

第47回 (令和元年7月) プレゼンテーション作成検定試験 4級問題

<問題>

試験時間は20分とする。

<前提>

来店者を対象とし、自由工作講座の紹介を目的とした資料を作成する。

<処理条件>

- 1-1. 1枚目のスライドに、受験番号、名前を入力しなさい。
- 1-2. 図形 (塗りつぶし水色) を中央に挿入し、図形内に下記の文字を入力しなさい。

ホームセンターさくら(24ポイント、下線、中央揃え)
(1行あける)
自由工作講座(60ポイント、影付き、中央揃え、黄色)

- 1-3. 下記の文字を入力し、箇条書き記号をつけなさい。すべて明朝、28ポイント、赤色とし、行頭を揃え全体を中央に配置すること。

開催期間 7月20日～8月31日
参加費用 1,000円

<作成例>



- 2-1. 新しいスライドを挿入しなさい。図形 (塗りつぶし黄緑色) を中央に挿入し、図形内に下記の文字を入力しなさい。

講座内容(40ポイント、中央揃え)

- 2-2. 下記の文字を入力しなさい。

自然素材で作る(32ポイント、茶色)

【①スライドイン・下から:文字】

- 2-3. 図形 (塗りつぶしオレンジ色) を中央に挿入し、図形内に下記の文字を入力しなさい。

木・落ち葉・石・貝がらなど(24ポイント、斜体、中央揃え)

【②ディゾルブ:図形】

- 2-4. 下記の文字を入力しなさい。

リサイクル素材で作る(32ポイント、紫色)

【③スライドイン・下から:文字】

- 2-5. 図形 (塗りつぶしオレンジ色) を中央に挿入し、図形内に下記の文字を入力しなさい。

ペットボトル・缶・牛乳パックなど(24ポイント、斜体、中央揃え)

【④ディゾルブ:図形】

- 3-1. 作成したプレゼンテーションファイルを上書き保存しなさい。

講座内容

自然素材で作る

木・落ち葉・石・貝がらなど

リサイクル素材で作る

ペットボトル・缶・牛乳パックなど

第47回 (令和元年7月) プレゼンテーション作成検定試験 3級問題

<問題>

試験時間は30分とし、PR3フォルダー内の各データを使用する。

<前提>

市立図書館来館者を対象とし、資料宅配サービスの紹介を目的とした資料を作成する。

<処理条件>

- A-1. すべてのスライドのフッターの右下にスライド番号を挿入しなさい。
- A-2. すべてのスライドの背景は薄い緑色とする。

- 1-1. 1枚目のスライドに、受験番号、名前を入力しなさい。
- 1-2. 下記の文字を入力し、それぞれを中央に配置しなさい。

市立図書館(32ポイント)

資料宅配サービス(60ポイント、茶色)

- 1-3. 画像“3-1.jpg”を右上に、画像“3-2.jpg”を左下に挿入しなさい。

- 2-1. 新しいスライドを挿入しなさい。下記の文字を入力しなさい。

図書館の資料を自宅へ送ります(楷書、36ポイント、下線、紫色)

- 2-2. 画像“3-3.png”を挿入しなさい。【①ピーク・下から:画像】

- 2-3. <処理条件> 2-2. の画像の右側に吹き出し(塗りつぶしオレンジ色)を挿入し、吹き出し内に下記の文字を入力しなさい。

来館が難しい方に便利!(28ポイント、中央揃え)

【②ディゾルブ:吹き出し】

- 2-4. 下記の文字を入力しなさい。

貸出可能点数・貸出期間(楷書、36ポイント、下線、紫色)

- 2-5. 各図形(塗りつぶし黄色)を挿入し、図形内に下記の文字を入力しなさい。すべて28ポイント、中央揃え、赤色とする。

1人10点まで

3週間

【③ランダムストライプ・横:図形】 【④ランダムストライプ・横:図形】

- 3-1. 新しいスライドを挿入しなさい。下記の文字を入力しなさい。

利用について(楷書、36ポイント、下線、紫色)

- 3-2. 下記の表を中央に挿入しなさい。すべて明朝、24ポイントとし、線種は問題のとおりとする。

所蔵を調べる	ウェブサイトで検索 電話で問い合わせ
申込方法	ウェブサイトの申込フォーム FAXまたは郵送

【①ストリップ・左下:表】

- 3-3. 図形(塗りつぶし青色)を挿入し、図形内に下記の文字を入力しなさい。

貸出(36ポイント、中央揃え、白色)

- 3-4. <処理条件> 3-3. の図形の右側に下記の文字を入力しなさい。

着払いで配達(28ポイント) ※“着払い”は赤色とする。

【②ワイプ・下から上へ:文字】

- 3-5. 図形(塗りつぶし緑色)を挿入し、図形内に下記の文字を入力しなさい。

返却(36ポイント、中央揃え、白色)

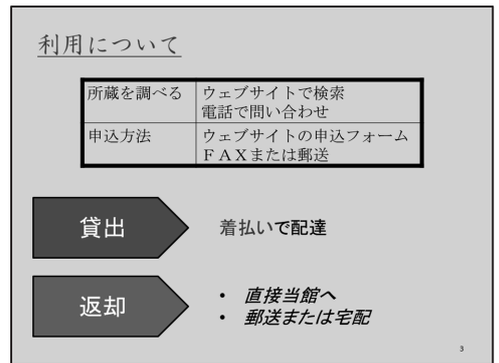
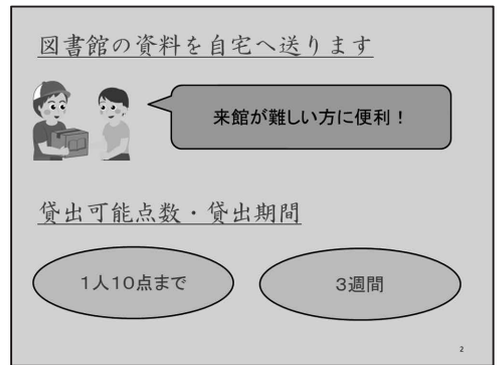
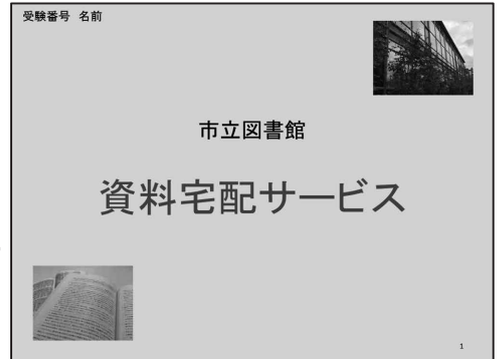
- 3-6. <処理条件> 3-5. の図形の右側に下記の文字を入力し、簡条書き記号をつけなさい。すべて28ポイント、斜体とし、行頭を揃え配置すること。

直接当館へ

郵送または宅配 【③ワイプ・下から上へ:文字】

- 4-1. 作成したプレゼンテーションファイルを上書き保存しなさい。

<作成例>



第47回 (令和元年7月) プレゼンテーション作成検定試験 2級問題

<問題>

試験時間は30分とし、PR2 フォルダー内の各データを使用する。

<前提>

対象：会議出席者 目的：買い物に不便を感じている高齢者のために、移動販売による買い物支援サービスの導入を提案する。

<処理条件>

- A-1. すべてのスライドのフッターの右下にスライド番号を挿入しなさい。
- A-2. すべてのスライドの背景は画像“back.png”とし、画面切り替えの設定をする。

- 1-1. 1枚目のスライドに、受験番号、名前を入力しなさい。
- 1-2. 図形（塗りつぶし黄緑色、影付き）を中央に挿入し、図形内に下記の文字を入力しなさい。

買い物支援サービス企画案(40ポイント、中央揃え)

- 1-3. 画像“2-1.png”を挿入しなさい。
- 1-4. <処理条件> 1-3. の画像の右側に吹き出し（塗りつぶし白色）を挿入し、吹き出し内に下記の文字を入力しなさい。

まちづくり事業部(行書、24ポイント、中央揃え、青色)

- 2-1. 新しいスライドを挿入しなさい。図形（塗りつぶし紫色）を中央に挿入し、図形内に下記の文字を入力しなさい。

高齢者意識調査(36ポイント、中央揃え、白色)

- 2-2. 下記の表を基に回答内容ごとの回答数を表す横棒グラフを作成しなさい。タイトルは“日常生活で不便なこと”とし、凡例は“回答数”とする。

回答内容	買い物	通院	交通機関	公共施設
回答数	46	24	15	11

【①ワイプ・左から右へ:グラフ】

- 2-3. <処理条件> 2-2. のグラフの右側に画像“2-2.png”を挿入しなさい。【①ワイプ・左から右へ:画像】
- 2-4. 下記の文字を入力し、中央に配置しなさい。

日常の買い物に不便を感じている人が多い(28ポイント、赤色) 【②ストリップ・左下:文字】

- 2-5. 各図形を挿入し、図形内に下記の文字を入力しなさい。すべて24ポイント、中央揃えとする。

原因(塗りつぶし白色)

地区唯一のスーパーマーケットが閉店(塗りつぶし黄色)

【③スライドイン・左から:図形】 【④ディゾルブ:図形】

- 3-1. 新しいスライドを挿入しなさい。図形（塗りつぶし紫色）を中央に挿入し、図形内に下記の文字を入力しなさい。

提 案(36ポイント、中央揃え、白色)

- 3-2. 下記の文字を入力し、簡条書き記号をつけなさい。すべて楷書、28ポイント、青色とし、行頭を揃え配置すること。

企業の移動販売による買い物支援サービス
販売場所での見守りと買い物補助

【①ピーク・下から:文字】

- 3-3. 下記の表を中央に挿入しなさい。すべて20ポイントとし、線種は問題のとおりとする。

サービス内容	販売場所	7か所
(塗りつぶしオレンジ色)	頻度	週2回
(垂直方向中央揃え)	取扱商品	食料品・日用雑貨

【②ランダムストライプ・縦:表】

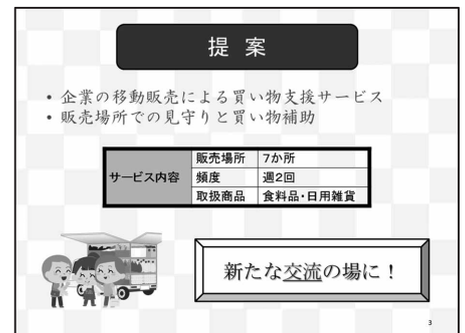
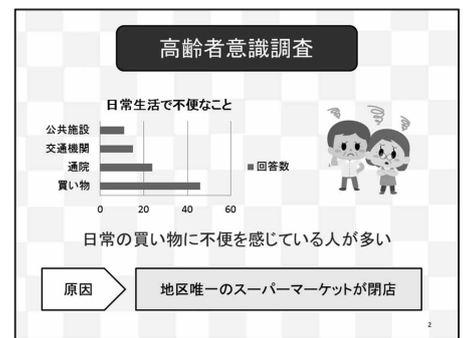
- 3-4. 画像“2-3.png”を挿入しなさい。【③スパイラル:画像】
- 3-5. <処理条件> 3-4. の画像の右側に図形（塗りつぶし白色）を挿入し、図形内に下記の文字を入力しなさい。

新たな交流の場に！（明朝、32ポイント、影付き、中央揃え） 【③スパイラル:図形】

※“交流”は下線、赤色とする。

- 4-1. 作成したプレゼンテーションファイルを上書き保存しなさい。

<作成例>



第47回 (令和元年7月) プレゼンテーション作成検定試験 1級問題

<問題>

試験時間は30分とし、PR1 フォルダー内の各データを使用する。

<前提>

対象：健診センター利用者 目的：健康維持増進のために日光浴の効用を紹介する。

<処理条件>

A-1. すべてのスライドの右上に画像“1-1.png”を挿入し、リンクの挿入をしない。
(リンク先は“最初のスライド”とする)

A-2. すべてのスライドの背景は画像“back.jpg”とし、画面切り替えの設定をする。

1-1. 1枚目のスライドに、受験番号、名前を入力しない。

1-2. 下記の文字を入力し、中央に配置しない。

日光浴のススメ(特殊文字)

1-3. 画像“1-2.png”を中央に挿入しない。

2-1. 新しいスライドを挿入しない。下記の文字を入力しない。

太陽の光にはこんな効果が!(楷書、36ポイント、斜体、下線)

2-2. 吹き出し(塗りつぶし画像“1-3.gif”)・画像を挿入し、吹き出し内に下記の文字を入力しない。明朝、24ポイント、中央揃え、青色とする。

疲れやすい・イライラする

画像“1-4.png”

【①ワイプ・右から左へ:吹き出し】

2-3. 下記の文字を入力しない。

日光を浴びると(36ポイント、影付き、赤色) 【②ランダムストライプ・横:文字】

2-4. 図形(塗りつぶし薄い青色)を挿入し、図形内に下記の文字を入力しない。

ビタミンDを体内生成(24ポイント、中央揃え) 【③スライドイン・左から:図形】

※“ビタミンD”は赤色とする。

2-5. <処理条件> 2-4. の図形の右側に下記の文字を入力し、箇条書き記号をつけない。行頭を揃え配置すること。

カルシウムの吸収を助ける

疲労回復効果(すべて24ポイント) 【③スライドイン・左から:文字】

2-6. 図形(塗りつぶし薄いピンク色)を挿入し、図形内に下記の文字を入力しない。

セロトニンを分泌(24ポイント、中央揃え) 【④ピーク・左から:図形】

※“セロトニン”は赤色とする。

2-7. <処理条件> 2-6. の図形の右側に下記の文字を入力しない。

心のバランスが整う(24ポイント) 【④ピーク・左から:文字】

3-1. 新しいスライドを挿入しない。下記の文字を入力しない。

日光浴の注意点(楷書、36ポイント、斜体、下線)

3-2. “graph.csv”を基に時間ごとの紫外線の強さを表す折れ線グラフを作成し、中央に配置しない。タイトルは“紫外線の強さ比較(晴天時)”とし、凡例は“7月”、“12月”とする。【①ワイプ・左から右へ:項目別:グラフ】

3-3. 図形(塗りつぶし青色)を中央に挿入し、図形内に下記の文字を入力しない。

紫外線が強い時間帯を避ける(28ポイント、中央揃え、白色) 【②スパイラル:図形】

3-4. 下記の表を挿入しない。すべて20ポイントとし、線種は問題のとおりとする。

全体(塗りつぶしオレンジ色)	日陰を利用する(塗りつぶし白色)
目(塗りつぶしオレンジ色)	サングラスをかける(塗りつぶし白色)
肌(塗りつぶしオレンジ色)	長袖・帽子を身に着ける(塗りつぶし白色)
(垂直方向中央揃え)	日焼け止めを塗る(塗りつぶし白色)

【③ランダムストライプ・横:表】

3-5. <処理条件> 3-4. の表の右側に下記の文字を入力しない。行頭を揃え配置すること。

正しい日光浴で

心と体を健康に!(すべて楷書、28ポイント、赤色) 【④ストリップ・右下:文字】

4-1. 新しいスライドを挿入しない。下記の文字を入力しない。

紫外線の健康被害(楷書、36ポイント、斜体、下線)

4-2. 図形(塗りつぶし茶色、線なし、影付き)・画像を挿入し、図形内に下記の文字を入力しない。すべて32ポイント、白色とする。

日焼け

肌の老化

白内障など

画像“1-5.png”

【①ディゾルブ:画像】

【①ディゾルブ:図形】

4-3. 図形(塗りつぶし黄色)を中央に挿入し、図形内に下記の文字を入力しない。

過剰に紫外線を浴びないことが大切(32ポイント、太字、中央揃え、赤色) 【②ストリップ・左下:図形】

5-1. 効果的な発表をするために作成した4枚のスライドを「タイトル」、「効果」、「被害」、「注意点」の順に並べ替えなさい。

5-2. 作成したプレゼンテーションファイルを上書き保存しない。

<作成例>

