

第1問 次の各問いに答えよ。

問題1 次の傍線部の漢字の読み方が正しいものを一つずつ選べ。

(1) 1 年端(ねんば)もいかない子と山に登る。

2 孫の誕生に備えて、産着(さんちやく)を用意した。

3 行政機関による聴聞(ちようぶん)が行われた。

4 明日、拙宅(せったく)にて会合を開きます。

5 議論の要点を抄録(みようろく)する。

(2) 1 鳥が木の上に宮巢(えいす)する。

2 有袋類(うたいるい)とは哺乳綱有袋目に属する動物の総称である。

3 知事が市井(しせい)の人々の声を聴く。

4 妙なうわさが流布(りゆうふ)する。

5 偉大な選手という言葉が心の琴線(ことせん)に触れた。

問題2 次の傍線部の漢字が間違っているものを一つずつ選べ。

(1) 1 ごシユウギ(祝儀)袋を選ぶ。

2 まさしくアクセン(悪戦)身につかずだ。

3 堪忍袋の才(緒)が切れる。

4 お引き受けただければコウジン(幸甚)に存じます。

5 ユウゼン(悠然)と構える。

(2) 1 イチマツ(一末)の不安を抱く。

2 ショクン(叙勲)の対象者を決める。

3 無意味な数字をラレツ(羅列)する。

4 イフ(畏怖)の念を抱く。

5 彼はジギ(時宜)を得た発言をした。

問題3 次の傍線部と同じ漢字を使うものを一つずつ選べ。

(1) 定年を迎えてホウ職を終えた。

- 1 人の作品を模ホウする。
- 2 彼は合ホウ的に行動した。
- 3 功労者にホウ賞を与える。
- 4 正当なホウ酬を受ける。
- 5 絵馬をホウ納した。

(2) 連敗にフン起する。

- 1 事態がフン糾する。
- 2 火山がフン火した。
- 3 興フンのあまり眠れない。
- 4 鉱石をフン砕する。
- 5 場のフン囲気うまく馴染めなかった。

問題4 次のうち傍線部の漢字が正しいものを一つずつ選べ。

(1) 1 彼は東洋医学研究の先区的役割を果たした。

- 2 交通が射断される。
  - 3 新事業が規道に乗り始めた。
  - 4 国の前途を有慮する。
  - 5 作品の巧拙を問わない。
- (2)
- 1 新しい技術を普久させる。
  - 2 必ずやり遂げるといふ気概をもつ。
  - 3 両者の実力は迫伸している。
  - 4 細菌が繁殖する。
  - 5 成功するには忍耐が寛容である。

問題5 次の慣用語または四字熟語の意味として正しいものを一つずつ選べ。

(1) 肝胆相照らす

- 1 物事が思った通りに運ばず、いらいらすること。
- 2 物事に正面から対応せず、皮肉な見方やからかいの気持ちをもちて臨むこと。
- 3 十分な用意をして、機会を待つこと。
- 4 互いに心の底まで打ち明け合い、親しく付き合うこと。
- 5 目上の人から高い評価をされること。

(2) 面目躍如

- 1 政策や命令がころころ変わって一定しないこと。
- 2 世間の評価にふさわしい活躍をするさま。
- 3 男女の情愛のきわめて深いことのたとえ。
- 4 思わず小躍りするほど大喜びをすることのたとえ。
- 5 悲しみと喜びが入り交じっているさま。

(3) 粉骨砕身

- 1 一度に労せずして多額の利益を得ること。
- 2 自分の主義や主張、立場の絶対的なよりどころになる思想や信条などのこと。
- 3 あらゆる邪念を捨て去り、無我の境地に達すること。
- 4 言ったことは必ず実行すること。
- 5 努力を惜しまず、全力を尽くして事に当たること。

問題6 次の意味に該当する慣用句または四字熟語として正しいものを一つずつ選べ。

(1) 何の役にも立たないものたたとえ。

- 1 ない袖は振れない。
- 2 現うつつを抜かす。
- 3 絵に描いた餅。
- 4 枚拳まいけんにいとまがない。
- 5 濡れ手で粟あわ。

(2) せっかく収まっていたものを、余計なことをしてまた面倒な状態にすることのたとえ。

- 1 煮え湯を飲まされる。
- 2 寝た子を起こす。
- 3 火中の栗を拾う。
- 4 青天の霹靂へきれき。
- 5 灰汁あかが強い。

(3) 仲の悪い者同士が同じ場所や境遇にいること。また、仲の悪い者同士が一緒に行動すること。

- 1 呉越同舟
- 2 岡目八目
- 3 暗中摸索
- 4 四面楚歌
- 5 唯我独尊

問題7 「モラトリアム」の意味として正しいものを一つ選べ。

- 1 空想上の理想的な社会。
- 2 決まった型にはまって獨創性や新鮮さを失うこと。
- 3 仕事に就かず学校にも通っていない人。
- 4 創造的な作業の過程で神から啓示を受けたようにひらめく考え。
- 5 青年が成熟した社会人に達する前の猶予期間。

問題8 次の意味に該当する外来語として正しいものを一つ選べ。

「よりよい社会の実現のため変革の主体となる力をつけること」

- 1 オソドックス
- 2 イデオロギー
- 3 ニッチ
- 4 エンパワーメント
- 5 バロメーター

問題9 次のうち「卓抜」と同じ意味を持つ語句として正しいものを一つ選べ。

- 1 傑出
- 2 特殊
- 3 屈強
- 4 比肩
- 5 完遂

問題10 次のうち「反逆」と反対の意味を持つ語句として正しいものを一つ選べ。

- 1 挑発
- 2 許容
- 3 純情
- 4 軽侮
- 5 恭順

問題 11 次のうち傍線部の言葉の用法が正しいものを一つ選べ。

- 1 うんちくを傾ける。
- 2 今回も例外に漏れず女性の参加者が多い。
- 3 必死の覚悟で救助に向かう。
- 4 季節柄ご自愛下さい。
- 5 今後一切面倒をみないと印籠いんろうを渡す。

問題 12 次のうち傍線部の品詞が他と異なるものを一つ選べ。

- 1 高い木に登った。
- 2 冬の寒さは厳しい。
- 3 あの子は笑顔がかわいい。
- 4 兄は川沿いの道をのんびり歩く。
- 5 山に登って美しい景色を見た。

第2問 次の文章を読んで、後の問いに答えよ。

(文章は著作権の都合により非公開とします)

(中村雄二郎「臨床の知とは何か」)

問題13 傍線部(1)に対して筆者はどのように捉えているか。正しいものを一つ選べ。

- 1 近代科学に対して強く信頼している。
- 2 近代科学の飛躍的進歩に驚いている。
- 3 人々からの信頼が、正当な評価とは言えないのではないかと批判している。
- 4 科学の著しい進歩を賞賛している。
- 5 〈現実〉をより明確に捉えるために、近代科学を参考にしている。

問題14 傍線部(2)「議論できないことになる」とはどういうことか。正しいものを一つ選べ。

- 1 相手の方が断然理論に詳しいため、議論ではこちらが圧倒的に不利になり、相手に勝てるわけがない。
- 2 議論のための問題提起ができないのであれば、議論自体が成立しないことになる。
- 3 議論に多義的な曖昧さが残る限り、議論することはできない。
- 4 議論の筋道が相手に決められているのであれば議論する余地はない。
- 5 近代科学についての論点は既にほとんど整理されており、いまさら改めて議論する余地はない。

問題15 (3)に当てはまる文として正しいものを一つ選べ。

- 1 なにを排除することによって成立しえたのだろうか
- 2 果たして現実を正確に捉えていると言えるのだろうか
- 3 事象を捉える枠組みとして有効に機能するのだろうか
- 4 近代科学の有効性を今後も保持し続けることが可能なのであるだろうか
- 5 どのような形でモデル化が図られていくべきなのであるだろうか

問題 16 ( 4 ) に当てはまる語句として正しいものを一つ選べ。

- 1 しかし
- 2 ところで
- 3 従って
- 4 また
- 5 まず

問題 17 傍線部 ( 5 ) 「有機的なまとまり」は本文中でどのような意味で用いられているか。正しいものを一つ選べ。

- 1 物理的な法則に基づいて秩序が保たれている一般的な宇宙空間
- 2 地球
- 3 多くの部分が集まり、互いに密接に結びつき影響を及ぼし合いながらひとつに構成されたもの
- 4 人間をはじめとする多くの生命体の生息する宇宙空間の一体系としての銀河系
- 5 生活機能を持たないものの集まり

問題 18 ( 6 ) に当てはまる語句として正しいものを一つ選べ。

- 1 理論
- 2 一義性
- 3 多元性
- 4 枠組み
- 5 多義性

問題 19 傍線部 ( 7 ) 「つまるところ」は本文中でどのような意味で用いられているか。正しいものを一つ選べ。

- 1 どちらかと言えば
- 2 それはさておき
- 3 たとえて言えば
- 4 要するに
- 5 それと同時に

問題 20 傍線部 ( 8 ) 「事物とわれわれの具体的な関係を成り立たせているのは、働きかけを受けつつおこなう働きかけ、つまり受動的な能動とも言うべきものではなからうか」としている理由として、正しいものを一つ選べ。

- 1 我々の働きかけに対する事物からの反応は、我々にさらに影響を与えるため。
- 2 我々からの働きかけにより、物事には何らかの反応が表れるため。
- 3 主体(われわれ)と対象(ものごと)との分離という考え方は現実の世界ではありえないから。
- 4 単なる能動は一方的な働きかけに終わってしまうが、受動的な能動では相手の反応を引き出せるから。
- 5 我々と事物との関係は、我々から事物に対する働きかけをしなければ成立しないから。



問題 21 次の文は本文の一部である。最も適当な挿入場所はどこか。文中の(A)~(E)のうちから一つ選べ。

だから、そのような性格をもった理論にとつては、物事の存在は主観によつては少しも左右されないということになる。

- 1 (A)                    2 (B)                    3 (C)                    4 (D)                    5 (E)

問題 22 本文の内容と合致するものとして、正しいものを一つ選べ。

- 1 近代科学は人々の信賴を勝ち得てきたが、実際には信賴に足る理論を提供しているとは言いがたい。
- 2 コスモロジーの原理は、近代科学の普遍性を代表する原理である。
- 3 近代科学が理論構築の際に排除している部分にこそ「現実」を捉える上で不可欠な要素が存在する。
- 4 筆者の構築した「臨床の知」とは、近代科学に置き換わるといふ理論モデルとされている。
- 5 環境との相互関係がはるかに複雑な生命体や人間的事象は、多義性をそなえていない。