

親子方式による予測

1. 親子方式採用 7中学校(10小学校で担当)

i	小学校・中学校の建築費+備品費	641,782,000 円 ①
	分筆に伴う測量費等	72,780,710 円 ②
	車両購入費	28,000,000 円 ③
ii	維持費(委託校の委託料追加分+直営校の臨時調理員増員)	71,342,600 円 ④
	初年度	813,905,310 円 ①+②+③+④
	2年度以降	71,342,600 円 ④

親子方式組合せ	小学校
中学校	伏見
1 伏見	二名
2 二名	都跡
3 都跡	鼓阪
4 若草	佐保
5 飛鳥	大宮
6 富雄南	鳥見
	富雄南
7 都南	帯解
	飛鳥

2. 非親子方式 9中学校

i	自校方式建設費用	1,262,800,000 円 = (2,200㎡ * 574千円/㎡) ⑤
		(うち 補助金対応約1/3 420,933,000 円)

ii 運営費(調理委託料)

定数3	
平城西	8,445,600 円 = (21,600円/人 * 391人)
平城東	10,195,200 円 = (21,600円/人 * 472人)
登美ヶ丘	7,603,200 円 = (21,600円/人 * 352人)
平城	9,352,800 円 = (21,600円/人 * 433人)
登美ヶ丘北	7,776,000 円 = (21,600円/人 * 360人)

定数4	
春日	12,731,400 円 = (19,800円/人 * 643人)
京西	11,741,400 円 = (19,800円/人 * 593人)

定数5	
三笠	16,812,000 円 = (18,000円/人 * 934人)
富雄	16,776,000 円 = (18,000円/人 * 932人)

計	101,433,600 円	⑥
	初年度	1,364,233,600 円 ⑤+⑥
	2年度以降	101,433,600 円 ⑥

中学校	食数	給食室床面積	調理員定数
1 平城西	391	200	3
2 平城東	472	280	3
3 登美ヶ丘	352	200	3
4 春日	643	280	4
5 平城	433	200	3
6 三笠	934	280	5
7 富雄	932	280	5
8 登美ヶ丘北	360	200	3
9 京西	593	280	4
		2200	
建築単価	574千円/㎡		
飛鳥小参考			
400食以上	280 ㎡		
400食未満	200 ㎡		
180日			
定数3	120円/日・人		21,600 円
定数4	110円/日・人		19,800 円
定数5	100円/日・人		18,000 円

親子・非親子方式費用合算

初年度	2,178,138,910 円 (⑦+②+③+⑧)
内訳	工事費 1,904,582,000 円 ...⑦
	(親子7校 641,782,000円...①+非親子9校 1,262,800,000円...⑤)
	測量費 72,780,710 円 ...②
	車両購入費 28,000,000 円 ...③

2年目以降の維持費	172,776,200 円 ⑧
維持費	172,776,200 円 ...⑧
	(親子7校 71,342,600円...④+非親子9校 101,433,600円...⑥)