

第6回鳥取砂丘検定試験

＜基礎コース問題＞

ちゅういじこう 注意事項

- 1 問題は、全部で25問です。
- 2 解答は、すべて解答用紙に記入してください。
- 3 解答用紙には鉛筆で記入してください。解答を書きなおすときは、消しゴムで消してから記入してください。
- 4 試験時間は30分です。途中で退室いただくことが可能ですが、退室後の再入室はできません。
- 5 退出の際には、解答用紙を机の上において退出してください。問題はお持ち帰りいただけます。

解答はすべて①～④の番号で一つ選んで答えてください。

問題1 次の文章の空らん当てはまる言葉を、①～④の中から選んでください。

「鳥取砂丘は、千代川の河口の（ ）に広がる海岸砂丘です。」

- ① 両側 ② 東側 ③ 西側 ④ 北側

問題2 鳥取砂丘の広さとして、もっとも適当なものを選んでください。

- ① 東西120 km、南北30 km ② 東西2.4 km、南北16 km
③ 東西30 km、南北120 km ④ 東西16 km、南北2.4 km

問題3 鳥取砂丘の説明で、間違っているものを1つ選んでください。

- ① 鳥取砂丘は、砂丘本来の姿を残している。
② 鳥取砂丘は、日本一広い砂丘である。
③ 鳥取砂丘は、砂丘がいつごろできたのかが読み取れる。
④ 鳥取砂丘は、高低差の大きな砂丘列を見わたすことができる。

問題4 鳥取砂丘の4つの砂丘のうち、浜坂砂丘の一部は、昭和30年にある指定を受けました。それは何でしょうか。

- ① 天然記念物 ② 国立公園 ③ 日本ジオパーク ④ 世界ジオパーク

問題5 浜坂砂丘で見られる3つの砂丘列のうち、第2砂丘列は別名何とよばれていますか。

- ① ラクダの背 ② ヒツジの背 ③ 馬の背 ④ ウサギの背

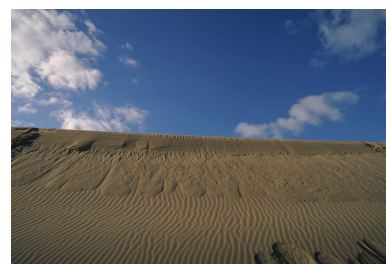
問題6 写真のような、砂粒が風で移動してできるものを何といいますか。

- ① スリバチ ② 風紋
③ 砂柱 ④ 砂丘



問題7 写真のような、斜面を砂が流れ降りてできる地形を何といいますか。

- ① 風紋 ② 砂柱
③ 砂丘 ④ 砂れん



問題8 ^{みぎ} 右の^{しゃしん} 写真は、^{ちかすい} 地下水が^{わきず} わき水となって^{おがわ} 小川をつくり、
^{いけ} 池をつくっている「^{おアシス} オアシス」とよばれている場所です。
 この^{ばしょ} 場所は、^{さきゅう} 砂丘のどのあたりに見られるでしょうか。



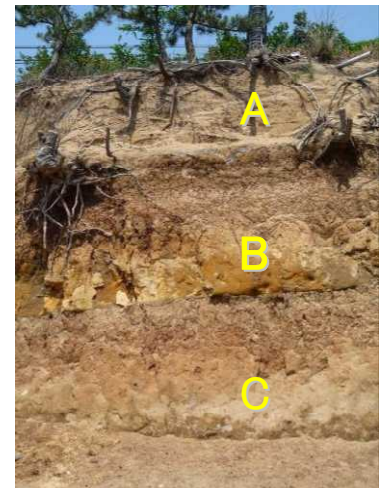
- ① 第1砂丘列の南側 ② 第2砂丘列の南側
 ③ 第3砂丘列の南側 ④ 第2砂丘列の北側

問題9 ^{さきゅうちない} 砂丘地内を^{ある} 歩くと、^{しゃしん} 写真のように^{あかつち} 赤土のような^{かざんばい} 火山灰
 の^{そう} 層が^{ひろ} 広がっている^{ばしょ} 場所がいくつかあります。この^{かざんばい} 火山灰
 を^ふ 降らせた^{かざん} 火山は何という^{かざん} 火山でしょうか。



- ① 富士山 ② 扇ノ山
 ③ 大山 ④ 桜島

問題10 ^{みぎ} 右の^{しゃしん} 写真は、^{かんこうみやげものてん} 観光土産物店の^{うら} 裏にある^{がけ} 崖の^{しゃしん} 写真です。
 A～Cの^{ちそう} 地層はそれぞれ^{なん} 何でしょうか。正しい^{ただ} 組み合わせを
 1つ^{えら} 選んでください。



- ① A: 新砂丘 B: 古砂丘 C: 火山灰層
 ② A: 古砂丘 B: 新砂丘 C: 火山灰層
 ③ A: 古砂丘 B: 火山灰層 C: 新砂丘
 ④ A: 新砂丘 B: 火山灰層 C: 古砂丘

問題11 問題10の^{しゃしん} 写真のAの^{ちそう} 地層の説明で、^{せつめい} もっとも^{てきとう} 適当な
 ものを^{えら} 選んでください。

- ① 10万年以上前にできた砂丘だと考えられている。
 ② およそ5万年前に噴火した火山灰の層である。
 ③ 現在の砂丘をつくっている砂の層である。
 ④ 化石を含む地層である。

問題12 ^{みぎ} 右の^{しゃしん} 写真は、^{とつとりさきゅう} 鳥取砂丘でみられる^{しよくぶつ} 植物で、おもに4月
^{げじゆん} 下旬に^{はな} 花をつけ、^{くき} 茎の^{ねもと} 根元の^{ざんがい} 残骸が「^{こうぼうの} こうぼうの筆」とよ
 ばれています。この^{しよくぶつ} 植物の名前は^{なん} 何でしょうか。



- ① ケカモノハシ ② ハマゴウ
 ③ コウボウムギ ④ コウボウシバ

問題 13 右の写真は、アサガオに似たピンク色の花をつけるハマヒルガオの写真です。この花の咲く時期は何月ごろでしょうか。もっとも適当なものを選んでください。



- ① 1月～2月 ② 4月～5月
③ 7月～8月 ④ 10月～11月

問題 14 右の写真の植物は、夏には少なくなるが、春から秋まで直径2～3cmの黄色い花をつけます。この植物の名前は何でしょうか。



- ① ハマゴウ ② ハマボウフウ
③ ハマニガナ ④ セイヨウタンポポ

問題 15 次の文章に当てはまる植物の写真は、①～④のどれでしょうか。
「葉にビロード状の小さな毛が生えている。砂丘に広く分布し、他の植物と交ざって生えている。」



問題 16 右の写真の動物は、砂丘を代表する動物の一つで、体長は2cmをこえます。この動物の名前は何でしょうか。



- ① イソコモリグモ ② スナガニ
③ ハマスズ ④ カワラハンミョウ

問題 17 写真は、ある動物の幼虫です。種名は何でしょうか。

またこのような幼虫は一般に何とよばれていますか。もっとも適当な組み合わせを選んでください。

- | | |
|-----------------|------------|
| ① 種名；ハマベウスバカゲロウ | 幼虫；アリジゴク |
| ② 種名；クロコウスバカゲロウ | 幼虫；マゴタロウムシ |
| ③ 種名；ツノトンボ | 幼虫；ヤゴ |
| ④ 種名；カワラハンミョウ | 幼虫；スナムグリ |



問題 18 写真の昆虫は、大きさが15mmほどで、背中にあるもようは、砂とよく似て自立ちにくくなっています。この昆虫の名前は何でしょうか。

- | | |
|-----------|------------|
| ① ハマスズ | ② カワラハンミョウ |
| ③ イソコモリグモ | ④ カミキリムシ |



問題 19 鳥取砂丘では、江戸時代のころから松の苗木の植林が行われてきました。これは、何のために行われてきたのでしょうか。

- | | |
|--------------|-----------|
| ① 観光地にするため | ② 干拓するため |
| ③ 砂丘を大きくするため | ④ 飛砂を防ぐため |

問題 20 右の写真は、砂丘で生産されている作物の苗を植え付けているようすです。何という作物を植え付けているのでしょうか。

- | | |
|---------|---------|
| ① スイカ | ② ラッキョウ |
| ③ 二十世紀梨 | ④ ナガイモ |



問題 21 多鯨ヶ池の説明として、もっとも適当な文を選んでください。

- ① 多鯨ヶ池は、福部砂丘の南東側にある。
- ② 多鯨ヶ池は、かつて海だった場所がせき止められてできた瀉湖である。
- ③ 水面は、海面よりも16mほど高い。
- ④ 多鯨ヶ池に伝わるお種伝説にてでくる動物は、ワニである。

問題 22 右の写真は、砂丘で行われているあるスポーツの写真です。そのスポーツの名前は何というのでしょうか。

- | | |
|-----------|-----------|
| ① サンドボード | ② サンドソリ |
| ③ パラグライダー | ④ ハングライダー |



問題 23 鳥取砂丘では、平成16年から市民によるボランティア活動が行われています。その活動とは、どんな活動でしょうか。

- ① 松を植える ② 草をぬく ③ 落書きを消す ④ 観光案内する

問題 24 鳥取県では、鳥取砂丘を守り育てるために条例を制定しました。その条例の名前は、何というでしょうか。

- ① 世界一の鳥取砂丘を守り育てる条例 ② 世界一の鳥取砂丘を保護保全する条例
③ 日本一の鳥取砂丘を守り育てる条例 ④ 日本一の鳥取砂丘を保護保全する条例

問題 25 鳥取砂丘を含む山陰海岸ジオパークは、鳥取市西部地域までエリアを拡大して、今年あることに再度認定されました。何に再認定されたのでしょうか。

- ① 国立公園 ② 日本ジオパーク ③ 世界ジオパーク ④ 世界自然遺産