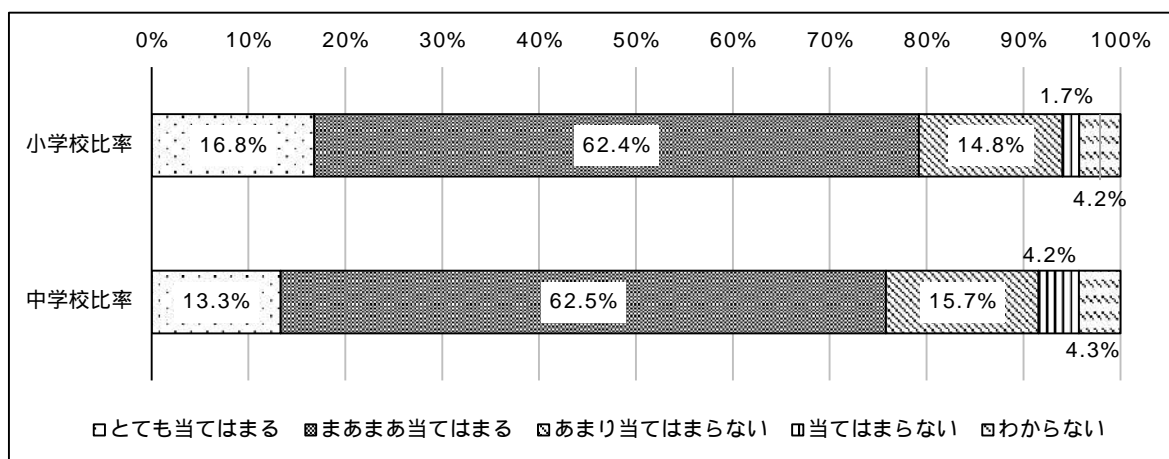
【問 3 - 1】一人一人の状況に合わせた指導が受けられる（1 つ選択）



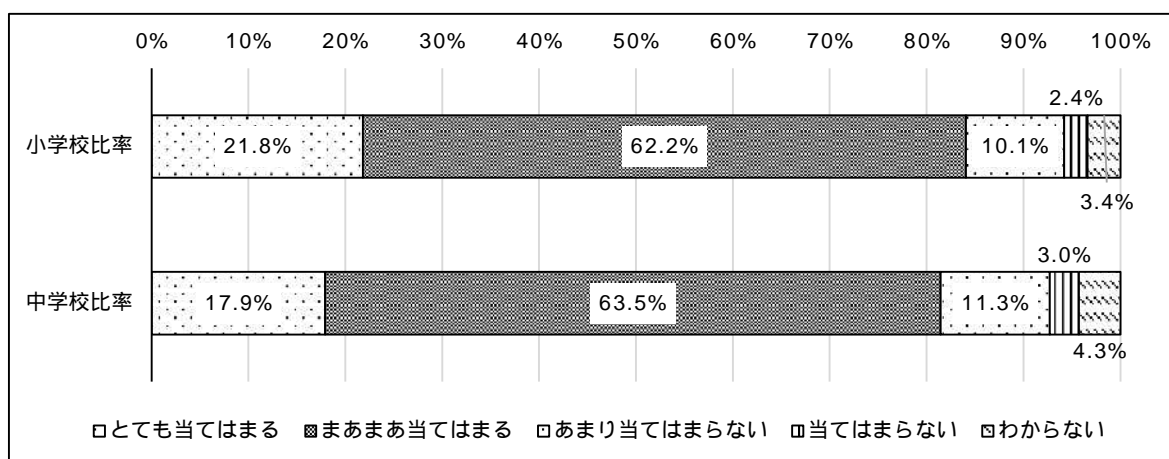
【問 3 - 2】発表やグループ活動などで一人一人の活躍する機会が多くなる（1 つ選択）



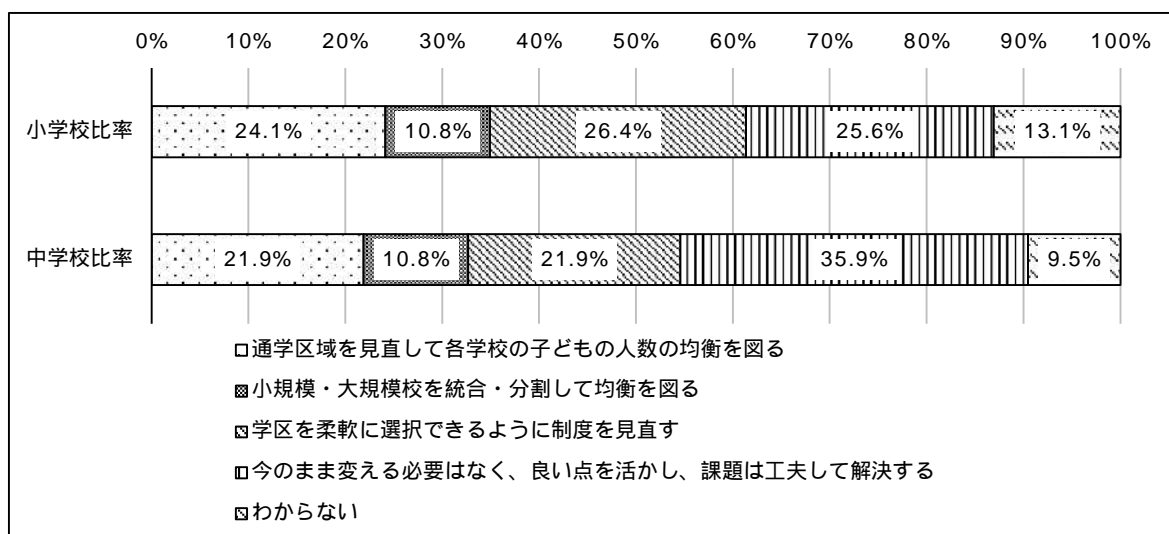
【問 3 - 3】子どもたちの人間関係が深まりやすい（１つ選択）



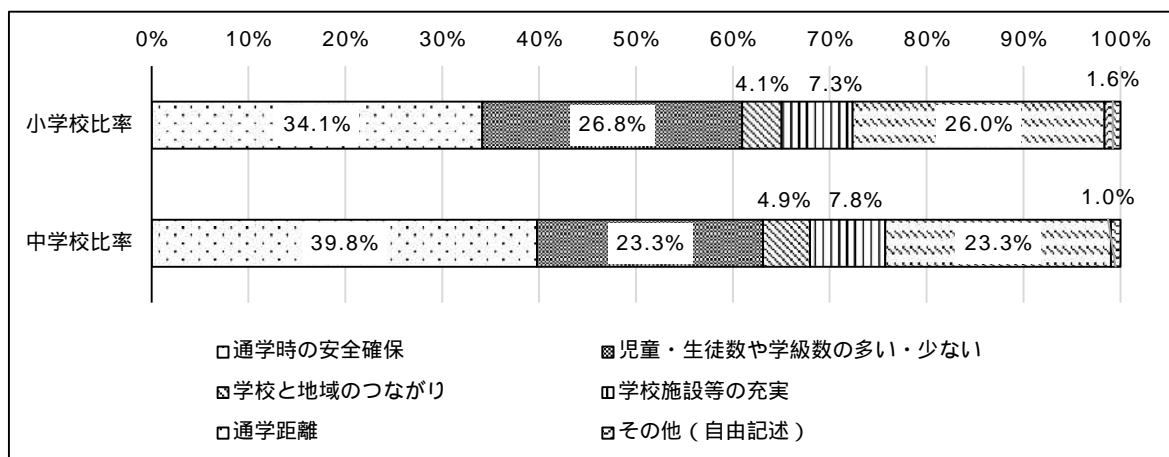
【問 3 - 4】少人数学習やグループ学習など多様な学習形態をとることができる（１つ選択）



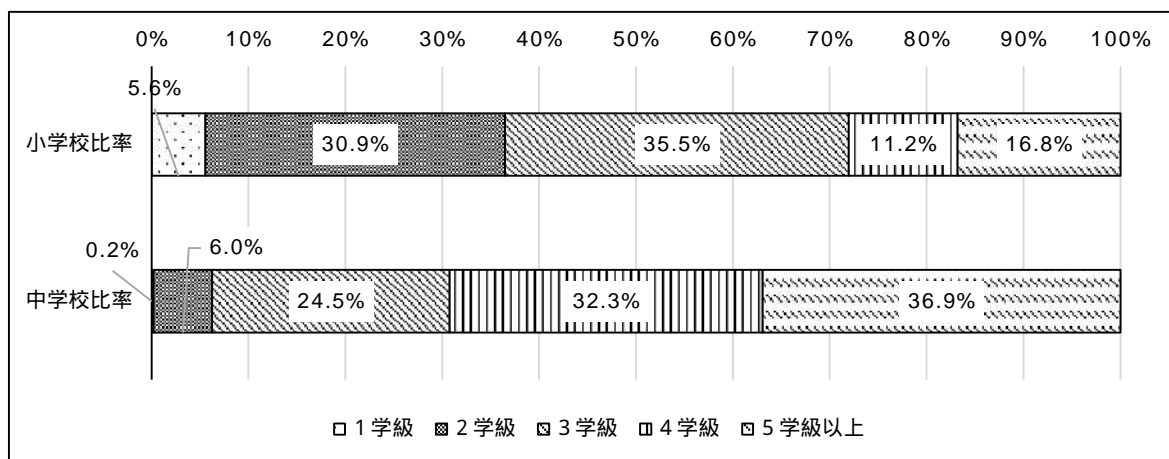
【問 4】問 1 - 1 で「１ 人数が少ないと感じる」または「３ 人数が多いと感じる」を選択した方は、お答えください。程よい学級の人数を実現するための手法は？（１つ選択）



【問 5】問 4 で「1 通学区域の見直し」または「2 小規模・大規模校の統合・分割」の手法を進めると仮定した場合に、重視すべき点は？（1 つ選択）

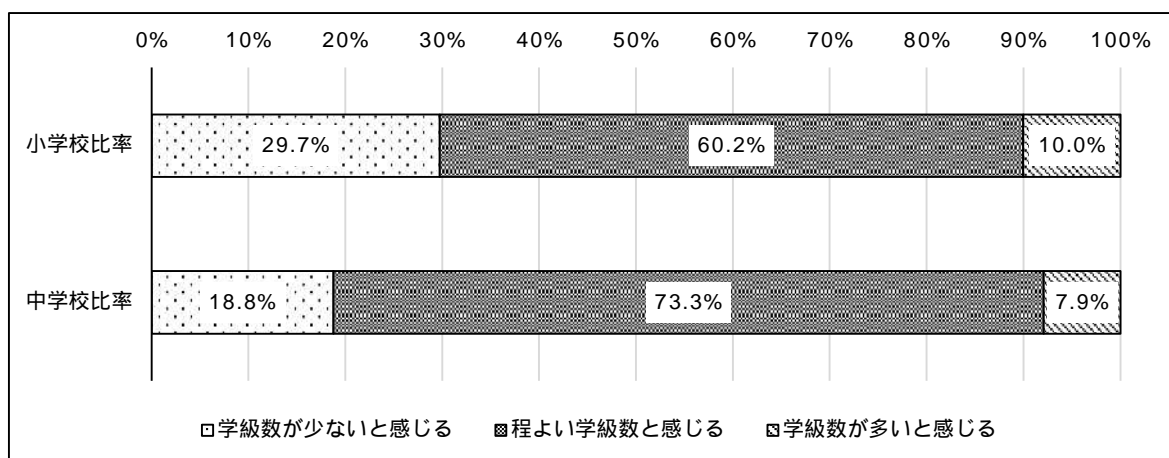


【問 6】お子様が所属する学年の学級数は？（1 つ選択）

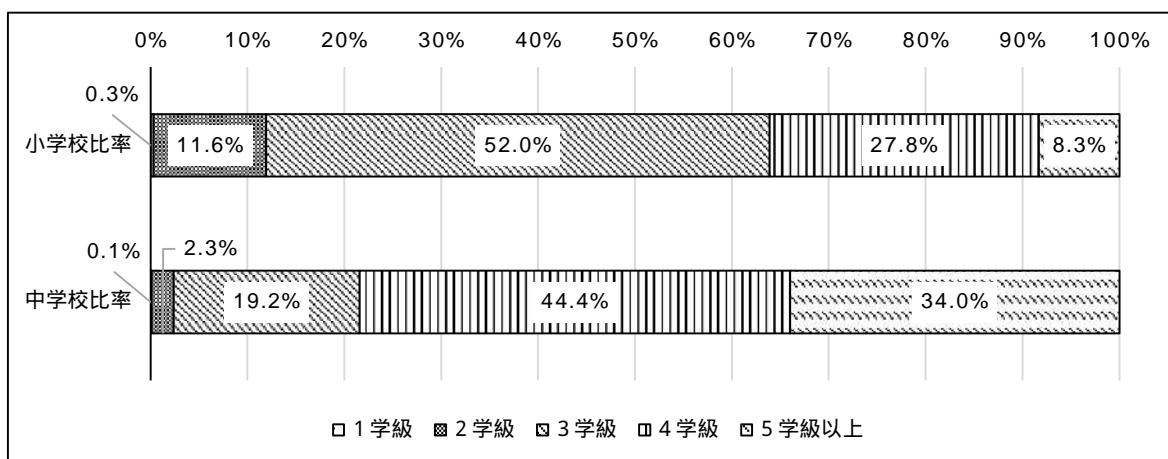


【問 6 - 1】現在の学年の状況について、当てはまるものは？（1 つ選択）

必要に応じて、お子様の意見を聞いてお答えください。

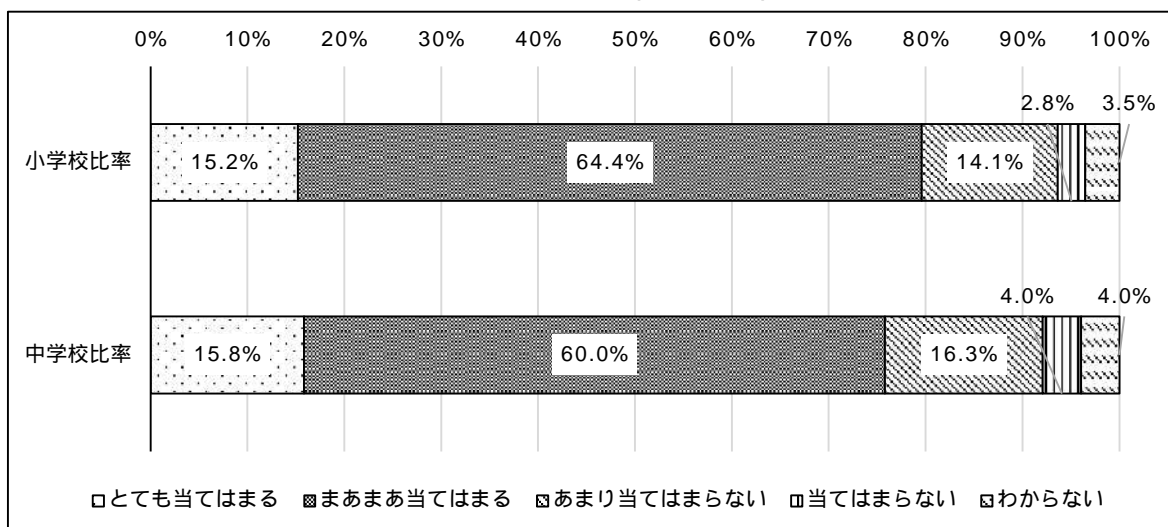


【問 7】1 学年当たりの理想の学級数は？（1 つ選択）

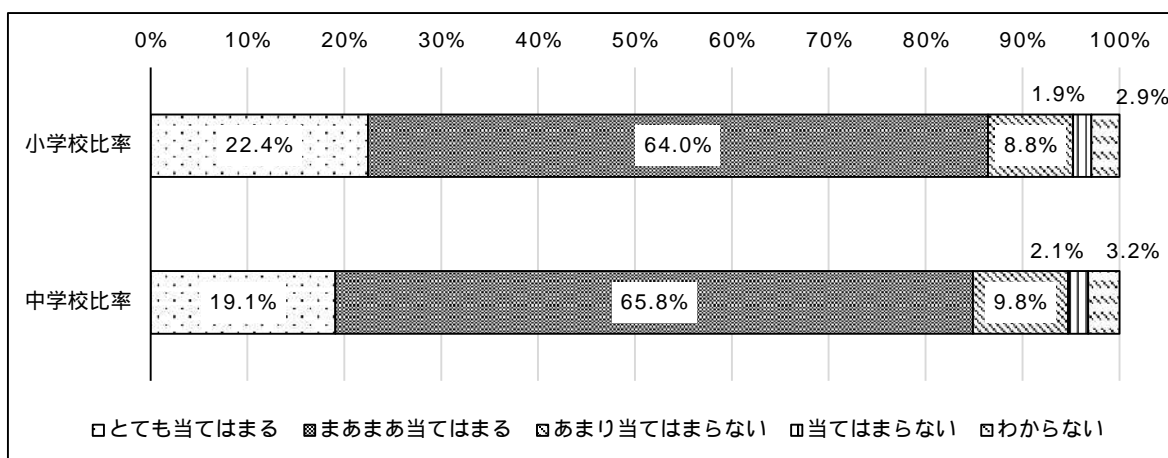


【問 8】問 6 - 1 の選択肢を選んだ理由について、各項目で当てはまるものは？

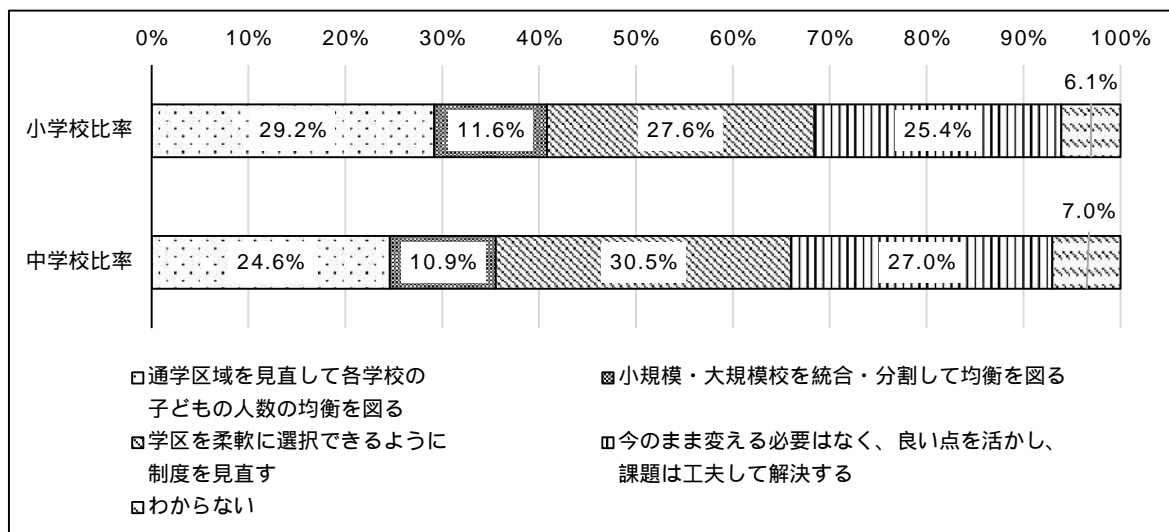
【問 8 - 1】集団の中で切磋琢磨することができる（1 つ選択）



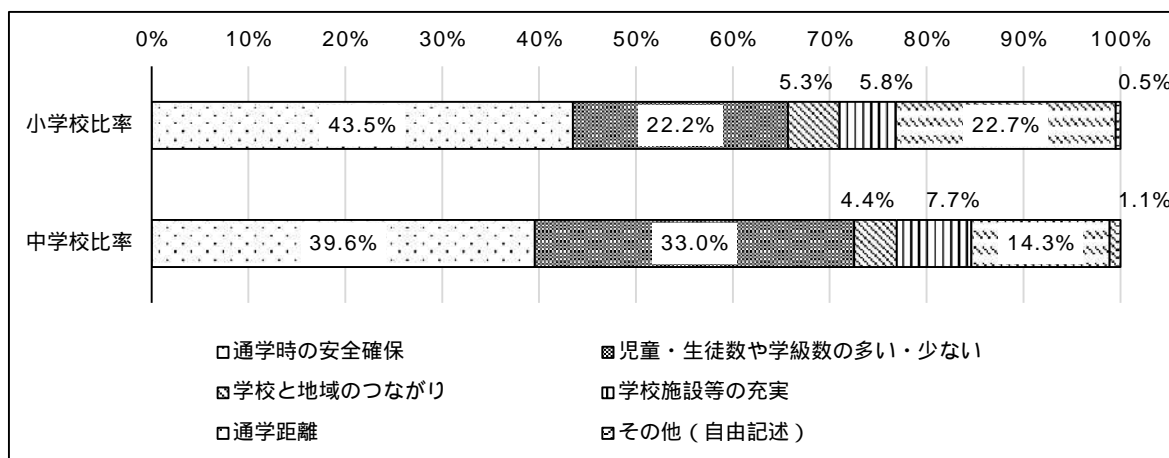
【問 8 - 2】様々な価値観に触れることができる（1 つ選択）



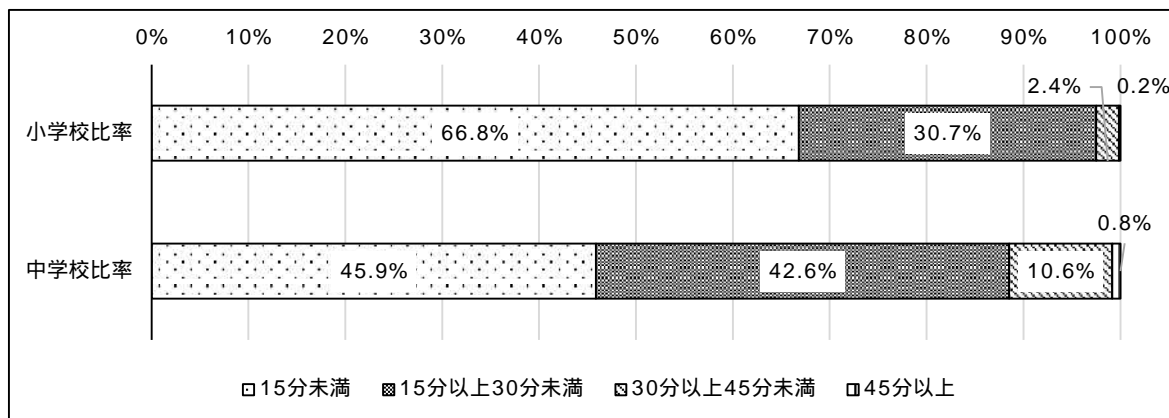
【問 9】問 6 - 1 で「1 人数が少ないと感じる」または「3 人数が多いと感じる」を選択した方は、お答えください。程よい学級の人数を実現するための手法は？（1 つ選択）



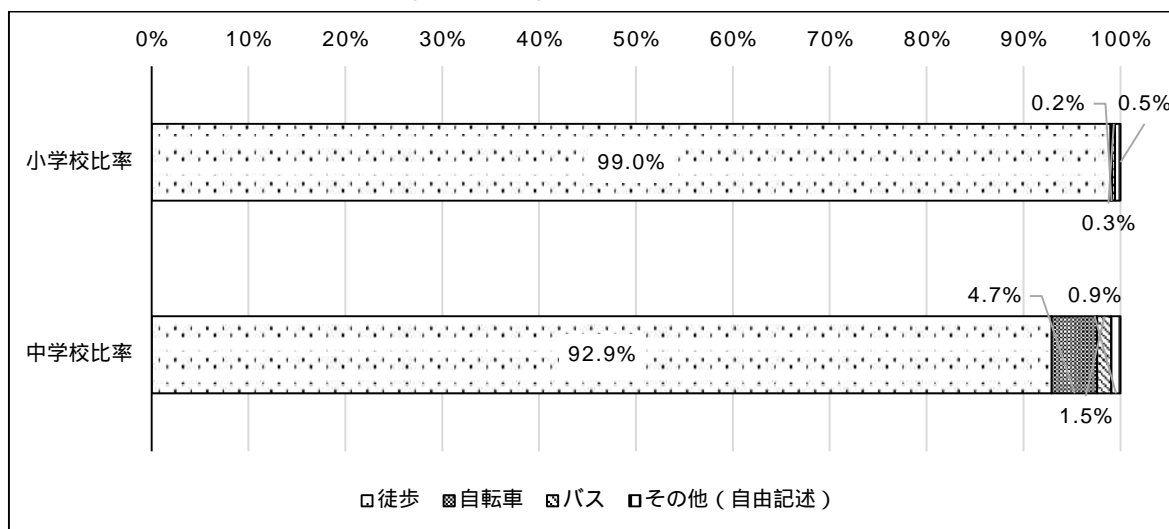
【問 10】問 9 で「1 通学区域の見直し」または「2 小規模・大規模校の統合・分割」の手法を進めると仮定した場合に、重視すべき点は？（1 つ選択）
必要に応じて、お子様の意見を聞いてお答えください。



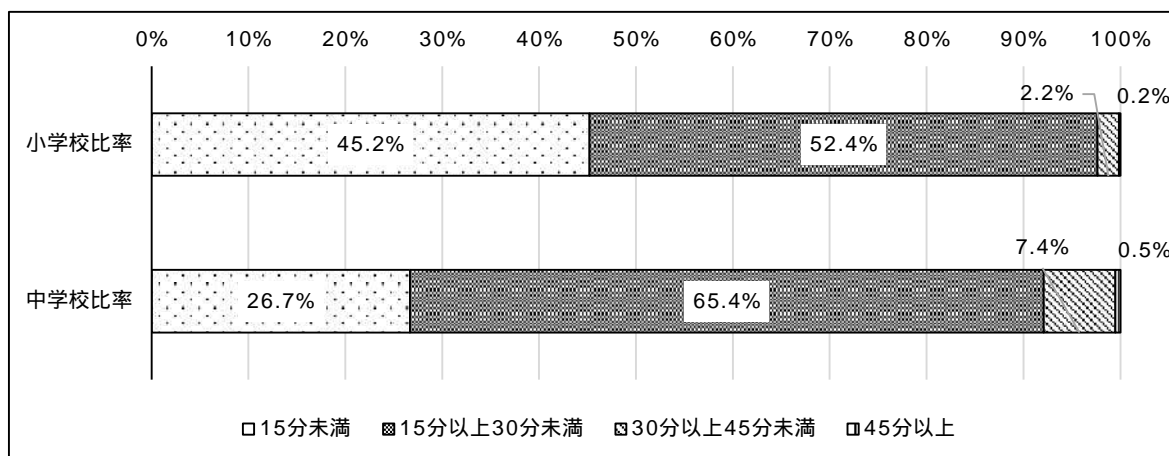
【問 11】お子様の通学時間（片道）は？（1 つ選択）



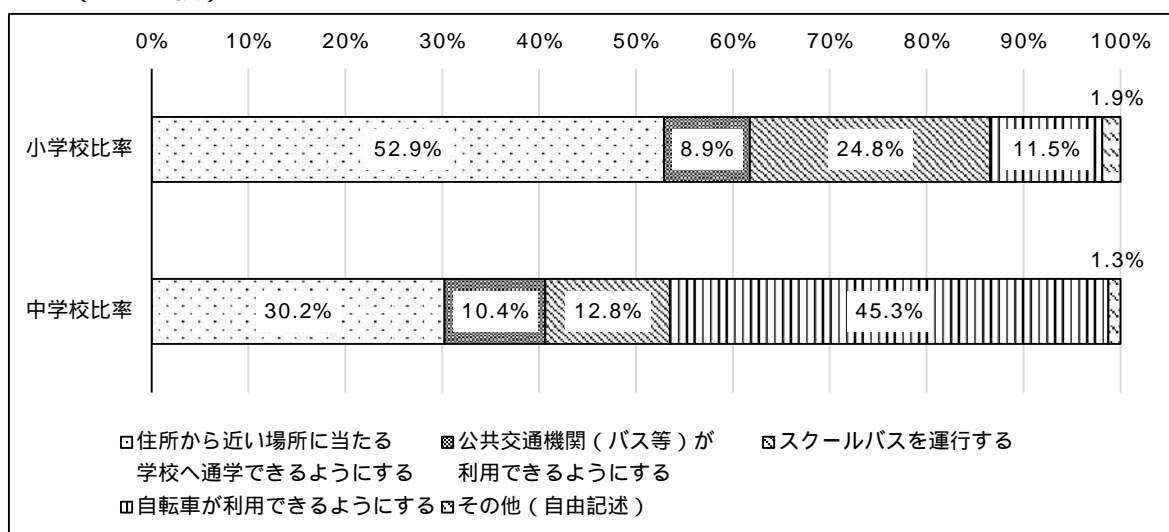
【問 12】お子様の通学手段は？（１つ選択）



【問 13】通学時間（片道）はどの程度まで可能か？（１つ選択）



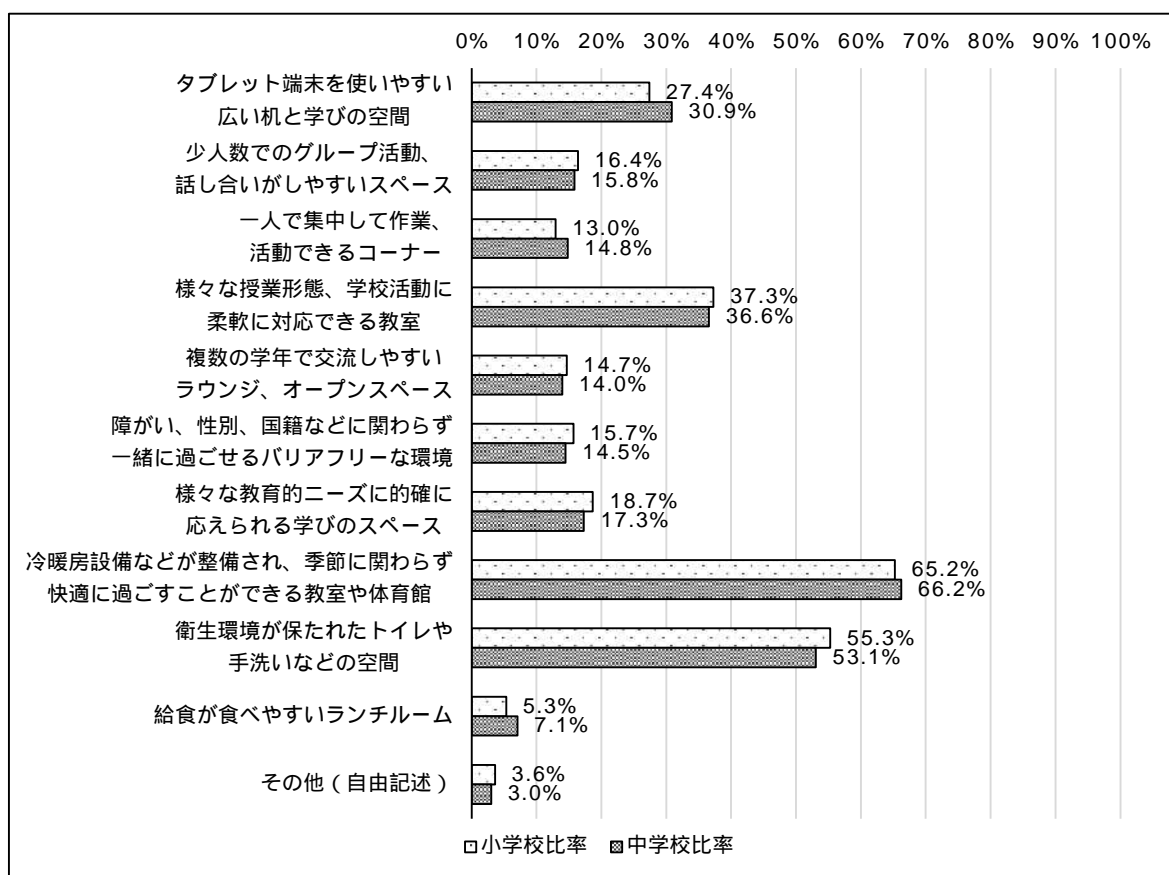
【問 14】問 1 3 で回答した通学時間内に徒歩で通学することが難しい場合、必要な工夫は？（１つ選択）



【問 15】学校施設に必要と思うものは？（3つまで選択可能）

必要に応じて、お子様の意見を聞いてお答えください。

空間、スペース、コーナー、教室などの標記がありますが、「場所」としてとらえてください。



(2) 教職員アンケートの結果

アンケート概要

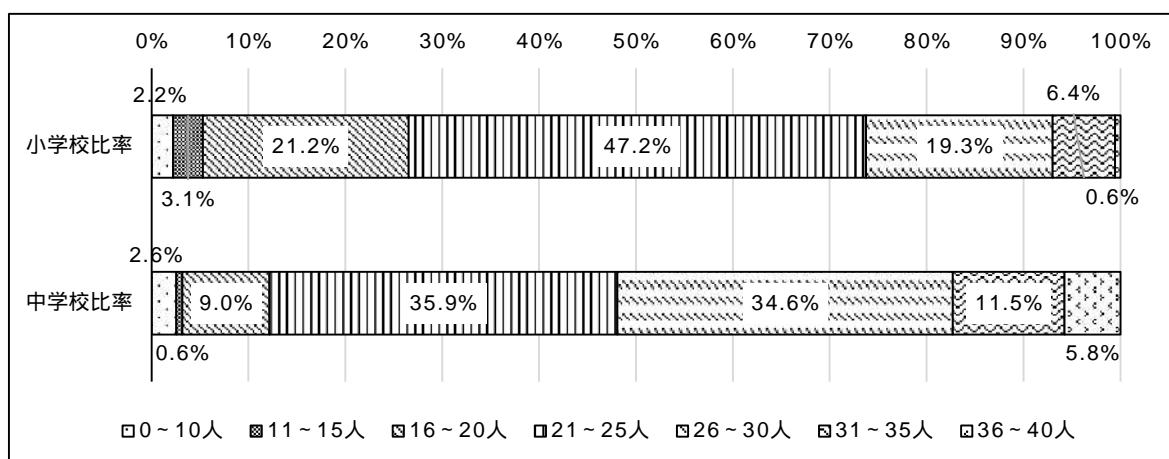
対象者：平塚市立小学校・中学校に勤務する教職員

回答方法：e-kanagawa 電子申請システム

アンケート結果

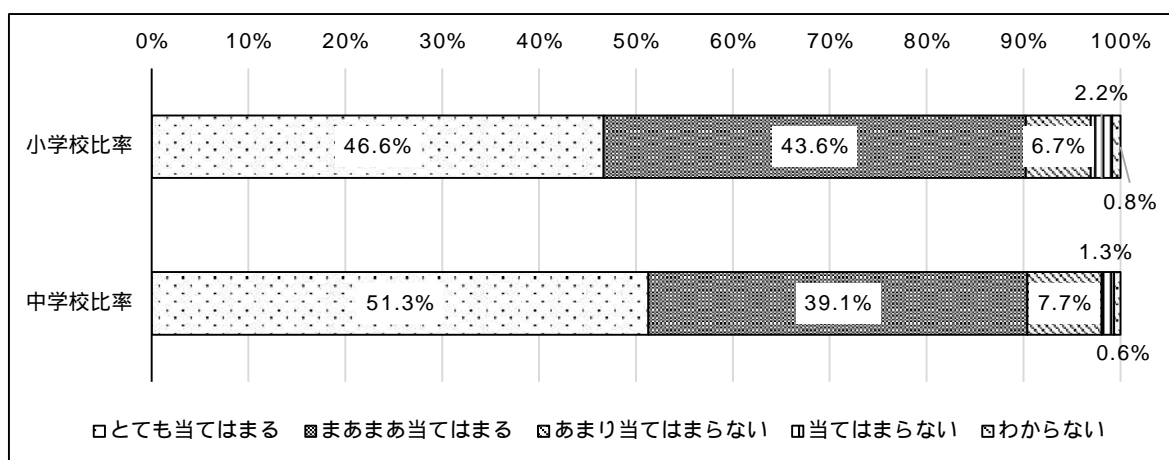
勤務校	対象者数	回答数	回答率
小学校	803 人	358 人	44.6%
中学校	459 人	156 人	34.0%
合計	1,262 人	514 人	40.7%

【問 1】1 学級あたりの理想の人数は？（1 つ選択）

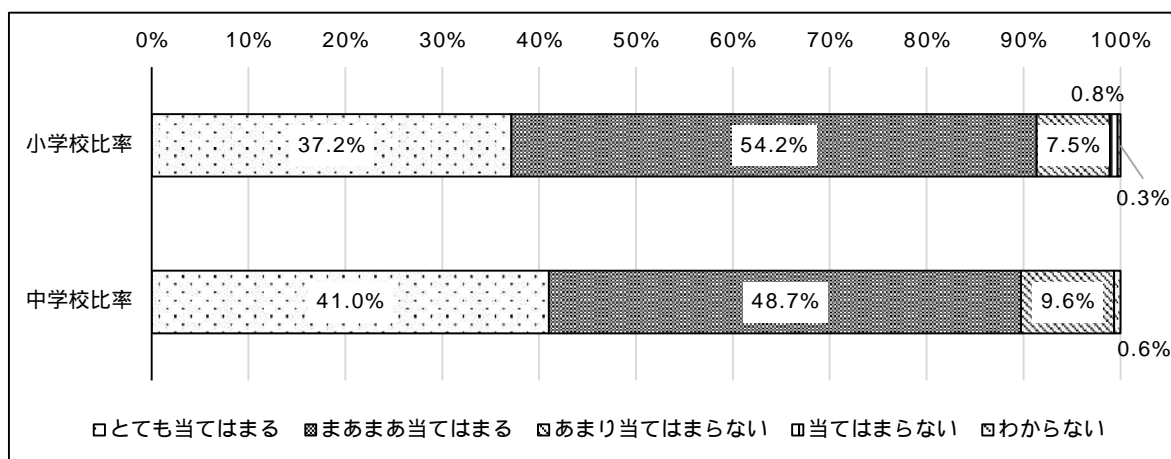


【問 2】問 1 の選択肢を選んだ理由について、各項目で当てはまるものは？

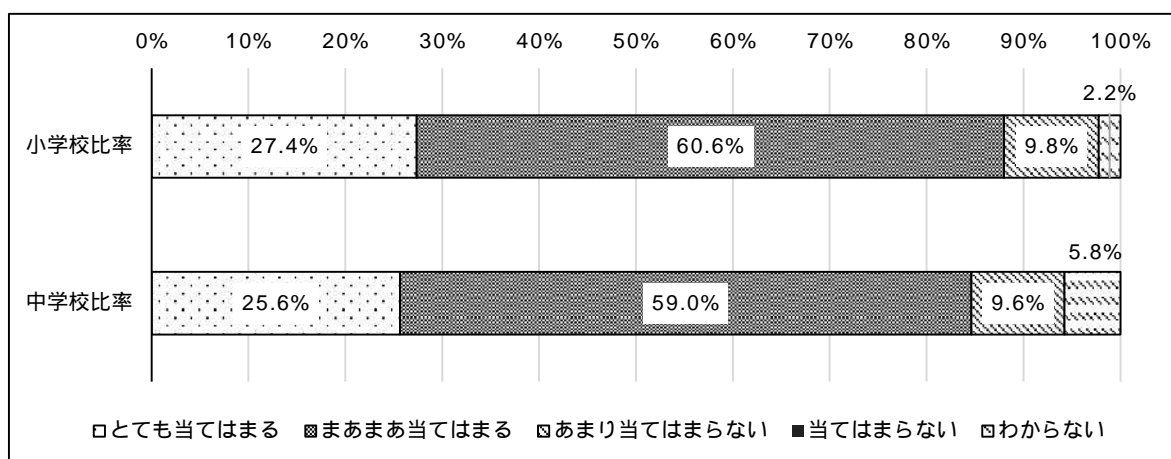
【問 2 - 1】一人一人の状況に合わせた指導ができる（1 つ選択）



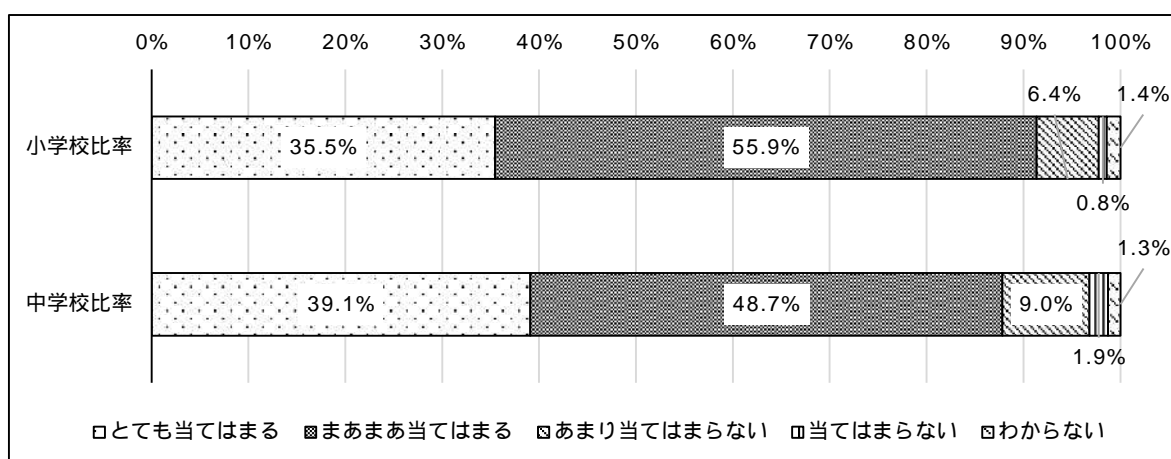
【問 2 - 2】発表やグループ活動などで一人一人の活躍する機会が多くなる（1つ選択）



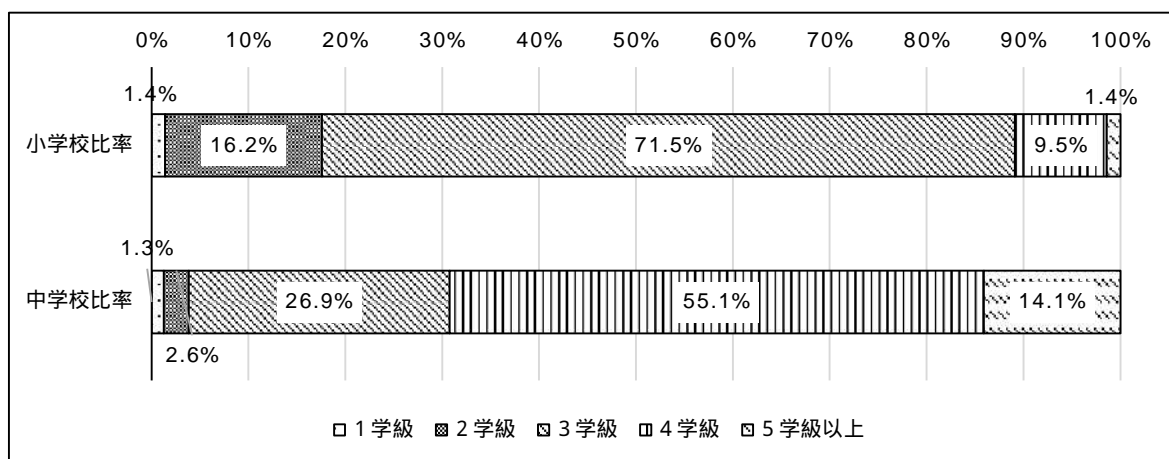
【問 2 - 3】子どもたちの人間関係が深まりやすい（1つ選択）



【問 2 - 4】少人数学習やグループ学習など多様な学習形態をとることができる（1つ選択）

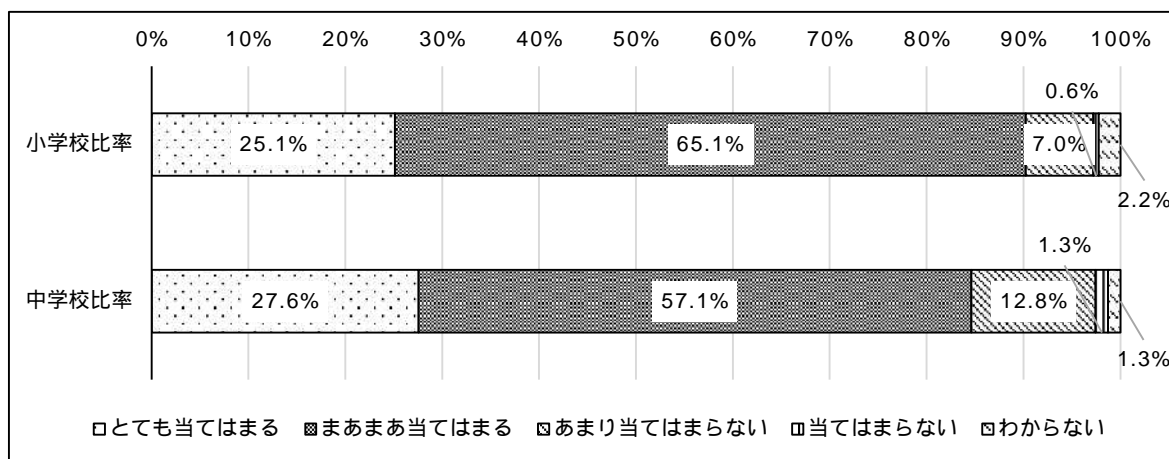


【問 3】1 学年当たりの理想の学級数は？（1 つ選択）

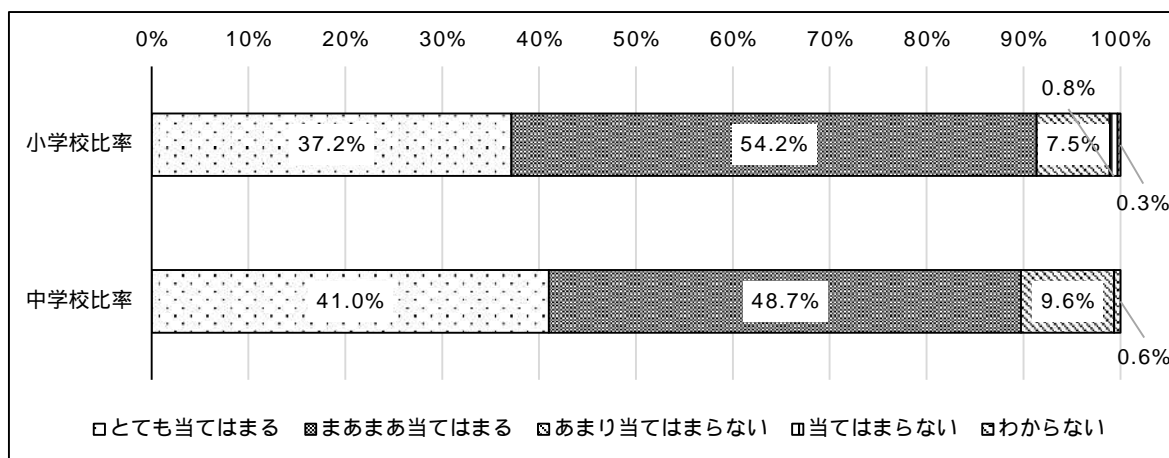


【問 4】問 3 の選択肢を選んだ理由について、各項目で当てはまるものは？

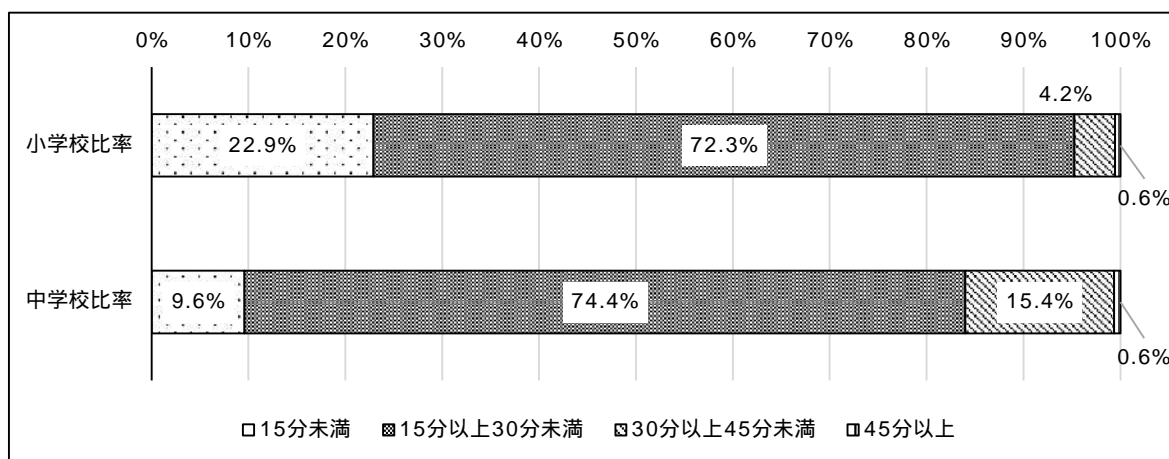
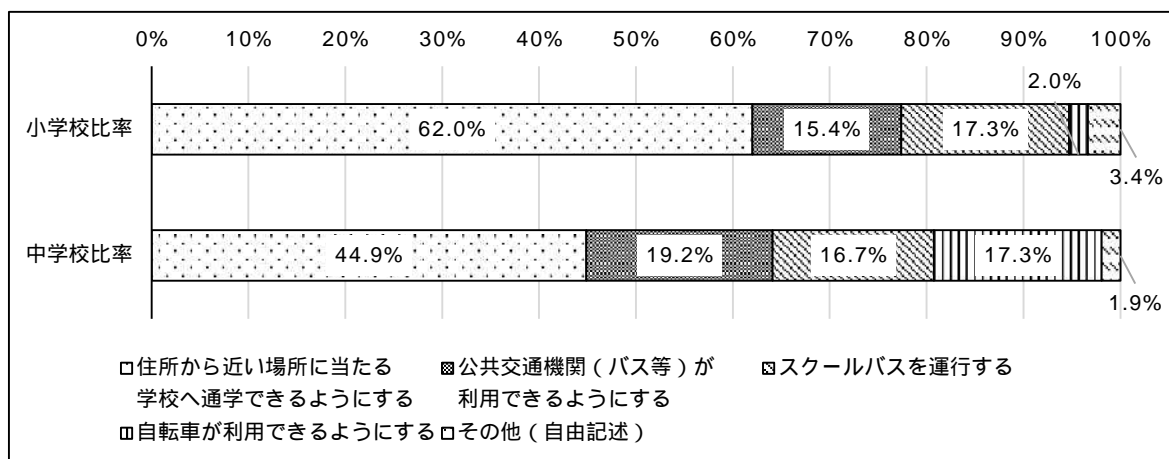
【問 4 - 1】集団の中で切磋琢磨することができる（1 つ選択）



【問 4 - 2】様々な価値観に触れることができる（1 つ選択）



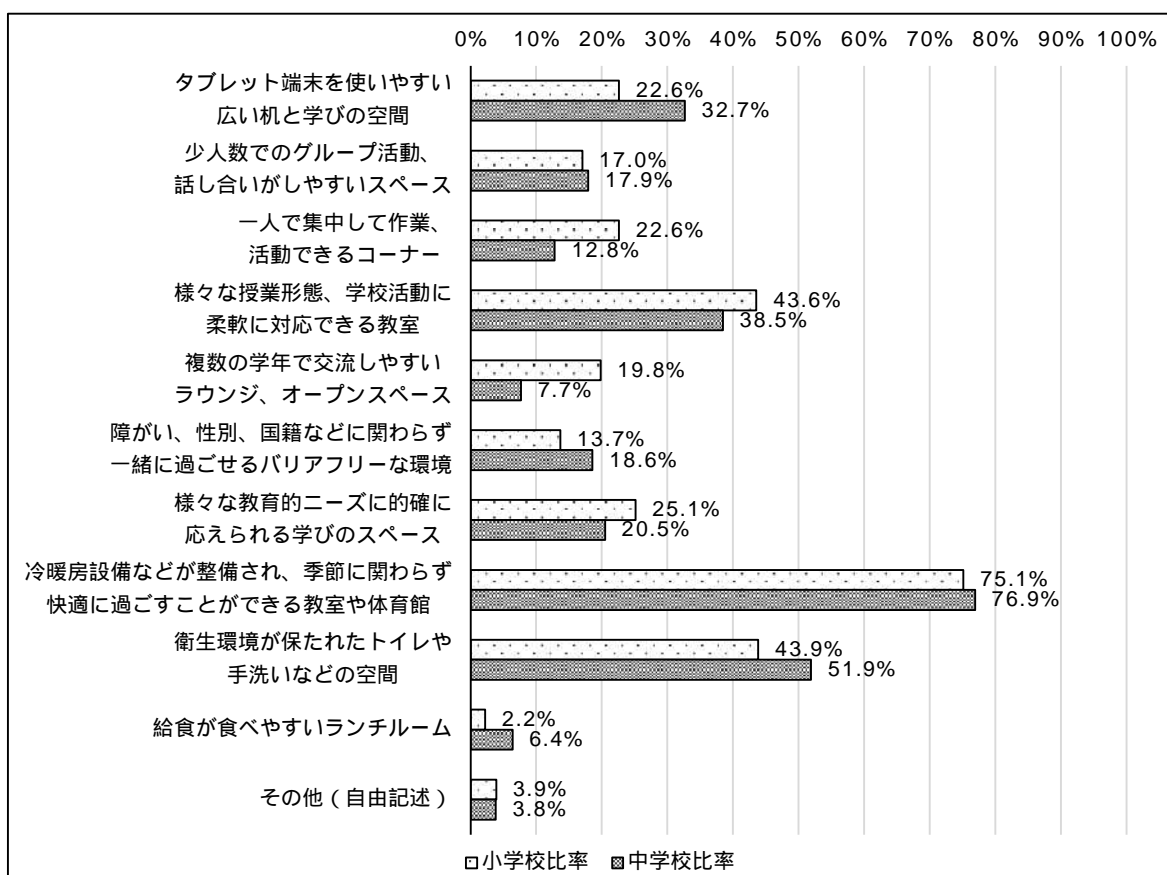
【問 5】児童・生徒の通学時間（片道）はどの程度まで可能か？（1つ選択）

【問 6】問 5 で回答した通学時間内に徒歩で通学することが難しい場合、必要な工夫は？
（1つ選択）

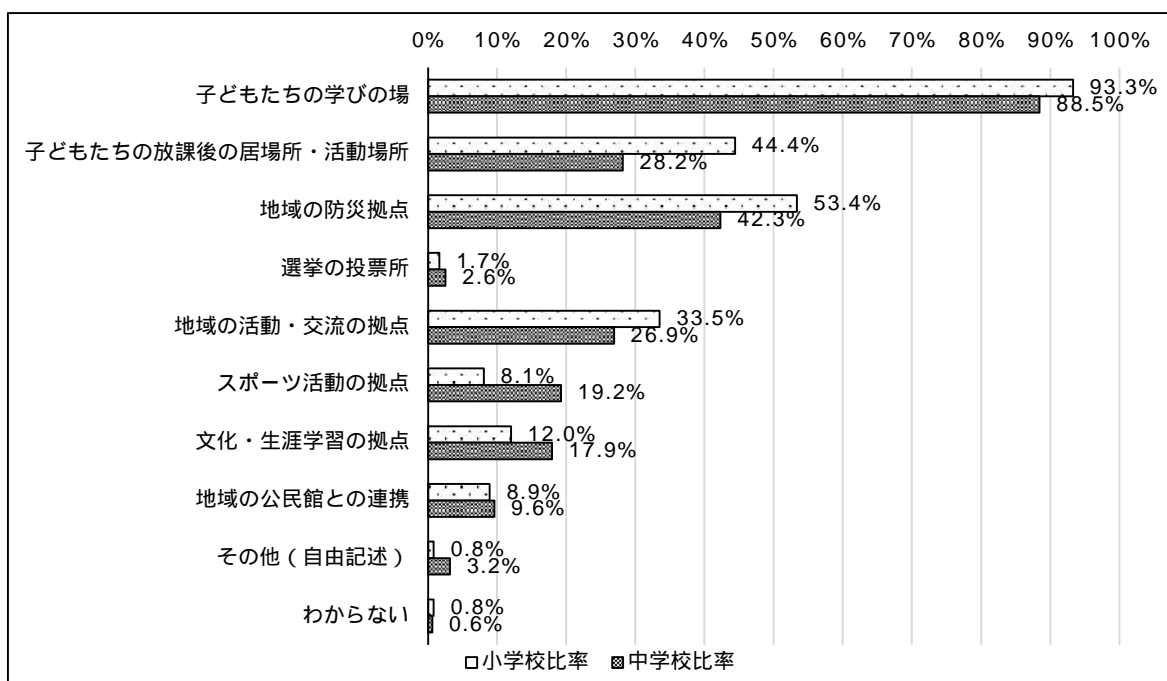
【問 7】学校施設に必要と思うものは？（3つまで選択可能）

勤務している学校に限らず、考えをご回答ください。

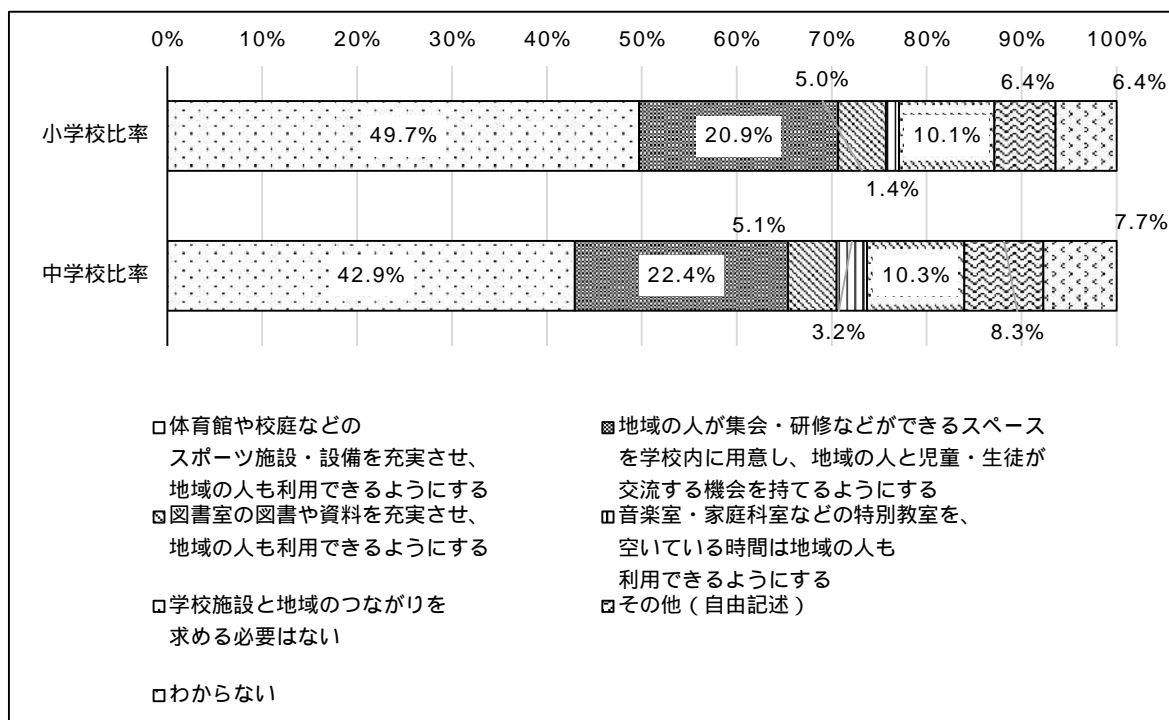
空間、スペース、コーナー、教室などの標記がありますが、「場所」としてとらえてください。



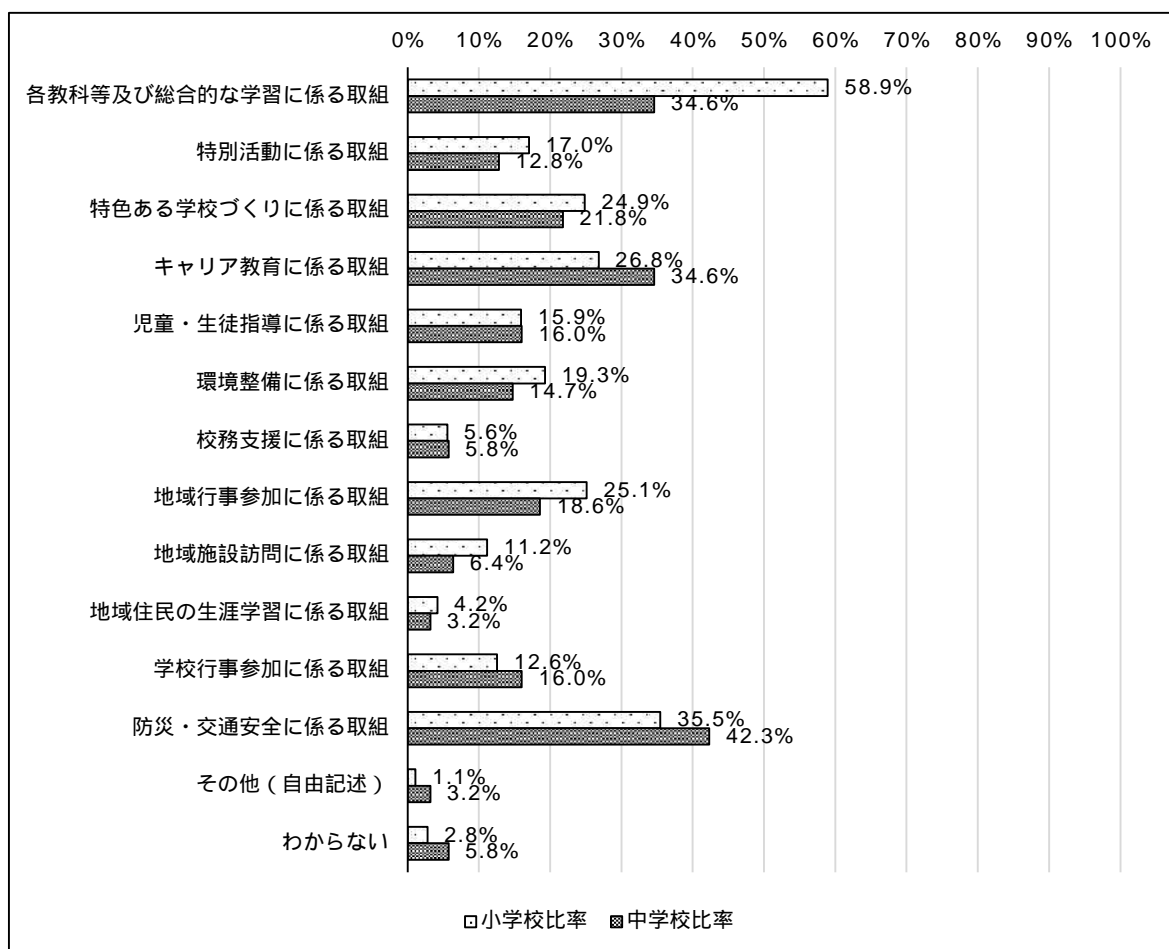
【問 8】地域における学校の役割は？（3つまで選択可能）



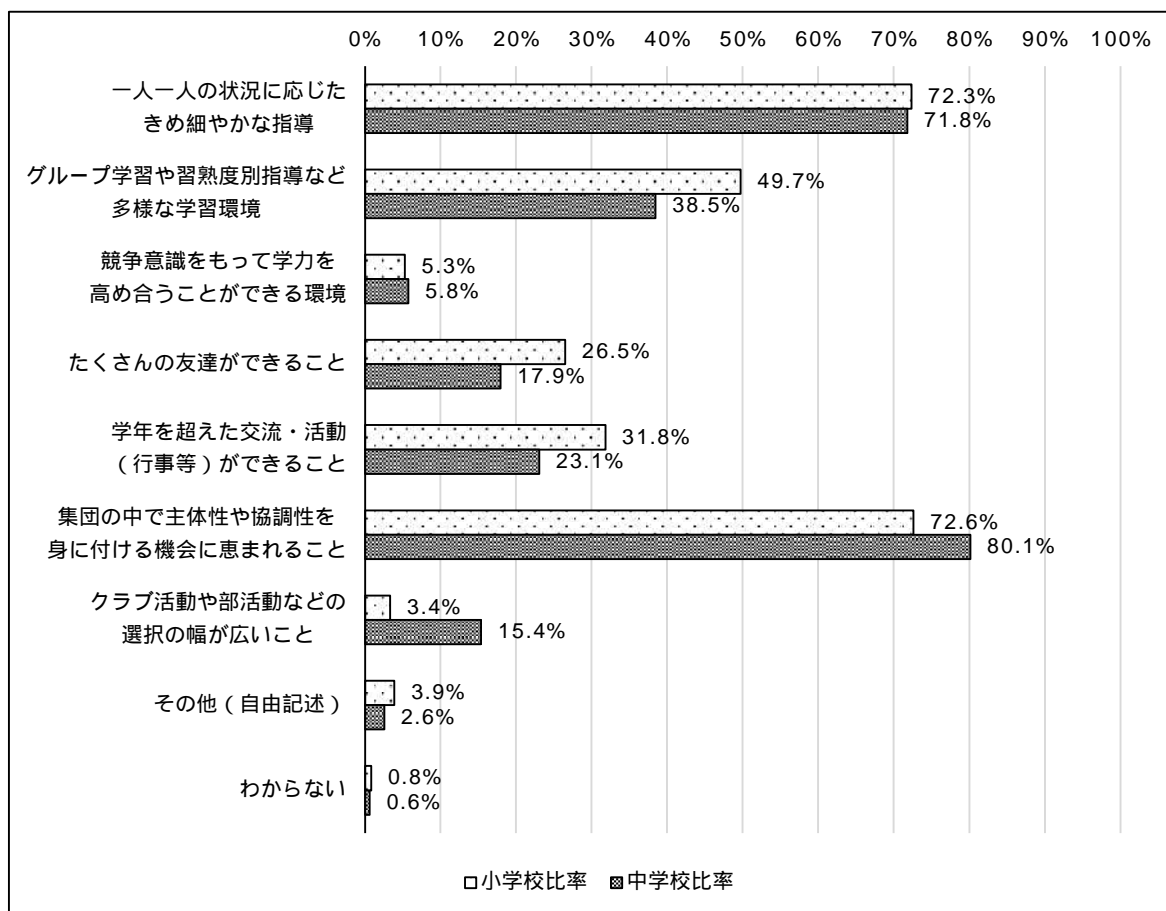
【問 9】学校施設と地域のつながりについて、考えに近いものは？（1つ選択）



【問 10】今後、地域連携を進めていくとしたときに、力を入れていきたいと考えるものは？（3つまで選択可能）



【問 11】これからの学校教育で大切にしていける必要があると考えることは？（3つまで選択可能）



(3) 市民アンケート結果

アンケート概要

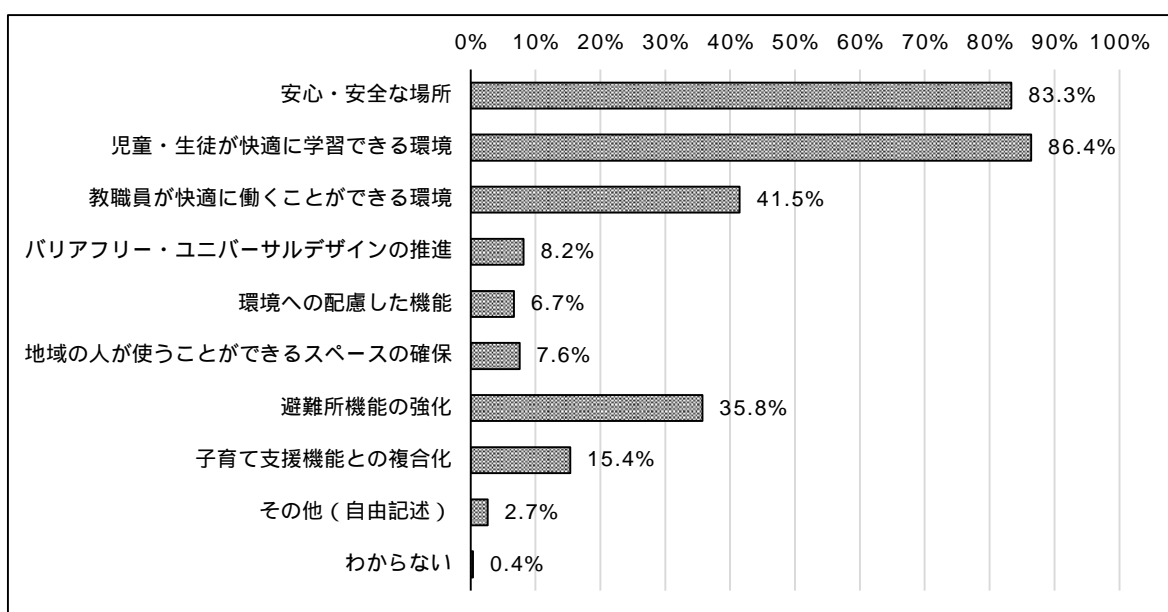
対象者：住民基本台帳から無作為抽出

回答方法：調査票を郵送配布し、回答は郵送又は e-kanagawa 電子申請システム

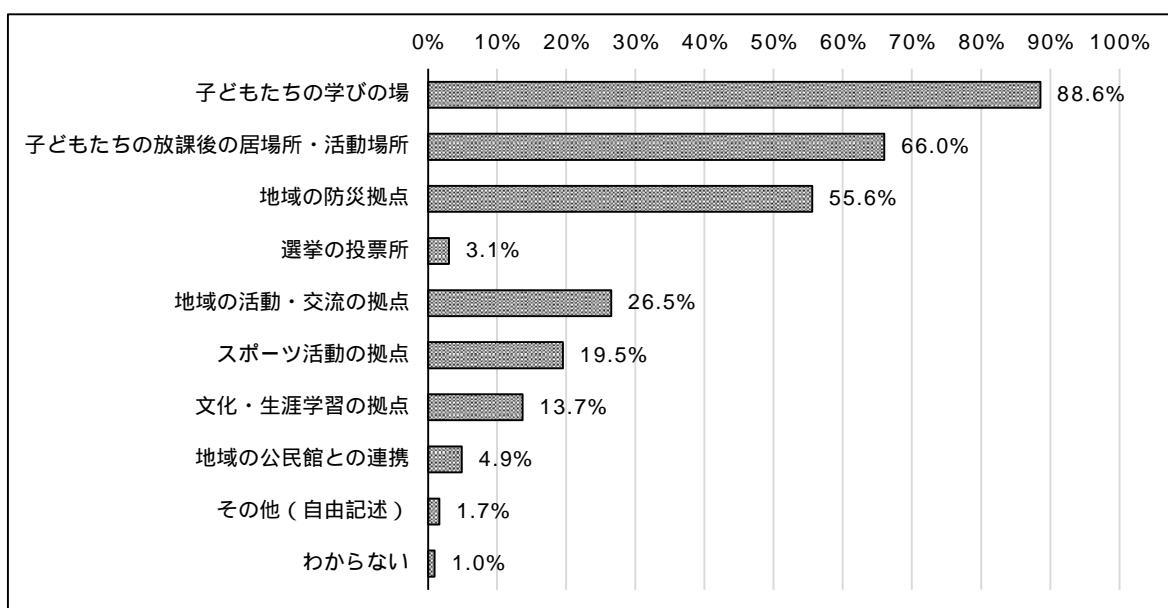
アンケート結果

発送	戻り	実質標本数	有効回収数	有効回収率
3,000	10	2,990	1,015	33.9%

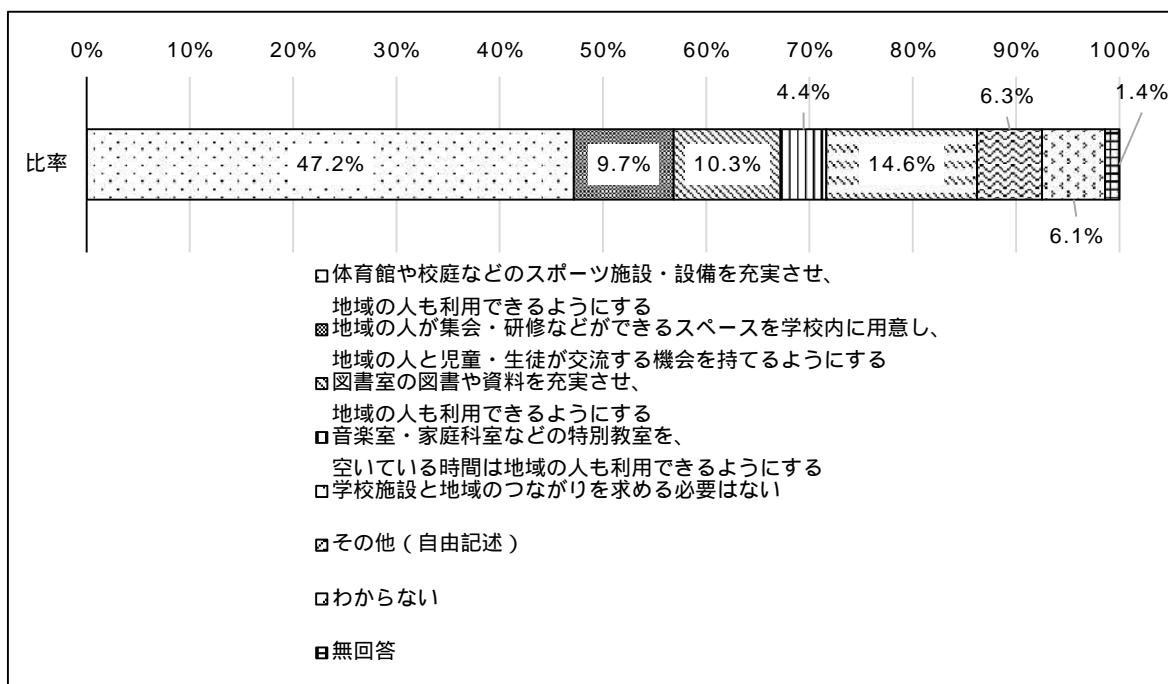
【問1】学校施設に期待する機能は？（3つまで選択可能）



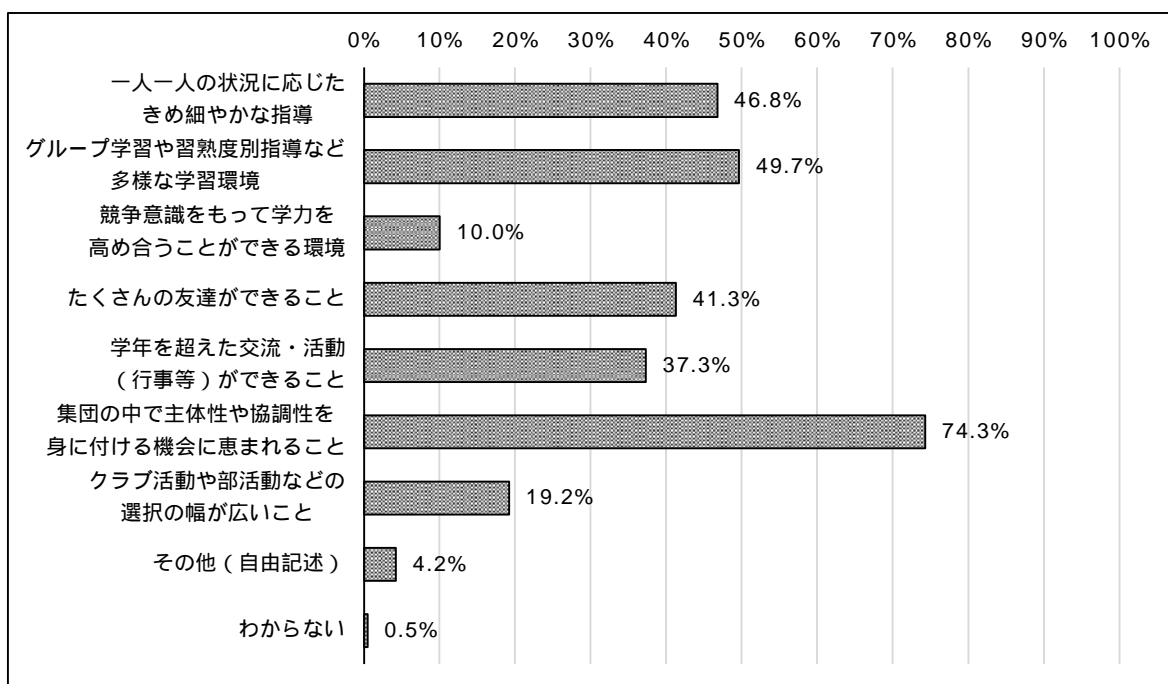
【問2】地域における学校の役割は？（3つまで選択可能）



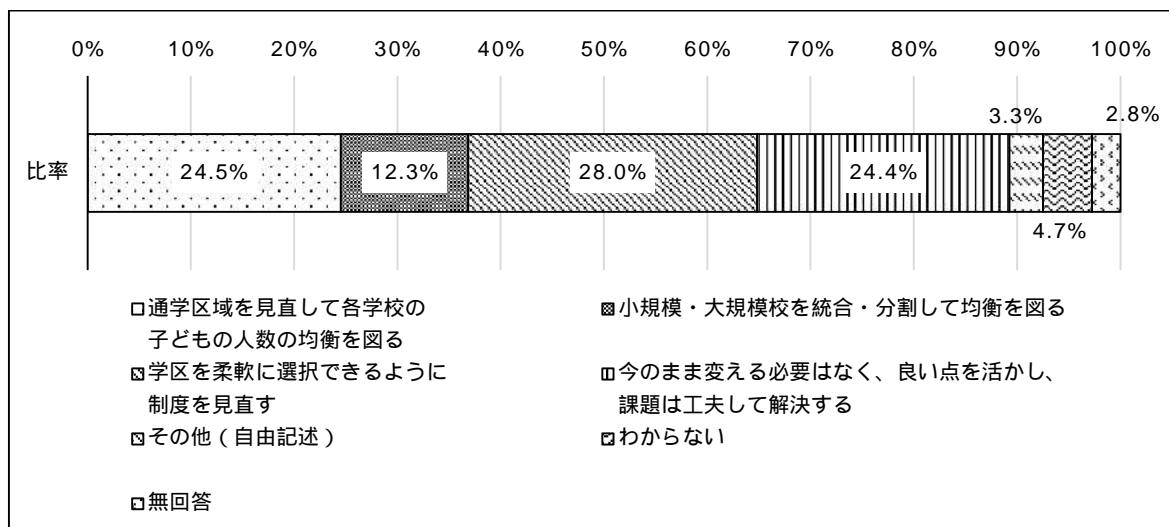
【問３】学校施設と地域のつながりについて、考えに近いものは？（１つ選択）



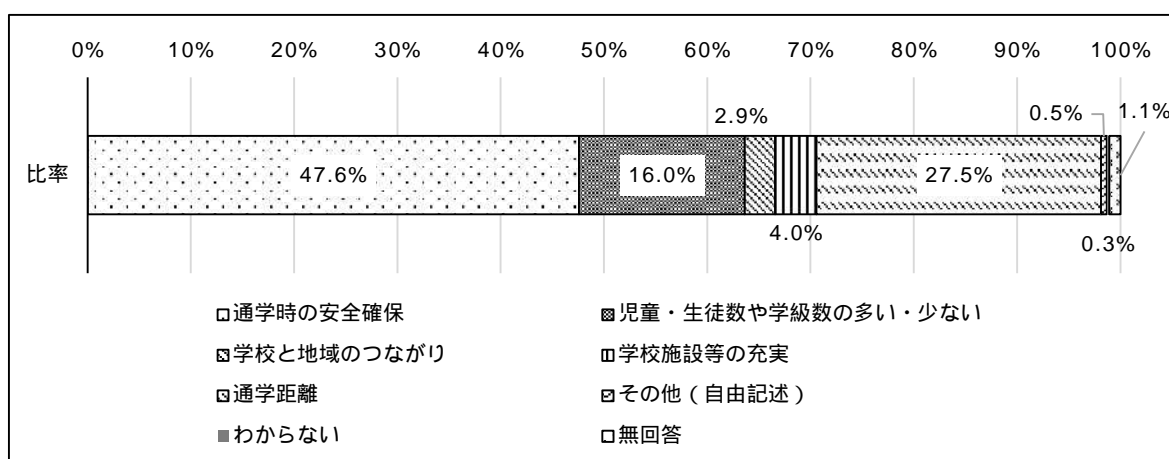
【問４】学校教育で大切なことは？（３つまで選択可能）



【問５】上記＜参考：学校の現状＞を踏まえ、程よい１学年当たりの学級数・１学級当たりの人数を実現するための手法で、あなたの考えに近いものは？（１つ選択）



【問６】（問５）で「１」または「２」と答えた方。前問にある「（１）通学区域を見直し」又は「（２）小規模校・大規模校を統合・分割」を進めると仮定した場合に、最も重視すべき点は何だと思いますか。考えに近いものを選んでください。（１つ選択）



3 検討経過

(1) 2024 年度

開催日等	主な内容
2月5日(水) 第1回検討委員会	<ul style="list-style-type: none"> ・ 諮問 ・ 検討委員会の内容 ・ 学校を取り巻く現状と課題 ・ アンケートについて

(2) 2025 年度

開催日等	主な内容
4月25日(金) 第2回検討委員会	<ul style="list-style-type: none"> ・ アンケート(案)の検討 ・ 基本方針(たたき台)の検討
6月6日(金)～23日(月) 保護者・教職員・市民アンケート	
7月11日(金) 第3回検討委員会	<ul style="list-style-type: none"> ・ 基本方針(修正たたき台)の検討 ・ アンケート結果(速報)
8月20日(水) 第4回検討委員会	<ul style="list-style-type: none"> ・ 基本方針(修正たたき台)の検討
10月9日(木) 第5回検討委員会	<ul style="list-style-type: none"> ・ 基本方針(素案)の検討
11月7日(金)～12月8日(月) パブリックコメント手続	
12月23日(火) 第6回検討委員会	<ul style="list-style-type: none"> ・ 基本方針(案)の検討
1月20日(火) 第7回検討委員会	<ul style="list-style-type: none"> ・ 答申(案)の検討
月 日() 答申	
月 日() 基本方針策定	

4 策定組織

(1) 平塚市立小学校及び中学校適正規模等基本方針検討委員会

平塚市立小学校及び中学校適正規模等基本方針検討委員会規則

(趣旨)

第1条 この規則は、平塚市附属機関設置条例(平成25年条例第2号)第3条の規定に基づき、平塚市立小学校及び中学校適正規模等基本方針検討委員会(以下「委員会」という。)の組織及び運営に関し必要な事項を定めるものとする。

(委員)

第2条 委員会の委員は、次に掲げる者のうちから教育委員会が委嘱し、又は任命する。

- (1) 優れた識見を有する者
- (2) 地域団体の代表者
- (3) 平塚市立小学校又は中学校に在籍する児童又は生徒の保護者
- (4) 平塚市立小学校及び中学校の校長
- (5) 公募に応じた市民
- (6) その他教育委員会が必要と認める者

2 委員の任期は、委嘱又は任命の日から諮問に係る調査審議の終了の日までとする。

3 委員が欠けた場合における補欠の委員の任期は、前任者の残任期間とする。

(委員長及び副委員長)

第3条 委員会に委員長及び副委員長1人を置き、委員の互選により定める。

2 委員長は、会務を総理し、委員会を代表する。

3 副委員長は、委員長を補佐し、委員長に事故があるとき、又は委員長が欠けたときは、その職務を代理する。

(会議)

第4条 委員会は、委員長が招集し、その議長となる。2 委員会は、委員の過半数が出席しなければ開くことができない。

3 委員会の議事は、出席委員の過半数で決し、可否同数のときは、議長の決するところによる。

(意見の聴取等)

第5条 委員会は、その調査審議事項について必要があると認めるときは、委員以外の者に出席を求め、意見若しくは説明を聴き、又は資料の提出を求めることができる。

(庶務)

第6条 委員会の庶務は、教育総務部教育総務課で処理する。

(その他)

第7条 この規則に定めるもののほか、委員会の運営に関し必要な事項は、委員長が委員会に諮って定める。

附 則

この規則は、公布の日から施行する。

(2) 平塚市立小学校及び中学校適正規模等基本方針検討委員会委員名簿

選任区分	委員氏名	備考
優れた識見を有する者	山崎 俊裕	委員長
優れた識見を有する者	湯川 恵子	副委員長
優れた識見を有する者	吉田 浩二	
地域団体の代表者	秋山 博	～令和7年5月31日
地域団体の代表者	陶山 正明	令和7年6月1日～
平塚市立小学校又は中学校に在籍する児童 又は生徒の保護者	相原 振一郎	
平塚市立小学校又は中学校に在籍する児童 又は生徒の保護者	伊澤 克明	
平塚市立小学校及び中学校の校長	工藤 恵子	
平塚市立小学校及び中学校の校長	平出 善男	
公募に応じた市民	木村 義広	
公募に応じた市民	二見 真弓	

(3) 諮問

6 平教総第 4 8 9 号
令和 7 年 (2 0 2 5 年) 2 月 5 日

平塚市立小学校及び中学校
適正規模等基本方針検討委員会 委員長 様

平塚市教育委員会
教育長 吉野雅裕

平塚市立小学校及び中学校適正規模等基本方針について (諮問)

平塚市立小学校及び中学校適正規模等基本方針検討委員会規則第 1 条に基づき、次のとおり諮問します。

1 諮問事項 平塚市立小学校及び中学校適正規模等基本方針について

2 諮問理由

本市の学校教育の在り方を踏まえ、学校施設の適正規模等子どもたちにとって望ましい教育環境の基本的な考え方を示す平塚市立小学校及び中学校適正規模等基本方針について諮問します。

(4) 答申

今後作成予定

5 用語解説

インクルーシブ教育

支援教育の理念のもと、共生社会の実現に向け、全ての子どもができるだけ同じ場で共に学び共に育つことを目指す教育のこと。

ウェルビーイング

身体的・精神的・社会的に良い状態にあること。短期的な幸福のみならず、生きがいや人生の意義などの将来にわたる持続的な幸福を含む概念。また、多様な個人がそれぞれ幸せや生きがいを感じるとともに、個人を取り巻く場や地域、社会が幸せや豊かさを感じられる良い状態にあることを含む包括的な概念。

外国につながる児童・生徒

外国籍の児童・生徒や、日本国籍であっても母語が日本語ではないなど、言語・文化等に様々な背景を持った児童・生徒のこと。

学校運営協議会

委員となった保護者や地域住民が、学校運営に参画することにより、学校の教育目標やビジョンを共有して、社会総がかりで子どもたちの健全育成や学校運営の改善に取り組むことを目的とした合議制の機関のこと。

気候変動

地球の気温や気象パターンが長期にわたり変化すること。地球の平均気温が上昇する地球温暖化については、化石燃料の燃焼による人為的要因に疑う余地がないとされている。

コミュニティ・スクール

学校運営協議会を設置した学校のこと。

通学距離の範囲

義務教育諸学校等の施設費の国庫負担等に関する法律施行令第4条で「小学校にあつてはおおむね4キロメートル以内、中学校及び義務教育学校にあつてはおおむね6キロメートル以内であること」としている。

特別支援学級

小学校・中学校において、障がいのある児童・生徒に対し、障がいによる学習上又は生活上の困難を克服するために設置される学級。

トップスポーツ

プロスポーツを含む高い競技レベルのスポーツやそのレベルのスポーツ選手及びチームのこと。

標準学級数

学校教育法施行規則第 41 条で「小学校の学級数は 12 学級以上 18 学級以下を標準とする。ただし、地域の実態その他により特別な事情があるときはこの限りではない」としている。（中学校は同法施行規則第 79 条で準用）

VUCA

将来の予測が困難な状態。変動性(Volatility)・不確実性(Uncertainty)・複雑性(Complexity)・曖昧性 (Ambiguity) の頭文字を取った造語のこと。

ヤングケアラー

家族にケアを要する人がいる場合に、大人が担うようなケア責任を引き受け、家事や家族の世話、介護、感情面のサポートなどを行っている 18 歳未満の子どものこと。

I C T

Information and Communication Technology (情報通信技術) の略。教育・医療など諸分野におけるコンピュータ技術の活用方法のこと。

2040 年以降

現行の国の教育振興基本計画（令和 5 年度～令和 9 年度）では、「2040 年以降の社会を見据えた持続可能な社会の創り手の育成」をコンセプトの一つとしており、将来の予測が困難な時代において、未来に向けて自らが社会の創り手となり、課題解決などを通じて、持続可能な社会を維持・発展させていくことをねらいとしています。



平塚市立小学校及び中学校適正規模等基本方針

編集・発行 平塚市教育委員会 教育総務部教育総務課

〒254-8686 神奈川県平塚市浅間町9番1号

電話 0463-23-1111(代表)

0463-35-8113(直通)