

進研模試 3年 9月マークで扱われた 共通テストで問われる力・差がつく問題

進研模試 3年 9月マークは、共通テストを見据えた出題形式・難易度で、本番に向けた意識づけを行うとともに、現時点の学力を測定します。正解率の低かった問題や差がついた問題の、理解・思考のポイントを確認し、「直前演習」での問題演習をおとして、共通テストに向けた解答力を養っていきましょう。

第1問問3：正解率42.3%

先：その事象は大きく、**②**を政府が取り戻さなくてはならない。前問で述べた通り、この事象は、**①**の発生によって引き起こされた。また、資料中の記述から、**③**の発生が、**①**の発生を促したと考えられる。したがって、1900年代前半の日本では、発行部数が100万部をこえる新聞があらわれた。19世紀後半の日本における新聞や雑誌の発行部数の拡大に関係した社会の動きは何だと思われるか。

また、**④**のことだと思われる。

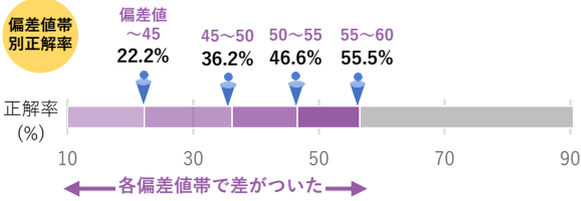
先：そうですね。また、先ほどあげた1900年代に、日本でも新たなマスメディアが出現しました。代表的なものがありますか。

ひなた：ラジオですね。ラジオには、一般で公開した情報を提供できるという利点があり、音声を含めた臨場感が聞き手に伝わる楽しさがあったんですね。

まこと：ニュース放送だけでなく、野球中継など娯楽の面でも人気を集め、**④**の発給数も増えていったんですね。

問3 会議文中の空欄 **A** に入る事項として適切でないものを、次の①～④のうちから一つ選べ。

① 西洋にならって新たな書籍が導入された
② 義務教育の進学率がほぼ100%になった
③ 大衆普及を機に都市化が進んだ
④ 普通選挙の実現をめざす政治運動が盛んになった



出来事の原因を考察する問題

共通テストでは、本問のように出来事の原因について問われる場合があります。社会の変化が、どのような背景によって引き起こされたのかを理解するためにも、関連する歴史事象と結びつけた学習が求められます。

直前演習で類題に取り組みます

- 第1回第1問問4：列強が共同で行動した事例に関する問題
- 第3回第1問問4：社会主義勢力の台頭に関する問題

ほか

第5問問4：正解率58.3%

問4 下線部に関して、オランダがもたらした海外情報は幕府の対外政策に大きな影響を与えた。次の資料は、幕府の目的に応じてオランダ商館長が提供した海外情報を幕府の役人が記したものである。この資料に照らし合わせて後述の文-Aについて、正しいもの組合せを、後の①～④のうちから一つ選べ。

資料

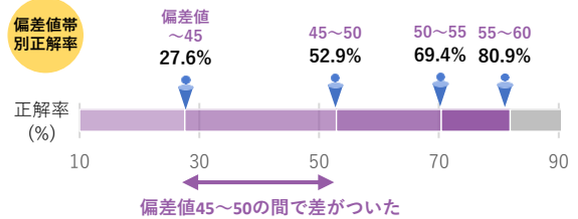
昨年 (註1) 御当地へ往立し候節、船中 (註2) に及び候に付き、御国の西マカオに乗り入れ、兵備 (註3) より十月まで御留守り候節、私共外の書エグレス武方の書 (註4) へ出立候に、御取寄りの儀 (註5) 物議の内、幕により日本の国に参り、自然不都合の取り扱ひもござる候はば、一戦致すべく候。と云れる由、この御取寄るる旨に候えども、当座御取寄らば、御当地にて儲け大御なる儀に存じ奉り候節、御奉行御旨にも御取寄るべき儀に付き、かまざり御取申し候。

幕府 (註6) ビーデル・アルメルト・ビツ

註1 昨年：1844年 (天保15年)。
註2 船中：船中離脱したこと。
註3 兵備：兵士を動かすこと。
註4 エグレス武方の書：ここではロシア軍とイギリス軍入る事。
註5 御取寄りの儀：ここでは「御取寄る」を指す。
註6 幕府 (註6) ビーデル・アルメルト・ビツは、この書状が書かれた1844年にオランダ商館長に就任した。

文-A オランダ商館長は、この書状において日本の対応に対しては日英間で戦争が起こる可能性があると考えている。
イ オランダ商館長は、この書状においてイギリスは日本との友好関係を望んでいるので日英間で戦争が起こらないと考えている。
ウ この書状が書かれた年に、幕府は新政府を打ち出した。
エ この書状が書かれた年に、幕府は開国船打命を出した。

① あう ② あ・え ③ いう ④ い・え



江戸時代の海外の情報に関する史料問題

本問では、史料の読み取りと、史料に関係する法令が出された時期について問われています。共通テストでは、初見資料と基本的な知識を結びつけて読解する問題が出題されます。様々な形式の資料問題に取り組むことで、資料中の情報を素早く整理する力を身につけておきましょう。

直前演習で類題に取り組みます

- 第2回第6問問2：戦後経営に関する史料問題
- 第6回第6問問2：明治の産業に関する史料問題

ほか



2025共通テスト対策【実力完成】直前演習 歴史総合, 日本史探究

販売価格 1,060円 (税込)
販売形態 問題冊子×解答冊子
問題バラ×解答バラ
冊子判型 B5判 (問題・解答解説)

ダウンロード
● 問題・解答解説PDF
● 分野別過去問演習プリントPDF

自動集計ツール対応
● Google Forms
● Microsoft Forms



「進研学参」は株式会社ベネッセホールディングスの登録商標です。