

財団法人 全国商業高等学校協会主催・文部科学省後援

第38回 ワープロ実務検定試験 (20.6.29)

第1級 筆記問題

(制限時間15分)

試験委員の指示があるまで、下の事項を読みなさい。

〔 注 意 事 項 〕

1. 試験委員の指示があるまで、問題は閉じたままにしないで。
2. 試験委員の指示に従って、問題の右下に「試験場校名・受験番号」を記入しなさい。
3. 試験は「始め」の合図で開始し、「止め」の合図があったら解答の記入を中止し、ただちに問題を閉じなさい。
4. 問題が不鮮明である場合には、挙手をして試験委員の指示に従いなさい。なお、問題についての質問には一切応じません。

5 次の漢字の部首を解答群の中から選び、その記号を（ ）の中に記入しなさい。

- ① () 受 ② () 罪
 ③ () 防 ④ () 列

解答群

- ア. なべぶた イ. りっとう ウ. こざとへん
 エ. ほこづくり オ. また カ. あみがしら

6 次の<A>・の各問いに答えなさい。

<A>次の熟語の意味を参考にして、()の中に適する漢字2字を入れなさい。

- ① () 奔放 … なんの気兼ねもなく自分の思うままに行動するさま。
 ② 用意 () … よく行き届いた準備を事前しておくこと。
 ③ () 果敢 … 勇ましくて強く、決断力があること。

次の熟語の読みを()の中に、ひらがなで記入しなさい。

- ① 御破算 ()

7 次の文章中には、例示したものを除いて漢字変換による誤りが**6か所**ある。下線の例にならって、誤りと正しい漢字を解答欄に記入しなさい。誤りは1か所につき1文字の場合と連続した2文字の場合があるが、連続した2文字を別々の解答欄に記入しないこと。なお、解答の順序は問わない。

<問題文>

子どものころの**大権**だが、音楽を流して育てると植物が原器になるという話題を目にして驚いた記憶がある。今回呼んだ新聞には、さらにインパクトのある生地があった。ある種の植物は昆虫に食べられると、助けを求める悲鳴をあげるというのだ。悲鳴の招待は揮発性のある成文で、食べている昆虫の点滴が聞きつけて、やって来るといふから驚きだ。

	例	①	②	③	④	⑤	⑥
解答欄	誤	大権					
	正	体験					

8 次に示した<Ⅰ>出力結果にするため、条件に従い<Ⅱ>原稿を校正しなさい。

- 【条件】 1. 6か所を適切な校正記号を用いて校正する。
 2. 語句の使い方や表現、言い回しは校正しない。
 3. 行間と標準フォント（出力結果は明朝体、原稿は楷書体）は校正しない。

<Ⅰ>出力結果

1980年代のバブル経済は、実体のない非生産的な経済取引の怖さを、日本人に知らしめた。それを見ていたはずのアメリカは、隣人の過ちから何かを学ぶことはなかったのだろうか。

世界中に大きな影響を及ぼしているサブプライム問題は、土地などの不動産取引による価格上昇を見込んだ、バブル経済のアメリカ版といえる。日本の場合と違っているのは、各国のGDPに与える影響が、格段に大きいことである。

<Ⅱ>原稿 ※行間が出力結果より空いているが校正の必要はない。

1980年代のバブル経済は、実体のない非生産的な取引経済の怖さを、日本人に知らしめた。それを見ていたはずのアメリカ人は、隣人の過ちから何かを学ぶことはなかったのだろうか。世界中に大きな影響を及ぼしているサブプライム問題は、土地などの不動産取引による価格上昇を見込んだ、ばぶる経済のアメリカ版といえる。日本の場合と違っているのは、各国のg d pに与える影響が、格段に大きいことである。

試験場校名	受験番号	得点

財団法人 全国商業高等学校協会主催・文部科学省後援

第38回 ワープロ実務検定試験 (20.6.29)

第1級 速度問題

(制限時間10分)

試験委員の指示があるまで、下の事項を読みなさい。

〔書式設定〕

- 1行の文字数を30字に設定しなさい。
- プロポーショナルフォントは使用しないこと。

〔注意事項〕

1. 画面の1行目に受験級、試験場校名、受験番号を入力し、改行しなさい。
2. 問題のとおり、すべて全角文字で入力しなさい。
3. 長音は必ず長音記号で入力しなさい。
4. 入力したものの訂正や適語の選択などの操作は制限時間内に行いなさい。
5. 問題は、文の区切りに句読点を用いているが、句点に代えてピリオドを、読点に代えてコンマを使用することが許されています。
ただし、句点とピリオド、あるいは、読点とコンマを混用することはできません。混用した場合はエラーとします。
6. 時間が余っても、問題文を繰り返し入力してはいけません。

第38回 ワープロ実務検定試験 (20.6.29)

第1級 速度問題 (制限時間10分)

私たちは、車の排気ガスや工場の排煙など、日常の活動によって	30
大気を汚染する物質を発生させている。これは、ガスや粒子の状態	60
で存在する微量な成分であり、私たちの生活環境や動植物にとって	90
好ましくないものである。アメリカ航空宇宙局（NASA）の研究	120
によると、この物質が原因となって、毎日の天気を左右させている	150
可能性があるという。	161
この研究は、人工衛星により、アメリカの南東部を1998年から	191
8年間に渡り観測し、雨の量を分析したものだ。その結果、雨の	221
量は火曜から木曜までは多く、土曜から月曜までは少なかった。さ	251
らに、アメリカ環境保護局（EPA）は、収集した大気中の粒子量	281
のデータを分析し、やはり週の半ばに多いことが分かった。	309
日本では、気象予報士のグループが、学術誌にアメリカの研究が	339
掲載されたのを知り、これと同様の研究を始めた。彼らは、東京や	369
横浜など10か所のアメダス観測所で、過去の気象データを分析し	399
た。それによると、朝の気温は週明けには低く、週末は高かった。	429
また、雨の量は金曜が最も多かった。このように、曜日により天気	459
に特徴があることを解明した。さらに、関東地方のアメダス観測所	489
を調査して、山間部にはこのような傾向はなく、都市の活動が影響	519
するという仮説を立てた。	532
週明けから私たちの活動が活発になると、大気中のガスや粒子が	562
増えて、週末には気温が上昇したり、雨の量が多くなったりする。	592
このように、天気に一週間のサイクルが現れることは、自然の現象	622
とは考えられず、人為的なものが関連すると推測される。今後は、	652
他の地域のデータも調査して、仮説を裏付けて欲しい。これで人間	682
の活動が、気象に影響を及ぼしていると証明されるであろう。	710

財団法人 全国商業高等学校協会主催・文部科学省後援

第38回 ワープロ実務検定試験 (20.6.29)

第1級 文書問題

(制限時間20分)

試験委員の指示があるまで、下の事項を読みなさい。

〔書式設定〕

- a. 余白は上下左右それぞれ20mmとすること。
- b. 指示のない文字のフォントは、明朝体で全角入力し、サイズは12ポイントに統一すること。ただし、プロポーションナルフォントは使用しないこと。
- c. ヘッダー・フッター・ページ番号は付けないこと。
- d. 複数ページに渡る印刷にならないよう書式設定に注意すること。

〔注意事項〕

1. 画面の1行目に受験級、試験場校名、受験番号を入力し、改行しなさい。
2. A4判縦長用紙1枚に体裁よく作成し、印刷すること。
3. 訂正・挿入・削除・適語の選択などの操作は制限時間内に行いなさい。

CD-ROMの取り扱いは、試験委員の指示に従うこと。

【問題】

下のメモ書きされているデータを、指示に従い、右のような表にまとめなさい。

【指示】

1. 右の表に付け加えられている文章などを、校正記号に従って入力すること。
2. 「アジア・アフリカ・ヨーロッパエリア」と「北米・南米エリア」を一つにした表を作成すること。
※ 表の枠内の文字は1行で入力すること。
3. 罫線は、右の表のように太実線と細実線とを区別して引くこと。
4. 右の表のように項目名とデータが正しく並んでいること。
5. 表内の「年間生産量」と「年間輸出量」の数字は、明朝体の半角で入力し、3桁ごとにコンマを付けること。
6. ソート機能を使って、表全体を「年間輸出量」の多い順に並べ替えること。
7. 表の「年間生産量」と「年間輸出量」の合計は、計算機能を使って求めること。
8. 出題内容に合ったオブジェクトを、CD-ROMのファイルの中から選び、指示された位置に挿入すること。ただし、適切な大きさで、他の文字や線などにかからないこと。
※ 標題のオブジェクトは、挿入後にセンタリングすること。
9. ①～⑩の処理を行うこと。

【データ】

「アジア・アフリカ・ヨーロッパエリア」

国名	特徴	年間輸出量	年間生産量
ウクライナ	東部・南部の黒土地帯に生産地がある	2,796	7,167
中国	経済成長により国内需要が増加している	8,611	139,510
フランス	南西部地域に生産が集約化されている	7,379	13,850
南アフリカ	大規模農園を中心に生産されている	2,176	11,749

「北米・南米エリア」

国名	特徴	年間輸出量	年間生産量
アメリカ	世界全体の4割程度の生産量を誇る	45,601	282,311
アルゼンチン	パンパという草原地帯で栽培されている	14,602	20,483
ブラジル	南部のパラナ州が生産の中心地である	1,070	42,632

トル

オブジェクト (標題) の挿入位置

日本は(最大世界)のトウモロコシ輸入国です。輸入量は1600万トンを超え、世界の取引量の約2割を占めます。今回は、輸出量の多い国について調査を行いました。

国名	特徴	年間生産量	年間輸出量
合計			

- ① 波線の下線を引く。
- ② 各項目名は、枠の中で左右にかたよらないようにする。
- ③ 枠内で均等割付けする。
- ④ 左寄せする。(均等割付けしない)
- ⑤ 右寄せする。
- ⑥ 上の表からはみ出さないように右寄せする。

オブジェクト (グラフ) の挿入位置

⑦ 枠を挿入し、枠線は細実線とする。

⑧ 枠内のフォントの種類はゴシック体で横書きとする。

最近の価格動向

トウモロコシの価格は、2006 (平成18) 年の後半から高騰が続いている。その要因は、バイオエタノールの原材料としての需要が、一部の国で急増していることが挙げられる。

資料作成：^{たかやま} 巍山 信吾

⑩ ひらがなでルビをふり、上の表からはみ出さないように右寄せする。

⑨ 20ポイントで、文字を線で囲み、1行で入力する。