

2023年度 第2回 検定実施について

2023年度第2回検定を下記の日程にて行います。

学校内で実施するうえ、受験料も本会場より安く設定されています。受験を希望される方は内容をご確認の上、指定の日時にお申し込みください。

※7月21日現在各検定試験は実施予定ですが、諸般の状況により変更となる場合があります。

英 検			漢 検			数 検		
実施日	10/6 (金)		実施日	10/13 (金)		実施日	10/14 (土)	
試験開始	16:30		試験開始	16:30		試験開始	13:00	
* 二次試験 11/5 (日) (2級・準2級・3級のみ)								
		受験料			受験料			受験料
2級	110分	6,300円	2級 } 準2級 } 3級 } 60分 4級 } 5級 }	3,500円	2級	50分+90分	5,600円	
準2級	100分	5,600円		2,500円	準2級	"	4,800円	
3級	80分	4,600円		2,500円	3級	50分+60分	4,300円	
4級	70分	2,800円		2,500円	4級	"	3,800円	
5級	50分	2,400円		2,000円	5級	"	3,800円	
※2023年度学習支援キャンペーン価格 ※4・5級チャレンジキャンペーン継続中 (詳細は裏面に)						※今年度値上げされています。		

申込日時： 8月29日(火) 7:45~8:15 ※英検、漢検、数検同日申し込み。

申込場所： 生徒昇降口(地域本部担当者による申込受付)

- 申込方法
- ・各検定の専用封筒に必要事項を記入し、検定料を同封してご提出ください。
 - ・数検のみ、同時配布の団体受験案内パンフレットの受験申込書が必要になります。
 - ・英検と漢検は封筒に記載されている教材も申し込みます。

- 注意事項
- ・釣銭の無いようお願いいたします。
 - ・欠席等で当日申し込みが出来ない場合は、翌日8月30日(水)朝に担任の先生へ渡してください。
 - ・一度ご入金いただいた受験料は返金できません。



※裏面に連絡事項を記載しました。必ずご確認ください。

○共通連絡事項

- ★それぞれの試験1週間前の金曜日に、受検者へ「検定のお知らせ」を配布します。
万が一届いていない場合は月曜日に地域本部へご連絡下さい。
- ★受検級は、各検定の受検案内パンフレットやWEBサイトを参考に決めてください。
- ★各検定協会のWEBサイトに過去問がありますのでご参照ください。

○英検連絡事項

- ★一次試験免除者は、手続きをすることにより一次試験が免除されます（ただし受検料は変わりません）。
希望者は申し込み封筒の『一次免除申請欄』に○を記入してください。
和田中会場以外で受検した場合も、一次試験免除希望の該当者は○の記入を忘れないようご注意下さい。
- ★第1回検定(和田中会場)で不合格になった4級5級受験者は、第2回検定(和田中会場)に限り無料で再受験できます。希望者は封筒に代金を入れずに申し込んでください。
- ★今回の第2回検定(和田中会場)でも、チャレンジキャンペーン実施中のため、4級5級を受験して不合格の場合は、第3回検定(和田中会場)の同じ級を無料で受検できます。
- ★二次試験(2級、準2級、3級のみ)は都内の指定された場所にて行われます。

○数検連絡事項

- ★過去の試験で一次または二次試験免除者が、同じ級の一次または二次のみを受験する場合、検定料の1000円引きが適用されます。この適用を受けるためには申込書(封筒ではありません)の免除申請欄に該当の合格証番号の記入が必要です。
- ★第1回数学検定の結果は8月29日(火)に配布されます。結果を確認してから、受験を希望する場合は、8月30日(水)朝に担任の先生に提出してください。
- ★団体受験会場としての最低申込人数(3名)に達しない場合、実施取り消しとなりますのでご了承願います。その際は、申込者に中止のお知らせを配布の上返金致します。

2023年度 検定スケジュール 和田中学校 地域本部

		第1回	第2回	第3回
英 検	一次	6/2	10/6 (金)	1/19 (金)
	二次 <small>指定会場にて</small>	7/2	11/5(日)	2/18 (日)
漢 検		6/9	10/13 (金)	1/26 (金)
数 検		6/24	10/14 (土)	

※ 放課後自習ルームでは、各検定の過去問を用いて学習を行うことが出来ます。

英検のリスニング問題も準備していますので、是非ご活用ください。

ご不明な点は地域本部までお気軽にお問い合わせください。ドテラ開催時も連絡を受付けます。

地域本部 TEL 03-6382-6735 登校日の月・金 (15:00~17:00)