

I. 次の問いの答えを選び、記号を○で囲みなさい。

- 中国を流れる長江の流域に無い都市はどれか。
a 成都 ① 西安 c 武漢 d 重慶 e 南京
- 鎌倉幕府を再興するために御家人たちが起こした反乱はどれか。
a 霜月騒動 b 正中の変 c 元弘の乱 ① 中先代の乱 e 観応の擾乱
- 現在のチェコ共和国のボヘミアでカトリック教会に反発をして、聖書をより所とする宗教運動を起こしたのは誰か。
a ウィクリフ ① フス c サボナローラ d ルター e カルヴァン
- 完全変態する昆虫の器官で幼体のままにさせるホルモンを分泌するのはどれか。
① アラタ体 b 前胸腺 c サイナス腺 d マルピーギ管 e 気門
- ハロゲン元素はどれか。
a ヘリウム b アルゴン c 酸素 d 砒素 ① 臭素

II. 次の文学作品のタイトルと作者名を日本語で書きなさい。1と2は日本文学、3は米国学の作品である。

	タイトル	作者名
1、Seventeen	(セブンティーン)	(大江健三郎)
2、The Old Capital	(古 都)	(川端康成)
3、The Old Man and the Sea	(老人と海)	(アーネスト・ヘミングウェイ)

III. 次の著作の作者を答えなさい。

- 暗夜行路 (志賀直哉)
- 傲慢と偏見 (ジェーン・オースティン)
- 変身 (フランツ・カフカ)
- 禁色 (三島由紀夫)
- 薔薇の名前 (ウバルト・エコ)
- 戦争と平和 (レフ・トルストイ)
- 或阿呆の一生 (芥川龍之介)
- 永久平和のために (イヌエルク・カント)
- 善悪の彼岸 (フリードリヒ・ニーチェ)

IV. 次の漢字の読みをカタカナで記入しなさい。

- 誰 何 (スイカ)
- 敏 捷 (ビンショウ)
- 微 塵 (ミジン)
- 弥 縫 策 (ビホウサク)
- 懊 惱 (オウノウ)
- 辺 鄙 (ヘンピ)
- 陳 腐 (チンプ)
- 静 謐 (セイヒツ)
- 垂 涎 (スイゼン)
- 龐 大 (ボウダイ)
- 因 循 (インジュン)
- 月 代 (サカヤキ)

V. カタカナの部分に漢字を直して () 内に記しなさい。

- 傷んだ部分をホキョウ (補 強) した。
- 私たちは夏にキュウカ (休 暇) を取った。
- 有毒物質をチュウシュツ (抽 出) した。
- 根拠がハクジャク (薄 弱) である。
- サンコ (三 顧) の礼

VI. 次のカッコの中に適切な語句を記入しなさい。

- 地球の中緯度では (偏 西) 風が発生し、低緯度 (赤道付近) では (貿 易) 風が発生する。これらの風に傾きが生じるのは、(コリオリ) の力による。
- 所得格差を示すのに (ジニ) 係数が用いられる。家計の消費支出に飲食費が占める割合を (エンゲル) 係数という。
- 日本では特許庁が所管する産業財産権 (工業所有権) に (特 許) 権、実用新案権、意匠権および (商 標) 権がある。
- (人名 ゴーギャン) は19世紀後半に活躍した画家で、ゴッホとアルルでの共同生活に破綻して、後半生をタヒチで過ごし、『われわれはどこから来たのか われわれは何者か われわれはどこへ行くのか』などの作品を残した。
- NAFTAはアメリカ合衆国・(国名 カナダ)・(国名 メキシコ) の3か国の自由貿易協定である (2016年時点)。

VII. 次の英文を和訳しなさい。

Dylan's silence could prove embarrassing for the Academy, which has faced some criticism for its decision to award the prize to a songwriter for the first time — although reactions from the literary world have been mostly positive.

和訳： (ボブ・) ディランの沈黙は初めてシンガーソングライターに (ノーベル文学) 賞の授与を決定したことへの批判に直面したアカデミーを困惑させる結果となった。とはいえ、文学界からの反応は、おおむね好意的であった。

問題解説

I. 次の問いの答えを選び、記号を○で囲みなさい。

1. 中国を流れる長江の流域に無い都市はどれか。

- a 成都 ⑥ 西安 c 武漢 d 重慶 e 南京

世界地理 成都、武漢、重慶、南京は、長江（揚子江）または支流の流域の都市である。西安は、黄河の支流である渭河（渭水）流域の都市で、古代中国の都が多く築かれた。前漢と唐の時代には、長安として繁栄をきわめた。

2. 鎌倉幕府を再興するために御家人たちが起こした反乱はどれか。

- a 霜月騒動 b 正中の変 c 元弘の乱 ④ 中先代の乱 e 観応の擾乱

日本史 中先代の乱は、1335年（建武2年）鎌倉幕府執権・北条高時の遺児時行が御家人らによって擁立されて起こした反乱である。霜月騒動は1285年（弘安8年）旧暦11月に、安達泰盛と平頼綱の対立が激化して起こった。正中の変は1324年（元亨4年）、後醍醐天皇の討幕計画が発覚して、首謀者が処分された事件、元弘の乱は1331年（元弘元年）に後醍醐天皇が起こした討幕運動、観応の擾乱は1349～1352年、観応年間に激化した足利政権内の内紛で、高師直と足利直義の対立が周囲を巻き込む乱となった。

3. 現在のチェコ共和国のボヘミアでカトリック教会に反発をして、聖書をより所とする宗教運動を起こしたのは誰か。

- a ウィクリフ ⑥ フス c サボナローラ d ルター e カルヴァン

世界史 ヤン・フスは14世紀から15世紀にかけて活躍したボヘミア（現在のチェコ共和国）の宗教家で、カトリックの教義を批判した。ウィクリフはイングランドでカトリックの教義を批判した人物で、フスに先立つ宗教改革の先駆者とされる。サボナローラはイタリア・フィレンツェで信仰に基づく神権政治を行った修道士、ルターはドイツの宗教改革者、カルヴァンはスイスの宗教改革者。

4. 完全変態する昆虫の器官で幼体のままにさせるホルモンを分泌するのはどれか。

- ① アラタ体 b 前胸腺 c サイナス腺 d マルピーギ管 e 気門

生物 アラタ体は、完全変態（幼虫→蛹→成虫）する昆虫の幼若ホルモンを分泌する器官で、蛹になろうとする終齢の幼虫に移植すると幼虫のまま脱皮を続ける。前胸腺は昆虫の脱皮・変態を促すホルモンを分泌する器官、サイナス腺は甲殻類（エビ・カニなど）の体色変化、脱皮抑制などの現象を起こすホルモンを分泌する器官、マルピーギ管は節足動物（甲殻類・多足類・昆虫類など）・緩歩動物（クマムシ）にみられる排泄器官の一つ、気門は昆虫などの無脊椎動物の呼吸器官。

5. ハロゲン元素はどれか。

- a ヘリウム b アルゴン c 酸素 d 砒素 ⑤ 臭素

化学 臭素は周期表17族ハロゲン元素のひとつで常温では液体、ハロゲン元素のフッ素（常温では気体）、塩素（常温では気体）、ヨウ素（常温では固体）と性質がよく似る。希ガスと貴金属を除く他の物質と激しく反応する。ヘリウムとアルゴンは18族希ガスの元素で他の物質とは反応しない不活性ガス、酸素は16族の元素、砒素は15族の元素。砒素は毒性が有名であるが、半導体の素材として欠かせない。

II. 次の文学作品のタイトルと作者名を日本語で書きなさい。1と2は日本文学、3は米国学の作品である。

	タイトル	作者名
1、Seventeen	(セブティーン)	(大江健三郎)
2、The Old Capital	(古 都)	(川端康成)
3、The Old Man and the Sea	(老人と海)	(アーネスト・ヘミングウェイ)

文学 ノーベル文学賞受賞者と作品を選んで出題した。1の『セブティーン』は馴染みないかもしれないが、大江健三郎の著作である。普段から読書に親しむようにしたい。

III. 次の著作の作者を答えなさい。

- 1、暗夜行路 (志賀直哉) 2、傲慢と偏見 (ジェーン・オースティン) 3、変身 (フランツ・カフカ)
4、禁色 (三島由紀夫) 5、薔薇の名前 (ウェルゲ・エコ) 6、戦争と平和 (レオトルストイ)
7、或阿呆の一生 (芥川龍之介) 8、永久平和のために (イマニュエル・カント) 9、善悪の彼岸 (フリードリヒ・ニーチェ)

文学・名著 文学作品だけでなく、哲学、政治経済など幅広い分野の著作から出題する。国立国会図書館の専門試験では、さらに高度で広範囲な知識が要求されるので、油断なく知識の涉猟を続ける必要がある。

IV. 次の漢字の読みをカタカナで記入しなさい。

- 1、誰 何 (スイカ) 2、敏 捷 (ビンショウ) 3、微 塵 (ミジン) 4、弥 縫 策 (ビホウサク)
5、懊 惱 (オウノウ) 6、辺 鄙 (ヘンピ) 7、陳 腐 (チンプ) 8、静 謐 (セイヒツ)
9、垂 涎 (スイゼン) 10、龐 大 (ボウダイ) 11、因 循 (インジュン) 12、月 代 (サカヤキ)

漢字の読み 4、弥縫策（ビホウサク）は最も難しい読みであった。意味は「その場しのぎの取り繕い手段」、姑息と類似する。12、月代（さかやき）は戦国・江戸時代の男性が鬘を結う時に額から頭頂まで剃り込む部分。1、誰何など、日ごろの読書で知識を養う必要がある。

V. カタカナの部分の漢字に直して () 内に記しなさい。

- 1、傷んだ部分をホキョウ (補 強) した。
- 2、私たちは夏にキュウカ (休 暇) を取った。
- 3、有毒物質をチュウシュツ (抽 出) した。
- 4、根拠がハクジャク (薄 弱) である。
- 5、サンコ (三 顧) の礼

漢字の書き取り 1、補強は、特に衣偏に注意したい。示偏ではない。2、休暇は、日常的に使う言葉であるが、いざ筆記しようと書けない時ある。普段から漢字を書く練習を怠ってはならない。5、三顧の礼は、劉備が諸葛孔明を迎えるときに三度訪れて礼を尽くした中国の故事に由来する。

VI. 次のカッコの中に適切な語句を記入しなさい。

- 1、地球の中緯度では (偏 西) 風が発生し、低緯度 (赤道付近) では (貿 易) 風が発生する。これらの風に傾きが生じるのは、(コリオリ) の力による。

地理・地学・物理学 地球の中緯度、亜熱帯から温帯の地域には恒常的に地上からみて西風が吹き、この風のことを偏西風と呼ぶ。地球の低緯度、熱帯の地域では恒常的に地上から見て東風が吹き、この風のことを貿易風と呼ぶ。こうした風の傾きは、地球の自転と慣性によって生み出されるコリオリの力が働く。

- 2、所得格差を示すのに (ジニ) 係数が用いられる。家計の消費支出に飲食費が占める割合を (エンゲル) 係数という。

経済 ジニ係数は1936年に発表したイタリアの経済学者コラド・ジニの名前にちなむ。0に近づくほど所得が均等に分配され、1に近づくほど不平等度が高くなる。エンゲル係数は1857年にドイツの社会統計学者エルンスト・エンゲルが論文で発表した。家計の支出額のうち、飲食代が占める割合を意味する。

- 3、日本では特許庁が所管する産業財産権 (工業所有権) に (特許) 権、実用新案権、意匠権および (商標) 権がある。

法学 知的財産権 (無体財産権) には、産業財産権 (工業所有権) と著作権、その他 (種苗法で保護される植物の新品種の権利など) がある。産業財産権には発明を保護する特許権、考案 (物の形状など) を保護する実用新案権、工業デザインを保護する意匠権、商品名・ロゴ・店号を保護する商標権がある。

- 4、(人名 ゴーギャン) は19世紀後半に活躍した画家で、ゴッホとアルルでの共同生活に破綻して、後半生をタヒチで過ごし、『われわれはどこから来たのか われわれは何者か われわれはどこへ行くのか』などの作品を残した。

美術史 ポール・ゴーギャン (1848-1903) はパリ生まれで、幼少期に父の失職でペルーに移住したことがある。株式仲買人しながら、画業に励み、印象派展に出品した。ブルターニュ地方のボン＝タヴェンの画家村に住んで、原色を鮮烈に使う描法を用いた。南仏アルルで画家ゴッホとの共同生活に破綻して、後半生はタヒチで制作に取り組んだ。ポスト印象派の画家で、20世紀の美術への橋渡しを果たした。

- 5、NAFTA はアメリカ合衆国・(国名 カナダ)・(国名 メキシコ) の3か国の自由貿易協定である (2016年時点)。

国際問題 北米自由貿易協定 NAFTA は北米3国の自由貿易協定である。トランプ大統領がメキシコからの不法侵入を禁止することを主張したことでメキシコとの関係悪化が懸念される。EU、A.S.E.A.N.、TPP など世界の自由貿易協定について学んでおきたい。

VII. 次の英文を和訳しなさい。

Dylan's silence could prove embarrassing for the Academy, which has faced some criticism for its decision to award the prize to a songwriter for the first time — although reactions from the literary world have been mostly positive.

和訳: (ボブ・) ディランの沈黙は初めて作詞家に (ノーベル文学) 賞の授与を決定したことへの批判に直面したアカデミーを困惑させる結果となった。とはいえ、文学界からの反応は、おおむね好意的であった。

英文和訳 2016年ボブ・ディランのノーベル文学賞受賞に関する問題である。関係詞 which があるので訳しにくい。先行詞が the Academy (ノーベル賞を授与する機関) であることを確認して、2つの文章として訳すことも可能である。始めから直訳しようとすると、支離滅裂になる。ニュースの背景を思い浮かべて、文章全体の意味を考えると解りやすい。接続詞 although は、「しかしながら」「けれども」と考える。Prove: 証明する Embarrass: 困惑させる criticism: 批評 decision: 決定・決断 songwriter: 作詞家 reaction: 反応 literary: 文学界・文芸業界