



宮崎県立明星視覚支援学校

所在地 〒880-0121 宮崎市大字島之内 1390 番地
電話番号 0985(39)1021 F A X 番号 0985(39)1622
ホームページアドレス <http://cms.miyazaki-c.ed.jp/9721/htdocs/>



校 訓

「誠実」	思いやりのある、明るい幼児児童生徒
「自立」	将来の目標をもち、たくましく生きる幼児児童生徒
「創意」	よく考え、努力する幼児児童生徒

1 在籍者数・学級数（令和4年5月1日現在）

学 部	幼稚部 年少 年中 年長	小学部		中学部		高等部				合 計	
		通常	重複	通常	重複	普通科		本科 保健 理療科	専攻科 理療科		専攻科 保健 理療科
						通常	重複				
在籍者数	2	6	0	4	0	3	0	0	4	3	22
学級数	2	4	0	3	0	2	0	0	3	3	17

2 本校の特色

(1) 設置学部および学科

○幼稚部、小学部、中学部、高等部普通科

通常の幼稚園、小学校、中学校、高等学校の授業内容を行っています。どの学部も幼児児童生徒の見え方に合わせて、個性や能力を伸ばすよう工夫された授業を行っています。また、重複障がいに対応した教育も行っています。

○保健理療科（本科・専攻科）、専攻科理療科

職業教育を目的として設置された学科です。保健理療科はあん摩・マッサージ・指圧師になるための、また、専攻科理療科ではそれに加えてはり師・きゅう師になるための学習をします。しっかりとした技術を身につけ、将来の生活に備えます。

※ 中学校の卒業資格のある方は本科、高等学校の卒業資格のある方は専攻科が、それぞれ対象となります。

(2) 寄宿舎・スクールバス

通学が困難な幼児児童生徒のために、学校の敷地内に寄宿舎があります。寄宿舎では、自立や社会参加に向けた支援が行われ、お互いに協力しながら集団生活をしています。自宅から通学する幼児児童生徒については、本校から南宮崎駅までの間、スクールバスを利用することもできます。



〔拡大読書器を使った授業の様子〕



〔あん摩実習の授業の様子〕

3 令和3年度の活動の記録

昨年度も、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、多くの大会やコンクールが中止となりました。本校では、体育祭を学部ごとに分散開催しました。また、高等部普通科の修学旅行は、見学地を変更して実施しました。

(1) スポーツ部門への参加

- 第 49 回県高等学校総合体育大会 陸上競技 (参加)
- 全国障害者スポーツ大会 三重大会 陸上競技 (中止)
- 宮崎県高等学校新人駅伝競争大会支援学校合同チーム (中止)

(2) 文化部門への参加

- 九州地区盲学校音楽大会 福岡大会 (オンデマンド配信)

(3) 芸術部門への参加

- アートフェスティバル (共同作品の展示)
- 青少年の主張宮崎大会 (少年の部優秀賞)
- 日本福祉大学高校生福祉文化賞エッセイコンテスト (最優秀賞・優秀賞)



〔体育祭の様子〕

(4) 資格取得への取り組み

- 漢字検定、英語検定など (小学部・中学部・普通科)
- あん摩マッサージ指圧師・はり師・きゅう師の国家資格 (専攻科)

(5) ボランティア活動

- 点字ブロック普及呼びかけ (街頭・駅)



〔理療科体験の様子〕

4 令和4年度の主な行事

(1) 文化祭

本校では文化祭と体育祭を隔年で交代に行っています。今年度は、10月15日(土)に文化祭を行います。幅広い年齢の幼児児童生徒が力を合わせて活動します。

(2) サテライト相談

- ①延岡しろやまサテライト・宮崎大学医学部附属病院サテライト：月1回県立延岡しろやま支援学校の地域教育支援センターと宮崎大学医学部附属病院を訪問して、見え方に対する相談を行っています。なお、相談は入学を前提とするものではありません。
- ②都城サテライト：6月24日(金)と11月25日(金)に都城市点字図書館で相談を行います。

(3) あいあい教室 (学校紹介等)

- ①あいあい教室：10月21日(金)に本校で実施します。参加料は無料で、学校見学、視覚支援紹介、相談コーナー、情報機器の紹介を行います。
- ②あいあい教室(延岡)：8月19日(金)に延岡しろやま支援学校、地域教育センターで実施します。学校紹介、視覚支援紹介、相談コーナーの他、福祉機器展も行います。

5 卒業後の進路先 (過去5年間：H29～R3年度分)

学 部		人数	進 路 先
本科	普通科	7	大学(4) 専門学校(1) 専攻科(1) 福祉的就労(1)
本科 専攻科	保健理療科 理療科	13	病院(1) 治療院(7) 開業(2) その他(3)

6 見え方で悩んでいる中学生のみなさんはいませんか？

本校では、見え方に応じた点字教科書や拡大教科書等を使って、一般の学校と同じ内容を学習しています。「自立活動」の時間には、それぞれの見え方に応じて、安全な歩行の仕方や、効果的なパソコン、ICT機器の使い方等の学習もしています。

黒板や教科書の文字が見えにくい方がいたら、ぜひ一度ご相談ください。見やすくする方法を紹介します。