## 柏崎市立北条中学校の統合について

## 1 これまでの経過

月日	説明会名等	対象者	内容				
R6 (2024)		各町内会長	令和3(2021)年12月に策定した学区再編方針				
10. 4			の一部を令和6(2024)年9月に改訂し、付随事項				
R6 (2024)	北条小・中学 校の学区再編 等説明会	 地域・保護者	について指針を設定				
12. 19		_ , , , , , , , ,	これにより、北条中学校は当初、令和12(2030)				
R7 (2025)		北条中保護者	年度に東中学校と統合する案を示したが、新たに設定し				
2. 14			た統合基準により令和10(2028)年度が統合の目				
R7 (2025)		北条小保護者	安となることなど説明を行った。				
2. 21							
R7 (2025)	第1回統合 地域・保護者		これまで教育委員会が説明を行ってきた統合基準を				
5. 31	説明会		踏まえ、東中学校との統合について、理解をいただくこ				
			と、今後の北条中学校の生徒数の推移について、直近の				
			推計により、統合検討基準40人を下回る年度がこれま				
			での推計より1年早い時期となることを説明した。				
			(次ページ参考:生徒数の推移予測)				
			教育委員会として、統合の時期について方針をはっき				
			り示すよう多くの意見があったため、第2回統合説明会				
			時に提案を行うこととした。				
R7 (2025)	第2回統合	地域・保護者	教育委員会から「令和9(2027)年度の東中学校、				
6. 28	説明会		第五中学校及び北条中学校の三校同時統合」を提案 提案の理由は、段階的な統合による北条中学校生徒へ				
			の影響等を考慮し、三校で同時に統合することが、円滑				
			な教育活動への移行と考えたため。				
R7 (2025)	統合時期に関	保護者	教育委員会が提案した令和9(2027)年度統合案				
7.14~31	するアンケー		についてアンケートを実施した。				
	ト調査		※詳細については、「資料」のとおり				
R7 (2025)	アンケート調	保護者	・対象者 北条小・中に在籍する児童生徒の保護者				
8. 26	査結果を送付		・調査対象数 71世帯				
R7 (2025)	第3回統合	地域・保護者	・回答率 62.0%(44/71)				
8. 30	説明会		・調査結果(令和9(2027)年度の統合について)				
			「賛成」「どちらかといえば賛成」65.9%				
			「反対」「どちらかといえば反対」34.1%				

## 2 今後の予定

- (1) 北条中学校の統合時期について、これまでの説明会でいただいたご意見、保護者アンケート調査 結果を踏まえ、本年11月上旬開催予定の市長と教育委員の協議の場である総合教育会議を経て、正式決定する。
- (2) 地域や保護者からいただいたご意見、ご不安を解消できるよう学校現場とも課題を共有し、早い時期から、三校生徒の交流会を始めるなど、きめ細やかに対応する。

## 3 その他

9月18日(木)から、統合計画のある東中学校、第五中学校及び北条中学校の統合準備委員会を月 1回開催する。統合準備委員会では、統合後の校名、校歌、校章、スクールバスの運行、PTAの会則、 後援会組織など議論していただく。

委員の構成は、各中学校区から地域の代表4名と中学校PTA保護者2名から選出された、合計18名の委員で組織する。また、校長、教頭がオブザーバーとして加わる。

(参考) 北条中学校(東中、第五中) の生徒数の推移予測

区 分	学 年	R 7 (2025)	R 8 (2026)	R 9 (2027)	R 10 (2028)	R11(2029)
北条中	1年生	12	11	14	11	9
	2年生	18	12	11	14	11
	3年生	10	18	12	11	14
	計	40	41	37	36	34
東中(五中)	1年生	85 (6)	93 (7)	103	107	84
	2年生	84 (9)	85 (6)	100	103	107
	3年生	82 (5)	84 (9)	91	100	103
	計	251 (20)	262 (22)	294	310	294
3校合計	1年生	_	_	117	118	93
	2年生	_	_	111	117	118
	3年生	_	_	103	111	117
	計	_	_	331	346	328

(令和7(2025)年5月1日時点で推計)

※R7(2025)~R8(2026)の東中(五中)欄における()の数値は五中の生徒数で外数となる。