上級 テーマ別知識練習問題3 スライド

問題 1

- 問題 1-1 [デザイン] タブの [バリエーション] の 配色(C) を使用して、ユーザー定義の を作成することができる。
 - ア. 配色パターン
 - イ. 背景のスタイル
 - ウ. テーマ
- 問題1-2 <図1>は、テーマ「オーガニック」を適用したスライドである。このスライドの [背景の書式設定]において、 □ 背景グラフィックを表示しない(H) のチェックボックスを ONに設定すると、<図1>上の □ が非表示になる。

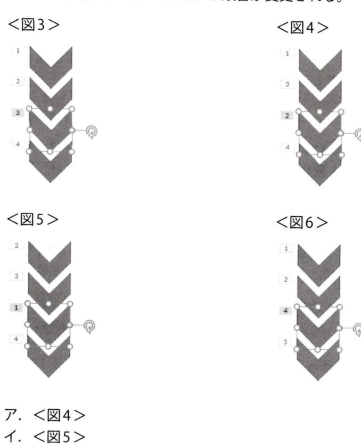
<図1>



- ア. ①の木目の背景
- イ. ②の帯と白い長方形
- ウ. ①と②両方
- 問題 1-3 スライドショーの実行中に を押すと、現在表示されているスライドの1つ前のスライドに戻ることができる。
 - ア. BackSpaceキー
 - イ. Escキー
 - ウ. Shiftキーを押しながらTabキー

問題 1-4	[目的別スライドショーの定義] ダイアログボックスが、<図2>のように設定されているとき、スライドショーで一番最初に表示されるスライドは である。							
	プレゼンテーション中のスライド(P): 目的別スライド ショーのスライド(L): 1. 秘湯・露天風呂めぐり 1. のんびり行こう!東北めぐり 2. のんびり行こう!東北めぐり 2. 雪晨色の中で、湯ったり、ほかほか 3. 雪晨色の中で、湯ったり、ほかほか 3. 秘湯・露天風呂めぐり							
	ア. 「秘湯・露天風呂めぐり」 イ. 「のんびり行こう!東北めぐり」 ウ. 「雪景色の中で、湯ったり、ほかほか」							
問題1-5	スライドショーで、画面が切り替わるタイミングに合わせてサウンドを再生するには、 で設定を行う必要がある。							
	ア. [デザイン]タブの[バリエーション]の「効果」 イ. [画面切り替え]タブの「サウンド」 ウ. [スライドショー]タブの「ナレーションの再生」							
問題1-6	最初のスライドからスライドショーを実行するには、 ニニュキーを押す。							
	ア. F4 イ. F5 ウ. F6							

問題 1-7 <図3>のように、アニメーションが設定されている4つの図形のうち1つの図形を選択し、[アニメーション] タブの ▲ 順番を前にする ボタンを1回クリックすると、 □ のようにアニメーションの順番が変更される。



問題1-8 <図7>のように、すべてのスライドの下部中央にスライド番号を表示するには、 において表示位置を設定する。

<図7>

ウ. <図6>

整理・整頓の技術

今日からできる整理・整頓

- ア. [ヘッダーとフッター] ダイアログボックス
- イ. [スライドのサイズ] ダイアログボックス
- ウ. スライドマスター

- 問題1-9 [ヘッダーとフッター] ダイアログボックスにおいて、日付と時刻を自動更新できるように設定し、言語を「日本語」、カレンダーの種類を「和暦」に設定すると、 と表示することができる。
 - ア. 3/14/2019
 - イ. 2019年3月14日
 - ウ. 平成31年3月14日

[解答欄]

1	2	3	4	5	6	
7	8	9				

問題 2

次の文章は、スライドについて述べたものである。下線部の記述の正誤を判断し、解答群の記号で答えなさい。ただし、下線部以外の記述に誤りはないものとする。

- 問題 2-1 [ホーム] タブの **(当)** ボタンをクリックすると、プレースホルダーのサイズや位置の変更等を行ったスライドを既定の設定に戻すことができる。
- 問題 2-2 [デザイン]タブの[スライドのサイズ]ボタンを使用して、<u>選択したスライドの</u> <u>み、</u>横長のレイアウトを縦長に変更することができる。
- 問題2-3 [ホーム] タブの<図1>の①をクリックして表示される [アウトラインからスライド…] コマンドを使用して、メモ帳で作成したテキストファイルを、現在編集中のプレゼンテーションファイルに、<u>スライドとして挿入することができる。</u>

<図1>



問題2-4 [デザイン] タブの [背景の書式設定] ボタンを使用して、すべてのスライドの背景の書式設定を<u>一括で変更することができる。</u>

<図4>

問題2-5 <図2>の①の図形に設定されているアニメーションをコピーして、他の3つの図形に連続して貼り付けるには、<<u><図3>のボタンをダブルクリックし、</u>次に他の3つの図形を順にクリックする。



問題2-6 複数枚のスライドからなるプレゼンテーションにおいて、リハーサルを開始した直後の[リハーサル]ツールバーがく図4>のような状態のとき、①は<u>プレゼンテーション全体の所要時間を表している。</u>

記録中 ▼ × → III 0:00:10 ← 0:00:10

問題 2-7 [オブジェクトの動作設定] ダイアログボックスにおいて、あるオブジェクトをクリックすると、<u>あらかじめパソコンにインストールされているプログラムを起動するように設定することができる。</u>

問題2-8 [ヘッダーとフッター] ダイアログボックスを<図5>のように設定し、[すべてに 適用] ボタンをクリックすると、<u>すべてのスライド</u>にフッターとして「営業第2課」 が表示される。

<図5>

ヘッダーとフッター				?	×
スライド ノートと配布資料					
スライドに追加			ル	Ľ1-	
□ 日付と時刻(D)					7
● 自動更新(U)					
2016/3/14	w.				
mia(L):	カレンダーの程	■類(<u>C</u>):	L		J
日本語	グレゴリオ暦		100		
固定(<u>X</u>)					
2016/3/14					
□ スライド番号(N)			and the same of th		
☑ フッター(<u>F</u>)					
営業第2課					
□ b/b ii == ///c=== 1 a/=>					
□ タイトル スライドに表示しない(S)					
		適用(A) すべ	てに適用(Y)	キャンセル	,

- 問題 2-9 [ヘッダーとフッター] ダイアログボックスにおいて、<u>スライド番号をスライドの</u> <u>任意の位置に表示するように設定することができる。</u>
- 問題2-10 [ヘッダーとフッター] ダイアログボックスの [ノートと配布資料] タブにおいて、 ノートと配布資料に<u>ヘッダー項目とフッター項目の両方</u>を指定することができる。

<解答群>

- ア. 正しい
- イ. 誤り

[解答欄]

1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10			