



秋田ふるさと検定試験 問題用紙

(午後1時30分開始 制限時間100分)

第14回 2級

注意事項

1. 答案用紙の記入にあたっては、HB又はBの黒鉛筆、シャープペンシルを使用すること。
2. 解答はすべて答案用紙に記入し、提出すること。
3. 問題に解答を「漢字で書きなさい」と記載している場合は、ひらがな、カタカナ表記は不正解とします。

2020年9月6日

秋田県商工会議所連合会

【歴史】

(問題 1)

北鹿ハリストス正教会聖堂の説明で正しいものはどれか。

- 1 曲田地区のロシア正教会の信者の金子洋文らが中心となり明治 25 (1892) 年に完成した教会である。
- 2 小規模ながら良質の秋田杉をふんだんに使ったバロック様式の建物。
- 3 現存するハリストス正教会の木造平屋建教会としては、世界最古の建物。
- 4 聖堂内のイコン (聖像画) は女性画家山下リンが描いたもので、美術史上貴重なものである。

(問題 2)

次の説明に該当する神社はどれか。

玉川から水を引くため、用水堰を掘っていた時、土中から青銅の鏡が発見された。藩に報告したら堰神として祀るようになされたのが、この神社の由来である。この鏡は、県唯一の国宝に指定されている。

- 1 真山神社
- 2 水神社
- 3 御座石神社
- 4 古四玉神社

(問題 3)

次の説明に該当する事件はどれか。

秋田立志会の会員が政府転覆を企てて起こしたとされる軍資金強奪事件で平鹿郡醍醐村、阿気村の豪農が襲われた。

- 1 秋田事件
- 2 立志会事件
- 3 秋田改進黨事件
- 4 花岡事件

(問題4)

戦国時代、数多くの武将達が秋田の地で活動していたが、その多くが関ヶ原合戦に際しての功績で秋田の地を離れた後、再び大名として故郷秋田に戻ってこれた武将は次のどれか。

- 1 岩城氏
- 2 本堂氏
- 3 戸沢氏
- 4 六郷氏

(問題5)

次の説明に該当する人物はどれか。

増田生まれ、義兄は久保田の豪商那波三郎右衛門。嘉永5(1852)年、郡方織物用達に任命され、藩の許可を得て縞木綿の織物事業に着手。戊辰戦争では小荷駄方支配人となり政府軍への食料・武器・弾薬の供給を一手に引き請け、明治に入り、秋田の発展のために銀行の設置が急務と考え、秋の宮出身の豪商菅礼治らと共に第四十八国立銀行を創設する礎を作る。

- 1 渋江和光
- 2 山中新十郎
- 3 佐藤信淵
- 4 安藤昌益

(問題6)

元慶の乱の説明で、直接関係ないものはどれか。

- 1 秋田城司の苛政に対して俘囚が蜂起こした事件。
- 2 米代川以北の独立を要求する。
- 3 政府は出羽権守に藤原保則を任命する。
- 4 小野春風を鎮守府将軍に任命し、両者共に軍事力ではなく平和的交渉手段を用いたことで乱は終息した。

(問題7)

辻辰之助の説明で、誤っているのはどれか。

- 1 仙北郡六郷出身の勤王思想家。
- 2 本居宣長の神道に心酔し、各地の勤王志士と交流。
- 3 秋田藩を勤王藩にするため藩の上級武士への勧誘活動を熱心に行う。
- 4 戊辰戦争では六郷周辺の同誌を結集した有志隊を組織し、沢三位や桂太郎と密に情報を交換している。

(問題8)

次の写真の説明に該当する人物はどれか。

写真の人物の家は、大坂冬の陣の折、佐竹義宣と関わった縁で秋田に移り住み、藩の御用商人となり秋田畝織や秋田八丈の生産に尽力する。8代目の当主は、親を失った孤児を救済する事業を計画し、感恩講を立ち上げるなどの福祉事業に貢献する。

- 1 栗田定之丞
- 2 石川理紀之助
- 3 那波三郎右衛門祐生
- 4 高橋正作



(問題9)

次の文のA～Cに当てはまる語句を下記の語群の中から選び、ア～クで答えなさい。

秋田市御所野で発掘された地蔵田遺跡は、木柵で集落を囲んだムラであることで注目された。【 A 】時代、ムラの防衛のため、九州から近畿地方では、吉野ヶ里遺跡に代表される【 B 】集落が瀬戸内地方では高地性集落がこれまでわかっていたが、この木柵集落の発見により東北地方北部での防衛集落を知ることができた。出土した土器の中には稲作技術の伝播とつながる九州福岡の【 C 】系土器も確認されている。

- | | | | |
|-------|------|------|-------|
| ア 旧石器 | イ 縄文 | ウ 弥生 | エ 環濠 |
| オ 平山城 | カ 山城 | キ 板付 | ク 遠賀川 |

(問題 10)

次の文の A～C にあてはまる語句を下記の語群の中から選び、ア～クで答えなさい。

秋田藩の初期の家老渋江内膳政光は、藩の統一検地である先竿【 A 】の実質的責任者で、この際の検地手法が「渋江田法」とされ、長く秋田藩の土地制度の基本となった。慶長 19(1614)年の大坂冬の陣で最も激戦となった【 B 】合戦では先手大将として出陣し藩を勝利に導くも敵弾に倒れ戦死する。以後子孫は【 C 】給人を組下衆にもつ。

ア 中竿	イ 後竿	ウ 真田丸	エ 伏見
オ 今福	カ 角間川	キ 刈和野	ク 強首

(問題 11)

角館居住の組下の武士の子として生まれ、少年期より画才に優れていた。安永 2(1773)年、秋田藩に招かれた平賀源内にその才能を認められ、源内の下で西洋の写実画法を学び、翌年、杉田玄白ら訳の「解体新書」図版の下絵を描いた。帰国後藩主に洋風画の技法を伝授している。この人物の名前を漢字で書きなさい。

(問題 12)

イギリス人女性が明治 11 年(1878)年、東北・北海道などを旅して著した旅行記。スケッチも収録されており当時の秋田の風俗を知るうえで貴重な資料で、全文印刷され出版されている、この人物が著した旅行記を漢字で書きなさい。

【観光】

(問題 1 3)

次の説明に該当する庭園のある市町村はどれか。

国指定名勝である旧池田氏庭園は、東北三大地主と称された地主・池田家が所有する約 42,000 平方メートル(12,700 坪)の広大な敷地に、近代造園の祖と呼ばれた造園家・長岡安平が明治時代後期から大正時代にかけて作庭した庭園で、高さ 4m を誇る大型の雪見灯籠や国指定重要文化財である洋館などが配置された園内には四季折々の植物が咲き誇り、季節ごとにまったく異なる風景を楽しむことができる。

- 1 仙北市
- 2 大仙市
- 3 横手市
- 4 湯沢市

(問題 1 4)

次の説明に該当する施設はどれか。

子どもたちに遊びや体験、学びを通して、科学への興味・関心や知識を深めてもらうとともに、宇宙への夢をふくらませてもらうと開設され、JAXA 宇宙科学研究所の協力を得て実物大のロケット部品が展示されているほか、直径 10m、客席数 100 のデジタル式プラネタリウムがあり、科学的なものの見方を体験的に楽しめる。

- 1 TDK Museum
- 2 サイエンスパーク・能代市子ども館
- 3 フェライト子ども科学館
- 4 由利原高原青少年旅行村

(問題 1 5)

次の説明に該当する温泉はどれか。

開湯延宝 8 (1680) 年という記録が残り、明治の頃には“安楽泉”とも呼ばれ近郷近在の湯治客に利用され、県南で最も賑わっていた温泉場の一つであった。山あいの鄙びた湯治場情緒が好まれ、近年は都市部からの観光客が多い。噴気が立ちこめる山中のくぼ地に、数軒の素朴な湯宿が寄り添うようにして建つ独特の風情を持っている。

- 1 秋の宮温泉郷
- 2 小安峡温泉
- 3 泥湯温泉
- 4 須川温泉

(問題 16)

次の説明に該当する施設がある市町村はどれか。

民家苑木戸五郎兵衛村は、古くからの農村文化を次代に継承しつつ、住民が気軽に憩える場として開村。村内に移築された4棟の民家は建物内外にわたって建築当初の状態が良好に保たれ、江戸時代から大正時代までの農村文化の特徴をよく留めている。

- 1 大仙市
- 2 仙北市
- 3 横手市
- 4 湯沢市

(問題 17)

平成23(2011)年12月に開館した文化ホール、図書館、公民館、教育学習施設等の機能を備えた由利本荘市の複合公共施設の愛称はどれか。

- 1 アエル
- 2 アウガ
- 3 イクベ
- 4 カダーレ

(問題 18)

ニプロハチ公ドームの説明で、誤っているのはどれか。

- 1 大館市条例上の名称は「大館樹海ドーム」である
- 2 木造ドームとしては世界最大級の規模
- 3 平成24年から「本場大館きりたんぽまつり」の会場となっている
- 4 令和元年開催の「第五回 肉×博 肉の博覧会 in おおだて」の会場となった

(問題 19)

東成瀬村の歴史・産業・文化を紹介する郷土文化保存伝習施設「東成瀬ふる里館」の説明で、誤っているのはどれか。

- 1 戦前から二枚目俳優として活躍した村出身の高田稔を紹介するコーナーがある
- 2 『銀牙 -流れ星 銀-』で知られる村出身の漫画家・高橋よしひろを紹介するコーナーがある
- 3 「仙人修行」で知られる村のシンボルである巨大な仙人像がある
- 4 東成瀬村の観光スポットとしても有名な栗駒山荘に隣接している

(問題 20)

最大深度 423.4m と日本一の深さを誇る神秘の湖である田沢湖。その湖について語り継がれてきた伝説に因み、昭和 43(1968)年に湖畔の湯尻に建てられたブロンズ像がある。高さが 2.3m、表面を金箔漆塗りに仕上げた写真の像の名称はどれか。

- 1 ひめこ像
- 2 たつこ像
- 3 さくらこ像
- 4 こがね像



(問題 21)

三種町に関する次の文の A・B に当てはまる語句を下の語群の中から選び、ア～クで答えなさい。

生産量日本一を誇る【 A 】で知られる三種町で、1997 年から開催されている夏の一大イベント「サンドクラフト」。国内外の砂像彫刻家が手掛ける大型砂像や地域住民の手による個性あふれる砂像が展示され、見る人を魅了する。環境省認定の「日本の快水浴場 100 選」に選ばれている【 B 】海水浴場を会場に、期間中は様々なイベントが行われ、賑わいをみせている。

- | | | | |
|--------|-------|---------|------|
| ア とんぶり | イ わらび | ウ じゅんさい | エ ふき |
| オ 滝の間 | カ 釜谷浜 | キ 出戸浜 | ク 宮沢 |

(問題 2 2)

男鹿市に関する次の文の A・B に当てはまる語句を下の語群の中から選び、ア～クで答えなさい。

男鹿市の主な水源で、古くから農業用水や飲料水などの上水道として利用され、その神々しさから敬われてきた【 A 】湧水地。【 B 】に降った雨が 20 年以上かけて湧き出したもので、湧水量は 1 日当り 2 万 5000～3 万 5000 t。うっそうとした深い森の緑とエメラルドグリーンの水面が醸し出す風景は、幻想的な雰囲気に含まれている。道路沿いには無料で給水できる施設があり、特に休日には多くの人出で賑わう。

- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| ア 滝の頭 | イ 山の頭 | ウ 泉の頭 | エ 鬼の頭 |
| オ 真山 | カ 本山 | キ 毛無山 | ク 寒風山 |

(問題 2 3)

1997 年（平成 9 年）2 月開催の第 52 回国民体育大会冬季大会スキー競技会の会場であり、その後、第 62 回、第 66 回、第 68 回の国民体育大会スキー競技会会場ともなり、さらに来年開催の第 76 回、その翌年の第 77 国民体育大会スキー競技会会場に決定している秋田県内のスキー場の名称を書きなさい。

(問題 2 4)

潟上市の郷土文化保存伝習館では、明治から大正にかけて農村指導者として活躍し、生涯を貧農救済活動に捧げたほか、米質改善の指導、現在の種苗交換会の前身の「種子交換会」を創設した人物の著書、遺品、蔵書、収蔵品を中心に、郷土の歴史、民俗、産業等の理解に役立つ諸資料を保存、展示している。明治の農聖と称されたその人物の名前を漢字で書きなさい。

【祭り・行事】

（問題25）

横手（横手市）では月遅れの小正月行事の一つで、雪室状のものをつくり水神様を祭る行事がある。この雪室状のものを何と呼んできたのか。

- 1 雪室神社
- 2 かまくら
- 3 雪かまど
- 4 水神社

（問題26）

次の説明に該当する奉納物の名称はどれか。

秋田市の太平山三吉神社では正月の初縁日（1月17日）におこなわれる祭事がある。もともとは御幣を意味する言葉であったものだが、大きな竹籠にきらびやかな布とか秋の稲穂などを付けてこれをかさし、神社に先陣を競い奉納する祭りである。

- 1 塞ノ神御幣
- 2 梵天
- 3 サラサ籠
- 4 稲穂御幣

（問題27）

次の説明に該当する祭り行事はどれか。

春先に比内扇田（大館市）でおこなわれている火伏せの祭りがある。一軒一軒の家を廻り門口で御おほら祓いをし、最後に屋根に水を掛けて火難除けを祈願する祭り行事である。

- 1 ジャラジャラ祭り
- 2 ジャンジャン祭り
- 3 水掛け祭り
- 4 ジャジャシコ祭り

(問題28)

大館神明社の祭礼では、各町内から囃子山車はやしだしが繰り出される。この時、奏かなでられる祭り囃子の曲目で、京都の祭礼囃子の流れをくむとされる曲がある。その曲の名を何と呼んでいるか。

- 1 大館祇園囃子ばやし
- 2 大館剣囃子ばやし
- 3 神明祇園囃子ばやし
- 4 祇園山鉾囃子やまほこはやし

(問題29)

湯殿山新山神社（横手市十文字）の祭礼では、五穀豊穡、郷中安全などを祈願して奉納される民俗芸能がある。この芸能では特に神前舞楽と称され5番の舞が演じられる。この5番の舞を総称して何と呼んでいるか。

- 1 霜月神楽
- 2 古代番楽
- 3 権現舞
- 4 平鹿神楽

(問題30)

立春（2月4日）に金浦山神社（にかほ市金浦）でおこなわれる掛魚かけよ祭りがあるが、この時、掛魚として奉納される魚は次のうちどれか。

- 1 鱒（はたはた）
- 2 鮪（まぐろ）
- 3 鯛（たい）
- 4 鱈（たら）

(問題 3 1)

鹿角市花輪でおこなわれるねぶた（七夕）の祭り行事の説明で、誤っているものはどれか。

- 1 このねぶたの特徴は、巨大な城郭型の灯籠である。
- 2 ねぶたというが、県内各地にみられるねぶり流し系の祭り行事である。
- 3 最終日には米代川に架かる橋に集結して、灯籠を燃やして川に流すものである。
- 4 七夕囃子は比較的単調な拍子とされるが、笛の音にサッサッサーの掛け声が入る。

(問題 3 2)

写真の祭り行事の説明で、誤っているものはどれか。

- 1 京都の大文字焼きを真似て始められた祭り行事である。
- 2 大館大文字踊りという創作芸能も繰り広げられる。
- 3 「大」の火文字が浮かび上がるころ、米代川の河原から花火が打ち上げられる。
- 4 大文字焼きの「大」の文字は大館の地名に由来するとしている。



(問題 3 3)

湯沢市岩崎八幡神社の境内には能恵^{のえひめ}姫の霊を祀るとされる水神社があるが、この祭礼は旧暦11月におこなわれることから、初冬の寒い日にあたることが多いが裸参りが特徴だ。この祭り行事の正式な名称を漢字で書きなさい。

(問題 3 4)

仙北市田沢湖で開催されている観光行事の一つで、田沢湖の辰子姫と八郎潟の八郎との逢瀬伝説を元に、2頭の龍をかたどった作り物を担いで絡み合う光景を演出した祭り行事の名称を書きなさい。

(問題35)

次の文のA～Cに当てはまる語句を下記の語群の中から選び、ア～ケで答えなさい。

秋田県内にはいわゆる【A】という獅子舞が多く伝承されているが、仙北市角館の白岩さらでは獅子の他にささら（編々木）を鳴らしながら踊る【B】が登場する。ここでは由来書（巻物）も伝わり、それには「昔、悪病が流行ったときに獅子舞をおこない災厄を祓ったことに始まる」などと記されている。獅子舞は、腰に【C】を付けて打ち鳴らし激しく跳躍するなどの所作がみられる。

- ア 三匹獅子 イ 駒踊り ウ 二人立一頭獅子 エ オーセー
オ げほ カ ザッザカ キ 拍子木 ク 太鼓 ケ かね 鉦

(問題36)

次の文のA～Cに当てはまる語句を下記の語群の中から選び、ア～ケで答えなさい。

伊豆山神社の獅子神楽は古く、元禄年間にこの地方で流行った疫病を鎮撫するちんぶためとして【A】がおこなわれたことに始まるといわれる。花館（大仙市大曲）を中心とした約30集落の門付けをしながら廻るものである。祈祷獅子舞であることから初めに【B】が上げられ、寿舞、早獅子舞などの他に、【C】という特色のある演舞がなされる。

- ア ささら イ 獅子踊り ウ 祈祷獅子舞 エ 祝詞 オ 和讃
カ 経文 キ 棒術 ク 奴踊り ケ 山ノ神舞

【自然】

(問題 37)

和賀山塊に関する説明で、正しいものはどれか。

- 1 秋田と岩手の県境稜線を中心として、主峰和賀岳、薬師岳などの山岳が連なる。
- 2 推定樹齢 700 年以上の日本一のスギや推定樹齢 800 年のイチヨウが発見された。
- 3 手つかずの原生的自然が約 5000 haに広がり、世界遺産に登録されている。
- 4 和賀岳を源に発する小又川の川底には、多数の甌穴おうけつが見られる。

(問題 38)

真瀬溪谷に関する説明で、正しいものはどれか。

- 1 岩見川流域数百mにわたって、柱状節理の巨岩岸壁が切り立っている。
- 2 急斜面を流下する水が玄武岩の河床を削り、多数の甌穴おうけつを形成した。
- 3 千畳敷のような岩盤や三階滝、横滝などが見られる。
- 4 皆瀬川の急流が両岸を深く浸食してできた約 8 kmにわたる溪谷である。

(問題 39)

子吉川に関する説明で、正しいものはどれか。

- 1 秋田、青森、岩手県境にまたがる中岳に源を発し、総延長 136 kmの大河である。
- 2 総延長約 133 kmの一級河川で、主な支流は皆瀬川、玉川、旭川などである。
- 3 鳥海山の東麓に源を発し、本荘平野を流れ日本海に注いでいる。
- 4 八幡平の南にある大深岳に源を発し、総延長 103 kmの一級河川である。

(問題 4 0)

ニホンカモシカに関する説明で、正しいものはどれか。

- 1 秋田県の天然記念物に指定されている。
- 2 ウシ科の動物で角は雌雄ともに生え、毎年抜け替わることはない。
- 3 シカ科の動物で雄には角があり、毎年抜け替わる。
- 4 日本固有種の大型草食獣で、北海道、本州、四国、九州に分布する。

(問題 4 1)

秋田駒ヶ岳に関する説明で、誤っているものはどれか。

- 1 秋田駒ヶ岳高山植物帯として、一帯は国の天然記念物に指定されている。
- 2 阿弥陀池の周辺や窪地の雪田には、チングルマやヒナザクラなどの高山植物の群落が見られる。
- 3 秀麗な山容から出羽富士とも呼ばれる。
- 4 成層火山で、男女岳、男岳、女岳などからなる。

(問題 4 2)

玉川温泉の北投石に関する説明で、誤っているものはどれか。

- 1 火山活動の噴出物が海底に堆積し、さらにマグマの熱で変成した緑白色の岩石である。
- 2 玉川温泉の源泉、大噴から湯川に沿って生成される。
- 3 明治 39 年に台湾の北投温泉で最初に発見され、大正元年に北投石と命名された。
- 4 ラジウム、トリウムなどの放射性元素による強い放射能をもち、蛍光と燐光を発生する。

(問題 4 3)

次の写真の説明で、該当するものはどれか。

写真の岩体は、長さ約 94m、幅約 16mの細長い地形で、半島状に海に突き出している。安山岩から成り、溶岩が流れ出した様子をとどめており、秋田県の天然記念物に指定された。

- 1 筑紫森岩脈柱状節理
- 2 十和田火山火砕流堆積物
- 3 目潟火山群
- 4 八森椿海岸柱状節理群



(問題 4 4)

ニホンザリガニに関する記述について、A～Cに当てはまる語句を下記の語群の中から選び、ア～ケで答えなさい。

ニホンザリガニは、日本では北海道、青森、岩手、秋田に生息している。【 A 】がその生息の南限なので、ニホンザリガニ生息地として【 B 】に指定されている。ニホンザリガニは、外来種のアメリカザリガニよりも【 C 】である。

- | | | | |
|-----------|----------|-------|-------------|
| ア 秋田市 | イ 大館市 | ウ 横手市 | エ 秋田県の天然記念物 |
| オ 国の天然記念物 | カ 県立自然公園 | キ 大型 | ク 雄が大型 |
| ケ 小型 | | | |

(問題 4 5)

鳥海山の埋もれ木に関する記述について、A～Cに当てはまる語句を下記の語群の中から選び、ア～ケで答えなさい。

鳥海山の山体崩壊により発生した岩なだれにより、由利原高原や冬師湿原、【 A 】が形成された。この岩なだれの下敷きになった樹木が「埋もれ木」である。にかほ市の冬師地区などでは、土中から【 B 】などの埋もれ木が掘り出されていた。埋もれ木を調べて、鳥海山の山体崩壊は、【 C 】の紀元前 466 年に起こったことが判明した。

- | | | | | |
|-------|--------|---------|--------|--------|
| ア 稲倉岳 | イ 象潟 | ウ 奈曽の白瀑 | エ オヒルギ | オ クスノキ |
| カ スギ | キ 縄文時代 | ク 弥生時代 | ケ 古墳時代 | |

(問題 4 6)

大館市にある湿原で、120 個以上もの池塘^{ちとう}が散在し、ミツガシワやワタスゲなどの群落が見られる。7 月には、池塘に咲くミツガシワなどの生育状況から稲作の豊凶を占う「作占い」が行われる。

この湿原の名称を漢字で書きなさい。

(問題 4 7)

男鹿半島の海岸にある海食洞で、海水が洞窟の中程まで入り込んでいる。この洞窟では、ニホンユビナガコウモリの繁殖が認められている。また、近くにある洞窟^{こうもり}「蝙蝠の窟」では、ニホンユビナガコウモリの越冬が認められている。

ニホンユビナガコウモリの繁殖が認められた洞窟の名称を漢字で書きなさい。

【生活文化】

(問題 48)

県南地方では特徴のある麺類が生産されている。その中で「冷やがけ」と呼ばれる食べ方をするのは次のどれか。

- 1 稲庭うどん
- 2 十文字ラーメン
- 3 西馬音内そば
- 4 横手やきそば

(問題 49)

地ワイン「天鷲ワイン」は、一般的なぶどうを用いるワインと異なった原料で醸造する。このワインの原料は次のどれか。

- 1 ウメ
- 2 プラム
- 3 りんご
- 4 いちじく

(問題 50)

秋田の方言で「乱暴、わがまま」を意味する言葉は次のどれか。

- 1 こじける
- 2 だじゃく
- 3 どでんした
- 4 どふら

(問題5 1)

秋田県庁には情報や魅力をPRするために活動しているキャラクターがいる。そのキャラクターの名前は次のどれか。

- 1 あんべえ
- 2 ニャンパチ
- 3 はちくん
- 4 んだっち

(問題5 2)

北都銀行バドミントン部のペアは、女子ダブルスで世界ランキング1位となった。そのペアの名前は次のどれか。

- 1 オグシオ組(小椋・潮田組)
- 2 タカマツ組(高橋・松友組)
- 3 ナガマツ組(永原・松本組)
- 4 フクヒロ組(福島・広田組)

(問題5 3)

伝統的工芸品「銀線細工」に関する説明で、誤っているのはどれか。

- 1 秋田領内産の金銀を原料としたのが始まり
- 2 長崎県佐世保から伝わった
- 3 細い銀線と太い銀線を寄せ合わせる
- 4 県の伝統的工芸品に指定

(問題54)

秋田市生まれの歌手、東海林太郎のヒット作品の説明で、誤っているのはどれか。

- 1 赤城の子守歌
- 2 異国の丘
- 3 国境の町
- 4 むらさき小唄

(問題55)

写真は郷土料理の鍋物である。名称は次のどれか

- 1 石焼き
- 2 きりたんぽ鍋
- 3 しょつつる鍋
- 4 だまこ鍋



(問題56)

伝統的工芸品に関する説明について、A～Cに当てはまる語句を下の語群の中から選び、ア～ケで答えなさい。

秋田の伝統的工芸品には、秋田スギを原料とするものが多いが、熱湯につけ柔らかくして加工する【A】は美しい木目が特徴である。素朴な土人形として知られる【B】は、京都の伏見から伝わったとされ、天神人形や雛人形が特徴である。【C】に伝わる「御殿まり」は、糸巻きした球体に手芸用糸を縫いこんだ幾何学模様が美しい。

- | | | | |
|---------|---------|-----------|--------|
| ア イタヤ細工 | イ 秋田杉桶樽 | ウ 大館曲げわっぱ | エ 八橋人形 |
| オ 中山人形 | カ 姉様人形 | キ 能代市 | ク 秋田市 |
| ケ 由利本荘市 | | | |

(問題57)

秋田県出身の小説家の記述について、A～Cに当てはまる語句を下の語群の中から選びA～ケで答えなさい。

五城目町生まれの【A】は、上京して麹町高等女学校を卒業し【B】に師事した。
昭和11(1936)年発表の【C】が第3回芥川賞候補となり、代表作品となった。

- | | | |
|---------|---------|---------|
| ア 松田解子 | イ 矢田津世子 | ウ 渡辺喜恵子 |
| エ 武田麟太郎 | オ 芥川龍之介 | カ 志賀直哉 |
| キ 神楽坂 | ク たけくらべ | ケ おりん口伝 |

(問題58)

アカモクという海草で、熱湯をかけて細かく叩いて、三杯酢などで食する海草の名前を書きなさい。

(問題59)

夜空を飾る花火と、日本の花・菊花をイメージして製作される塗り物の名前を書きなさい。

【産業】

(問題60)

秋田県の人口に関する説明で、正しいものはどれか。

- 1 昭和31(1956)年をピークに、以降減少が続いている。
- 2 人口の減少にともない、世帯数も毎年減少が続いている。
- 3 平成5(1993)年以降、社会動態、自然動態とも減少が続いている。
- 4 令和元(2019)年10月1日現在、90万人を下回っている。

(問題61)

秋田県の貿易に関する記述で、正しいものはどれか。

- 1 平成23(2011)3月の東日本大震災以降、3年間、貿易総額は減少が続いた。
- 2 貿易総額に占める輸入割合は、平成26(2014)年以降、年々高くなっている。
- 3 平成30(2018)年の貿易総額は、それまでの過去最高を記録した。
- 4 平成30(2018)年の輸入割合は80%を超えている。

(問題62)

秋田県の産業に関する記述で、正しいものはどれか。

- 1 産業構造を総生産からみると、もっとも大きいのは卸・小売業である。
- 2 サービス業は、経済のサービス化の進展により拡大傾向が続いている。
- 3 観光は、県内に宿泊しない滞在型観光が多くなっていることが課題である。
- 4 製造業は、電気機械3業種(電子部品・デバイス、電気機械、情報通信機械)の出荷額がもっとも多い。

(問題63)

秋田県の米に関する記述で、正しいものはどれか。

- 1 平成30(2018)年の米の産出額は全国1位である。
- 2 農業産出額に占める米の割合は50%を超えている。
- 3 栽培品種では、「あきたこまち」がほぼ50%となっている。
- 4 栽培されているのは、水稲と陸稲がほぼ半分ずつである。

(問題 6 4)

能代火力発電所に関する記述で、誤っているものはどれか。

- 1 発電所の排熱を利用した熱帯植物園を含むPR施設「グリーンパーク」を併設する。
- 2 主燃料は石炭である。
- 3 令和2(2020)年3月には3号機が営業運転を開始した。
- 4 近年は木質バイオマス燃料を導入し、石炭と混合・粉碎、粒状にして使用している。

(問題 6 5)

秋田県の非鉄金属鉱山(鉱業)に関する記述で、誤っているものはどれか。

- 1 明治期以降は、銀鉱脈に優れ、鉱業が主要産業として発展した。
- 2 昭和30年代に大規模な銅を含有する黒鉱鉱床の発見により活況を呈した。
- 3 昭和50年代に鉱生産がピークを迎えた。
- 4 現在、全ての鉱山が閉山している。

(問題 6 6)

次の写真の説明に該当する人物はどれか。

秋田木材株式会社(のちの秋木工業株式会社)を設立し、「木都能代の父」と称された人物である。

- 1 石川理紀之助
- 2 齋藤憲三
- 3 小畑勇二郎
- 4 井坂直幹



(問題67)

秋田県の野菜に関する記述で、A～Cに当てはまる語句を下記の語群の中から選び、ア～ケで答えなさい。

秋田県では、【A】、【B】、【C】の3品目を「秋田の顔」となるナショナルブランド品目に位置づけ、大規模園芸拠点等の整備や機械化の推進等により生産拡大を図っている。

- | | | | | | | | |
|---|--------|---|------|---|------|---|------|
| ア | だいこん | イ | きゅうり | ウ | えだまめ | エ | トマト |
| オ | ねぎ | カ | キャベツ | キ | すいか | ク | タマネギ |
| ケ | アスパラガス | | | | | | |

(問題68)

新日本海フェリーに関する説明で、A～Cに当てはまる語句を下記の語群の中から選び、ア～ケで答えなさい。

現在、新日本海フェリー(株)は秋田港と【A】、【B】、【C】を結ぶ長距離定期フェリーを運航しており、物流と観光の両面で利用されている。

- | | | | | | | | | | |
|---|-----|---|-----|---|-------|---|-----|---|-----|
| ア | 函館港 | イ | 小樽港 | ウ | 苫小牧東港 | エ | 酒田港 | オ | 新潟港 |
| カ | 福井港 | キ | 金沢港 | ク | 敦賀港 | ケ | 七尾港 | | |

(問題69)

ラミナ(ひき板)を木目方向と平行に並べ積層接着した木材の名称を書きなさい。

(問題70)

江戸中期から明治にかけて、上方(大阪)と蝦夷地(北海道)を日本海航路で結び、途中の港で積み荷を売り、別の特産物を仕入れる総合会社としての機能があった商船の名称を書きなさい。