

桃園小学校・向台小学校



統合委員会ニュース 第 3・4 合併号

発行：桃園小学校・向台小学校統合委員会

このニュースは、「桃園小学校・向台小学校統合委員会」における協議の状況を、保護者や地域の皆様にお知らせするために発行しています。

今号は、10月11日に開催された第3回統合委員会と11月30日に開催された第4回統合委員会における協議の概要をお知らせします。

統合新校の新校舎改築について協議

統合新校の新校舎改築についての協議の中で、区教育委員会から、新校舎を整備

する桃園小学校の敷地の状況、校舎と校庭の配置のイメージ案、計画のコンセプトについて説明がありました。計画コンセプトの概要は以下のとおりです。

<教育機能>

- 多様な学習形態に対応できる施設・体力づくりを進められる充実した屋内運動場、プール、校庭の整備などの高機能で多機能な学習環境
- 特別支援学級・特別支援教室における特別支援教育の充実
- 今後の教育環境等に柔軟に対応できる施設整備や維持管理のしやすい環境

<施設整備>

- ユニバーサルデザインによる施設づくり
- 自然エネルギーを活用した省エネ・省資源型の施設づくり

<セキュリティ・防犯防災>

- キッズ・プラザや地域開放型学校図書館等を設置することへの配慮
- 不審者の侵入防止、震災時の地域避難場所としての防犯防災機能の充実

<コスト>

- 学校施設整備計画における標準仕様を基本として必要経費の縮減を図り、後年度負担の縮減を検討



<校舎等の改築に関する主な意見>

- ・桃園小学校と向台小学校の両校の伝統を大切にして、引き継いでいてもらいたい。
- ・児童数が増えるので、校庭は出来る限り広く取り、運動できる環境を守ってほしい。
- ・住宅街にある学校なので、近隣に配慮した校舎配置を検討してほしい。
- ・体育館とは別に小ホールのようなゆとりのあるスペースがあると良い。
- ・児童が使う門、地域開放用の門、給食等の搬入用の門は別にした方が管理しやすいし、安全である。
- ・児童が過ごす普通教室は明るい方が良いので、できるだけ南側に配置してほしい。
- ・校舎にはバリアフリー用や荷物運搬用に使用できるエレベーターを設置してほしい。

統合新校の新校舎に関する意見を報告

現在の桃園小学校の位置に設置する統合新校の新校舎について、統合委員会の意見を取りまとめました。これを受けて、12月8日(木)に教育委員会に対して報告しました。取りまとめた意見は以下のとおりです。

また、この意見を反映した統合新校の新校舎の基本構想・基本計画は、以下のスケジュールで策定する予定です。

- 1月末頃：基本構想・基本計画(案)を策定
- 2月頃：地域説明会の開催
- 3月末頃：基本構想・基本計画を策定



▲加藤委員長(右)から田辺教育長(中央)・横山次長(左)へ報告しました

- ・子どもにとっては遊びも学びであるので、統合後の児童数を考慮した校庭の広さやトラックの確保など、最大限の努力をしていただきたいと考えます。
- ・キッズ・プラザや地域開放型学校図書館の設置にあたっては、学校関係者以外の動線に十分配慮した配置とするとともに、セキュリティ対策を講ずることで学校運営に支障がないようにしていただきたいと考えます。
- ・働く親が増えて学童クラブやキッズ・プラザのニーズが高まっていることから、子どもたちが放課後を安全で楽しく過ごせるように施設を整備してほしいと考えます。
- ・学校は災害時に避難所としても使用されることから、災害時を想定した設計をするなど工夫をしてもらいたいと考えます。
- ・校舎を建築する位置については、近隣住民の方へ十分配慮し、検討していただきたいと考えます。
- ・桃園小学校と向台小学校の両校の伝統を生かした施設づくりをしていただきたいと考えます。
- ・統合後の児童数に対応したプールや体育館のあり方を検討していただきたいと考えます。
- ・教室の配置など具体的な検討をするにあたっては、学校と十分協議し進めていただきたいと考えます。

統合のスケジュール



	28年度	29年度	30年度	31年度	32年度	33年度
桃園小学校 向台小学校				統合		
	統合の準備			桃園小と向台小の統合新校		
				向台小の位置		桃園小の位置
※平成 31・32 年度は、新校舎の改築工事のため向台小の位置に通学します。						

編集・発行：桃園小学校・向台小学校統合委員会
事務局：中野区教育委員会事務局学校再編担当
TEL：03-3228-5548 FAX：03-3228-5679

次回の統合委員会は
2月8日(水)
に開催する予定です。

※ 統合委員会の会議要旨は、区役所5階・教育委員会事務局学校再編担当または教育委員会ホームページでご覧になれます。