私たちが暮らす社会にはどのような課題があり、どう解決していくべきか。 よりよい未来を創るには、いまの社会状況や、その動きをしっかりと捉える力が必要です。 その力は、ニュース検定合格を目指して勉強することで身につけることができます。 学校の勉強や大学入試、就職活動に役立ち、未来を切り開く力となります。

小論文、面接、就職試験にも

大学·短大入試優遇 約450校 ニュース時事能力検定試験



ニュース時事能力検定試験のご案内

【主催】日本ニュース時事能力検定協会、毎日新聞社、朝日新聞社、毎日教育総合研究所、全国の地方新聞社・放送局 【後援】日本社会科教育学会、全国公民科・社会科教育研究会、全国中学校社会科教育研究会、全国新聞教育研究協議会など

	受検対象の目安	程 度
1級	大学生・一般	2級レベルの力を基に、世界的・歴史的な視点で 現代社会を位置づけられる。

デジタル通貨を巡る国内外の現状について、<u>誤っている記述</u>を①~④から一つ選びなさい。

- ① 国内ではスマートフォン決済アプリなどによる賃金の「デジタル払い」が認められている。
- ② 国内の決済金額に占めるキャッシュレス決済の割合は50%を超えている。
- ③仮想通貨(暗号資産)の「ビットコイン」を法定通貨に採用している国がある。
- ④ 中央銀行によるデジタル通貨(CBDC)が発行されている国がある。

答え…②(分野:経済)

	受検対	象の目安	程 度
2級	高校生	大学生・一般	新聞やテレビの主要なニュースを、背景も含め ておおむね理解し、生かせる。

公的医療保険制度について、正しい記述を①~④から一つ選びなさい。

- ①オンライン診療で公的医療保険が適用されるのは、初診に限られている。
- ② 紹介状を持たずに大病院を受診すると、通常の診察料に加えて特別料金を払う必要がある。
- ③全ての出産に公的医療保険が適用されるため、出産費用の3割を窓口で負担すればよい。
- ④ 75歳以上の全員の保険料を、2024年度から段階的に引き上げることが法改正で決まった。

答え…②(分野:暮らし)

準 2 級	受検対象の目安	程度
	中学生 高校生 大学生・一般	高校の公民科の「公共」「政治・経済」で 学習したことを生かせる。

核拡散防止条約(NPT)と核兵器禁止条約(核禁条約)について、正しい記述を①~④から -つ選びなさい。

- ① NPT:核兵器の保有を5カ国に認める一方、核軍縮交渉を義務づけている。
- ② NPT:核禁条約の批准国を枠組みから排除することを決めた。
- ③ 核禁条約: NPTと同様に、核兵器による「威嚇」を禁じている。
- ④ 核禁条約:日本は既に署名、批准している。

答え…①(分野:国際)

	受検対象の目安	程 度				
3級	中学生 高校生 大学生・一般	中学校社会科の公民的分野で学習したことを 生かせる。				

急速な進歩を続ける人工知能(AI)について、正しい説明を①~④から一つ選びなさい。

- ① まるで人間と会話しているような、自然な受け答えができる A I がある。
- ② 読書感想文や映画の脚本のような、創造性が必要とされるものは生み出せない。
- ③ 囲碁や将棋のようなゲームが苦手で、人間に勝つことはめったにない。
- ④ A I を使って極めて精巧に作られた偽の動画などは「メディアリテラシー」と呼ばれる。

答え…①(分野:社会・環境)

	受検対象の目安	程 度
4級	小学生	小学校社会科や、中学校社会科の地理的分野や 歴史的分野で学んだことを生かせる。

日本とロシアの間には【 】=地図の4島=を巡る領土問題が 】は昔から日本の領土ですが、ロシアが占拠して あります。【 おり、遊鸞の見通しは立っていません。【 】(2カ所)に当て はまる言葉を①~④から一つ選びなさい。

① 北方領土(北方四島) ② 小笠原諸島 ③ 沖縄本島 ④ 沖ノ鳥島



答え…①(分野:政治)

	受検対象の目安	程 度
5級	小学生中学生	小学校で学んだ社会科の知識・理解を生かせる。

「地元で生産された農産物や水産物を、 その地域で消費しよう」という取り組みは、荷と呼ばれ ますか。荒しい言葉を、①~④から一つ選びなさい。

② 二毛作 ① 養殖 ③ 促成栽培 ④ 地産地消

答え…④(分野:経済)

お申し込み方法

※IBT試験の流れは公式サイトをご確認ください。

- ※お体の不自由な方やご高齢の方で受検に際し配慮が必要な場合は、お申し込み の前に受検サポートセンター(03-5209-0553)までご相談ください。
- ※お申し込みの際にご記入いただいた氏名について、機械で表示できない文字の 場合は置き換えて受検票などを発行します。



①公式サイト

検定料はコンビニ、クレジット支払いをお選 びいただけます。





②払込取扱票(専用申込書)

申込書のご請求は受検サポートセンターまで。お届けまで 2週間程度かかります。必要事項を記入し、郵便局で検定料 を払い込んでください。

2024年度検定スケジュール

		第1回(通算64回)	第2回(通算65回)	第3回(通算66回)	
検定	日	6月23日(日)	11月17日(日)	2025年 2月16日(日)	
申込受付	開始日	3月11日(月)	8月1日(木)	11月18日(月)	
申込締	切日	5月13日(月)	9月30日(月)	2025年 1月15日(水)	
マークシート 試験	会場 実施級	全国37都市 1級 ²	実施なし		
IDT=45A	会場		·		
IBT試験	実施級				

※IBT試験とはインターネットを利用した(Internet Based Testing)試験です。 パソコンなどの環境があればご自宅で検定が受けられます。 ※IBT試験の申込締切日は公式サイトをご確認ください。

実施要項(マークシート試験)

※IBT試験の実施要項は公式サイトをご確認ください。

1級·準2級·4級	2級・3級・5級
13:00~14:00	15:00~16:00

検定時間	各級50分(検定前に10分間の説明があります)
設問数	各級45問
出題形式	四肢択一のマークシート(1級は一部記述を含む)
合格基準	各級とも100点満点で、2~5級は70点程度、 1級は80点程度で合格となります。
検定料(税込み)	1級 7,400円、2級 5,300円、準2級 4,300円、 3級 3,800円、4級 3,300円、5級 3,200円、 ※納入された検定料は返金できません。
受検資格	特に制限はありません。
併願	実施時間が重ならない限り可能です。 ※団体受検との併願はできません。

●出題範囲

各回、検定日の約1カ月前(目安)までのニュースを、 [政治/経済/暮らし/ 社会・環境/国際]の五つの分野から出題します。

2024年度に実施される2~5級の検定問題の約6割は、2024年度版公式テキ スト・問題集から出題されます。これらの公式教材は原則として2023年末まで のニュースに基づいて編集していますが、一部のテーマはそれ以降の動きを 踏まえた内容も含んでいます。

●受検地

札	幌	市	宇	都宮	市	富	Щ	市	京	都	市	徳	島	市	宮	崎	市
青	森	市	前	橋	市	金	沢	市	大	阪府	内	高	松	市	那	覇	市
盛	岡	市	さ	ハたま	市	福	井	市	神	戸	市	松	山	市			
仙	台	市	千	葉	市	甲	府	市	鳥	取	市	高	知	市			
秋	田	市	東	京都	内	長	野 県	内	松	江	市	福	岡	市			
福	島	市	神	奈川県	内	静	岡	市	岡	山	市	熊	本	市			
水	戸	市	新	潟	市	名	古屋	市	広	島	市	大	分	市			

※検定会場の詳細は受検票でご案内しますので、事前のお問い合わせはご遠慮ください。

公式教材





3月11日の発売 ニュース検定 公式テキスト 「時事力」発展編 (1·2·準2級対応) (本体:1.600円)



問題集

1級・2級 準2級

3月28日の発

ニュース検定 公式問題集 「時事力」 (1·2·準2級対応) 定価:1,540円 (本体:1,400円)





テキスト 問題集 5級

4月22日 日発売 -ス検定 公式テキスト& 「時事力」入門編 (5級対応)

定価:1,210円 (本体:1.100円)