

7/22(土)実施 理科検定のお知らせ

日本理科検定協会の実施する検定を、柴山義塾御器所駅前校を会場としておこなうものです。級の認定等は、中学校等の公開試験会場で実施した場合と同様におこなわれます。

時間 詳細はお問い合わせください。

会場 御器所駅前校 地下鉄桜通線御器所駅4番出口 TEL052-853-1735

持物 筆記用具

締切 6/24(土)

下記の申込書にご記入の上、現金を添えて所属校にご提出ください。

階級	レベル	受検料(税込)	出題内容
3級	中3	3000円 ※2016年度から受験料が変更されました	第一分野:運動とエネルギー、化学変化とイオン、科学技術と人間 第二分野:生命の連続性、地球と宇宙、自然と人間
4級	中2		第一分野:電流とその利用、化学変化と原子、分子 第二分野:動物の生活と生物の変遷、気象とその変化
5級	中1		第一分野:身近な物理現象、身の回りの物質 第二分野:植物の生活と種類、大地の成り立ちと変化
6級	小6		物質・エネルギー:燃焼の仕組み、水溶液の性質、てこの規則性、電気の利用 生命・地球:人体のつくりと働き、植物の養分と水の通り道、生物と環境、土地のつくりと変化、月と太陽
7級	小5		物質・エネルギー:物の溶け方、振り子の運動、電流のはたらき 生命・地球:植物の発芽・成長・結実、動物の誕生、流水のはたらき、天気の変化
8級	小4		物質・エネルギー:空気と水の性質、金属・水・空気と温度、電気のはたらき 生命・地球:人体のつくりと運動、季節の生物、天気の様子、月と星

※レベルはその学年の全範囲です(中3→中学3年生全範囲)。

※申込翌日以降の申込取消はできません。

※受検希望者が少ない場合、まことに勝手ながら受検料を返金のうえ、柴山義塾での受検を実施しないことがあります。

7/22(土)実施 理科検定申込書

ふりがな

所属 _____ 校 学年 _____ 年 氏名 _____

電話番号 _____ 緊急連絡先 _____

受験級 _____ 級 受験料 _____ 円(税込)

12/9(土)実施 理科検定のお知らせ

日本理科検定協会の実施する検定を、柴山義塾御器所駅前校を会場としておこなうものです。級の認定等は、中学校等の公開試験会場で実施した場合と同様におこなわれます。

時間 詳細はお問い合わせください。

会場 御器所駅前校 地下鉄桜通線御器所駅4番出口 TEL052-853-1735

持物 筆記用具

締切 11/18(土)

下記の申込書にご記入の上、現金を添えて所属校にご提出ください。

階級	レベル	受検料(税込)	出題内容
3級	中3	3000円	第一分野:運動とエネルギー、化学変化とイオン、科学技術と人間 第二分野:生命の連続性、地球と宇宙、自然と人間
4級	中2		第一分野:電流とその利用、化学変化と原子、分子 第二分野:動物の生活と生物の変遷、気象とその変化
5級	中1		第一分野:身近な物理現象、身の回りの物質 第二分野:植物の生活と種類、大地の成り立ちと変化
6級	小6		物質・エネルギー:燃焼の仕組み、水溶液の性質、てこの規則性、電気の利用 生命・地球:人体のつくりと働き、植物の養分と水の通り道、生物と環境、土地のつくりと変化、月と太陽
7級	小5		物質・エネルギー:物の溶け方、振り子の運動、電流のはたらき 生命・地球:植物の発芽・成長・結実、動物の誕生、流水のはたらき、天気の変化
8級	小4		物質・エネルギー:空気と水の性質、金属・水・空気と温度、電気のはたらき 生命・地球:人体のつくりと運動、季節の生物、天気の様子、月と星

※レベルはその学年の全範囲です(中3→中学3年生全範囲)。

※申込翌日以降の申込取消はできません。

※受検希望者が少ない場合、まことに勝手ながら受検料を返金のうえ、柴山義塾での受検を実施しないことがあります。

12/9(土)実施 理科検定申込書

ふりがな

所属 _____ 校 学年 _____ 年 氏名 _____

電話番号 _____ 緊急連絡先 _____

受験級 _____ 級 受験料 _____ 円(税込)