

2016年6月12日実施 【一般常識】(記者、営業・総務)

【1】次の文章の(A)～(E)に入る語句として適切なものを①～⑤から選びなさい。

オバマ米大統領が2016年3月、社会主義国キューバの首都(A)を公式訪問した。現職米大統領のキューバ訪問は(B)年ぶり。冷戦時代の厳しい対立から一転、15年7月に(C)した両国は新たな時代を迎えた。オバマ氏は関係正常化の加速に意欲を表明した。オバマ氏は(D)国家評議会議長と握手し、両氏は首脳会談。オバマ氏がキューバ国民向けに演説し、米歴代政権による過去の(E)は何の成果もなかったとすると、会場から拍手が湧いた。

- (A) ①サント・ドミンゴ ②キングストン ③グアンタナモ ④ナッソー ⑤ハバナ
(B) ①11 ②22 ③44 ④88 ⑤101
(C) ①安保条約締結 ②国交回復 ③首脳会談 ④平和条約締結 ⑤貿易再開
(D) ①パトリック・アレン ②ラウル・カストロ ③チェ・ゲバラ
④アリナ・フェルナンデス ⑤フィデル・カストロ
(E) ①ODA ②経済制裁 ③渡航禁止 ④反体制運動 ⑤冷戦

【2】次の文章の(A)～(E)に入る語句として適切なものを①～④から選びなさい。

北朝鮮は2016年1月に(A)回目の核実験を強行し、2月には「衛星打ち上げ」と称し事実上の(B)を発射した。首都平壤で5月に開いた第7回(C)では、金正恩第1書記が演説し、「国力を最上の境地で輝かせた」と核・ミサイル開発の成果を誇示した。開催は故(D)主席時代以来、36年ぶり。金正恩氏が新設ポストの(E)に就任した。国際社会からの孤立が深まる中、権力基盤を固めようとしたとみられる。

- (A) ①2 ②4 ③6 ④8
(B) ①中距離弾道ミサイル ②長距離弾道ミサイル ③移動式大陸間弾道ミサイル
④新型中距離弾道ミサイル
(C) ①国防委員会 ②最高人民会議 ③全国人民代表大会 ④朝鮮労働党大会
(D) ①金日成 ②金正日 ③金正男 ④金永南
(E) ①総書記 ②党委員長 ③党書記長 ④党最高責任者

【3】選挙権年齢「18歳以上」引き下げの文章で、合っているものに○、間違っているものに×を付けなさい。

- (A) 昨年7月に改正公選法が成立し、今年7月に施行される
- (B) 国民投票法の改正で、憲法改正の国民投票の投票年齢が「18歳以上」に下がることになったことに合わせた
- (C) 国内で選挙権年齢の引き下げは初めて
- (D) 投開票日の翌日が18歳の誕生日の人まで投票できる
- (E) 18歳や19歳を含め、有権者はメールで投票を依頼することができる

【4】次の略語は何を示すか、①～⑫から選びなさい。

- (A) CEO
- (B) EEZ
- (C) EFTA
- (D) MVNO
- (E) OEM

- ①格安航空会社 ②高速増殖炉 ③欧州自由貿易連合 ④連邦準備制度理事会
- ⑤排他的経済水域 ⑥消費者物価指数 ⑦相手先ブランドによる生産
- ⑧仮想移動体通信事業者 ⑨次世代型路面電車 ⑩スポーツタイプ多目的車
- ⑪最高経営責任者 ⑫国際オリンピック委員会

【5】日銀のマイナス金利政策について、合っているものに○、間違っているものに×を付けなさい。

- (A) 黒田東彦総裁は1月に記者会見で、消費や投資の拡大を促す狙いを説明した
- (B) 民間銀行が預けた金額の0・2%の手数料を日銀が取る
- (C) 日銀に預けられたすべての資金をマイナス金利にする
- (D) 影響で、国債の長期金利や住宅ローン金利の引き下げが相次いだ
- (E) いったん円高株安方向になったが、原油安などで円安が進み株価が高まった

【6】次の文章を読み、(A)～(E)に入る語句として適切なものを①～⑬から選びなさい。

日本国憲法は1946年(A)に公布され、1947年(B)に施行された。時代の変化に応じて、憲法改正を求める声がある。改憲原案を国会に提出するには、国会議員の賛成が必要で、衆院(C)人以上か参院50人以上となっている。国会が国民に改正を提案(発議)するには、衆参両院それぞれの総議員の(D)の賛成が必要となり、発議から60日～180日以内に国民投票が行われ、有効投票の(E)の賛成があれば改正される。

- ①2月11日 ②5月3日 ③8月11日 ④9月15日 ⑤11月3日
⑥70 ⑦100 ⑧130 ⑨150 ⑩過半数 ⑪3分の2以上
⑫4分の3以上 ⑬5分の4以上

【7】熊本地震に関連して、合っているものに○、間違っているものに×を付けなさい。

- (A) 熊本県益城町で2回、震度7を観測した。同じ観測点で震度7を2回記録したのは気象庁の観測史上初めて
(B) 震度7の観測は1995年以降、阪神大震災、東日本大震災に続き3例目
(C) 布田川断層帯と日奈久断層帯の一带で被害が大きかった
(D) プレート型とは違う活断層型の地震で、「縦ずれ断層型」とみられている

【8】次の文章を読み、(A)～(E)に入る語句として適切なものを①～④から選びなさい。

東京・上野公園にある国立西洋美術館を含む7カ国17施設の「(A)の建築作品」の世界文化遺産への登録がほぼ確実になった。(B)の諮問機関が勧告した。世界文化遺産登録は国内16件目となり、他国にまたがる例は(C)となる。(A)はスイスで生まれ、後に(D)国籍を取得。国立西洋美術館本館を来日して設計した。同館は免震工事を施し、2007年に(E)に指定されるなど保全体制も整っている。

- (A) ①ギュスターヴ・エッフェル ②アントニオ・ガウディ ③ル・コルビュジエ
④フランク・ロイド・ライト
(B) ①イコモス ②ユネスコ ③ユニセフ ④世界遺産アカデミー
(C) ①初めて ②2件目 ③3件目 ④4件目
(D) ①アメリカ ②英国 ③スペイン ④フランス
(E) ①国の重要文化財 ②国宝 ③登録有形文化財 ④重要伝統的建造物群

【9】次の文章を読み、(A)～(E)に入る語句として適切なものを①～⑤の中から選びなさい。

北海道新幹線は3月に開業した。東北新幹線と直通運転し、東京駅と(A)駅間は最短(B)で結ばれた。新幹線で最長となる青函トンネル区間もあり、安全対策が重要になる。開業に合わせてJR北海道が実施したダイヤ改正に伴い、道内の無人駅8駅が廃止され、並行在来線の維持なども課題だ。全国のフル規格の新幹線の総延長は約(C)キロに延び、今後、2022年度に(D)の一部ルート、23年春ごろに北陸新幹線金沢―敦賀が開業予定。北海道新幹線は31年春ごろには(E)まで延伸する計画だ。

- (A) ①長万部 ②木古内 ③五稜郭 ④新函館北斗 ⑤函館
(B) ①3時間2分 ②3時間22分 ③3時間42分 ④4時間2分 ⑤4時間22分
(C) ①2800 ②3000 ③3200 ④3400 ⑤3600
(D) ①東北新幹線 ②上越新幹線 ③東海道新幹線 ④山陽新幹線 ⑤九州新幹線
(E) ①旭川 ②釧路 ③札幌 ④苫小牧 ⑤稚内

【10】2016年のスポーツの話題に関して、正しい場合は○、間違っていれば×を付けなさい。

- (A) 女子テニスのマリア・シャラポワ選手がドーピング検査で禁止薬物「メルドム」が検出され、引退を表明
(B) サッカーのイングランド・プレミアリーグで、日本代表FW岡崎慎司選手が所属するリバプールが優勝を果たした
(C) プロ野球広島から米大リーグ、ドジャースに移籍した前田健太投手がデビュー戦で初勝利。本塁打も放った
(D) ラグビーの五郎丸歩選手は、スーパーラグビーのレッズ(オーストラリア)でプレーしたが、試合中に肩を痛め、今季中の復帰が難しい状況
(E) 競泳の北島康介選手は、日本選手権の男子200メートル平泳ぎ決勝で5位となり、5大会連続五輪出場の道が断たれ、引退を表明した
(F) 異例の選り直しとなった東京五輪・パラリンピックの大会公式エンブレムは、江戸時代に広まったしま模様と藍色の「組市松紋」に決まった

【11】次のうち、2016年のニュースでないものを2つ選び、番号を答えなさい。

- ① BABYMETALの新アルバムが、米ビルボードで初登場39位
② SMAPがテレビ番組で独立騒動を謝罪
③ 福山雅治さんと吹石一恵さんが結婚
④ 宮下奈都さんの「羊と鋼の森」が本屋大賞に
⑤ 渡辺謙さん主演のミュージカル「王様と私」がトニー賞で4冠

【12】江戸時代の出来事を二項目ずつ示す。遅く起きたのはどちらか。

- (A) ①徳川家康、豊臣秀頼を大坂夏の陣で破る ②徳川家康、征夷大將軍となる
- (B) ①島原の乱 ②鎖国の完成
- (C) ①生類憐みの令 ②徳川吉宗が將軍になる
- (D) ①田沼意次、老中になる ②浅間山大噴火、天明の飢饉
- (E) ①安政の大獄 ②ペリー来航

【13】歴史上の出来事を三項目ずつ示す。最も遅く起きたものはどれか。

- (A) ①仏教成立 ②イスラム教成立 ③皇帝ネロ、キリスト教を迫害
- (B) ①イギリス、東インド会社設立 ②コロンブスがアメリカ発見 ③マゼランが世界一周
- (C) ①アメリカ南北戦争 ②アヘン戦争 ③日清戦争
- (D) ①リクルート事件 ②日中平和友好条約調印 ③ロッキード事件
- (E) ①東西ドイツ統合 ②香港、中国へ返還 ③ソ連解体

【14】15人で1日3時間ずつ作業すると、6日で終わる仕事があります。

- (1) 8人で1日8時間ずつ作業すると、何日で仕事が仕上がりますか。
①3日 ②4日 ③5日 ④6日 ⑤7日
- (2) 1日に8時間作業し2日間で仕上げるためには何人必要ですか。
①14人 ②15人 ③16人 ④17人 ⑤18人

【15】ある自治体の本年度当初予算額は16億円。前年度当初予算額は17億円だった。本年度予算は前年度比何%減少したか。小数点第2位を四捨五入し小数点以下1桁まで答えなさい。

【16】数学に関する(A)～(E)の記述が正しければ○、間違っていれば×を付けなさい。

- (A) 球の体積 V を求める公式は、 $V = \frac{4}{3} \pi r^3$ (π は円周率、 r は球の半径)
- (B) 2の平方根は無理数である
- (C) $a^m \times a^n = a^{m+n}$
- (D) $4 \div \sqrt{2} = 2\sqrt{2}$
- (E) 素数は無限に存在すると証明されていない

【17】情報量などで使われる接頭語。キロ（10の3乗）、メガ（10の6乗）、ギガ（10の9乗）、テラ（10の12乗）の次は？

- ①エクサ ②ゼタ ③ペタ ④ヨタ ⑤京

【18】(A)～(E)の生命科学上の主な業績について、該当する研究者を①～⑩から選びなさい。

- (A) ショウジョウバエを用いた遺伝学研究
(B) 血清療法を発見
(C) 生物の分類体系や命名法を考案
(D) 「種の起源」を刊行
(E) 梅毒スピロヘータの研究

- ①コッホ ②ダーウィン ③パストゥール ④ビュフォン ⑤ファーブル
⑥モーガン ⑦リンネ ⑧野口英世 ⑨北里柴三郎 ⑩志賀潔

【19】次の記述が正しければ○、誤っていれば×を付けなさい。

- (A) 白血球は、体内に侵入した細菌や異物を消化分解したり、免疫機能などに関与する
(B) 三半規管は内耳の中にあり、かすかな音を聞く働きがある
(C) 前立腺は男性にしかない
(D) 突然変異は、オランダの生物学者が、カエルの実験をしていて発見した
(E) アンモニアは、無色で刺激臭を持ち、水に溶けやすく、空気より軽い

【20】次の単位は何を示すか、①～⑮から選びなさい。

- (A) ガル (B) デシベル (C) パーセク (D) ヘルツ (E) ルクス

- ①海上の距離 ②星間の距離 ③音の強さ ④放射能の量 ⑤アルコールの含有量
⑥石油の容量 ⑦宝石の質量 ⑧加速度 ⑨周波数 ⑩磁束密度 ⑪船の容積
⑫気圧 ⑬照度 ⑭光源の光度 ⑮エネルギー量

【21】 気象についての記述 (A) ~ (E) で、合っているものに○、間違っているものに×を付けなさい。

- (A) 天気予報で「曇り後雨」は、「曇り一時雨」より雨が長く降る可能性が高い
- (B) 台風は熱帯低気圧の一種である
- (C) 集中豪雨は活発な乱層雲がもたらす
- (D) ヒートアイランド現象は、人工排熱と土地利用（緑地や水面の減少）の影響に加え、建築物高層化も原因と考えられている
- (E) エルニーニョ現象は、東部太平洋の赤道域で海面水温が平年より低くなる

【22】 日本の文学作品の冒頭です。作家と作品名を①~⑤から選びなさい。

- (A) 親譲りの無鉄砲で小供の時から損ばかりしている。
- (B) 私は、その男の写真を三葉、見たことがある。
- (C) 小田原熱海間に、軽便鉄道敷設の工事が始まったのは、良平の八つの年だった。
- (D) 古い話である。僕は偶然それが明治十三年の出来事だということを記憶している。
- (E) 永いあいだ、私は自分が生まれたときの光景を見たことがあると言い張っていた。

- ①森鷗外「雁」 ②三島由紀夫「仮面の告白」 ③芥川龍之介「トロッコ」
- ④夏目漱石「坊ちゃん」 ⑤太宰治「人間失格」

【23】 次の映画の監督は誰か。①~⑩の中から選びなさい。

- (A) アバター
- (B) アリス・イン・ワンダーランド
- (C) 勝手にしやがれ
- (D) スター・ウォーズ エピソード1 /ファントム・メナス
- (E) タクシードライバー

- ①ジェームズ・キャメロン ②スタンリー・キューブリック
- ③ジャンリュック・ゴダール ④フランシス・フォード・コッポラ
- ⑤マーティン・スコセッシ ⑥スティーブン・スピルバーグ ⑦ティム・バートン
- ⑧フェデリコ・フェリーニ ⑨デビッド・リンチ ⑩ジョージ・ルーカス

【24】次の漫画の作者は誰か。①～⑪の中から選びなさい。

- (A) のだめカンタービレ
- (B) ベルサイユのばら
- (C) バガボンド
- (D) ハイキュー!!
- (E) アオハライド

- ①池田理代子 ②井上雄彦 ③浦沢直樹 ④尾田栄一郎 ⑤神尾葉子 ⑥咲坂伊緒
- ⑦田辺イエロウ ⑧二ノ宮知子 ⑨古舘春一 ⑩美内すずえ ⑪矢沢あい