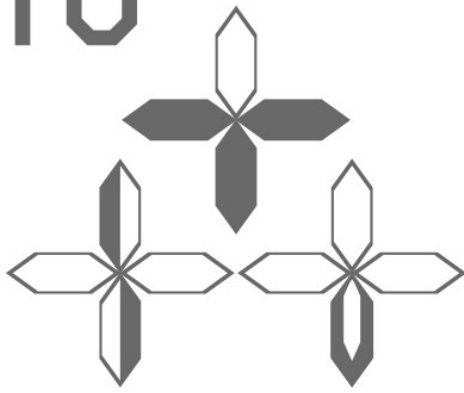


# STU



## XXIV

### 1R 200問ペーパークイズ

- 4択マーク 100 問 + 筆答 100 問ペーパークイズである。配点は1問1点で 200 点満点である。
- 制限時間は 40 分(1問あたり 12 秒)とする。
- 4択マークについては、(1)点数の高さ (2)1問目からの正誤で差が付いた時の連続正解数 (3)スタッフによる抽選により順位を決定し、上位 150 名および当落線上で並んだプレイヤー全員が筆答に進む。
- 筆答においては、(1)筆答の点数の高さ (2)4択マークの順位の高さで判定し、1Round の順位を決定する。
- 1Round の上位 48 名が2Round に進出する。
- 2Round において、上位4名には3ポイント、5~12 位には2ポイント、13~24 位には1ポイントがそれぞれアドバンテージとして与えられる。
- 4択マークの解答用紙は折り曲げないようにすること。スキャナで読み取れない場合、0点として扱う。
- 4択マークの解答用紙が誰のものか判別できない場合(エントリーNo.の転記ミスなど)も0点として扱う。
- 筆答において、漢字の書き間違いや英語のスペルミスは誤答扱いとする。特に指定がない場合、ひらがな・カタカナでの解答も可とするが、読み方を誤った場合は不正解とする。
- 解答に指定がある問題については、文頭に[]で記載されている。
- 文字が読めない場合も、こちらの判断で誤答として扱う場合がある。
- 東洋人名(日本人・中国人・朝鮮人・台湾人など)はフルネームでの解答を要求する。ただし固有名詞化した通称(イチローやタモリなど)、四股名、ペンネーム、芸名などはこの限りではない。
- 上記以外の人名はファミリーネームでも可とするが、フルネームを要求する問題は例外とする。
- A=B という複合姓の人物については、基本的に「B」で正解とする。ただし、「A」が一般的な場合はそれでも正解とする。また、「A=B」の解答が一般的な場合、完答が望ましいが「B」でも正解とする。
- イスラム圏の人名については一般的な通称で可とする(サダメ・フセイン・アブドゥル=マジード・アッ=ティクリーティーの場合、フセインやサダメ・フセインで可)。
- 皇帝などの名前において、「○世」を一般的につける場合はそれも解答すること。一般的な通称で必要がない場合(クレオパトラなど)についてはこの限りではない。
- 歌舞伎役者などの「○代目」などは必要ない。ただし、「何代目」などを聞いているときは例外とする。
- 日本プロスポーツ協会に加盟しているスポーツチームについては、地名・企業名+チーム名での解答を要求する。それ以外のチームについてはチーム名が一意に限定できれば可とする。
- 印刷ミスなどのトラブルがあった場合、静かに手を挙げて知らせること。
- カンニングは一切禁止。発覚した場合、以降の STU や stu の参加を一切認めず、本大会のスタッフが携わる大会への参加もできない。さらに、STU の費用を永遠に負担してもらう。

問題は次のページから始まります。

これは避け防止のための紙です。

これは透け防止のための紙です。  
問題は次のページから始まります。

# 4択マーク 1/4

1.	「STU」を並び替えた「TSU」は、ヘボン式ローマ字で何と読む？ ① す ② つ ③ ふ ④ む			
2.	理化学研究所の「富岳」のように、極めて計算速度の早いコンピューターのことを何という？ ① スーパーコンピューター ② ハイパーコンピューター ③ ウルトラコンピューター ④ マキシムコンピューター			
3.	日本国憲法において、「戦争の放棄」を成す唯一の条文は第何条？ ① 第9条 ② 第19条 ③ 第29条 ④ 第39条			
4.	縄文杉が有名な、世界遺産にもなっている鹿児島県の島は？ ① 種子島 ② 屋久島 ③ 徳之島 ④ 奄美大島			
5.	JIS規格における色の慣用名で、マリン、スカイ、セルリアンといえば、後に続く色は？ ① イエロー ② グリーン ③ レッド ④ ブルー			
6.	チグリス川とユーフラテス川の間に栄えた、世界四大文明の1つは？ ① エジプト文明 ② メソポタミア文明 ③ インドス文明 ④ 中国文明			
7.	箱を開けてあらゆる災厄を世界にまき散らした、ギリシア神話に登場する女性は？ ① カシオペア ② アリアドネ ③ パンドラ ④ アンドロメダ			
8.	日本一の栽培量を誇るサクランボの品種は？ ① 山田錦 ② 佐藤錦 ③ 田中錦 ④ 鈴木錦			
9.	今年3月、最新作の『ディスカバリー』が発売された任天堂のゲームシリーズは？ ① 『スーパーマリオブラザーズ』 ② 『ゼルダの伝説』 ③ 『ファイアーエムブレム』 ④ 『星のカービィ』			
10.	日本の国鳥に選ばれている鳥は？ ① トキ ② ツル ③ キジ ④ ウグイス			
11.	正式名称は単に「神宮」という日本の神社は？ ① 明治神宮 ② 伊勢神宮 ③ 熱田神宮 ④ 平安神宮			
12.	ゴルフで、ホールの規定打数より1打少なくカップインすることを何という？ ① ボギー ② パー ③ アルバトロス ④ バーディ			
13.	アップ、ダウン、ストレンジ、チャーム、トップ、ボトムの6種類が見つかっている素粒子は？ ① ボソン ② レプトン ③ タキオン ④ クォーク			
14.	本社ビルにある球体展望室「はちたま」が特徴的なテレビ局は？ ① TBSテレビ ② 日本テレビ ③ フジテレビ ④ テレビ朝日			
15.	源実朝、足利義満、徳川家光といえば、いずれも幕府の第何代将軍？ ① 第3代 ② 第5代 ③ 第7代 ④ 第9代			
16.	「床」、「店」、「広」などの漢字に共通する部首は？ ① しかばね ② がんだれ ③ まだれ ④ やまいだれ			
17.	『源氏物語』の第1帖の題名は？ ① 『若菜』 ② 『桐壺』 ③ 『夢浮橋』 ④ 『雲隠』			
18.	表計算ソフトにおいて、値を入力する四角いマスのことを何という？ ① ボックス ② マトリックス ③ セル ④ シート			
19.	今年5月公開の『シン・ウルトラマン』で企画・脚本を手掛けたのは？ ① 高畑勲 ② 富野由悠季 ③ 庵野秀明 ④ 新海誠			
20.	次のうち、家電リサイクル法のリサイクル対象となる家電は？ ① 洗濯機 ② 電子レンジ ③ 掃除機 ④ ファックス			
21.	EU・欧州連合の本部がある都市は？ ① ブリュッセル ② ローマ ③ パリ ④ マドリード			
22.	メス、枝付き、三角などの種類がある理科の実験器具は？ ① ビーカー ② ピペット ③ 冷却器 ④ フラスコ			
23.	「伯耆富士(ほうきふじ)」の別名で呼ばれる、中国地方の最高峰は？ ① 鳥海山 ② 岩木山 ③ 三上山 ④ 大山			
24.	ニンニクを効かせた料理「シュクメルリ」は、どこの国のグルメ？ ① アルメニア ② トルコ ③ ロシア ④ ジョージア			
25.	日本において原付免許は何歳から取得できる？ ① 16歳 ② 17歳 ③ 18歳 ④ 19歳			

## 4択マーク 2/4

26.	『万葉集』に収められた歌のうち、死者を弔うものは？ ① 雜歌      ② 挽歌      ③ 仏足石歌      ④ 相聞歌			
27.	毎年夏に「8時間耐久レース」が開催される日本のレースサーキットは？ ① 鈴鹿サーキット      ② モビリティリゾートもてぎ      ③ 富士スピードウェイ      ④ 岡山国際サーキット			
28.	今年4月に劇団四季によってミュージカル化されたアニメ映画は？ ① 『龍とそばかすの姫』      ② 『バケモノの子』      ③ 『サマーウォーズ』      ④ 『おおかみこどもの雨と雪』			
29.	入母屋、寄棟、切妻などの種類がある家の部分は？ ① 窓      ② 障子      ③ ふすま      ④ 屋根			
30.	漫画『名探偵コナン』が連載されている週刊漫画雑誌は？ ① 『週刊少年マガジン』      ② 『週刊少年チャンピオン』      ③ 『週刊少年サンデー』      ④ 『週刊少年ジャンプ』			
31.	双子葉植物の特徴として <u>間違っている</u> ものは？ ① 子葉が2枚ある      ② 緩管束が輪状に並ぶ      ③ ひげ根を持つ      ④ 網状脈を持つ			
32.	グリム童話『ブレーメンの音楽隊』で、最初にブレーメンを目指した動物は？ ① ロバ      ② ネコ      ③ イヌ      ④ ニワトリ			
33.	地中海性気候は、ケッペンの気候区分でどの気候帯に含まれる？ ① 熱帯      ② 乾燥帯      ③ 温帯      ④ 冷帯			
34.	古代ギリシアの哲学者・タレスが「万物の根源である」としたものは？ ① 火      ② 水      ③ 空気      ④ 数			
35.	漢字では「送球」と書かれる球技は？ ① ハンドボール      ② アメリカンフットボール      ③ ホッケー      ④ テニス			
36.	住宅の建て替えなどの建築需要に起因する、およそ20年周期の景気循環を「何の波」という？ ① ジュグラーの波      ② コンドラチエフの波      ③ クズネツツの波      ④ キチンの波			
37.	毎年「世界長者番付」を発表しているアメリカの雑誌は？ ① 『タイム』      ② 『ザ・ニューヨーカー』      ③ 『フォーブス』      ④ 『ニュースウイーク』			
38.	「おくびにも出さない」という時の「おくび」とは、どんな生理現象のこと？ ① くしゃみ      ② げっぷ      ③ おなら      ④ しゃつくり			
39.	青銅は銅と何の合金？ ① スズ      ② ニッケル      ③ クロム      ④ 亜鉛			
40.	来月開業する西九州新幹線を走る列車は？ ① みどり      ② にちりん      ③ かもめ      ④ ふじ			
41.	アメリカの州のうち、日本より面積が大きいものはいくつある？ ① 1つ      ② 2つ      ③ 3つ      ④ 4つ			
42.	喫煙などによって発症する「慢性閉塞性肺疾患」のことを、アルファベット4文字で何という？ ① CPAP      ② PTSD      ③ COPD      ④ SIDS			
43.	自分が慕うだけで相手が興味を持つってくれない恋のことを、ある貝を用いて「何の片思い」という？ ① さざえ      ② あわび      ③ あさり      ④ ほたて			
44.	現在、個人としてTwitterのフォロワー数が日本一である人物は？ ① 前澤友作      ② 有吉弘行      ③ 広瀬すず      ④ 松本人志			
45.	台風の暴風域とは、風速何m/s以上の風が吹いている領域をいう？ ① 15m/s      ② 25m/s      ③ 35m/s      ④ 45m/s			
46.	次のボクシングの階級のうち、最も重いものは？ ① フェザー級      ② ライト級      ③ ウェルター級      ④ バンタム級			
47.	俳優の唐沢寿明や、女優の菅野美穂が所属している芸能事務所は？ ① 研音      ② アミューズ      ③ スターダストプロモーション      ④ ホリプロ			
48.	漢詩『春曉』の作者は？ ① 孟浩然      ② 李白      ③ 杜甫      ④ 王維			
49.	「馬籠宿(まごめじゅく)」や「妻籠宿(つまごじゅく)」があった五街道の1つは？ ① 日光街道      ② 奥州街道      ③ 甲州街道      ④ 中山道			
50.	ガリレオ衛星のうち、最も直径が大きいものは？ ① イオ      ② エウロパ      ③ ガニメデ      ④ カリスト			

## 4択マーク 3/4

51.	スポーツシューズの「エアマックス」を販売しているメーカーは? ① Reebok      ② NIKE      ③ ASICS      ④ Adidas			
52.	「乳白色の肌」が代名詞となっている洋画家は? ① 梅原龍三郎      ② 黒田清輝      ③ 藤田嗣治      ④ 安井曾太郎			
53.	ナビダイヤルの利用番号における、最初の4ケタの数字は? ① 0990      ② 0120      ③ 0800      ④ 0570			
54.	ハワイ諸島の中で面積が最大で、「ビッグ・アイランド」の愛称を持つ島は? ① オアフ島      ② ハワイ島      ③ マウイ島      ④ カウアイ島			
55.	華氏0度を摂氏温度に直すと、およそ何度になる? ①マイナス8度      ②マイナス18度      ③マイナス28度      ④マイナス38度			
56.	次のうち、シングルリードの木管楽器は? ① クラリネット      ② ファゴット      ③ 簿篥(ひちりき)      ④ オーボエ			
57.	これまでに唯一、本屋大賞を2度受賞している作家は? ① 辻村深月      ② 恩田陸      ③ 三浦しをん      ④ 渡かなえ			
58.	今年6月の刑法改正により、厳罰化・公訴時効の延長が行われた犯罪は? ① 名誉毀損罪      ② 強要罪      ③ 侮辱罪      ④ 脅迫罪			
59.	蟹節のうま味成分は? ① コハク酸      ② グルタミン酸      ③ イノシン酸      ④ ゲアニル酸			
60.	岸和田のだんじり祭りにおいて、スピードに乗つただんじりが角を曲がることを何という? ① やりまわし      ② のの字まわし      ③ 遊まわし      ④ ぶんまわし			
61.	「攻撃側は規定秒数以内にフロントコートへボールを運ぶ」というバスケットボールのルールは? ① 3秒ルール      ② 5秒ルール      ③ 8秒ルール      ④ 24秒ルール			
62.	アステカ帝国を滅ぼした、16世紀初頭のスペインの征服者は? ① バルトロメ・デ・ラス=カサス      ② フランシスコ・ピサロ      ③ エルナン・コルテス      ④ ホセ・リサール			
63.	四国八十八ヶ所の霊場が最多の県は? ① 徳島県      ② 高知県      ③ 愛媛県      ④ 香川県			
64.	食卓に5種類の醤油が置かれていることが特徴的な回転寿司チェーンは? ① がってん寿司      ② かつば寿司      ③ くら寿司      ④ はま寿司			
65.	我々個人に付与されているマイナンバーは何ケタから成っている? ① 10ケタ      ② 11ケタ      ③ 12ケタ      ④ 13ケタ			
66.	大相撲において「向こう正面」といわれる方角は? ① 東      ② 西      ③ 南      ④ 北			
67.	炭酸ナトリウムの工業的製法に名を残す化学者は? ① ヴィルヘルム・オストワルト      ② カール・ボッシュ      ③ ポール・エルー      ④ エルネスト・ソルベー			
68.	将棋の王座戦と囲碁の王座戦をともに主催している新聞社は? ① 毎日新聞      ② 日本経済新聞      ③ 読売新聞      ④ 産経新聞			
69.	作者のオルコット自身がモデルといわれる、『若草物語』におけるマーチ家の人物は? ① メグ      ② ジョー      ③ ベス      ④ エイミー			
70.	南米を流れる大河・オリノコ川の流域に広がる平原を何という? ① パンパ      ② リヤノ      ③ セルバ      ④ メセタ			
71.	イスラム教において、「信徒が礼拝の際に向く方角」のことを何という? ① ムアッジン      ② サラート      ③ キブラ      ④ アザーン			
72.	今年で締結から900年を迎えた、叙任権闘争を終結させた条約は? ① ヴォルムス協約      ② トルデシリヤス条約      ③ ラテラノ条約      ④ アーヘンの和約			
73.	陸上の投擲種目のうち、女子の世界記録のほうが男子の世界記録よりも飛距離が長いのは? ① ハンマー投げ      ② 砲丸投げ      ③ やり投げ      ④ 円盤投げ			
74.	1987年に一般社団法人ペットフード協会が定めた「犬の日」は何月何日? ① 1月1日      ② 1月11日      ③ 11月1日      ④ 11月11日			
75.	夫に同じく声優の前野智昭を持つ人物は? ① 小松未可子      ② 花澤香菜      ③ 竹達彩奈      ④ 坂本真綾			

# 4択マーク 4/4

76.	「健啖(けんたん)」とは、どんな意味の言葉? ① 声が大きい    ② 運動が得意    ③ 食欲が旺盛    ④ 気が短い			
77.	約2年ぶりの有観客イベント「不死鳥は死んでこそ輝く伝説のドンピキコンティニュー」を今年4月に開催したYouTuberは? ① はじめしゃちょー    ② Fischer's    ③ 水溜りボンド    ④ 東海オンエア			
78.	夏目漱石の小説『坊っちゃん』で、坊っちゃんが赴任先で教える科目は? ① 国語    ② 数学    ③ 理科    ④ 英語			
79.	カニの一種・シオマネキが大きなハサミを振る行動を何という? ① クラッタリング    ② ブリーチング    ③ ウェービング    ④ モビング			
80.	日本の南極観測基地のうち、最も南極点に近いのは? ① 昭和基地    ② みずほ基地    ③ あすか基地    ④ ドームふじ基地			
81.	童謡『四季の歌』で、夏を愛する人はどんな人? ① 心清き人    ② 心広き人    ③ 心深き人    ④ 心強き人			
82.	韓国語で、「ミアンミダ」や「ミアネヨ」といえば、どのような意味の言葉? ① ごめんなさい    ② さようなら    ③ はじめまして    ④ おやすみなさい			
83.	ナスカの地上絵を研究する「ナスカ研究所」がある、東北地方の大学は? ① 秋田大学    ② 弘前大学    ③ 山形大学    ④ 岩手大学			
84.	ハラダ、グシケン、モ里斯エといえど、男子体操におけるどの種目の技? ① 吊り輪    ② 平行棒    ③ 跳馬    ④ 鉄棒			
85.	日本寄港時には大規模な反対運動が起こった、アメリカ海軍保有の世界初の原子力空母は? ① バージニア    ② カール・ヴィンソン    ③ ノーチラス    ④ エンタープライズ			
86.	マッコウクジラから採れる香料は? ① アンバーグリス    ② シベット    ③ カストリウム    ④ ムスク			
87.	暗殺された歴代アメリカ大統領のうち、所属政党が <u>異なっている</u> のは? ① リンカーン    ② ガーフィールド    ③ マッキンリー    ④ ケネディ			
88.	ミレニアム懸賞問題に <u>含まれていない</u> 予想は? ① ホッジ予想    ② ゴールドバッハ予想    ③ ポアンカレ予想    ④ リーマン予想			
89.	「ローズサークル」という友の会を持つ百貨店は? ① そごう    ② 三越    ③ 伊勢丹    ④ 高島屋			
90.	かつて日本で与えられていた爵位のうち、最も高位だったのは? ① 伯爵    ② 公爵    ③ 子爵    ④ 侯爵			
91.	リーグといえば、どこの国のプロサッカーリーグ? ① イスラエル    ② イラン    ③ インド    ④ イラク			
92.	次のうち、植物の名前ではないものは? ① 大角豆    ② 橡    ③ 鉄葉    ④ 黄楊			
93.	アニメ映画化された絵本『あの雲のむこうに』を書いた、ザ・ビートルズの元メンバーは? ① ジョン・レノン    ② ジョージ・ハリスン    ③ ポール・マッカートニー    ④ リンゴ・スター			
94.	NATOフォネティックコードで、「V」を意味する単語は? ① Victor(ビクター)    ② Valley(バレー)    ③ Victory(ビクトリー)    ④ Vegetable(ベジタブル)			
95.	A4サイズの紙より少し大きい、240mm×332mmの寸法を持つ封筒は? ① 角形1号    ② 角形2号    ③ 角形3号    ④ 角形4号			
96.	次のうち、国税は? ① 入湯税    ② 撥発油税    ③ 固定資産税    ④ ゴルフ場利用税			
97.	「川」が使われる日本人の名字で、最も人口が多いのは? ① 石川    ② 長谷川    ③ 中川    ④ 小川			
98.	東大寺大仏の開眼供養が行われた時に即位していた天皇は? ① 元正天皇    ② 聖武天皇    ③ 桓武天皇    ④ 孝謙天皇			
99.	医学の世界で「ウロ」と呼ばれる診療科は? ① 精神科    ② 皮膚科    ③ 産婦人科    ④ 泌尿器科			
100.	このSTUも初開催から11年を迎えたが、結婚11年目の記念日を何という? ① 鋼鉄婚式    ② 陶器婚式    ③ 象牙婚式    ④ アルミ婚式			

### 筆記ペーパー1/3

1. 「トライアスロン第4の種目」ともいわれる、トライアスロンにおいて、スイムからバイク、バイクからランへと種目を変えることを何というでしょう？
2. キュウリが大好物で、頭のお皿に溜まつた水がなくなると死ぬといわれる妖怪は何でしょう？
3. リンゴの落下を見て万有引力の法則を見出したとされる、イギリスの物理学者は誰でしょう？
4. 昔話『浦島太郎』で、浦島太郎が助けたカメに連れられて行った城は何でしょう？
5. 【通称で可】今年3月からBSJapanextで『Next』を冠して復活した、オセロの要領でマスを奪い合うクイズ番組は何でしょう？
6. 「物事に対して未練が残ること」を意味する慣用句を、体の一部を用いて「『何』を引かれる」というでしょう？
7. 表面に付いたパウダーが取れないようにするため、キャンディを模した包装をしている、亀田製菓が販売しているお菓子は何でしょう？
8. 幾何学の問題を解く時、与えられた図形にはないが便宜的に書き入れる線のことを何というでしょう？
9. 2004年からは一般人の使用が認められた、心室細動の患者に電気ショックを与える、心臓の拍動を正常なリズムに戻すための医療機器を何というでしょう？
10. 不動産の広告で「徒歩1分」とは、何mとして計算することと定められているでしょう？
11. ベートーヴェンのオペラ『フィデリオ』で、夫・フロlestonの救出に向かうヒロインは誰でしょう？
12. 受賞者には蓄音機型のトロフィーが授与される、アメリカのレコード業界での業績に対して全米録音芸術科学アカデミーが与える賞は「何賞」でしょう？
13. 鍾乳石と繋がると「石柱」となる、鍾乳洞の地面から上へ向かって成長した石のことを何というでしょう？
14. 「ぞ」や「けり」など、俳句において文を断ち、余情を持たせる字のことを何というでしょう？
15. 六波羅蜜寺にある像で有名な、「市聖(いちのひじり)」と呼ばれた平安時代の僧侶は誰でしょう？
16. 1000円の商品を3割引きの3割増しで購入した場合、支払う金額はいくらでしょう？
17. 審判はボールの軌道が上に変わったことによりサイドと区別する、卓球台の角に当たって入ったボールのことを何というでしょう？
18. 高層建築物を建てる際などに問題になることが多い、住宅の陽当たりを確保する権利のことを「何権」というでしょう？
19. きわめて透明度の高い水をたたえており「シベリアの真珠」といわれる、最大水深1741mは世界一を誇るロシアの湖は何でしょう？
20. その名にはラテン語で「テーブル」という意味がある、全人口の上位2%のIQの持ち主が入会できる国際グループは何でしょう？
21. 赤いワックスでコーティングされていることから「赤玉」とも呼ばれる、オランダ原産のチーズは何でしょう？
22. 2020年に横浜で開催されたものはバーチャルツアーフォーマット形式でも一般公開されている、3年に1度開催される美術展覧会のことを何というでしょう？
23. 1m間隔に引かれた3本の線を往復しながらステップする、文部科学省の新体力テストで実施されているテスト項目は何でしょう？
24. 2019年からは検察総長を務めていた、今年5月、韓国の大統領に就任した政治家は誰でしょう？
25. 楽譜に描かれるト音記号、ヘ音記号、ハ音記号のうち、アルファベットの「G」を由来に生まれたものはどれでしょう？
26. ニューヨークのブロードウェイと並び称される、ロンドンの演劇街は何でしょう？
27. 2001年にネギ、生シイタケ、畳表に対して初めて発動された、輸入品の増大により国内生産者が打撃を受けるおそれがある時、一時的に関税を引き上げて流入を抑制する措置のことを何というでしょう？
28. イザナギとイザナミの間に生まれた「三貴子」とは、アマテラスオオミカミ、ツクヨミノミコト、ヤマタノオロチを退治したことで知られる誰でしょう？
29. 尺貫法の長さの単位で、1間(けん)は何尺と等しいでしょう？
30. 長生きを願って細長く作られている、七五三のお祝いに欠かせないお菓子は何でしょう？
31. バーサ・M・クレーの小説『女より弱き者』を元としている、間貫一と許嫁の鳴沢宮の姿を描いた尾崎紅葉の小説は何でしょう？
32. 衣類をハンガーに掛けたまま二つ折りにして持ち運べるバッグのことを「何バッグ」というでしょう？
33. 今年5月から自身の代表作『HUNTER×HUNTER』の連載再開を匂わせるツイートを発信している漫画家は誰でしょう？
34. 国際天文学連合により天文台コード「000」が付与されている、本初子午線の基準となったロンドンにある天文台は何でしょう？
35. 獲得ゲーム数が2000を超えると「ゲームの神」の称号が与えられる、バルブ・コーポレーションが運営しているオンラインゲーミングプラットフォームは何でしょう？

## 筆記ペーパー2/3

36. 楕円形の中央広間から左右対称に羽を伸ばした外観をしている、フランス語で「憂いがない」という意味があるポツダムの宮殿は何でしょう？
37. 日本の総漁獲量の半分以上を占める、沿岸漁業と遠洋漁業の中間的な漁業のことを「何漁業」というでしょう？
38. 【アルファベットでの解答必須】「平和」を意味する「ピース」のスペルは「peace」ですが、「断片」を意味する「ピース」のスペルは何でしょう？
39. 289万6171票を獲得し、今年のサンリオキャラクター大賞で1位に輝いたキャラクターは何でしょう？
40. 源義経が「鶴越(ひよどりごえ)の逆落とし」という奇襲戦法を仕掛け、源氏が勝利を収めた、1184年に行われた源平合戦の1つは「何の戦い」でしょう？
41. ラジオ番組で、コマーシャル前などに入れられる短い音楽のことを何というでしょう？
42. 地元の言葉では「アヤミハビル」と呼ばれる、羽を広げると30cmにも及ぶ、日本最大の蛾は何でしょう？
43. ナサニエル・ホーソーンの小説『緋文字』で、主人公ヘスター・プリンの着る服の胸元に緋色の糸で刺繡されたアルファベット1文字は何でしょう？
44. ロゴマークは伝統的な家屋の屋根を支えるケトゥンニという三脚構造をモチーフにしている、アイヌ語で「大勢で歌うこと」という意味がある、北海道白老町にあるアイヌの民族共生象徴空間は何でしょう？
45. オールレッドとロコウによる定義、サンダーソンによる定義、マリケンによる定義、ポーリングによる定義などがある、化学結合中で原子が電子を引き付ける強さの尺度のことを何というでしょう？
46. 今年の中山グランドジャンプで2年ぶりの優勝を果たし、同大会勝利数を最多の6勝に更新した競走馬は何でしょう？
47. 神武天皇から順徳天皇までの歴史と、末法思想に基づく当時の政治を論じた、慈円が著した歴史書は何でしょう？
48. ザワークラウトが添えられ、マスタードをつけて食べるのが一般的な、塩漬けにした骨付きの豚のスネ肉を煮込んだドイツ料理は何でしょう？
49. 速さの2乗に比例して長くなる、自動車のブレーキが利き始めてから停止するまでに進む距離のことを「何距離」といっていいでしょうか？
50. 韓国と北朝鮮の軍事境界線は、北緯何度を基準に引かれているでしょうか？
51. 「The five boxing wizards jump quickly.」が例として挙げられる、ある言語で用いるすべての文字を使った文章のことを何といつていいでしょうか？
52. 『遠い国の姫君』、『サマリヤの女』、『シラノ・ド・ベルジュラック』などの戯曲を残した作家は誰でしょうか？
53. 囲碁における正式な碁盤のことを、縦と横に引かれた線の本数から「何路盤」といっていいでしょうか？
54. 新体操日本代表のオフィシャルパートナーとしてビューティーサポートを行っている化粧品メーカーは何でしょうか？
55. シャリンバイの樹皮の煮出し液と鉄分を多く含む泥によって独特の黒褐色に染め上がる、鹿児島県名産の織物は何でしょうか？
56. ギターを片手に「〇〇好き」と毒を吐く歌ネタを披露する、今年の『R-1グランプリ2022』で優勝したピン芸人は誰でしょうか？
57. 憲法上の首都はスクレ、事実上の首都はラパスである国はどこでしょうか？
58. 演劇における「三一致の法則」でいわれる3つの一致とは、時間の一致、場所の一致と「『何』の一致」でしょうか？
59. ムガール帝国の皇帝・シャー=ジャーハーンが愛妃のために建てた、アグラにある白亜の墓廟は何でしょうか？
60. 坂口安吾や織田作之助のように、第二次世界大戦直後の混乱期に反俗的言動を示して活躍した作家の一群を「何派」といっていいでしょうか？
61. 今年4月に改正された少年法で設けられた、民法上は成人である18歳・19歳の者が位置付けられる新たな区分は何でしょうか？
62. 音楽・映像作家のStaが提供している、文章を数行入力すると、人工知能がそれに続く自然な文章を生成してくれるサービスは何でしょうか？
63. 1962年、史上初めて甲子園春夏連覇を達成した高校はどこでしょうか？
64. 江戸時代、ポルトガル人やスペイン人を「南蛮人」と呼んだのに対し、オランダ人やイギリス人を「何人」と呼んだでしょうか？
65. ある人が実験装置に触ったり近付いたりしただけで壊れてしまうというジョークのことを、ある物理学者の名前から「何効果」といっていいでしょうか？
66. IMF初の女性専務理事などを歴任した、現在、女性初の欧洲中央銀行総裁を務めている人物は誰でしょうか？
67. 今年1月には日本でも公開された、トム・ホランド主演による映画『スパイダーマン』の最新作は『スパイダーマン：「何」』でしょうか？
68. ネイマールやリオネル・メッシといったスター選手が現在所属しているサッカーチームは何でしょうか？

### 筆記ペーパー3/3

69. 1685年から70年間使われた、渋川春海が作り出した国産初の暦のことを、当時の元号から何というでしょう？
70. 唱歌『すいかの名産地』で、「花婿」と歌われているものは「とんもろこし」ですが、「花嫁」と歌われているものは何でしょう？
71. サメの頭部先端にある、他の生物が発生させる微弱な電位差を感知する器官のことを、発見者の名前から「何器官」というでしょう？
72. 社会をゲマインシャフトとゲゼルシャフトに類型化し、社会はゲマインシャフトからゲゼルシャフトへ発展すると説いた社会学者は誰でしょう？
73. エネルギー供給構造高度化法施行令の中で、「動植物に由来する有機物であってエネルギー源として利用することができるものをいう。」と定義されているものは何でしょう？
74. 工作物などを作るに当たり、金属の表面に針で目印の線を引くことを何というでしょう？
75. フィンランド語で「森」という意味がある、ムーミンバーレーパークが位置する埼玉県飯能市のレジャー施設は何でしょう？
76. 【カナ解答可】「相手が気に入るよう言葉を飾り、良い顔色を取り繕う」という意味がある、「言」と「色」を使った四字熟語は何でしょう？
77. 1949年に売り出された初のお年玉ぐじ付き年賀はがきで、特等の賞品は何だったでしょう？
78. 「国民体育大会」が「国民スポーツ大会」と名を変えてから最初の大会となる、2024年の国民スポーツ大会開催都道府県はどこでしょう？
79. 日本語では「傾瀉法(けいしゃほう)」といわれる、沈殿物を沈降させた後、容器を傾けて上澄み液だけを他の容器へ移し取る化学実験の作業を何というでしょう？
80. 史料や文献によってうかがい知ることができる時代のことを、「先史時代」に対して「何時代」というでしょう？
81. 母親に抱かれている赤ん坊はグエン・ティ・フェという人物である、ベトナム戦争のさなか、増水した川を渡る2組の家族を映した、沢田教一の写真は何でしょう？
82. 【カナ解答可】独立行政法人都市再生機構を「UR」といいますが、これは何という言葉の略でしょう？
83. 木星の重力による作用が強く働いた結果生じたと考えられている、火星と木星の間に小惑星帯の中で、小惑星の数が極端に少なくなっている箇所のことを、発見した天文学者にちなんで「何の間隙」というでしょう？
84. 怪盗が狙う宝石のように、小説や映画などの登場人物の動機付けになるアイテムのことを何というでしょう？
85. テニスで、次の動作に移りやすくするため、相手のスイングに合わせて軽くジャンプする動作のことを何というでしょう？
86. 孔子の教えて、親への親愛の心を「孝」といいますが、兄や年長者への親愛の心を何というでしょう？
87. 太宰治が「シルクハットを倒(さか)さまにして、その帽子の底に、小さい小さい旗を立てた」と表現した日本の都市はどこでしょう？
88. ジャニーズユニット・SixTONESは毎年リーダーが変わりますが、今年の正月に行ったじゃんけんの結果、2年ぶりにリーダーとなつたメンバーは誰でしょう？
89. クラウドファンディングにおいて、本来の目標達成後に設定される新たな目標のことを何というでしょう？
90. 固体が直接気体になる「昇華」との言い分けのために提言されている、気体が直接固体になる現象を何というでしょう？
91. 最新のデータ(2020年値)によると、ODAの受取額が世界一である国はどこでしょう？
92. 1日3食をバランスよく摂る「毎回食完全」の理論を提唱した、「栄養」という言葉を定着させ、栄養学を創始した日本の医学博士は誰でしょう？
93. ナイアガラの滝をアメリカ滝とブライダルベール滝に分けている島は何でしょう？
94. 海洋の循環を大きく2つに分けると、海面の熱交換と淡水の出入りによって起こる「熱塩循環」と、海面が風で引きずられることによって起こる「何循環」でしょう？
95. 世界水泳では2019年から行われている、2分半の演技時間の中に最低でも4つ以上のアクロバティック動作を入れなければならない、アーティスティックスイミングの種目は何でしょう？
96. サンスクリット語で「円満」という意味の言葉を音訳したものである、密教の呪文の最後に付け、「幸あれ」という意味を添える言葉は何でしょう？
97. ハードディスクや光学ドライブといった装置を搭載していないノートパソコンのことを、回転軸がないことから英語で「何ノート」というでしょう？
98. 「重大な任務を負っている者は、軽率な行動はしない」という意味のことわざを、「重宝(じゅうほう)を抱く者は『何』せず」というでしょう？
99. 全長は362m、総トン数は23万トンにも及び、世界最大を更新した、今年3月に就航したロイヤル・カリビアン・インターナショナルの豪華客船は何でしょう？
100. ツタンカーメンの黄金のマスクにもかたどられている、頭の両側から垂れ下げている、縞模様の入った頭巾を何というでしょう？