

# ハクチョウ 検定 (初級問題)

ふりがな		点数
おなまえ		

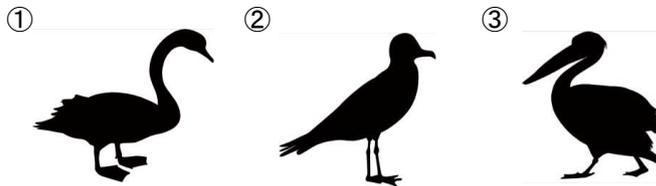
「こたえ」の  に正しいと思う①～③の番号を書きましょう (1問5点)

【もんだい1】 「ハクチョウ」は漢字でどのように書きましょう。

- ①白鳥      ②白鳥      ③白鳥

こたえ
①

【もんだい2】 ハクチョウのシルエットはどれでしょう。



こたえ
①

【もんだい3】 ハクチョウに歯はありますか。

- ①大人(成鳥)になると生えてくる  
 ②奥歯だけある  
 ③歯はない

こたえ
③

【もんだい4】 夜空に光る「白鳥座」は、どの季節に見られる星座でしょう。



- ①春      ②夏      ③秋

こたえ
②

【もんだい5】 ハクチョウの鳴き声は次のうちどれでしょう。

- ①チュン チュン      ②コオー コオー      ③ワン ワン

こたえ
②

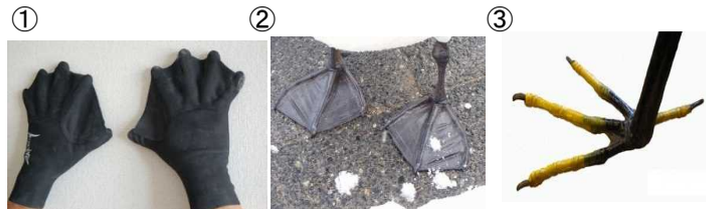
【もんだい6】 このハクチョウは何をしているところでしょう。



- ①おぼれている
- ②かくれんぼしている
- ③エサを探している

こたえ
③

【もんだい7】 ハクチョウの足はどれでしょう。



こたえ
②

【もんだい8】 次のうちハクチョウの子どもはどれでしょう。



こたえ
②

【もんだい9】 このハクチョウは何をしているところでしょう。



- ①ねむっている
- ②病気でぐったりしている
- ③かくれんぼしている

こたえ
①

【もんだい10】 ハクチョウはどこで眠るでしょう。



こたえ
③

【もんだい11】「小湊のハクチョウおよびその渡来地」は昭和27年に国の指定を受けました。  
次のどの指定を受けましたでしょう。

- ①ユネスコ世界遺産
- ②特別天然記念物
- ③ギネス世界記録

こたえ
②

【もんだい12】ハクチョウが飛ぶときの助走の速さはどのくらいでしょう。

- ①時速30km
- ②時速60km
- ③時速100kmをこえる



こたえ
①

【もんだい13】ハクチョウが棲みつくためには、いくつかの条件が必要です。  
次のうち、正しいのはどれでしょう。

- ①寒い冬でも水が凍りにくい川や湖
- ②砂漠
- ③買い物がしやすい、駅の近く

こたえ
①

【もんだい14】ハクチョウの卵の大きさ(直径)はどれくらいか。

- ①約33cm
- ②約22cm
- ③約11cm



こたえ
③

【もんだい15】その昔、平内町では死んだハクチョウを見つけたときは神職立ち合いのもと  
ある神社の境内に埋葬していました。その神社の名前はなんでしょう。

- ①明治神宮
- ②日光東照宮
- ③雷電宮

こたえ
③

【もんだい16】ハクチョウは目を閉じることができるでしょうか。

- ①オスだけできる
- ②オスもメスもできる
- ③メスだけできる

こたえ
②

【もんだい17】<sup>せいちょう おとな</sup>成鳥(大人)の<sup>たいじゅう</sup>オオハクチョウの体重はどれくらいでしょう。

- ①2～5kg
- ②8～12kg
- ③15～20kg



何kg?

こたえ
②

【もんだい18】<sup>おや</sup>親の<sup>たまご あたた</sup>オオハクチョウが卵を温めて、<sup>う</sup>ヒナが産まれてくるまでどのくらいでしょう。

- ①約<sup>やく</sup>35<sup>にち</sup>日～40<sup>にち</sup>日
- ②約100日
- ③約1日～7日

こたえ
①

【もんだい19】<sup>たまご う そだ</sup>オオハクチョウはシベリアで卵を産み、育てます。  
<sup>つく す おお</sup>オオハクチョウが作る巣の大きさはどのくらいでしょう。

- ①<sup>ちよっけい</sup>直径2m～3m
- ②<sup>ちよっけい</sup>直径10m～11m
- ③<sup>ちよっけい</sup>直径25m～26m

こたえ
①

【もんだい20】<sup>みわ</sup>オオハクチョウを見分けるポイントであるくちばしの<sup>せつめい</sup>説明として  
<sup>まちが</sup>間違っているのは次のうちどれでしょう。  
<sup>つぎ</sup>

- ①<sup>きいろ</sup>黄色の部分が<sup>くろ</sup>黒の部分より多い
- ②<sup>きいろ</sup>黄色と<sup>くろ</sup>黒の境目が<sup>さかいめ</sup>鼻の<sup>はな</sup>穴を<sup>あな</sup>通ってななめになっている
- ③<sup>きいろ</sup>黄色の部分が<sup>くろ</sup>黒の部分より少ない

こたえ
③