

「Dr.'s 講習検定【理科】」

【主旨と目的】

2020年1月からつづく「新型コロナウイルス感染症」
今現在でも、小学生から大学生・専門学校生に至るまで、学生生活を奪われてしまっていますね。
「授業も、部活も、学校行事も、友だち作りの機会も、、、」

からふるは、特に『受験生』に焦点を置いた、「Dr.'s 講習検定【理科】」を企画しました。

この講習検定の【意味・意義・価値】を理解してもらうためにも確認しておいてもらいたいのは、
“中学三年生（高校受験生）諸君、「宮城県の高校入試制度」をちゃんと理解していますか？”
ってこと。

このコロナ禍で「学力」、自信を持って入試に向かえますか？

◆宮城県の高校入試制度

【共通選抜】【特色選抜】

【共通選抜】：基本、選抜試験の点数がすべて

【特色選抜】：各学校が欲しいタイプの生徒を取れるように設定している制度です。

各学校で、共通選抜以外に「〇％は、特色選抜」と決まっています。
点数だけでは判断しにくい点数領域の受験生を対象に選抜する制度と言えます。
(選抜試験当日の点数は、取れなかったが実力は持っている生徒)

☆実業系であれば、実技試験などを設けている学校もありますが、商業科・工業系
などの学校では、実技試験が「選抜試験」ですからね。

- 例えば、
- スポーツに力を入れていきたい学校なら、そのスポーツの実績
 - 理科系に力を入れている学校なら、理科系統の成績・実績・資格
(資格：数学検定・理科検定)
 - 文科系なら
 - ・英語に力を入れている学校なら、英語の成績・実績・資格
(資格：英語検定)
 - ・文科系の進学実績を上げたい学校なら、文系の成績・資格
(資格：漢字検定・日本語検定)

【Dr.'s 講習検定とは】

日本理科検定協会が実施している理科検定を、講習を受けながら取得できる検定試験です。
講師は、同じく日本理科検定協会が定める『理検 Doctor』の認定を受けたスタッフが担当。講習最終日に行う検査問題だけでなく、講習中に取り組んだ課題や小テストの出来など、途中の成績も加味して認定を行います。

通常の検定試験と比べ、“理科”への理解を深めながら、より正確に個人の実力を計ることが出来ます。

○Dr.'s 講習検定の目的

“理科”は、小学3年生から学び始める科目です。学年が上がるにつれ、分野別に分かれ、高校では、「物理」「化学」「生物」「地学」の4分野に分かれます。

Dr.'s 講習検定では、中学校で学ぶ理科を、高校から学習する4分野に分け、4分野それぞれに検定資格を与えます。高校理科に備え、分野別に学ぶことを体験しながら、中学理科をマスターしましょう！

○こんな方におすすめ！

- ・理科が苦手
- ・理科検定に興味はあるが、どうやって勉強したらいいかわからない

○Dr.'s 講習検定の流れ

- 1.講習受講
当法人の、理検 Doctor に認定されているスタッフが行う講習を受講していただきます。
- 2.検査・認定
講習中の様子や、講習中に取り組んだ課題の出来、検査問題の点数などを用いて、認定を行います。
- 3.検定終了、合格証発行



検定に合格すると、分野別に証書を授与します。
調査書には、

「理科検定物理 3 級」
「理科検定化学 3 級」
「理科検定生物 3 級」
「理科検定地学 3 級」

と、記入してもらいましょう！

◆科目・コース一覧

<科目>

- A.『ぶつり』(中学理科の物理分野)
- B.『かがく』(中学理科の化学分野)
- C.『せいぶつ』(中学理科の生物分野)
- D.『ちがく』(中学理科の地学分野)

<コース>(括弧内は講義時間の目安)

- ① 平日コース (17時～20時の間の2時間)
- ② 土曜コース (14時～17時の間の2時間)

<科目>、<コース>それぞれから1つずつ選択。各コース定員2名迄。
いずれのコースも、『2H×5回(計10h)』の講義を受講します。

費用：30,000円 (1科目あたり/検定受検料・教材費込)

※本コース申込者で、残念ながら合格を逃した場合
は、**検定受検料4,500円**をお支払いいただき、**2H×2回の補講**を行い、合格までのフォローをさせていただきます。

◎担当指導者 有資格 例
数検 準1級・理科検定 物理2級+3級
漢検 準2級・日本語検定 3級
英検 3級 等々

【募集内容】

・対象：理科検定の3級以上を未取得の方。学齢問わず。
※中学3年間で学ぶ内容すべてを取り扱います。

・募集定員：各コースそれぞれ 2名まで
◎コースごとの申込状況(バランス)によって、早期に締め切る場合があります。予めご了承下さい。

参考：
講習検定について
(理科検定協会公式サイト)

