

6年理科 確認テスト 第28回実施 夏期講習⑤ 地学(8分)

氏名	得点
----	----

1 次の各問いに答えなさい。

- 1 気温を1日に1回測るときは、何時に測りますか。24時間制で答えなさい。
- 2 百葉箱そのものや置き場所についての工夫で、百葉箱の扉はどこ向きになっていますか。東西南北のいずれかで答えなさい。
- 3 百葉箱そのものや置き場所についての工夫で、百葉箱の全体の色は何色ですか。
- 4 地温が一番高くなるのは何時ですか。24時間制で答えなさい。
- 5 雲量が7のときの天気を何といいますか。
- 6 夕立やゲリラ豪雨をもたらす雲を何といいますか。
- 7 風力は何段階に分かれていますか。
- 8 上昇気流では、何気圧になっていますか。
- 9 1日に2回、海風と陸風が切りかわるときにおこる風の吹かない状態のことを何といいますか。
- 10 夏の季節風の風向を答えなさい。
- 11 天気図で、冬によくみられる気圧配置は何型ですか。〇〇〇〇型と漢字四字で答えなさい。
- 12 日本の上空を西から東へ向かって吹いている風を何といいますか。

解答欄

1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11 型	12

- 1 3 春と夏の間、雨がよく降る時期を何とといいますか。
- 1 4 冷たい空気が暖かい空気より優勢なときの、互いの空気がぶつかる地点を結んだ線を何とといいますか。
- 1 5 台風とは、赤道付近でできた何が海上で発達したものですか。
- 1 6 湿った空気が山をこえた後、乾燥した空気になり、平地で熱風が吹く現象を何とといいますか。
- 1 7 日本各地に約 1300 個ある地域気象観測システムのことを何とといいますか。
- 1 8 がけなどにみられる、石や砂などでできている模様を何とといいますか。
- 1 9 地層の途中にギザギザした部分があるとき、この部分の上と下の関係のことを何とといいますか。
- 2 0 大きな力がいきにはたらい、左右から引く力が加わってずれたものを何とといいますか。
- 2 1 火山灰が押し固められてできた岩石を何とといいますか。
- 2 2 太平洋を取り囲むようにある火山の分布帯を何とといいますか。
- 2 3 火成岩のうち、浅いところで急に冷やされてできた岩石を何とといいますか。
- 2 4 地震の波のうち、初期微動をもたらす波を何とといいますか。
- 2 5 地震により、もともと地面の中にあった水が、土砂とともに地表にでてくる現象を何とといいますか。

解答欄

1 3	1 4	1 5	1 6
1 7	1 8	1 9	2 0
2 1	2 2	2 3	2 4
2 5			

6年理科 確認テスト 第28回実施 夏期講習⑤ 地学(復習用)

氏名	得点
----	----

1 次の各問いに答えなさい。

- 1 気温を1日に1回測るときは、何時に測りますか。24時間制で答えなさい。
- 2 百葉箱そのものや置き場所についての工夫で、百葉箱の扉はどこ向きになっていますか。東西南北のいずれかで答えなさい。
- 3 百葉箱そのものや置き場所についての工夫で、百葉箱の全体の色は何色ですか。
- 4 地温が一番高くなるのは何時ですか。24時間制で答えなさい。
- 5 雲量が7のときの天気を何とといいますか。
- 6 夕立やゲリラ豪雨をもたらす雲を何とといいますか。
- 7 風力は何段階に分かれていますか。
- 8 上昇気流では、何気圧になっていますか。
- 9 1日に2回、海風と陸風が切りかわるときにおこる風の吹かない状態のことを何とといいますか。
- 10 夏の季節風の風向を答えなさい。
- 11 天気図で、冬によくみられる気圧配置は何型ですか。〇〇〇〇型と漢字四字で答えなさい。
- 12 日本の上空を西から東へ向かって吹いている風を何とといいますか。

解答欄

1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11 型	12

- 1 3 春と夏の間、雨がよく降る時期を何とといいますか。
- 1 4 冷たい空気が暖かい空気より優勢なときの、互いの空気がぶつかる地点を結んだ線を何とといいますか。
- 1 5 台風とは、赤道付近でできた何が海上で発達したものですか。
- 1 6 湿った空気が山をこえた後、乾燥した空気になり、平地で熱風が吹く現象を何とといいますか。
- 1 7 日本各地に約 1300 個ある地域気象観測システムのことを何とといいますか。
- 1 8 がけなどにみられる、石や砂などでできている模様を何とといいますか。
- 1 9 地層の途中にギザギザした部分があるとき、この部分の上と下の関係のことを何とといいますか。
- 2 0 大きな力がいきにはたらい、左右から引く力が加わってずれたものを何とといいますか。
- 2 1 火山灰が押し固められてできた岩石を何とといいますか。
- 2 2 太平洋を取り囲むようにある火山の分布帯を何とといいますか。
- 2 3 火成岩のうち、浅いところで急に冷やされてできた岩石を何とといいますか。
- 2 4 地震の波のうち、初期微動をもたらす波を何とといいますか。
- 2 5 地震により、もともと地面の中にあった水が、土砂とともに地表にでてくる現象を何とといいますか。

解答欄

1 3	1 4	1 5	1 6
1 7	1 8	1 9	2 0
2 1	2 2	2 3	2 4
2 5			

6年理科 確認テスト 第28回実施 夏期講習⑤ 地学

解答

1 9時	2 北	3 白	4 13時
5 晴れ	6 積乱雲	7 13段階	8 低気圧
9 凧(なぎ)	10 南東	11 西高東低 型	12 偏西風
13 梅雨(つゆ)	14 寒冷前線	15 熱帯低気圧	16 フェーン現象
17 アメダス	18 地層	19 不整合	20 (正)断層
21 ギョウカイ岩	22 環太平洋火山帯	23 火山岩	24 P波
25 液状化現象			

各4点 100点満点