

## 第5回紫雲寺地域統合小学校検討委員会 次 第

平成 29 年 6 月 1 日午後 7 時～  
健康プラザしうんじ 多目的ホール

1 開 会

2 あいさつ

3 自己紹介

4 経緯説明

5 議事

(1) 会長・副会長の選出

6 協議

(1) 各小学校区における状況

(2) 今後の進め方

7 その他

次回開催予定      8月下旬又は9月上旬

# 資 料 1

平成29年6月1日

## 平成29年度紫雲寺地域統合小学校検討委員会

### 委 員 名 簿

平成29年5月8日現在

(順不同・敬称略)

区 分	氏 名	備 考	
自治会連合会	河村 辰也	大島一自治会長	新
	鈴木 敏明	真野原(-)自治会長	
	小林 廣彦	藤塚小学校区自治会協議会代表	
	片原 克義	関稻(-)自治会長	新
	斉藤 清成	下古田自治会長	新
	神保 輝行	真野原外自治会長	
	寺野 徹	学校町南自治会長	新
藤塚浜町内会	小林 豊男	藤塚浜町内会長	
	松田 優子		
紫雲寺小学校PTA	堀 俊之		
	長谷川 裕之		
	杉林 肇		新
藤塚小学校PTA	本間 和彦		
	本間 幸寛		新
	本間 拓也		
米子小学校PTA	花野 和幸		新
	渡辺 陽子		新
	花野 峰行		新
紫雲寺保育園保育会	小柳 晃宏		新
	笹川 剛		新
藤塚浜保育園保育会	須貝 恵子		
	井畑 絵理菜		
米子保育園保育会	池田 和之		新
	八幡 原野		新

紫雲寺地域統合小学校開校へ向けて

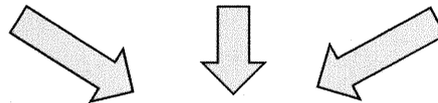
【望ましい学校規模】

学級数については、クラス替えができる**1学年2学級以上**、学級数については、**1学級20人以上**が望ましい。(新発田市立小・中学校の望ましい教育環境に関する基本方針)

- 1 実現の方法 3校（紫雲寺小学校・米子小学校・藤塚小学校）の同時統合とする。
- 2 時 期 平成33年4月開校を目標とする。
- 3 統 合 校 現状の紫雲寺小学校を統合校とする。
- 4 通学支援 通学距離のみで判断することなく、通学環境を考慮し実施する。
- 5 そ の 他 児童が不安を感じないように、開校前から十分考慮した学校運営を行う。

平成33年4月の見込み数（平成28年5月1日現在）

	紫雲寺小学校				米子小学校				藤塚小学校			
	男	女	計	学級	男	女	計	学級	男	女	計	学級
1学年	10	14	24	1	6	3	9	1	9	8	17	1
2学年	14	10	24	1	7	4	11	1	13	11	24	1
3学年	14	15	29	1	5	6	11	1	8	3	11	1
4学年	14	14	28	1	6	2	8	1	10	14	24	1
5学年	14	9	23	1	7	4	11	1	12	14	26	1
6学年	12	9	21	1	4	6	10	1	5	6	11	1
	78	71	149	6	35	25	60	6	57	56	113	6



	統合小学校			
	男	女	計	学級
1学年	25	25	50	2
2学年	34	25	59	2
3学年	27	24	51	2
4学年	30	30	60	2
5学年	33	27	60	2
6学年	21	21	42	2
	170	152	322	12

## これまでの主な経緯

- 平成 23 年 1 月 23 日、30 日「新発田市立小・中学校の望ましい教育環境に関する基本方針」を米子小学校区(米子小学校ランチルーム)、藤塚小学校区(藤塚浜会館)、紫雲寺小学校区(地区公民館大ホール)で説明会を開催。
- 平成 23 年 11 月 20 日、27 日にはこの基本方針に基づき、紫雲寺小学校・米子小学校・藤塚小学校の統合説明会を同じ会場で開催。(内容については 12 月に地区回覧)
- 平成 24 年 1 月 22 日の真野原外公会堂での説明会を皮切りに、11 自治区で説明会を開催(1 月、2 月の内容については 5 月に地区回覧、3 月の内容については 7 月に地区回覧)
- 平成 24 年 10 月には、平成 20 年に統合した加治川小学校のアンケート結果をお示しし、意見、感想を募集。
- 平成 26 年には「紫雲寺地域自治会連合会・町内会役員と小学校PTA・保育園保育会正副会長により懇談会を 2 回開催し、平成 27 年 3 月には小学校PTAと保育園保護者会と合同でアンケート実施。
- 平成 27 年も引き続き懇談会を 2 回開催し、12 月にはアンケート結果を地域と保護者に配布し、平成 28 年度に向けてこの懇談会から一歩進んだ組織を立ち上げる事となった。
- 平成 28 年に入り、自治会連合会役員と調整を行い 7 月に「(仮称)紫雲寺地域の望ましい教育環境検討委員会」が立ち上がった。この委員会において、具体的に統合を検討するために名称を「紫雲寺地域統合小学校検討委員会」とし、今日に至る。11 月には「検討委員会日より(第 1 号)」を地域回覧した。

### 紫雲寺地域統合小学校検討委員会 会則

(目的) 委員会は、紫雲寺小学校、米子小学校及び藤塚小学校の統合を円滑に進め、紫雲寺地域の望ましい教育環境の実現を目指すことを目的とする。【第 2 条】

(協議事項) 委員会は、前条の目的を達成するため、次に掲げる事項について検討する。【第 3 条】

- (1) 統合小学校の開校に関する事。
- (2) 統合小学校の教育環境整備に関する事。
- (3) その他目的を達成するために必要な事。

(組織) 委員会は、次に掲げる者で組織する。【第 4 条】

- (1) 紫雲寺地区自治会連合会役員
- (2) 藤塚浜町内会の代表
- (3) 紫雲寺地域内の各保育園・小学校の保護者の代表
- (4) その他委員会が必要と認める者

### 具体的な統合の進め方

- (1) 統合にあたっては、地域のみなさんの意見を十分踏まえて進めます。
- (2) 課題に向けては、「新発田市教育委員会」と「紫雲寺地域統合小学校検討委員会」と連携して解決していきます。

### (3) 今後のスケジュール (案)

平成 29 年度	統合に向けた機運の醸成
平成 30 年度～32 年度	課題解決、校名、校歌、P T A 体制 教育課程の検討、3 校児童交流活動 公共交通を含めた通学支援の検討
平成 31 年度	閉校記念式典実行委員会立ち上げ
平成 32 年 10 月頃	閉校記念式典
平成 33 年 4 月	統合小学校開校

### 各小学校区における前回(第4回目)までの状況

#### ○紫雲寺小学校区

学校区全体として概ね了承

- ・紫雲寺小学校区自治会協議会 意見のとりまとめ
- ・紫雲寺小学校 P T A ・紫雲寺保育園保護者会 アンケートとりまとめ

#### ○米子小学校区

学校区全体として概ね了承

- ・米子小学校 P T A、米子保育園保護者会 統合小学校についての意見とりまとめ
- ・米子小学校区自治会連合会、河岸場自治会・河岸場 P T A、真野原外自治会・真野原外 P T A 意見のとりまとめ、二ツ山自治会アンケートとりまとめ

#### ○藤塚小学校区

学区全体としての方向性を検討中

- ・藤塚浜町内会 総会において方向性を協議
- ・藤塚小学校 P T A ・藤塚浜保育園保育会でアンケートとりまとめ 合わせて合同で説明会を実施し、教育委員会と意見交換を実施した。

## 紫雲寺地域統合小学校検討委員会 会則

(名称)

第1条 本会は、紫雲寺地域統合小学校検討委員会（以下「委員会」という。）と称する。

(目的)

第2条 委員会は、紫雲寺小学校、米子小学校及び藤塚小学校の統合を円滑に進め、紫雲寺地域の望ましい教育環境の実現を目指すことを目的とする。

(協議事項)

第3条 委員会は、前条の目的を達成するため、次に掲げる事項について検討する。

- (1) 統合小学校の開校に関する事。
- (2) 統合小学校の教育環境整備に関する事。
- (3) その他目的を達成するために必要な事。

(組織)

第4条 委員会は、次に掲げる者で組織する。

- (1) 紫雲寺地区自治会連合会役員
  - (2) 藤塚浜町内会の代表
  - (3) 紫雲寺地域内の各保育園・小学校の保護者の代表
  - (4) その他委員会が必要と認める者
- 2 代表の選出方法は、各団体の定める通りとする。

(役員の種類)

第5条 委員会に次の役員を置く。

- (1) 会長 1名
- (2) 副会長 2名

(役員の職務)

第6条 会長は、委員会を代表し、会務を総括する。

2 副会長は、会長を補佐し、会長に事故ある時は、職務を代理する。

(役員を選出)

第7条 役員は、委員の互選による。

(役員任期)

第8条 役員任期は1年とする。但し、再任を妨げない。

2 補欠により選出された役員は、前任者の残任期間とする。

3 役員は、任期満了後であっても、後任者の就任するまでは、その職務を行うものとする。

(会議)

第9条 委員会の会議は会長が招集し、会議の議長となる。

(部会)

第10条 委員会に部会を置くことができる。

(事務局)

第11条 委員会の事務局（以下「事務局」と言う。）を教育委員会教育総務課に置く。

(補則)

第12条 この会則に定めるもののほか、委員会の運営に関し必要な事項は、会長が委員会に諮り決定するものとする。

附則

- 1 この会則は、平成28年12月13日から施行する。
- 2 委員会設立初年度の任期は、第8条の規定に関わらず、委員会の定めるところによる。