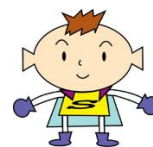


# 平成 30 年度 学校説明会及び体験入学実施要項

県立島尻特別支援学校



## 【学校説明会】

### 1 趣 旨

○本校の教育活動全般に関する内容の周知と、通学区域（学区）への就学支援のあり方及び教育相談体制等の情報提供を行う。

### 2 日 時

幼・小学部	6月19日（火）	10:00～11:30	※受付9：40～
中学部	6月27日（水）	10:00～11:30	※受付9：40～
高等部	6月22日（金）	10:00～11:30	※受付9：40～

### 3 場 所

沖縄県立島尻特別支援学校（寄宿舎又は会議室）

### 4 対象者

- (1) 次年度、本校への入学・転学を検討している保護者
- (2) 本校教育について関心のある保護者
- (3) 通学区域内の保育所、幼稚園、小学校、中学校の教職員及び児童発達支援事業所の職員

### 5 おもな内容

- 学校概要説明
- 学部の説明（教育課程、学校生活の様子等）
- 体験入学についての説明
- 授業見学
- 質疑応答 等

### 6 申込方法

- ・所定のFAX送信票、またはお電話で申し込んで下さい。

**※申込期限：6月12日(火)必着**

\*学校説明会当日、希望者には体験入学の参加申込書を配布します。

\*学校説明会に参加できなくても、体験入学を受けることはできます。

問い合わせ先

〒901-0411 八重瀬町友寄 160 番地

県立島尻特別支援学校

担当：教育支援部（崎原裕子）

☎ 098-998-8240

FAX 098-998-7655

## 【体験入学】



### 1 趣 旨

- 本校の学習活動等を体験することで、今後の就学の判断の参考にする。
- 本校の教育内容を公開し、通学区域（学区）の適切な就学支援や教育相談等の機会とする。

### 2 日 時 9：45～11：30（2，3校時授業体験） ※1回のみ体験です。

	小学部	中学部	高等部
第1回	7月11日（水）	9月20日（木）	10月18日（木）
第2回	7月12日（木）	10月18日（木）	10月22日（月）
第3回	9月12日（水）	10月19日（金）	11月5日（月）
第4回	9月20日（木）		11月8日（木）

### 3 場 所 該当学部・学年の教室を中心に実施。

### 4 対象者 ※保護者同伴

- ①次年度本校小学部、中学部、高等部への入学・転学を検討している幼児児童生徒とその保護者

### 5 日 程

9：15～ 9：30 受付（玄関）  
9：45～11：25 幼児児童生徒：該当学年で授業参加  
（2・3校時） ※保護者：授業参観もしくは一緒に活動参加  
11：30～ 日程終了。アンケートなどの記入。 ⇒帰宅

☆上履き（体育館シューズ）持参。

☆体育着又は軽装で参加（必要に応じて作業着や着替え持参）

### 6 体験入学の手続き

- ①本校あてに所定の申込書を送付して下さい。（郵送もしくはFAX）

申込期限：小学部・・・6月29日（金）、9月3日（月）

中学部・・・9月3日（月）

高等部・・・9月21日（金）

- ②体験入学日を調整し、本校から必要事項等をFAXにて連絡します。（学校もしくは自宅宛）

### 7 特記事項

- ①幼稚部では、体験入学は特設せず「教育相談」「学校見学」を随時受け付けています。

幼稚部入学希望者には、9月14日に「幼稚部入学者選抜募集要項説明会」を別途開催し、「志願前相談」（入学希望者必須）を実施します。 \*事前に問い合わせが必要です。

- ②高等部を受検する可能性のある方については、体験入学に参加できなくても **11月30日（金）**までに「志願前相談」（受検生及び保護者）を受けて下さい。

\*「志願前相談」を受けないと受検資格を得ることができません。

# FAX 送信票

送信年月日 平成 30 年 月 日 ( )

## 【あて先】

所属・課	県立島尻特別支援学校 教育支援部
FAX	098-998-7655
氏名	崎原裕子 あて
件名	平成 30 年度学校説明会参加申込み

学校名・機関名			
(ふりがな)		性別	現在の学年・年齢
幼児・児童・生徒名			
障害種 (該当するものに○)	知的障害 自閉症 発達障害 視覚障害 聴覚障害 肢体不自由 病弱 不明 その他 ( )		
(ふりがな)			
参加者氏名		電話 ( )	
(対象者との関係)	保護者・担任・その他 ( )		
参加希望学部○	幼稚部・小学部	中学部	高等部

## 【配慮事項、質問等がありましたらご記入下さい】

<例> 参加者が車いす使用である。など

## 【送信者】

氏名			
所属			
連絡先	電話 :		FAX :