

準2級パターンA_選択式テスト

| No. | カテゴリ | サブカテゴリ | バージョン | 解答1 |
|-----|----------|--------|---------------|---|
| 1 | コンピュータ知識 | - | - | フロッピーディスク |
| 2 | コンピュータ知識 | - | - | 一般にどの記憶媒体のアクセス速度もおおむね同じである |
| 3 | コンピュータ知識 | - | - | 音楽や映像をネットワーク経由でダウンロードしながら再生すること |
| 4 | コンピュータ知識 | - | - | 圧縮ファイルが実行形式になっていて、起動すると自己解凍する圧縮方法がある |
| 5 | コンピュータ知識 | - | - | .csv |
| 6 | コンピュータ知識 | - | - | (A)通信ケーブル (B)メモリカード |
| 7 | コンピュータ知識 | - | - | 現金決済なので商品が安価に購入できる |
| 8 | コンピュータ知識 | - | - | Hz |
| 9 | コンピュータ知識 | - | - | MPU |
| 10 | コンピュータ知識 | - | - | オフセット印刷 |
| 11 | OS | - | Windows XP | セーフモードではコンピュータ上にインストールされたハードウェアドライバがすべてロードされる |
| 12 | OS | - | Windows XP | インストールされたアプリケーションが格納されたフォルダをエクスプローラで削除する |
| 13 | OS | - | Windows XP | 各コンポーネントのチェックを外すと削除できる |
| 14 | OS | - | Windows XP | CD-ROM |
| 15 | OS | - | Windows XP | エラーチェック(スキャンディスク)を実行する |
| 16 | OS | - | Windows XP | ボリュームラベルが付けられていない |
| 17 | OS | - | Windows XP | フォルダを右クリックし、ショートカットメニューから「共有とセキュリティ」を選択する |
| 18 | OS | - | Windows XP | 該当ファイルのアイコンを右クリックして「プロパティ」を選択する |
| 19 | OS | - | Windows XP | 1台のプリンタを複数のクライアントで利用できるためコストがおさえられる |
| 20 | OS | - | Windows XP | ハードウェアとソフトウェアの構成情報を表示編集する |
| 11 | OS | - | Windows Vista | Windowsが起動するときに自動的に実行されるプログラムのうちのいくつかが表示されているフォルダ |
| 12 | OS | - | Windows Vista | [コントロールパネル]の[プログラムのアンインストール]から行う |
| 13 | OS | - | Windows Vista | [Windowsの機能]ウィザードでチェックの入った項目は無効である |
| 14 | OS | - | Windows Vista | ユーザーごとの作業効率を管理する |
| 15 | OS | - | Windows Vista | ディスクデフラグを実行する |
| 16 | OS | - | Windows Vista | OSに対応していないハードディスクである |
| 17 | OS | - | Windows Vista | WORKGROUP |
| 18 | OS | - | Windows Vista | ユーザーにより、個別にパブリックフォルダの一部分しか表示させない設定ができる |
| 19 | OS | - | Windows Vista | プリンタサーバを介して、ネットワークに直接接続されているプリンタも共有できる |

準2級パターンA_選択式テスト

| No. | カテゴリ | サブカテゴリ | バージョン | 解答1 |
|-----|----------------|---------|--------------------|--------------------------------|
| 20 | OS | - | Windows Vista | (A)Windows セキュリティ センター (B)ウイルス |
| 21 | ネットワーク | LAN | - | ネットワークを利用して情報を共有し業務を円滑化する |
| 22 | ネットワーク | LAN | - | FTPサーバ |
| 23 | ネットワーク | LAN | - | ハブは配線するだけの装置なので電源供給は不要である |
| 24 | ネットワーク | LAN | - | パソコンやプリンタなどをネットワークに接続する |
| 25 | ネットワーク | LAN | - | ダイヤルアップ接続時の電話番号 |
| 26 | ネットワーク | インターネット | - | 80秒 |
| 27 | ネットワーク | インターネット | - | ページ内には必ずハイパーリンクが存在する |
| 28 | ネットワーク | インターネット | - | モデム |
| 29 | ネットワーク | インターネット | - | (A)メールサーバ (B)転送 |
| 30 | ネットワーク | インターネット | - | SMTPサーバは電子メールを送信するサーバである |
| 31 | 情報モラルと情報セキュリティ | - | - | (A)電子掲示板 (B)ハンドルネーム |
| 32 | 情報モラルと情報セキュリティ | - | - | 容量の大きなファイルは添付しない |
| 33 | 情報モラルと情報セキュリティ | - | - | ハードディスクのヘッドクラッシュが起きた |
| 34 | 情報モラルと情報セキュリティ | - | - | (A)ワーム (B)ウイルス |
| 35 | 情報モラルと情報セキュリティ | - | - | 友人の写真を載せる |
| 36 | 情報モラルと情報セキュリティ | - | - | アクセス権 |
| 37 | 情報モラルと情報セキュリティ | - | - | 文書を印刷しようとしたところ、用紙がつまってしまった |
| 38 | 情報モラルと情報セキュリティ | - | - | 伝送路上を流れる電気信号の波形整形や増幅を行う |
| 39 | 情報モラルと情報セキュリティ | - | - | 友人のハンドルネーム |
| 40 | 情報モラルと情報セキュリティ | - | - | フィッシング詐欺 |
| 41 | ワープロ | - | Word 2007 | 男女雇用機会均等法 |
| 42 | ワープロ | - | Word 2007 | (A)デザイン (B)選択範囲をヘッダーギャラリーに保存 |
| 43 | ワープロ | - | Word 2007 | 「表のスタイル」にはフォントの書式は含まれない |
| 44 | ワープロ | - | Word 2007 | テキストの追加 |
| 45 | ワープロ | - | Word 2007 | 多くの友人に送付する年賀状の差出人 |
| 46 | ワープロ | - | Word 2007 | 編集記号の表示/非表示 |
| 41 | ワープロ | - | 一太郎 2007・2006・2005 | 「書式-文字割付-縦中横」を選択する |
| 42 | ワープロ | - | 一太郎 2007・2006・2005 | 「Delete」キーを押す |

準2級パターンA_選択式テスト

| No. | カテゴリ | サブカテゴリ | バージョン | 解答1 |
|-----|-----------|--------|--------------------|--|
| 43 | ワープロ | - | 一太郎 2007・2006・2005 | 検索方向は、必ずカーソル位置から文書末に向かって行われる |
| 44 | ワープロ | - | 一太郎 2007・2006・2005 | ナレッジウィンドウの「作図」タブを選択し、「上下変更/複数図形の合成」から「文書下」を選択する |
| 45 | ワープロ | - | 一太郎 2007・2006・2005 | 「印刷」ダイアログボックス |
| 46 | ワープロ | - | 一太郎 2007・2006・2005 | CSV |
| 41 | ワープロ | - | Word 2003・2002 | (A)「ファイルの挿入」ダイアログボックス (B)「範囲」 (C)ブックマーク名 |
| 42 | ワープロ | - | Word 2003・2002 | セクション区切りは表示されていると印刷されるので、非表示にする必要がある |
| 43 | ワープロ | - | Word 2003・2002 | リンク先のテキストボックスをコピーすると、文字列もコピーされる |
| 44 | ワープロ | - | Word 2003・2002 | 宛名面のレイアウトが表示され、郵便番号や住所を直接入力できる |
| 45 | ワープロ | - | Word 2003・2002 | (A)読み取りパスワードや書き込みパスワード (B)読み取り専用推奨メッセージ |
| 46 | ワープロ | - | Word 2003・2002 | セクション区切りの区切り記号が表示される |
| 47 | 表計算 | - | Excel 2007 | COUNT関数 |
| 48 | 表計算 | - | Excel 2007 | 全角文字が入力されているセルに色を付ける |
| 49 | 表計算 | - | Excel 2007 | (A)グラフエリア (B)[レイアウト] (C)[図形] |
| 50 | 表計算 | - | Excel 2007 | [ホーム]タブ-[クリップボード]グループ-[貼り付け]-[リンク貼り付け] |
| 51 | 表計算 | - | Excel 2007 | 斜体の文字列 |
| 52 | 表計算 | - | Excel 2007 | (A)範囲名 (B)hikki |
| 47 | 表計算 | - | Excel 2003・2002 | 数値を、指定した桁数に四捨五入する |
| 48 | 表計算 | - | Excel 2003・2002 | (A)「オプション」 (B)「全般」 (C)「新しいブックのシート数」 |
| 49 | 表計算 | - | Excel 2003・2002 | [軸の書式設定]ダイアログボックスの[目盛]タブの[軸を反転する]チェックボックスをオンにする |
| 50 | 表計算 | - | Excel 2003・2002 | 「B列」のフリガナは「書式」-「ふりがな」-「表示/非表示」で表示する |
| 51 | 表計算 | - | Excel 2003・2002 | (A)リスト (B)行 |
| 52 | 表計算 | - | Excel 2003・2002 | 計算式の結果のみ反映 |
| 53 | プレゼンテーション | - | PowerPoint 2007 | ビューセレクタから[標準]ボタンをクリックする |
| 54 | プレゼンテーション | - | PowerPoint 2007 | (A)文字の入力や編集を行う (B)グラフや表、イラストなどを挿入する (C)画面切り替えやアニメーション効果を設定する |
| 55 | プレゼンテーション | - | PowerPoint 2007 | プレースホルダを小さくすると、サイズに合わせてプレースホルダ内のテキストのサイズを自動的に調整することができる |
| 56 | プレゼンテーション | - | PowerPoint 2007 | (A)テンプレート (B)テーマ |
| 57 | プレゼンテーション | - | PowerPoint 2007 | スライドに書き込んだ内容は、保持することができる |
| 58 | プレゼンテーション | - | PowerPoint 2007 | [F5]キー |

準2級パターンA_選択式テスト

| No. | カテゴリ | サブカテゴリ | バージョン | 解答1 |
|-----|-----------|--------|----------------------|---|
| 59 | プレゼンテーション | - | PowerPoint 2007 | (A)[挿入] (B)[テキスト] |
| 60 | プレゼンテーション | - | PowerPoint 2007 | タイトル付きの図 |
| 61 | プレゼンテーション | - | PowerPoint 2007 | (A)日付と時刻 (B)スライド番号 |
| 62 | プレゼンテーション | - | PowerPoint 2007 | [印刷]ダイアログボックス |
| 53 | プレゼンテーション | - | PowerPoint 2003・2002 | 商品の特徴を説明するための画像などを盛り込んだスライドを作成し、会議で発表する |
| 54 | プレゼンテーション | - | PowerPoint 2003・2002 | プレゼンテーション バック |
| 55 | プレゼンテーション | - | PowerPoint 2003・2002 | PowerPointを起動し「作業の開始」ウィンドウの「開く」からファイル名をクリック |
| 56 | プレゼンテーション | - | PowerPoint 2003・2002 | (A)レイアウト (B)コンテンツ |
| 57 | プレゼンテーション | - | PowerPoint 2003・2002 | 背景のデザイン |
| 58 | プレゼンテーション | - | PowerPoint 2003・2002 | 「Shift」キー+ドラッグ |
| 59 | プレゼンテーション | - | PowerPoint 2003・2002 | 他のオートシェイプへの形状変更ができる |
| 60 | プレゼンテーション | - | PowerPoint 2003・2002 | 「インスタントウィザード」を起動し、保存したテンプレートを選択して追加する |
| 61 | プレゼンテーション | - | PowerPoint 2003・2002 | 「表示」-「ノート」 |
| 62 | プレゼンテーション | - | PowerPoint 2003・2002 | 「BackSpace」キー |

準2級パターンA_実技テスト

| パターン | アプリケーション | バージョン | 問 | 手順 |
|------|----------|--------------|---|---|
| A | Word | 2002 2003 | 1 | [表示]メニューの[ヘッダーとフッター]を選択 [ヘッダーとフッター]ツールバーの「ページ設定」ボタンをクリック 「ページ設定」ウィンドウの[その他]タブの[ヘッダーとフッター]欄の「先頭ページのみ別指定」のチェックボックスをクリック 1ページ目の[ヘッダー欄]に「海外旅行シリーズ」と入力 2ページ目の[ヘッダー欄]に「初心者編」と入力 |
| | | | 2 | 7行目から31行目までをドラッグして選択 [書式]メニューの[段組み]を選択 [種類]から「2段」を選択し、「OK」ボタンで閉じる |
| | | | 3 | 図形(オブジェクト)をクリックして選択 [書式]メニューから[オートシェイプ]を選択 [レイアウト]タブの[折り返しの種類と配置]から「四角」を選択し、「OK」ボタンで閉じる |
| | | | 4 | 図形(オブジェクト)をクリックして選択 テキスト入力状態で「特別企画」と入力 入力した「特別企画」をドラッグして選択し、[書式]メニューの[フォント]を選択 日本語のフォントを「MSゴシック」、サイズを「18Pt」に設定し、「OK」ボタンで閉じる |
| | Excel | 2002 2003 | 1 | セル[D3]をクリック 数式バー横の[fx]ボタンをクリックし[関数の挿入]メニューを表示させる 関数名「RANK」を選択しOKをクリックする [数値]が「C3」、[参照]が「\$C\$3:\$C\$26」となるよう設定して「OK」ボタンをクリック セル[D3]をクリックし、セルのフィルハンドルをポイント セル[D26]までドラッグ |
| | | | 2 | セル[B4]をクリックして、[標準ツールバー]の[オートSUM]ボタンをクリック 「第1週」のシートタブをクリックして、セル[B4]をクリック [Shift]キーを押したまま「第4週」のシートタブをクリックして、[Enter]キーを押す |
| | | | 3 | 表の中の任意のセルをクリックして、[データ]メニューの[フィルタ]から[オートフィルタ]をクリック [都道府県]の下向き をクリックして「東京都」[>等しい] OR 「神奈川県」[>等しい]に設定して[OK]ボタンをクリック [職業]の下向き をクリックして「会社員」を選択 [年齢]の下向き をクリックして「オプション」を選択 [30][以上] AND [40][より小さい]と設定して[OK]ボタンをクリック |
| | | | 4 | セル[C3]から[C26]をドラッグして選択し、[名前ボックス]に「国語」と入力して[Enter]キーを押す 同様に、セル[D3]から[D26]を「数学」に、セル[E3]から[E26]を「英語」に設定 |
| | Word | 2007 | 1 | 6行目の「海外旅行持ち物チェックリスト」をドラッグして選択 文字列上で右クリックして[フォント]を選択してダイアログボックスを表示させる [スタイル]を太字、[サイズ]を14pt、[フォントの色]を赤、[文字飾り]で[浮き彫り]を選択して、[OK]をクリック |
| | | | 2 | [挿入]タブ - [ヘッダーとフッター]グループの[ヘッダー]ボタンをクリックして[ヘッダーの編集]を選択 [ヘッダー/フッター]ツール[コンテキスト]の「オプション」から「先頭ページのみ別指定」のチェックボックスをクリック 1ページ目の[ヘッダー欄]に「海外旅行シリーズ」と入力 2ページ目の[ヘッダー欄]に「初心者編」と入力 |
| | | | 3 | 7行目から31行目までをドラッグして選択 [ページレイアウト]タブ - [ページ設定]メニューの[段組み]ボタンをクリック 「2段」を選択 |
| | | | 4 | 表の中にマウスポインタを置き、表の左上に現れる「表の移動ハンドル」をクリックして表全体を選択 [表ツール]のコンテキスト[デザイン]をクリックしてリボンを表示させる [表のスタイル]から[表(紫)14]を選択 |
| | Excel | 2007 | 1 | セル[D4]をクリックしてアクティブセルにする [データ]タブ - [データツール]グループの[データの入力規則]ボタンをクリック ダイアログボックスの[設定]タブから[入力値の種類]を[リスト]に設定 [元の値]入力欄が表示されたら、「=\$G\$3:\$G\$12」と入力して[OK]ボタンをクリック セル[D4]をクリックして、セルのフィルハンドルをポイント セル[D20]までドラッグ |
| | | | 2 | セル[D3]をクリック 数式バー横の[fx]ボタンをクリックし[関数の挿入]メニューを表示させる 関数名「RANK」を選択しOKをクリックする [数値]が「C3」、[参照]が「\$C\$3:\$C\$26」となるよう設定して「OK」ボタンをクリック セル[D3]をクリックし、セルのフィルハンドルをポイント セル[D26]までドラッグ |
| | | | 3 | セル[K3]をクリック 数式バー横の[fx]ボタンをクリックし[関数の挿入]メニューを表示させる 関数名「VLOOKUP」を選択しOKをクリックする [検索値]が「J3」、[範囲]が「\$M\$3:\$N\$26」、[列番号]が「2」となるよう設定して「OK」ボタンをクリック セル[K3]をクリックし、セルのフィルハンドルをポイント セル[K22]までドラッグ |
| | | | 4 | 表の中の任意のセルをクリックして、[データ]タブ - [並べ替えとフィルタ]グループの[フィルタ]ボタンをクリック [都道府県]の下向き をクリックして「東京都」「神奈川県」だけにチェックを入れる [職業]の下向き をクリックして「会社員」だけにチェックを入れる [年齢]の下向き をクリックして「数値フィルタ」から[ユーザー設定フィルタ]を選択 [30][以上] AND [40][より小さい]と設定して[OK]ボタンをクリック |
| 一太郎 | | 1 | 6行目をドラッグして選択 [書式 - フォント・飾り - 設定]を選択して[フォント・飾り]ダイアログボックスを表示 [太字][14pt][赤][中抜きにする]を設定 | |
| | | 2 | 「国際予防接種証明書」をドラッグして選択 [挿入 - 脚注 / 割注 / 注釈]を選択して[割注]ダイアログボックスを表示し、設定 | |
| | | 3 | 該当する各行の「:」のすぐ後ろにカーソルを置いて[Tab]キーを押す | |
| | | 4 | 7行目から31行目をドラッグして選択 [書式 - 段組 - 設定]を選択して[段組設定]ダイアログボックスを表示 [2段]の段組に設定 | |

1. 模擬試験CD-ROM(以下CD-ROMという)の設定、操作、出題内容等に関するご質問は、P 検事務局では一切お答えできません。
 2. CD-ROMについては、P 検事務局が確認済みの動作環境での使用を推奨します。したがって、推奨する動作環境以外でのCD-ROMの使用に関しては、P 検事務局では一切の責任を負いかねます。
 3. CD-ROMの各問題は、P 検の出題カテゴリに合わせて作成したものです。実際の出題問題と必ずしも同一ではありません。
 4. P 検事務局は、CD-ROMの使用によるP 検の合格を一切保証いたしません。
 5. CD-ROMに収録されているプログラムを、複製、変更、貸与等をされますと著作権を侵害することになりますのでご注意ください。