第 | 3 回科学の甲子園ジュニア全国大会 宮崎県予選会 二次予選 参加者のみなさんへ

一次予選通過おめでとうございます。

二次予選は、一次予選の上位 | 5 チームによる、筆記競技及び実技競技を実施します。また、千葉工業大学未来ロボット技術研究センター 所長 古田 貴之 様による科学講話も計画しています。

優勝チーム及び準優勝チームは、 | 2月 | 2日(金)~ | 4日(日)に、兵庫県姫路市で開催される「第 | 3回科学の甲子園ジュニア全国大会」への出場資格を獲得します。

<u>なお、大会の開催につきましては、台風等による変更も考えられますので、緊急連絡</u> 先を登録ください。

I 期 日

令和7年8月30日(土)

2 会 場

宮崎県教育研修センター

(宮崎市阿波岐原町前浜4276-729)

3 日 程

(1) 受付(選手のエントリー)11:30~11:45(2) 開会式・オリエンテーション11:45~12:05(3) 筆記競技(30分)12:15~12:45(4) 実技競技(120分)12:55~14:55(5) 講演会(90分)15:05~16:35(6) 閉会式・表彰式・諸連絡16:35~16:50

4 競技内容と方法

○ 筆記競技

理科、情報などの複数分野において、実生活・実社会との関連、融合領域に配慮した出題とし、生徒の習得済みの知識に加えて、競技に必要な新たに示された情報を統合することで課題を解決する内容とする。競技時間は、30分とする。

〇 実技競技

ものづくりの能力、コミュニケーション能力などを用いて課題を解決する力を競うものとする。競技時間は、I20分とする。

- ※ 今年度は、実技競技に関する事前課題はありません。
- 5 持参物

筆記用具、飲料水、保護メガネ(1人1個)

6 注意点

- (I) 当日は、各チームの選手3人がそろった時点で、代表者が受付を行ってください。なお、一次予選で登録した選手が、感染症等の体調不良等がある場合は、3人未満での参加も認めます。
- (2) 総合順位については、当日の表彰式で発表します。
- (3) 県予選会の総合順位が I 位、 2 位になったチームは、兵庫県姫路市で開催される 「第 I 3 回科学の甲子園ジュニア全国大会」へ出場できます。

なお、全国大会に出場するチームは、全国大会当日までに、研修会を実施する予 定です。詳細は、別途連絡します。

- (4) 発熱がある場合は、会場への入場及び競技への参加はできません。

緊急連絡先登録 URL

https://forms.gle/N3dTRt9iHKhdDq6f8



(6) やむを得ず欠席する場合は、下の連絡先に連絡をお願いします。

宮崎県教育庁 義務教育課 義務教育・学力向上第二担当 8月30日(土) 9:00まで 0985-26-7239

- 7 生徒を送迎される保護者のみなさまへ
 - (1) 交通安全に御注意の上、保護者の責任のもと、生徒の送迎をお願いします。
 - (2) 駐車場につきましては、企業局南駐車場を御利用ください。
 - (3) 競技中、講話中の様子については、参観していただいてかまいません。ただし、 写真撮影、録音、録画については、禁止いたします。