



賢押杯

2016

ペーパークイズ 問題

- ・ 70 問出題（1 問 1 点、70 点満点）のペーパークイズです。
- ・ 制限時間は 20 分です。
- ・ 回答は全て解答用紙にお書きください。この問題用紙に回答されても採点できません。
※この表紙の一番下に、近似値問題が 2 問あります。同点の場合の順位決定に用いられますので、必ずお答えください。無回答の場合、同点の参加者の中で順位が一番下となります。正解数、近似値 1 問目の正解との差が等しい場合は近似値 2 問目を比較します。正解数、近似値 2 問の正解との差がすべて等しい場合は、エントリー番号が小さいほうを上位とします。
- ・ 解答用紙には、回答の他に、受付番号、CN（キャラクターネーム）、「クイズマジックアカデミー 暁の鐘」の最終階級、「クイズマジックアカデミー トーキョーグリモワール」の現在の階級、「クイズ RPG 魔法使いと黒猫のウィズ」の現在の階級、「冒険クイズキングダム」の現在の階級のいずれかをご記入ください。階級については、後半ラウンドでのプレイヤー紹介で利用させていただくほか、ペーパークイズの再集計時のデータとして活用させていただく予定です。

【今大会を通しての回答にあたっての注意事項】

- ・ ※この問題用紙には裏にも問題があります。開始の合図まで裏返さないようお願いします。
- ・ 漢字の書き間違いは誤答扱いとします。漢字が不確かな場合はひらがなで答えていただいても構いません。乱雑に書かれた文字で採点者が読めない場合も、スタッフの判断で誤答扱いになることがありますので、できるだけ丁寧な文字をお願いします。
- ・ 日本人・中国人・韓国人などの極東アジアの人名はフルネームでお答えください。ただし、通称が一般的になっている芸能人やスポーツ選手に関してはフルネームで答える必要はありません。
- ・ 極東アジア以外の人名については、ファミリーネームのみで正解とします。
- ・ カンニングは一切禁止です。発覚した場合、退場とします。

近似値問題 1

A4 サイズの紙を折って作る紙飛行機の最長飛行記録は、2012 年に記録された何メートル？
(小数点以下第 2 位までお答え下さい)

近似値問題 2

国際的な英語の検定試験で、「TOEIC」における最高点は 990 点、「TOEFL」における最高点は 120 点ですが、「IELTS」における最高点は何点？（整数でお答え下さい）

- 1 ナイアンティックが開発した、「ポケットモンスター」シリーズの世界観を踏まえ、カメラや GPS を利用したシステムが特徴的な、世界的に話題のスマートフォンアプリゲームは何？
- 2 本来の英語では「breakaway」や「jump the gun」という、陸上競技などで、スタートの号砲よりも前にスタートしてしまうことを何という？
- 3 冒頭の「ジャジャジャジャーン」の旋律も有名な、ベートーヴェンの交響曲 5 番の日本での通称は何？
- 4 インパクトの大きなスクープ報道が「文春砲」と呼ばれる、文藝春秋が発行する週刊誌は何？
- 5 若狭湾や三陸海岸で見られる、起伏の大きな山地が海に沈み、ギザギザと連なった海岸のことを、スペインの地方名から「何海岸」という？
- 6 わけのきよまろ和気清麻呂の提案によって桓武天皇が現在の京都市に造営し、794 年に遷都した日本の都はどこ？
- 7 アレクサンドリアの天文学者プトレマイオスが体系を構築し、天文学を支配する絶対的な権威として君臨した、地球が宇宙の中心に静止し、その周囲を天界が回転するとした説は何？
- 8 『ウルトラマン』で 2 度登場するが、人間を守ろうとしてレッドキングとドラコに殺されてしまう、「なかよし怪獣」や「友好珍獣」とも呼ばれる怪獣は何？
- 9 1896 年にカール・フィッシャーが創始した、親睦や健康のために山野を歩く活動のことを、「渡り鳥」という意味のドイツ語で何という？
- 10 来月いっぱいまで放送終了となり、31 年もの歴史に幕を下ろす、明石家さんまが毎回 1 組のゲストを招きトークを展開する、フジテレビ系列のバラエティ番組は何？
- 11 将棋の棋譜に書かれる「▲」は、先手、後手のどちらを表している？
- 12 現在は世界第 2 位の人口だが、2050 年には世界一になると予測されている国はどこ？
- 13 優美で愛らしい聖母子像や、バチカン宮殿の「署名の間」を飾る『アテナイの学堂』で知られるルネサンス・イタリアの画家は誰？
- 14 質点振り子の軌跡として用いると振れ幅の大小に関係なく完全な等時性が得られる、平面内において一直線上を円が滑ることなく転がる時、円周上に固定された一転が描く曲線は何？
- 15 アニメ『おそ松くん』や『おそ松さん』に登場する六つ子の松野兄弟で、長男はおそ松ですが、末子の六男は誰？
- 16 今年 2016 年夏には、天山広吉に「G1 CLIMAX」の出場権を譲渡して物議を醸した、天山との「天コジタッグ」でおなじみのプロレスラーは誰？
- 17 演劇の舞台において、木製の枠に布や紙を張り、背景などを描いた大道具を何という？
- 18 近畿大学の有路昌彦教授らが「ウナギ味」のものの養殖に取り組んでおり、先月には土用の丑の日にあわせて全国のイオンで販売された魚は何？
- 19 2005 年、たしろまち田代町とともに大館市に編入された、かつて秋田県北秋田群に属していた町で、その名を冠した地鶏で知られるのはどこ？
- 20 前橋市が市制施行 100 年記念して創設した賞に名を残す、詩集『月に吠える』、『青猫』で知られる詩人は誰？
- 21 1980 年代に起きた薬害エイズ事件では患者 5000 人のうち 2000 人が被害者になったとされる、先天的に血液凝固因子が少なく、ちょっとした怪我でも止血が困難になる疾患は何？
- 22 現在『週刊少年チャンピオン』に連載中の、板垣恵介の漫画「グラップラー刃牙」シリーズ最新作は何？
- 23 サッカー日本代表が FIFA ワールドカップの本選に初出場した時の監督は誰だった？
- 24 てらおあきら寺尾 聡の名曲『ルビーの指環』の歌詞に登場する月は、ルビーを誕生石とする七月ではなく、何月？
- 25 新宿西口本店、八王子店、千葉店を除き、家電量販店・ヨドバシカメラの店舗名で、地名の前に冠せられているカナ 7 文字は何？
- 26 1959 年に京成電鉄社長の川崎千春らにより創設された、東京ディズニーリゾートを運営する株式会社は何？
- 27 政治家・いぬかいつよし犬養 毅 の命日「ぼくどうき木堂忌」は、何月何日？

- 28 差が2である素数の組を「双子素数」といいますが、差が4である素数の組を「何素数」という？
- 29 かつては「融合デッキ」と呼ばれていた、『遊☆戯☆王オフィシャルカードゲーム』において、特殊な召喚方法を用いる「融合モンスター」「シンクロモンスター」「エクシーズモンスター」を15枚まで集めたデッキを何という？
- 30 アルファベット2文字では「TE」と略される、ランプレーではラインの一員としてランニングバックの走路を確保し、パスプレーではレシーバーとなってパスを受け取るなど状況に応じてオールラウンドに活躍するアメリカンフットボールのポジションは何？
- 31 中学校でシニアリーグに所属していたという野球経験を活かし、トヨタのCMで披露した豪快なバッティングが「神スイング」と話題を呼んだグラビアアイドルは誰？
- 32 同じ漢字を用いた動詞で、「焼く」は「やく」と読みますが、「焼べる」は何と読む？【かな解答必須】
- 33 今年2016年、複数の大陸をまたぐはじめての世界遺産に登録されたのは、何という建築家の作品群？
- 34 風刺をもって上層階級の風俗を描く作風は庶民的なディケンズと対比される、『ヘンリー・エズモンド』『虚栄の市』などの代表作で知られるイギリスの作家は誰？
- 35 錯体や多くの無機・有機化合物で見られる、結合する2原子の一方の原子のみから電子対を提供されることによって形成される化学結合は何？
- 36 足かけ18年という長期連載になったが昨年(2015年)完結した、大卒のフリーター・魚住陸生^{うおずみりくお}、不思議な少女・野中晴^{のなかはる}、大学時代の同級生・森ノ目椋子^{もりのめしなこ}が織りなす三角関係を描いた冬目景の漫画作品は何？
- 37 昨年2015年のプレミア12では韓国代表の投手コーチとしてチームの優勝に貢献した、90年代後半に中日ドラゴンズで活躍し、1997年には最多セーブを記録した元プロ野球選手は誰？
- 38 テーマ曲は三保敬太郎の作曲によるものだった、かつて大橋巨泉らの司会により24年間にわたって放送された、日本テレビ系系列の深夜番組は何？
- 39 コンピュータ用語で、「DTM」や「DTP」といったときの「DT」が共通して表す言葉は何？【アルファベットかカタカナでお答えください】
- 40 1964年には「外交関係に関する」、1980年には「条約法に関する」、1988年には「オゾン層保護のための」ものがそれぞれ発効された条約は何？
- 41 マリア・テレジアの尽力によってハプスブルク家とブルボン家が同盟を結ぶ外交革命が実現し、オーストリア、フランス、ロシアによるプロイセン包囲網を形成することに成功した世界史上の戦争は何？
- 42 アミノ基とニトロ基に共通して含まれている元素は何？
- 43 自身は声優として活躍しているが、「声優だけはやめておけ」と綴られた著書『声優魂』を刊行した人物は誰？
- 44 それぞれ「社台ファーム」と「ノーザンファーム」の代表を務めている兄・照哉^{てるや}、弟・勝己^{かつみ}の競走馬生産者兄弟の名字は何？
- 45 副題を「刑事専門弁護士」という、今年(2016年)4月から6月にかけてTBS系列の「日曜劇場」で放送された、松本潤主演のドラマは何？
- 46 万年筆など、コレクション対象になる文房具はいろいろありますが、英語で「コレクションテープ」といえば、日本語でいうどのような文房具を指す？
- 47 第二次世界大戦ではソ連の助けを借りずにドイツに勝利し、戦後は独自の社会主義国家を目指したため1948年にコミンフォルムを除名された国はどこ？
- 48 金本位制を採用しているが実際は1897年まで金銀複本位制が続いている、両・朱・分を廃止し十進法の円・銭・厘を貨幣単位として定めるとして1871年に制定された日本最初の統一的貨幣法は何？
- 49 オッペンハイマーやランダウにより理論的に予測され、ヒューウィッシュがパルサーを発見したことで確認された、超新星爆発の残骸の中から生じる超高密度の星は何？
- 50 アーバレスト、ベヘモス、レーバテインといったアーム・スレイブに搭載されており、オペレーターの意思に応じて斥力場を発生させる、ライトノベル『フルメタル・パニック!』シリーズに登場する架空の兵器は何？

- 51 1978年には6勝を収めて念願のF1ワールドタイトルを勝ち取っているが、同年ロータスの僚友、ロニー・ピーターソンを事故で失っている、デイトナ 500、インディ 500、F1選手権すべてで勝利した唯一の人物である、約40年にも及ぶキャリアを駆け抜けたアメリカを代表するレーシングドライバーは誰？
- 52 現在放送されている「エスカップ」のCMでは飛び跳ねながら『人にやさしく』を熱唱している、『水曜どうでしょう』に北海道テレビのマスコットキャラ「onちゃん」のスーツアクターとして出演したことで全国的に知られるようになった、「TEAM NACS」の一員である俳優は誰？
- 53 豚骨をウリにした即席めん、「棒ラーメン」の販売元はマルタイですが、「うまかつちゃん」の販売元はどこ？
- 54 東北新幹線の駅で、「東」が付く唯一の駅は東京駅ですが、「北」が付く唯一の駅は何？
- 55 西田幾多郎がウィリアム・ジェームズや禅の思想の影響下で形成し、自身の哲学の根本に位置付けた、主客未分の具体的・直接的な経験を指す概念は何？
- 56 粒子の位置座標をより厳密に測定しようとする運動量の誤差が大きくなり、運動量をより厳密に測定しようとする位置座標の誤差が大きくなり、位置と運動量を同時かつ精密に決めることは出来ないという、量子力学における原理を何という？
- 57 行方不明の娘を探す賞金稼ぎの男・ロイと出会った機械仕掛けの少女が、様々な人々と交流しながら成長していく姿を描いた、2005年放送開始の監督・平池芳正のアニメ作品は何？
- 58 現役時代は全日本選手権で前人未到の10連覇を成し遂げるなど国内では圧倒的な強さを見せた、佐野^{さの}稔^{みのる}、小塚崇彦^{こづかたかひこ}、浅田真央など多くの選手の指導にあたったフィギュアスケートのコーチは誰？
- 59 海外ドラマ『ウォーキング・デッド』シリーズや、『ミスト』『グリーンマイル』『ショーシャンクの空に』などの代表作があるアメリカの映画監督は誰？
- 60 筒井頼子との共作『はじめてのおつかい』は日本テレビの同名のバラエティ番組が立ち上がるきっかけとなっている、『こんとあき』『おつきさまこんばんは』などの作品で有名な絵本作家は誰？
- 61 日本取引所グループが2014年から提供を開始した株価指数「JPX日経インデックス」で、算出の対象となっている銘柄数は全部で何社？
- 62 晩年はアブデュル・ハミト2世に招かれオスマン帝国に赴いたが、宮廷内で孤立した末に獄死している、帝国主義に抗う「パン・イスラーム主義」を説いて各地を回り、アラビーの反乱、タバコ・ボイコット運動に影響を与えた近代イスラムの思想家は誰？
- 63 鳴き声が太い個体ほど睾丸のサイズが小さいことがユタ大学の研究で明らかになった、中央アメリカや南アメリカの熱帯地域に生息し、その耳障りな鳴き方から名づけられたオマキザル科のサルは何？
- 64 「プラチナゲームズ」のエースとして活躍しており、Twitterでは「プラチナゲームズ」でツイートを検索しては「「プラチナゲームズ」ですね…」と訂正している姿が頻繁に見られる、『Devil May Cry』『ビューティフル ジョー』『大神』『ベヨネッタ』といった作品でディレクターを務めた日本のゲームデザイナーは誰？
- 65 志賀^{しが}光明^{みつあき}、竹井^{たけい}昇司^{こうじ}、志水祐介といった選手が活躍する競技は何？
- 66 アニメ『昭和元禄落語心中』では主人公の一人・助六の幼少期の声を演じている、立川談春の一番弟子として知られる女流落語家は誰？
- 67 幸運のシンボルであるためハワイアンキルトやアロハシャツの柄として用いられる、ウミガメをモチーフとしたデザインのことを、「ウミガメ」という意味のハワイ語で何という？
- 68 公務員試験のバイブルとされる、「ワ二本」や「カンガルー本」といった数的処理の対策問題集を多く執筆している人気講師は誰？
- 69 代表作にガラス、金属、木片などでできた『反レリーフ』や、ロシア・アバンギャルドの記念碑的作品となった『第3インターナショナル記念塔』がある、ガボ、ペブスネル、ロトチェンコらとともに「構成主義」を代表するソ連の美術家は誰？
- 70 実験室中に太古の地球の表面付近の状態を再現し、電気放電を加えながら加熱して循環させると、水溶液中で非生物的に無機物から有機物が生じることを確認した実験を、1953年に師であるユージーとともにこれを行ったアメリカの化学者の名を冠して何という？