

門真市魅力ある教育づくり審議会

学校施設の改善について

市内小・中学校の現状

平成30年5月24日

市内小学校の建築年月日

小学校名	開校年月日	建築年		校地面積 (m ²)	運動場面積 (m ²)	階数	延床面積 (m ²)
古川橋小学校	昭和40年4月1日	昭和41年	1	10,366	5,413	3	5,088.90
大和田小学校	明治5年6月	昭和44年	2	13,553	6,150	3	5,852.34
門真みらい小学校	平成24年4月1日	昭和45年	3	14,867	9,363	4	7,467.87
沖小学校	昭和45年4月1日	昭和46年	4	17,410	10,522	4	6,019.77
上野口小学校	昭和46年4月1日	昭和46年	4	15,312	6,237	4	5,961.36
速見小学校	昭和46年4月1日	昭和47年	5	14,079	7,777	4	6,308.50
脇田小学校	昭和47年4月1日	昭和47年	5	17,625	11,351	4	7,057.73
二島小学校	明治8年4月3日	昭和48年	6	15,625	8,448	4	6,603.15
門真小学校	明治5年6月	昭和49年	7	16,657	7,725	4	7,742.89
北巢本小学校	昭和49年4月1日	昭和49年	7	14,796	8,368	4	5,445.86
五月田小学校	昭和51年4月1日	昭和51年	8	16,847	10,719	4	5,438.22
砂子小学校	平成17年4月1日	昭和51年	8	18,417	13,635	4	5,394.17
四宮小学校	明治7年10月12日	昭和56年	9	17,744	9,835	4	6,321.91
東小学校	昭和58年4月1日	昭和58年	10	15,023	6,873	3	5,422.99

市内中学校の建築年月日

中学校名	開校年月日	建築年		校地面積 (m ²)	運動場面積 (m ²)	階数	延床面積 (m ²)
第二中学校	昭和38年4月1日	昭和39年	1	16,439	10,660	3	7,628.64
第三中学校	昭和43年4月1日	昭和44年	2	20,270	9,307	4	7,698.42
第四中学校	昭和47年4月1日	昭和48年	3	20,570	11,655	4	7,643.43
第五中学校	昭和48年4月1日	昭和49年	4	18,798	12,274	4	7,287.41
第七中学校	昭和53年4月1日	昭和53年	5	20,654	10,993	4	7,925.00
門真はすはな中学校	平成24年4月1日	平成24年	6	16,458	8,805	4	9,482.87

市内小学校の大規模改修年月日

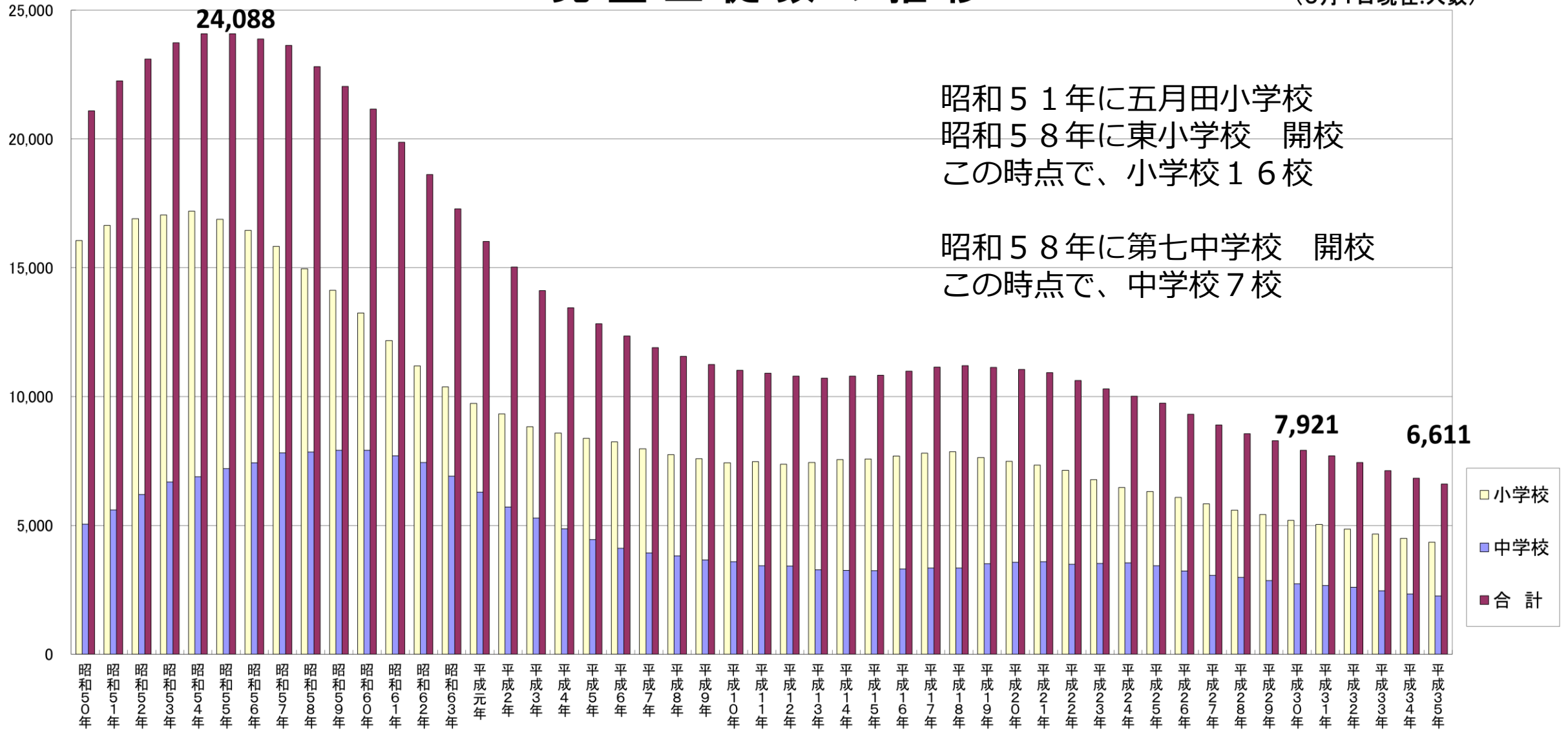
小学校名	改造施設	施工年度	事業内容
門真小学校	校舎（1期）	H 3	・サッシ取替・屋上防水・視聴覚教室新設
	校舎（2期）	H 4	・外壁改修・受水槽改修・図工室新設
	校舎（3期）	H 5	・外壁改修・屋上防水・サッシ取替・内部改修
	☆プール	H28	・建替え
大和田小学校	校舎（1期）	H 元	・外壁改修・サッシ取替
	校舎（2期）	H 2	・外壁改修・サッシ取替・視聴覚教室新設・受水槽改修
	☆児童便所	H16	・トイレ改修
	☆児童便所	H19	・トイレ改修
二島小学校	児童便所	H30	・実施設計（H31年 改修予定）
四宮小学校	校舎（1期）	H 7	・外壁改修・屋上防水・サッシ取替・内部改修・視聴覚教室新設・多目的教室新設
	校舎（2期）	H 7	・外壁改修・屋上防水・サッシ取替
	校舎（3期）	H 8	・外壁改修・屋上防水・サッシ取替・内部改修・図工室新設・受水槽改修
古川橋小学校	校舎	S61	・外壁改修・屋上防水・防球ネット、屋上フェンス取り替え ・受水槽及びポンプ室新設
	児童便所	H13	・内部改修
沖 小学校	屋内運動場	H10	
	校舎（1・2期）	H27・28	・東西校舎改修
上野口小学校	☆児童便所	H15	・トイレ改修
速見小学校	校舎（1期）	H 9	・外壁改修・屋上防水・サッシ取替・内部改修・受水槽改修
	校舎（2期）	H10	・外壁改修・屋上防水・サッシ取替・内部改修
脇田小学校	児童便所	H18	・トイレ改修
北巢本小学校	校舎	H 7	・内部改修
五月田小学校	校舎	H21	・東校舎トイレ改修
	校舎（1・2期）	H25・26	・西・東側校舎改修
東 小学校			
砂子小学校	校舎（1期）	H14	・外壁改修・屋上防水・サッシ取替・内部改修・受水槽改修・受変電設備改修
	校舎（2期）	H15	・外壁改修・屋上防水・サッシ取替・内部改修
門真みらい小学校	校舎（1期）	H17	・外壁改修・屋上防水・サッシ取替・内部改修・受水槽改修・受変電改修
	屋内運動場	H17	
	校舎（2期）	H18	・外壁改修・屋上防水・サッシ取替・内部改修

市内中学校の大規模改修年月日

中学校名	改造施設	施工年度	事業内容
第二中学校	校舎（1期）	S62	・屋上防水 ・サッシ取替・受水槽改修
	校舎（2期）	S63	・外壁改修 ・サッシ取替
	☆生徒便所	H12	・トイレ改修
	生徒便所	H15	・トイレ改修
	校舎（3期）	H20	・トイレ改修
第三中学校	校舎（1期）	H 5	・外壁改修 ・屋上防水・サッシ取替・内部改修
	校舎（2期）	H 6	・外壁改修 ・屋上防水・サッシ取替・内部改修
	☆生徒便所	H13	・トイレ改修
	☆生徒便所	H18	・トイレ改修
	☆生徒便所	H19	・トイレ改修
第四中学校	校舎（1期）	H11	・外壁改修 ・屋上防水・サッシ取替・内部改修・受水槽改修強
	校舎（2期）	H12	・外壁改修 ・屋上防水・サッシ取替・内部改修
第五中学校	校舎（1期）	H26・27	・北・南校舎改修
第七中学校			
門真はすはな中学校			

児童生徒数の推移

(5月1日現在:人数)



学校施設の改善

議題

子どもにとってより良い学校施設（『教室で教える学校』から『学ぶ環境としての学校』の在り方）について。

ポイント

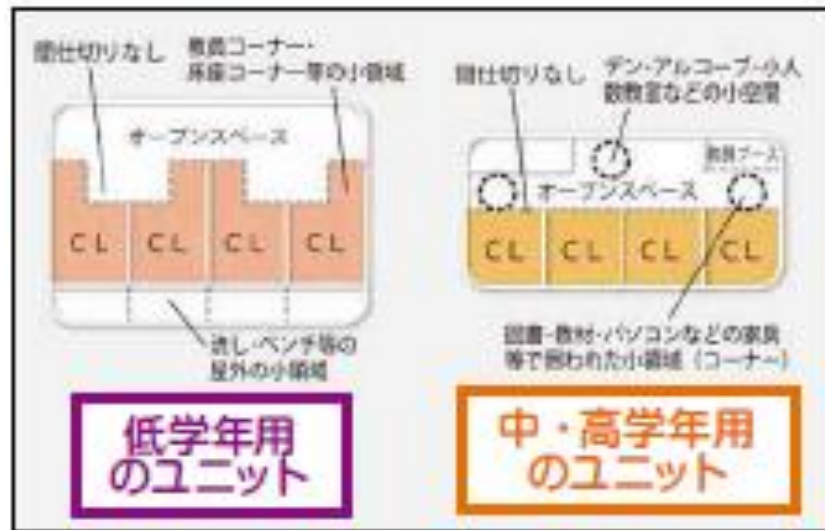
◆学校で決められた一つの行動や考え方のパターンではなく、子ども達が自立（自律）的に学校生活を送れる場であるとともに、様々な活動の場面で、その時々の子ども達の気持ちに応えられる変化のある空間であることが望まれる。

～多目的スペース～

複数のクラスでフロアをのびやかに使う

◆計画のポイント

- ・ 学年段階に応じたユニットづくり
- ・ 普通教室と多目的スペースとの連続性
- ・ 各空間での音のコントロール



学年段階に応じたユニットの変化例
(広島県府中市立府中小学校・府中中学校)



中・高学年用の多目的スペース
(埼玉県戸田市立芦原小学校)

◆期待される効果

- 多様な学習集団・学習形態に対応。
- 学習に対する動機づけとなる空間。
- 子どもたちの憩いの空間づくり。

少人数指導などのための小空間

◆計画のポイント

- ・普通教室からの利用しやすさ。
- ・居場所にできる空間。
- ・音のコントロール。
- ・親密さを感じられるつくり。



廊下に面したデン
(福井県鯖江市立中河小学校)



多目的スペースのコーナー
(埼玉県戸田市立芦原小学校)



普通教室と異なる雰囲気の小空間
(広島県府中市立府中小学校・府中中学校)



少人数指導のための小空間と普通教室との位置関係
 (東京都武蔵野市立大野田小学校)



普通教室と連続した小空間
 (東京都武蔵野市立大野田小学校)

◆期待される効果

- 必要なとき、すぐに、少人数指導を実現。
- 特別の支援を必要とする子どもたちのためのスペースにも活用。

きれいで明るい水まわりスペース

◆期待される効果

- ・ 学校生活が豊かに
- ・ コミュニケーションのきっかけ
- ・ 人を思いやる気持ちを育てる



自立型の手洗い
(神奈川県川崎市立はるひ野小中学校)



明るく楽しい色使いのトイレ・手洗い
(神奈川県横須賀市立大塚台小学校)

地域とのつながりを大切にした学校施設（『地域の風がいきかう学校』）の在り方について

【現在の学校（閉ざされた空間）】

◆これまで、学校は、子どもの教育のための聖域という意識が強く、外部の社会から閉ざされた空間とする考え方が強かった・・・



【未来の学校（地域に開かれた空間）】

◆これからの学校は、子どもの教育を学校のみで完結して考えるのではなく、「家庭・地域と一緒に子供を育てる学校」として、家庭や地域住民とともに学校教育を展開していくという視点を持つことが重要である。



【地域住民の憩いの場であり地域の発展が創造される空間】

◆保護者や地域住民が気軽に学校に来ることができるようにすることが重要であり、学校の中で、このような人たちが落ち着き、様々な活動する拠点となるスペースが必要。

地域の人たちのための居場所

◆期待される効果

- ・地域と学校とがより身近に
- ・地域の大人たちとの交流



ふれあいラウンジを活用した地域連携のイベント
(埼玉県戸田市立芦原小学校)



ボランティア等の活動スペース
(新潟県聖籠町立聖籠中学校)

門真市立はすはな中学校の地域支援室

