

# 【こども計画 主な変更点】

## ・第5章 施策の展開

基本目標1

基本目標4

## ・第6章 法定事業の目標値等

### 1 基本的な考え方

3) 子育てのための施設等利用給付の円滑な実施の確保について

### 2 幼児期の教育・保育の量の見込みと確保方策（別添）

### 3 地域子ども・子育て支援事業の量の見込みと確保方策

8) 一時預かり事業

14) 子育て世帯訪問支援事業

17) 妊婦包括支援相談事業

18) 乳児等通園支援事業（こども誰でも通園制度）

19) 産後ケア事業

## ・第7章 計画の推進

2) 計画の点検・評価に向けて

# 第5章 施策の展開



【P31】

基本目標 1

子どもを産み育てることができる まちづくり

子どもの誕生前  
～幼児期

## 現状と課題

- 本市では令和3年度以降(4月1日時点)待機児童ゼロを達成しています。本計画期間においても、継続した保育ニーズが見込まれることから、市立・私立を含めて老朽化が進んでいる施設における大規模改修等の対応が必要です。

【P32】

## 基本施策

(3) 質の高い幼児期の幼児教育・保育の推進

- 幼児期から学童期を円滑に接続するため、幼稚園や保育所、認定こども園と小学校の連携を強化し、小学校との接続を見通した架け橋期のカリキュラムの充実、改善に取り組みます。

【P38】

基本目標 4

子どものすべての成長過程にわたる支援

すべての子ども

## 基本施策

(4) 障がいのある子ども(支援の必要な子ども)のライフステージに応じたきめ細やかな支援・保育・教育の推進

- 障がいのある子どもや保護者が地域で安心して生活できるよう、在宅生活を支援する障がい福祉サービス等の取り組みを進めます。
- 障がいのある子どもや保護者に対し、各種手当の支給や医療費の助成により経済的負担の軽減を図ります。
- 障がいのある子どもが、日常生活や学習、地域での暮らしにおいて、障がい特性やライフステージ等に応じて必要な支援を適切に受けられる体制の整備に取り組みます。また、関係機関と連携し、相談支援体制の充実を図るとともに支援サービスの質の向上に取り組みます。
- 障がいのある子どもが生涯住み慣れた地域で安心して生活できるよう、広報啓発活動等による障がいへの理解促進に取り組み、市民意識の向上を図ります。
- ~~支援サービスの質を向上させ、障がいのある子どもとその家族が安心して暮らせる社会を目指します。~~

(7) 安心・安全に子育てできる生活環境の推進

- 地域のインフラを定期的に点検し、不具合発生箇所や危険箇所の修繕を迅速に実施するとともにバリアフリー化の推進を行うことで、子どもたちや住民全体が安心・安全に生活できる環境づくりを推進します。
- 子どもが安心・安全に過ごせる公園等の遊び場の整備や維持管理などに取り組みます。

# 第6章 法定事業の目標値等



【P43】

## 1 基本的な考え方

### ■地域子ども・子育て支援事業の区域設定

事業	区域
<ul style="list-style-type: none"><li>・利用者支援事業</li><li>・地域子育て支援拠点事業</li></ul>	2区域 (交野みらい学園 ・二中校区)  (三・四中校区)
<ul style="list-style-type: none"><li>・妊婦健康診査事業</li><li>・乳児家庭全戸訪問事業(こんにちは赤ちゃん訪問)</li><li>・養育支援訪問事業・子どもを守る地域ネットワーク機能強化事業</li><li>・子育て短期支援事業</li><li>・子育て援助活動支援事業(ファミリー・サポート・センター事業)</li><li>・一時預かり事業</li><li>・延長保育事業</li><li>・病児保育事業</li><li>・放課後児童健全育成事業(放課後児童会)</li><li>・実費徴収に係る補足給付を行う事業</li><li>・多様な事業者の参入促進・能力活用事業</li><li>・(新)子育て世帯訪問支援事業</li><li>・(新)児童育成支援拠点事業</li><li>・(新)親子関係形成支援事業</li><li>・(新)妊婦等包括相談支援事業</li><li>・(新)乳児等通園支援事業(こども誰でも通園制度事業)</li><li>・(新)産後ケア事業</li></ul>	1区域 (市全体)

※令和7年4月1日から度から「第一中学校区」は「交野みらい学園校区」に名称変更になります。

### 3) 子育てのための施設等利用給付の円滑な実施の確保について

幼児教育・保育の無償化に伴う子育てのための施設等利用給付の実施にあたっては、公正かつ適正な支給を確保するとともに、保護者の経済的負担の軽減や利便性等を勘案し、給付を行います。

## 2 幼児期の教育・保育の量の見込みと確保方策

【P44・45】

# 【別添】

## 3 地域子ども・子育て支援事業の量の見込みと確保方策

【P53】

### 8) 一時預かり事業

#### ■量の見込みと確保方策

(延べ人数)

			令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度	令和11年度
1号認定による定期的利用	計画値	①量の見込み	13,290	13,290	13,290	13,290	13,290
		②確保方策	13,290	13,290	13,290	13,290	13,290
	差(②-①)		0	0	0	0	0
2号認定による定期的利用	計画値	①量の見込み	9,193	9,193	9,193	9,193	9,193
		②確保方策	9,193	9,193	9,193	9,193	9,193
	差(②-①)		0	0	0	0	0
その他の一時預かり	計画値	①量の見込み	3,654 <del>1,944</del>	3,574 <del>1,864</del>	3,576 <del>1,875</del>	3,456 <del>1,797</del>	3,456 <del>1,800</del>
		②確保方策	2,986 <del>2,718</del>	4,114 <del>3,388</del>	4,114 <del>3,388</del>	4,114 <del>3,388</del>	4,114 <del>3,388</del>
	差(②-①)		-668 <del>1,444</del>	540 <del>1,524</del>	538 <del>1,513</del>	658 <del>1,591</del>	658 <del>1,588</del>

【P58】

### 14) 子育て世帯訪問支援事業【新規】

#### <今後の取り組み>

子育て世帯のニーズに対応できるよう事業者の拡充を図ります。

#### ■量の見込みと確保方策

(延べ人数)

		令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度	令和11年度
計画値	①量の見込み	2,400 <del>4</del>				
	②確保方策	2,400 <del>4</del>				
差(②-①)		0	0	0	0	0

※令和6年10月よりから事業を開始しています。

【P60】

## 17) 妊婦等包括支援相談事業【新規】

### ■事業内容

妊婦及びその配偶者等に対し、心身の状況や環境等を把握し、出産・育児等の見通しを立てるための面談や情報提供を行い、ニーズに応じて必要な支援につなぎ、妊娠した時から寄り添い継続的に支援を行う事業です。

### <今後の取り組み>

妊婦のための支援給付と組み合わせることで実施することにより、効果的な伴走型支援を実施します。

### ■量の見込みと確保方針

(延べ人数)

		令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度	令和11年度
計画値	①量の見込み	1,494	1,452	1,467	1,431	1,437
	②確保方針	1,494	1,452	1,467	1,431	1,437
差(②-①)		0	0	0	0	0

※令和5年2月から事業を開始。

【P60】

## 18) 乳児等通園支援事業(こども誰でも通園制度)【新規】

### ■量の見込みと確保方針

(定員数)

		令和7年度	令和8年度	令和9年度	令和10年度	令和11年度
計画値	①量の見込み	-	25	24	24	24
	②確保方針	-	25	24	24	24
差(②-①)		-	0	0	0	0

【P61】

## 19) 産後ケア事業【新規】

### <今後の取り組み>

産後ケアの必要な人にサポートを行い、産後うつ予防や新生児への虐待予防を図り、育児への不安を軽減し安心して子育てができるよう支援を行います。

# 第7章 計画の推進

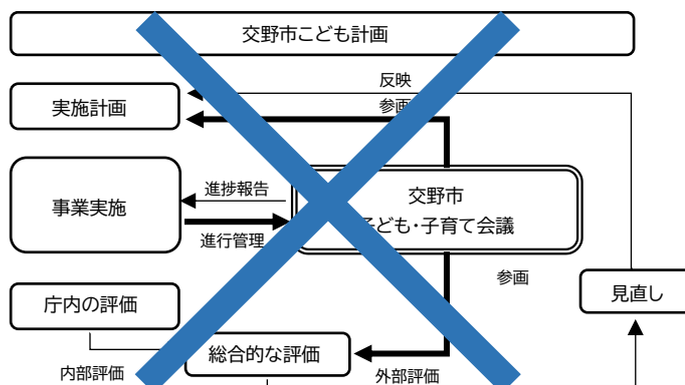


## 2 計画の点検・評価に向けて

本計画を市民とともに推進していく体制を確保するため、市民参画により構成される「交野市子ども・子育て会議」を中心に、計画の推進と進行管理を行います。

庁内においては、各施策・事業の進捗状況を把握し、報告します。

### ■計画の点検・評価体制



## 2 計画の点検・評価に向けて

### 【P62】

本計画を市民とともに推進していく体制を確保するため、市民参画により構成される交野市子ども・子育て会議を中心に、PDCA サイクル（計画・実施・評価・改善）に沿って、計画の推進と進行管理を行います。なお、計画における実施状況の点検・評価については、同会議の審議を経た後、ホームページ等で公表します。

