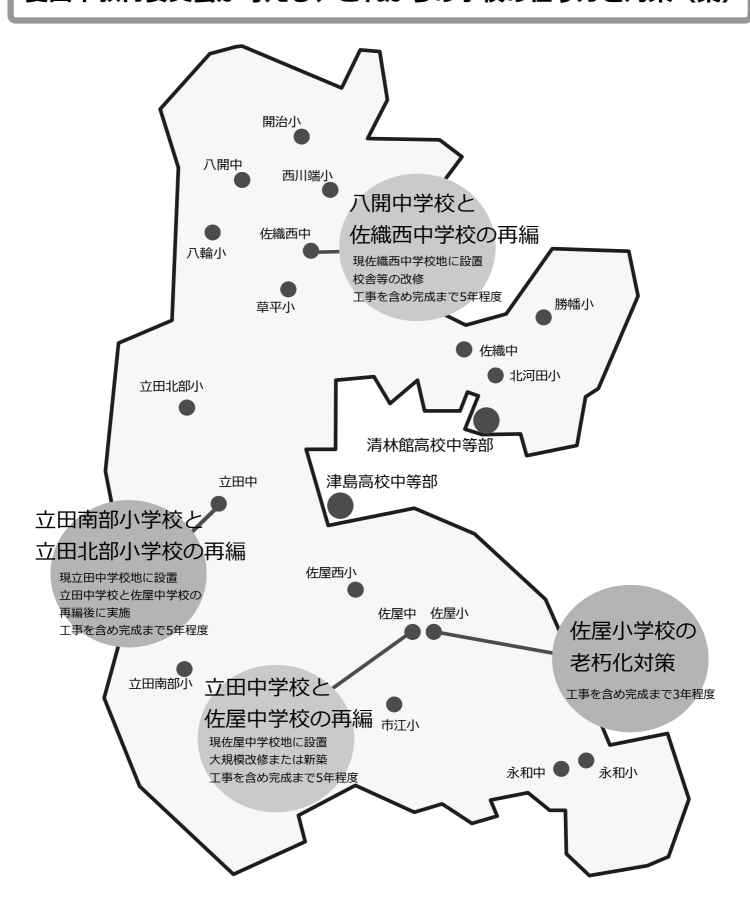
学校の在り方について、見直しをしています。

年々少子化が進み、市内では規模の小さい中学校が増えつつあります。また、学校の施設設備の老朽化も 進行しています。そこで現在、子どもたちの豊かな学びや育ちのため、教育環境の整備を進めています。

愛西市教育委員会が考える、これからの学校の在り方と対策(案)



小規模小中学校の抱える課題(基本方針抜粋)

- ・クラス替えがないため、仲間関係が変わらない
- ・体育科の球技や音楽科の合唱・合奏のような集団学習の実施に制約
- ・児童生徒から多様な発言が引き出しにくく、授業展開に制約
- ・集団の中での自己主張や他者を尊重する経験を積みにくく、社会性やコミュニケーション能力が 身に付きにくい
- ・グループワークやディベート等のアクティブ・ラーニングの効果的な実践が困難
- ・経験年数、専門性、男女比等バランスのとれた教職員配置や、それらを生かした指導の充実が困難
- ・教科専門の先生から授業を受けられない場合がある

※下線は特に中学校が抱える課題

まず、中学校から着手!

1 中学校の現状

	対策を最優先する中学校	次いで対策する中学校					
小規模中学校	立田中・八開中	永和中					
中学校校舎等の老朽化	佐屋中・立田中	永和中					

2 学校規模適正化対策並びに老朽化対策(案)※工事を含めて完成まで約5年間を見込んでいます。

佐屋中は校舎を新築もしくは大改修し、 環境整備が整った後、佐屋中と立田中を統合



永和中は過小規模校になる 5年前までを目途に、協議

佐織西中は校舎を改修し、環境整備が整った後、 八開中と佐織西中を統合

- 3 統合に伴う通学について(案)
- (1) 通学路の安全:交通事故防止・防犯のため、地域とともに安全環境整備を実施 〇グリーンベルト、交通標識、街路灯等の環境整備
- (2) スクールバス等の活用:巡回バス及び停留所の活用も検討

通学距離が原則6km以遠になる生徒に対してスクールバスを運行するが、 安全面や通学時間等を考慮し、弾力的に対応

- ○スクールバスの乗降状況や運行状況を確認できるシステムの導入を検討
- ○スクールバス等利用希望者は最寄りの停留所から乗降
- (3) 自転車通学用の校内駐輪場等の増築
- (4) 立田地区の中学生は、佐屋中への通学距離よりも佐織西中への通学距離が明らかに短い地域の生徒は、佐織西中への通学を許可制とする。

4 事前交流等について (案)

- (1) 統合が円滑に行われるよう、学校行事や部活動等において関係中学校間の事前交流を実施
- (2) 統合の事前事後において、未就学児・児童生徒・保護者・地域の不安や悩みに関する調査を 行い、必要に応じて個別に対応

小学校の現状と対策!

1 小学校の現状

	対策を最優先する小学校	検討を要する小学校	今後全学年1学級が 推測される小学校					
小規模小学校		 八輪小	市江小・佐屋西小					
※裏面参照	立田北部小	開治小	勝幡小・西川端小					
小学校校舎等の	立田南部小・立田北部小・	永和小・北河田小・						
老朽化	佐屋小	勝幡小						

2 学校規模適正化対策並びに老朽化対策(案)

立田南部小と立田北部小は、立田中統 合後、立田中校舎を新築もしくは大改 修し、環境整備が整った後、統合

佐屋小は速やかに必要な調査を実施

八輪小と開治小は今後、協議

市江小、佐屋西小、勝幡小、 西川端小は全学年1学級が見 込まれる場合に協議

永和小、北河田小、勝幡小は 必要な調査を実施

- 3 統合に伴う通学について (案)
- (1) 通学路の安全:交通事故防止・防犯のため、地域とともに安全環境整備を実施 〇グリーンベルト、交通標識、街路灯等の環境整備
- (2) スクールバス等の活用:巡回バス及び停留所の活用も検討

通学距離が原則4km以違になる児童に対してスクールバスを運行するが、 安全面、体力的な負担、通学時間等を考慮し、弾力的に対応

- ○スクールバスの乗降状況や運行状況を確認できるシステムの導入を検討
- ○原則として、スクールバス等利用希望者は最寄りの停留所から乗降
- ※放課後児童クラブは統合校に設置を検討
- 4 事前交流等について (案)
- (1) 統合が円滑に行われるよう、学校行事や部活動等において関係小学校間の事前交流を実施
- (2) 統合の事前事後において、未就学児・児童生徒・保護者・地域の不安や悩みに関する調査を行い 必要に応じて個別に対応

清林館高校や津島高校が併設中学校を設立します

開校時期	高校名	併設中学校学級数	入学定員
令和6年4月	清林館高校	2学級	70人
令和7年4月	津島高校	2 学級	80人

愛西市立中学校の生徒数の減少に大きな影響を及ぼします。

学校区別児童生徒数調べ(未就学児童)

令和 5年 3月 1日 現在 令和 5年 3月 1日 作成

総合計

総合計																					· T	1 4 h D 4	- 3 <i>7</i> 7 1	口 TFAX
	0歳				1歳			2歳			3歳			4歳			5 歳			6歳			合計	
	R 4. 4.	2~R 5	. 4. 1)	R 3. 4.	. 2~R 4	. 4. 1)	R 2. 4.	2-R 3	. 4. 1)	H31. 4.		. 4. 1)				(H29. 4.								
	男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女	숨滸	男	女	合計	男	女	合計
佐屋西小学校	16	9	25	9	13	22	16	15	31	15	18	33	13	20	33	18	24	42	11	2 4	38	101	123	224
佐屋小学校	37	30	67	39	38	77	36	35	71	54	38	92	58	44	102	47	4 7	94	44	49	93	315	281	596
市江小学校	9	12	21	8	11	19	12	14	26	15	14	29	16	15	31	17	17	34	23	14	37	100	. 97	197
永和小学校	25	13	38	23	30	53	14	22	36	28	28	56	23	32	55	17	22	39	22	25	47	152	172	324
立田南部小学校	5	4	9	6	7.	13	. 8	3	11	7	5	12	10	9	19	12	10	22	3	8	11	51	46	97
立田北部小学校	3	9	12	7	5	12	6	2	8	8	15	23	. 13	. 5	18	8	8	16	17	7	24	62	51	113
開治小学校	1	2	3	8	1	9	0:	3	3	5	7	12	5	Б	10	5	6	11	8	. 6	14	32	30	62
八輪小学校	3	5	8	2	9	11	4	6	10	5	9	. 14	13	9	22	8	6	14	6	7	13	41	51	92
北河田小学校	9	15	24	. 28	18	46	21	12	33	21	20	41	23	19	42	27	24	51	16	29	45	145	137	282
勝幡小学校	17	15	32	21	13	34	10	16	26	17	18	35	17	17	34	14	17	31	20	17	37	116	113	229
草平小学校	15	14	29	17	13	30	13	21	34	16	11	27	16	17	33	18	20	38	15	24	39	110	120	230
西川端小学校	14	10	24	23	15	38	17	16	33	18	22	40	15	19	34	15	19	34	16	14	30	118	115	233
숨計	154	138	292	191	173	364	157	165	322	209	205	414	222	211	433	206	220	426	204	224	428	1, 343	1, 336	2, 679
	1						•						, , , ,		·							,		
						ļ							; (1 1						,	1				