

数学検定（数検）実施のお知らせ

1. 数学検定とは

実用数学技能検定（数学検定・算数検定）、通称『数検』は、実用的な数学技能（計算・作図・表現・測定・整理・統計・証明）を測り、論理構成力をみる記述式の検定です。全国810校以上もの高校や中学校の入試で優遇されており、学校の授業の予習や復習、基礎固めや力試しにも活用できます。

2. 実施日時 【2022年8月27日(土) 12:00開始】

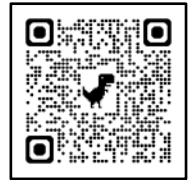
会場は北大コーチ教室、終了時間は各級によって異なります。※裏面の検定時間を参照

3. 階級と学年の目安 【検定料は、本申込書と一緒にご持参ください】

階級	目安の学年	検定料	階級	目安の学年	検定料
準1級	高3程度	5,500円	6級	小学校6年程度	2,500円
2級	高2程度	4,800円	7級	小学校5年程度	2,500円
準2級	高1程度	4,000円	8級	小学校4年程度	2,500円
3級	中3程度	3,500円	9級	小学校3年程度	2,000円
4級	中2程度	3,000円	10級	小学校2年程度	2,000円
5級	中1程度	3,000円	11級	小学校1年程度	2,000円

※くわしくは、実用数学技能検定公式サイトでご確認ください。

※1次検定または2次検定のみ合格者が、同じ階級の1次免除または2次免除で申し込む場合、上記の検定料から1,000円引きにて受けられます。ただし、受検申込書に合格証の番号の記入が必要です。



▲数検公式サイト

4. 受検申し込み 【2022年7月16日(土) 19:00〆切】

以下の「受検申込書」に必要事項を記入し、〆切日までに提出ください。

5. その他

- （1）申込後の階級の変更やキャンセルはできません。また当日受検の有無にかかわらず、検定料は返金いたしません。
- （2）受検希望者が規定の人数に満たない場合（お申込が3名未満）は、検定が実施できません。
- （3）同じ検定日の同じ階級または違う階級を、違う会場（学校と塾など）で重複して受検することはできません。

★裏面に各階級の概要(試験の範囲や時間)を掲載

志願者は下の〈注意事項〉と公式サイトに掲載の「申込・受検規約」に同意のうえ〈団体受検申込書〉にご記入ください。

●〈団体受検申込書〉に記入のうえ、検定料とともに担当の先生に提出してください。●この申込書は、コピーしたものでご使用になれます。

〔注意事項〕●受検者ご本人の個人情報の受領、検定結果の通知など検定に関するやり取りは、すべてお申し込み団体を經由して行います。●受領した情報は検定にかかわる業務にのみ利用いたします。また、この利用目的の範囲内において業務提携会社に作業を委託する場合があります。●当協会の「個人情報保護方針」はホームページに掲載しております。●個人情報保護管理者の職名、所属及び連絡先／管理者職名＝個人情報保護管理者、所属部署＝事務局 事務局次長、連絡先＝03-5812-8340 ●受検申込書に書かれた氏名と生年月日が合格証に印字されます。●英語版での受検は、2022年7月24日検定と10月30日検定の準1～8級のみとなります。●申し込み後の変更やキャンセル、一旦納入した検定料の返金・繰り越しなどは理由の如何によらずできません。●未成年の方は、保護者の同意が必要となります。



キリトリ

数学検定 算数検定

《団体受検申込書》

公益財団法人 日本数学検定協会

※太枠内は必須項目です。

※個人情報、志願者の本人確認など、個人情報保護方針に基づき適正に管理し、取り扱います。

協 会 行	ふりがな 姓	名	生年月日 西暦	性別 男 女
	検定日 月 日 検定	受検階級を〇で囲んでください。▶ 英語版(準1～8級のみ)で受検を希望 する場合は左の〇をぬりつぶしてくだ さい。2022/7/24、10/30 検定のみ。	準 1 2 準 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 級 併願不可 併願可(階級ごとに受検申込書を提出)	
受検団体名	免除申請(該当する志願者のみ) 実用数学技能検定準1～5級を志願する方で、下記のいずれか1つに該当する場合は〇をぬりつぶし、1次または2次の合格証番号を記入してください。 <input type="checkbox"/> すでに今回受検する階級の2次検定に合格しているのので、1次検定のみ受検する。 <input type="checkbox"/> すでに今回受検する階級の1次検定に合格しているのので、2次検定のみ受検する。			
幼・小・中・高・高专・短大 大・院・その他()	学年	クラス	出席番号	合格証番号
	年	組	番	

各階級の概要

- ・数学検定（1～5級）には、「1次：計算技能検定」と「2次：数理技能検定」があります。はじめて受検するときは、1次・2次の両方を受検します。また、1次も2次も同じ日に受検します。
- ・算数検定（6～11級）には1次・2次の区分はありません。

□ 数学検定（1～5級）

階級	1級		準1級		2級		準2級		3級		4級		5級		
出題範囲	90%	大学・一般	50%	高3:数Ⅲ	50%	高2:数ⅡB	50%	高1:数ⅠA	30%	中3	30%	中2	30%	中1	
									30%	中2	30%	中1	30%	小6	
			40%	高2:数ⅡB	40%	高1:数ⅠA	40%	中3	30%	中1	30%	小6	30%	小5	
	10%	特有問題	10%	特有問題	10%	特有問題	10%	特有問題	10%	特有問題	10%	特有問題	10%	特有問題	
出題数	1次	7問		7問		15問		15問		30問		30問		30問	
	2次	2題必須・5題より2題選択		2題必須・5題より2題選択		2題必須・5題より3題選択		10問		20問		20問		20問	
合格基準	1次	全問題の70%程度		全問題の70%程度		全問題の70%程度		全問題の70%程度		全問題の70%程度		全問題の70%程度		全問題の70%程度	
	2次	全問題の60%程度		全問題の60%程度		全問題の60%程度		全問題の60%程度		全問題の60%程度		全問題の60%程度		全問題の60%程度	
検定時間	1次	60分		60分		50分		50分		50分		50分		50分	
	2次	120分		120分		90分		90分		60分		60分		60分	

□ 算数検定（6～11級）

階級	6級		7級		8級		9級		10級		11級	
出題範囲	45%	小6	45%	小5	45%	小4	45%	小3	45%	小2	90%	小1
	45%	小5	45%	小4	45%	小3	45%	小2	45%	小1		
	10%	特有問題	10%	特有問題	10%	特有問題	10%	特有問題	10%	特有問題	10%	特有問題
出題数	30問		30問		30問		20問		20問		30問	
合格基準	全問題の70%程度		全問題の70%程度		全問題の70%程度		全問題の70%程度		全問題の70%程度		全問題の70%程度	
検定時間	50分		50分		50分		40分		40分		40分	