



理科学検定「理検」

理科検定

実用理科技能検定「理検」

到達度検定 SCORE 100 60 40 30

階級別検定 STEP 1級～8級

達成度の点数によって絶対評価と相対評価を同時に行います

階級別に絶対評価いたします

- SCORE100 →高3～小6の範囲の問題 100 問、1000 点満点
- SCORE60 →中3～小6の範囲の問題 60 問、600 点満点
- SCORE40 →小6～小3の範囲の問題 40 問、400 点満点
- SCORE30 →小3～小1の範囲の問題 30 問、300 点満点

(SCORE100, 60)

900 点以上で 1 級、800 点以上で準 1 級、700 点以上で 2 級
550 点以上で準 2 級、400 点以上で 3 級、300 点以上で 4 級
200 点以上で 5 級 合格証書を付与

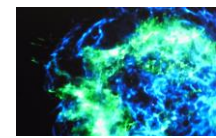
(SCORE40)

280 点以上で 6 級、200 点以上で 7 級、150 点以上で 8 級
70 点以上で 9 級 合格証書を付与

(SCORE30)

280 点以上で準 8 級、200 点以上で 9 級、150 点以上で 10 級
70 点以上で 11 級 合格証を付与

- ◆ 1 級 5～7 問 280 点満点 生物・化学・物理・地学
各教科別 90 分の検定になります。
 - ◆ 2 級 10 問 200 点満点 生物・化学・物理・地学
各教科別 70 分の検定になります。
 - ◆ 3 級 20 問 200 点満点 中 3 程度の内容 50 分の検定
 - ◆ 4 級 20 問 200 点満点 中 2 程度の内容 50 分の検定
 - ◆ 5 級 20 問 200 点満点 中 1 程度の内容 50 分の検定
 - ◆ 6 級 15 問 150 点満点 小 6 程度の内容 45 分の検定
 - ◆ 7 級 15 問 150 点満点 小 5 程度の内容 45 分の検定
 - ◆ 8 級 15 問 150 点満点 小 4 程度の内容 45 分の検定
 - ◆ 9 級、10 級、11 級は SCORE 30 を受検ください。
- ※70%以上で合格、50%以上 70%未満で準級の合格証が付与されます。



受検料 SCORE30～60 4000 円 SCORE 100 7000 円 STEP 1 級 6000 円 2 級 5000 円 3 級～8 級 3000 円

(学校団体の場合は別料金となります。)

〒107-0062 東京都港区南青山 2-2-15-1302

日本理科検定協会 TEL 03-5660-3293 Fax 03-5660-2833

振込先

◆三菱東京 UFJ 銀行 金町支店 普通口座 0682179 口座名「理検協会」

◆ゆうちょ銀行 【店名】00八 【店番】008 【預金種目】普通預金 【口座番号】2622375

【口座名】日本理科検定協会

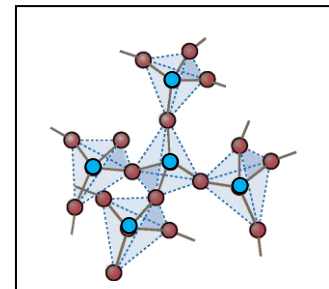
ゆうちょ銀行の通帳・カードをお持ちの方は【記号】10070 【番号】26223751

「理検」を入試などに活用している大学・短期大学の紹介（平成28年1月現在・その一部）

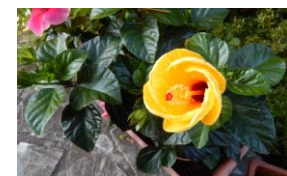
信州大学、群馬大学、長崎大学、北里大学、帝塚山大学、東京電機大学、金沢大学、明治大学、東海大学、聖徳大学
新潟産業大学、茨城大学、東洋大学、城西大学、駿河台大学、国土館大学、吉備国際大学、立正大学、麗澤大学、
ものづくり大学、江戸川大学、北海学園大学、平成音楽大学、北海道情報大学、弘前医療福祉大学、東北文化大学、
同朋大学、石巻専修大学、園田学園女子大学、愛国学園大学、びわこ学院大学、新潟産業大学、日本薬科大学、
京都光華女子大学、湘南工科大学、高崎健康福祉大学、青森中央学院大学、亜細亜大学、駒澤大学、小樽商科大学、
日本医療科学大学、東洋英和女学院大学、新潟経営大学、京都医療科学大学、千葉工業大学、国際医療福祉大学、
千葉科学技術大学、東北公益文化大学、東北学院大学、広島国際大学、高岡法科大学、山口東京理科大学、朝日大学
新潟工科大学、東洋学園大学、大阪工業大学、中央学院大学、金城大学、尚綱学院大学、創価大学、尾道市立大学、
東邦大学、文京学院大学、東九州短期大学、香蘭女子短期大学、聖徳短期大学、長崎短期大学、愛知学泉短期大学
別府溝部学園短期大学、小田原短期大学、大阪千代田短期大学、千葉明德短期大学、東海大学福岡短期大学、・・・

入試等に活用している高校の紹介（平成28年1月現在・その一部）

兵庫大学附属須磨の浦高等学校、熊本県立八代工業高等学校、宝仙学園高等学校、日本女子体育大学附属高等学校
江戸川学園取手高等学校、芝浦工業大学柏高等学校、川村高等学校、時習館高等学校、福岡県立香椎高等学校
名古屋国際中学校・高等学校、ノートルダム女学院高等学校、関東学園大学附属高等学校、駒澤大学高等学校
釧路北陽高等学校、国立音楽大学附属高等学校、静岡県立掛川工業高等学校、千葉学芸高等学校、東葉高等学校
大崎中央高等学校、東洋女子高等学校、箕面学園高等学校、五所川原第一高等学校、城西大学附属川越高等学校
土浦日本大学高等学校、沖縄県立宮古高等学校、水戸啓明高等学校、東葉高等学校、・・・



左の図は二酸化ケイ素の結晶を表しています。
● ● はそれぞれ何の原子を表しているのか元素記号で答えなさい。



ハイビスカスの花が咲き始めました。日光が当たる前に完全に開き花びらが後ろに反りかえっている様子が分かります。反りがもどり日光が当たる瞬間に花の開き具合は日光の向きに対し最大になります。このようになるのはなぜか30字程度で説明しなさい。

検 定 申 込 書	受検者名	生	年	月	日	学校・団体名	クラス	年	組	
	ヨミガナ	検定日		月	日					
	住所（〒 ）連絡先電話					受検階級等	STEP 1級 2級（生物 化学 物理 地学）			
						（○で囲む）	3級 4級 5級 6級 7級 8級			
						SCORE	100	60	40	30

* 学校団体受検でネット上から自分で受検申込をする場合は、先生から学校の団体コードを聞いて控えておくことが大切です。