

長崎県立高等技術専門校

令和三年度生 一般選考試験問題

国語

注意事項

- ① 試験開始の合図があるまで、この問題冊子の中を見てはいけません。
- ② 試験中に問題冊子の印刷不鮮明、ページの落丁・乱丁及び解答用紙の汚れ等に気づいた場合は、手を挙げて試験監督者に知らせなさい。
- ③ 解答用紙には、解答欄以外に受験番号欄があります。受験番号を記入し、さらにその下のマーク欄にマークしなさい。正しくマークされていない場合は、採点できないことがあります。
- ④ 解答は、解答用紙の解答番号に対応した解答欄にマークしなさい。例えば、**30**と表示のある問題に対して「ウ」と解答する場合には、左の記載例を参考にして、解答番号30の解答欄の「ウ」をマークしなさい。
- ⑤ 試験終了後、問題冊子は回収します。

<記載例>

解答番号	解答欄
30	ア イ ウ エ オ カ キ ク ケ コ

受験番号
番

一 次の各設問に答えなさい。

問一 次の傍線部の読みとして正しいものを選択肢から一つ選び、記号で答えなさい。

解答番号は ～ 。

- (1) 苦渋の選択。……………イ くじゅう ウ くじょう エ くもん
「ア くしぶ……………」
- (2) 逐一報告する。……………イ すいいち ウ ちくいち エ かくいつ
「ア たくいち……………」
- (3) 証拠を捏造する。……………イ あつぞう ウ ていぞう エ みつぞう
「ア ねつぞう……………」
- (4) 団塊の世代。……………イ だんき ウ だんこん エ だんかい
「ア だんかん……………」
- (5) 辞書の凡例。……………イ ぼんれい ウ はんれい エ ほんれい
「ア ばんれい……………」
- (6) 生活が破綻する。……………イ はたん ウ はじょう エ はてい
「ア はせい……………」
- (7) 乏しい食料。……………イ むなしい ウ とぼしい エ まずしい
「ア いちじるしい……………」
- (8) 視線を遮る。……………イ よこぎる ウ みはる エ からめる
「ア さえぎる……………」
- (9) 微かな変化。……………イ ひそか ウ おごそか エ かすか
「ア わずか……………」
- (10) 参加を募る。……………イ つのる ウ とがめる エ あつめる
「ア ことわる……………」

問二 二次の傍線部のカタカナにあてはまる漢字として最も適当なものを選択肢から一つ選び、記号で答えなさい。解答番号は **11** ～ **20**。

- (1) ヘイコウ 感覚を養う。…………… **11**
「ア 平行 イ 並行 ウ 並衡 エ 平衡」
- (2) カンセイ な住宅地。…………… **12**
「ア 閑静 イ 感静 ウ 観静 エ 環静」
- (3) ソクセイ 栽培。…………… **13**
「ア 速成 イ 速生 ウ 促成 エ 促成」
- (4) カクヘキ を取り除く。…………… **14**
「ア 郭壁 イ 隔壁 ウ 画壁 エ 閣壁」
- (5) 絶対的なキハン。…………… **15**
「ア 規範 イ 規判 ウ 基範 エ 基判」
- (6) 豊かなドウサツカ。…………… **16**
「ア 動察 イ 同察 ウ 洞察 エ 導察」
- (7) イゼン として残存する。…………… **17**
「ア 以前 イ 已然 ウ 威前 エ 依然」
- (8) 合理化をハカる。…………… **18**
「ア 測 イ 図 ウ 量 エ 謀」
- (9) 難にアう。…………… **19**
「ア 会 イ 合 ウ 遭 エ 逢」
- (10) 頭痛にギク薬。…………… **20**
「ア 効 イ 利 ウ 治 エ 鎮」

問三 次のような意味を表すことわざ・慣用句を選択肢から一つ選び、記号で答えなさい。

解答番号は

21

、

25

。

- (1) くだびれること。へばること。……………
 「ア 足が出る イ 顎を出す ウ 色をなす エ 腹を割る 21
- (2) 人々の議論や世間の騒ぎなどを引き起こすこと。……………
 「ア 肩を並べる イ 算を乱す ウ 辛酸をなめる エ 物議をかもす 22
- (3) 努力のかいなく無駄に終わる。……………
 「ア 愁眉を開く イ 固唾を呑む ウ 水泡に帰する エ しのぎを削る 23
- (4) 人々の注意や関心を集める。……………
 「ア 耳目を引く イ 色めがねで見る ウ 食指を動かす エ 拍車をかける 24
- (5) 物事の核心をつくこと。……………
 「ア 水を差す イ 正鵠を射る ウ 胸襟を開く エ 常軌を逸する 25

問四 次の空欄に適切な語を入れてことわざ・慣用句を完成しなさい。語は選択肢から一つ選び、

記号で答えなさい。解答番号は

26

、

30

。

- (1) 心の () 線に触れる ……………
 26
- (2) 筆 () に尽くしがたい ……………
 27
- (3) () に腹はかえられぬ ……………
 28
- (4) () の滝のぼり ……………
 29
- (5) 人を呪わば () (二つ) ……………
 30

カ	ア
背	穴
キ	イ
頭	溝
ク	ウ
琴	舌
ケ	エ
笛	紙
コ	オ
鯉	鯛

問五 次のような意味を持つ四字熟語を選択肢から一つ選び、記号で答えなさい。

解答番号は

31

35

35

。

- (1) ごくまれなこと。…………… 31
- (2) あることを成し遂げようと決心すること。…………… 32
- (3) 万物が常に変化してやまないこと。…………… 33
- (4) 力の限りを尽くすこと。…………… 34
- (5) 非常にこっけいなさま。…………… 35

- | | |
|------|------|
| カ | ア |
| 一念発起 | 臨機応変 |
| キ | イ |
| 笑止千万 | 空前絶後 |
| ク | ウ |
| 絶体絶命 | 勸善懲悪 |
| ケ | エ |
| 自業自得 | 粉骨碎身 |
| コ | オ |
| 有為転変 | 順風満帆 |

問六 次のような意味を持つ故事成語を選択肢から一つ選び、記号で答えなさい。

解答番号は

36

3

40

。

- (1) 二つの物事のつじつまが合わないこと。…………… 36
- 「ア 守株 イ 杞憂 ウ 矛盾 エ 蛇足」
- (2) 苦心・苦労を重ねること。…………… 37
- 「ア 牽強付会 イ 臥薪嘗胆 ウ 虎視眈々 エ 換骨奪胎」
- (3) 他人をうまくだましてごまかすこと。…………… 38
- 「ア 朝三暮四 イ 深謀遠慮 ウ 荒唐無稽 エ 玉石混交」
- (4) 見かけと実質が一致しないこと。…………… 39
- 「ア 針小棒大 イ 枝葉末節 ウ 質実剛健 エ 羊頭狗肉」
- (5) 完成させるために最後に加える大切な仕上げ。…………… 40
- 「ア 巧言令色 イ 山紫水明 ウ 千載一遇 エ 画竜点睛」

問七 傍線部の語句の意味として最も適当なものを選択肢から一つ選び、記号で答えなさい。

解答番号は

41

、

45

。

(1) あながち無意味とは言えない。……………

41

(2) すこぶる簡単な仕組みだ。……………

42

(3) おもむろに箱を取り出す。……………

43

(4) たわいもない話だ。……………

44

(5) かまびすしく論じられる。……………

45

カ ア
無意識に むやみに

キ イ
さまざまに 取るに足りない

ク ウ
ゆっくりと 意外に

ケ エ
たいそう 必ずしも

コ オ
こっそりと さわがしく

問八 次の語句と反対の意味を持つ語句を選択肢から一つ選び、記号で答えなさい。

解答番号は

46

、

50

。

(1) 獲得 ……………

46

(2) 模倣 ……………

47

(3) 穏健 ……………

48

(4) 集中 ……………

49

(5) 普遍 ……………

50

カ ア
原則 例外

キ イ
喪失 解放

ク ウ
質素 創造

ケ エ
分散 墜落

コ オ
非情 過激

二

次の文章を読み、あとの設問に答えなさい。解答番号は

51

5

64

。

著作権の関係上、原文は公開しておりません。

（池田晶子「14歳からの哲学」）

問一 二重傍線部(a)～(e)のカタカナの語を正しい漢字に直しなさい。解答は次の選択肢から一つ選び、記号で答えなさい。解答番号は **51** ～ **55**。

(1) (a) イチリツ …………… **51**
「ア 一立 イ 一律 ウ 一率 エ 一卒」

(2) (b) エモノ …………… **52**
「ア 穫物 イ 得物 ウ 採物 エ 獲物」

(3) (c) ショユウ …………… **53**
「ア 所有 イ 諸有 ウ 庶有 エ 処有」

(4) (d) テキヨウ …………… **54**
「ア 摘用 イ 適用 ウ 摘要 エ 適要」

(5) (e) サツカク …………… **55**
「ア 錯核 イ 錯格 ウ 錯覚 エ 錯角」

問二 波線部(x)～(z)の語句の意味として正しいものを次の選択肢から一つ選び、記号で答えなさい。

解答番号は **56** ～ **58**。

(1) (x) 墮落…………… **56**

「ア きわめてわるいこと。
イ 気分が落ちこむこと。
ウ 不健全になること。
エ いいかげんなこと。」

(2) (y) 画期的…………… **57**

「ア 進んで働きかけるさま。
イ 次第に変化をとげていくさま。
ウ 自分一人の考えで、独特のものを作り出すさま。
エ 今までにないことをして、新しい時代を開くさま。」

(3) (z) 九分九厘…………… **58**

「ア ほとんど完全に近いさま。
イ 重要な点が欠けているさま。
ウ 勢いがあるさま。
エ 数が非常に多いさま。」

問三 空欄（I）～（IV）に入る語句の組み合わせとして最も適切なものを選択肢から一つ選び、記号で答えなさい。解答番号は 59。

ア	I	でも	II	いや	III	じつは	IV	確かに
イ	I	確かに	II	でも	III	じつは	IV	いや
ウ	I	いや	II	じつは	III	確かに	IV	でも
エ	I	じつは	II	確かに	III	でも	IV	いや

問四 傍線部①における「進歩」の意味として最も適切なものを選択肢から一つ選び、記号で答えなさい。解答番号は 60。

ア	人々が平等で文化的な生活が送れるようになること。
イ	人々が豊かなコミュニケーションをとれるような生活が送れること。
ウ	人々が互いのことを思いやりながら生活できるようになること。
エ	人々が便利で豊かな生活が送れるようになること。

問五 傍線部②の説明として最も適切なものを選択肢から一つ選び、記号で答えなさい。解答番号は 61。

ア	現代の便利で豊かな生活は、人類の進歩がもたらしたものだと思えることができていない。
イ	人類の進歩とは何かを考えずに、便利で豊かな状態があたりまえだと思っただけで生活している。
ウ	精神の大切さを忘れて、便利さや豊かさを手に入れることが人類の進歩であると思っただけで、真に便利で豊かな生活とは何かを問いつつ、人類は進歩して行くべきだと信じて疑わない。
エ	真に便利で豊かな生活とは何かを問いつつ、人類は進歩して行くべきだと信じて疑わない。

問六 傍線部③の説明として適切でないものを選択肢から一つ選び、記号で答えなさい。解答番号は 62。

ア	自然を目に見えるものと見えないものに分けて観察、実験し法則性を見出す。
イ	自然の不思議さを知るために、自然を自分の外にある物質と見て観察・実験をする。
ウ	人間が自然から脱すること、自然に対する知識と技術を持つようになる。
エ	自然界に起こるさまざまなできごとを、物理現象として説明しようとする。

問七 傍線部④「**二**」の「**二**」と「**二**」の説明として最も適切なものを選択肢から一つ選び、記号で答えなさい。
解答番号は **63**。

- ア 科学というものの考え方自体に誤りがあるのに、それを有効だと確信してしまったこと。
- イ 科学というものの考え方自体は有効であるが、それが万能だと信じ込んでしまったこと。
- ウ 科学というものの考え方自体を理解できず、それを有効に利用できていなかったこと。
- エ 科学というものの考え方自体の有効性を疑いつつ、それをそのまま利用し続けてきたこと。

問八 筆者が述べている考えとして最も適切なものを選択肢から一つ選び、記号で答えなさい。

解答番号は

64。

- ア 自然の不思議や謎を解明しながら進歩してきた科学は、便利で豊かな生活は可能にしたが人間の精神の謎は解明できていない。
- イ 自然を客観的に観察し見出した法則で進展してきた科学は、人間が大切にすべき精神の研究の可能性も持つはずだ。
- ウ すべてを物質と見る自然観に基づいた科学の進展は、人間が生きるために大切なはずの精神を見失うことにつながっている。
- エ 目に見えないものを見えるものとして捉えることを可能にした科学は、人間の精神に影響を与えながら人類を進歩させた。