

中学地理	世界から見た日本のすがた①	年 組 番	1問 5点
日本の地形と気候		名前	
			/100

①	日本列島がふくまれる造山帯	
②	ユーラシア大陸南部を東西に連なる造山帯	
③	地表の岩石が、時間とともに表面からぼろぼろにくずれていくこと	
④	水や風などの力により、岩石や地表がけずられること	
⑤	「日本の屋根」ともよばれる、飛騨山脈・木曾山脈・赤石山脈のこと	
⑥	日本を東西に分ける境目	
⑦	三陸海岸や志摩半島などにみられる、複雑に入り組んだ海岸	
⑧	海の中にある、深さ8000mをこえるみぞ	
⑨	深さ200mまでの平たんな海底地形	
⑩	山地に対して、低く平らな広い地形	
⑪	周りを山で囲まれた平地	
⑫	川が山地から⑩に流れ出るところに、小石や砂などが堆積してできるおうぎ形の傾斜地	
⑬	川が海や湖に流れ出るところに、土砂などが堆積してできる、低くて平らな地形	
⑭	千島列島から東北地方に沿って、太平洋を南下する寒流	
⑮	東シナ海を北上し、日本列島の南側に沿って、東に流れる暖流	
⑯	温帯のうち、日本が属している気候	
⑰	日本に四季をもたらす、夏と冬で向きが変わる風	
⑱	日本で5月から7月にかけておとずれる、雨やくもりの多い時期	
⑲	おもに夏から秋にかけて日本列島をおそう熱帯低気圧	
⑳	日本の南西諸島が属している気候帯	

中学地理	世界から見た日本のすがた①	年 組 番	1問 5点
日本の地形と気候		名前	
			/100

①	かんたいへいようぞうざんたい 環太平洋造山帯	() 列島がふくまれる造山帯
②	アルプス・ヒマラヤ造山帯 ぞうざんたい	() 大陸南部を東西に連なる造山帯
③	ふうか 風化	地表の岩石が、時間とともに () から () こと
④	しんしょく 侵食	() や () などの力により、岩石や地表がけずられること
⑤	にほん 日本アルプス	「() 」ともよばれる、() 山脈・() 山脈・() 山脈のこと
⑥	フォッサマグナ	日本を () に分ける境目
⑦	リアス海岸 かいがん	() 海岸や () 半島などにみられる、複雑に () 海岸
⑧	かいこう 海溝	海の中にある、() をこえるみぞ
⑨	たいりくだな 大陸棚	() までの () な海底地形
⑩	へいや 平野	山地に対して、低く () 広い地形
⑪	ぼんち 盆地	周りを () で囲まれた ()
⑫	せんじょうち 扇状地	川が山地から () にでるところに、小石や砂などが堆積してできる () 形の傾斜地
⑬	さんかくす 三角州	川が海から () に出るところに土砂などが堆積してできる、低くて平らな地形
⑭	おやしお 親潮 (千島海流)	() 列島から () 地方に沿って、() を南下する寒流
⑮	くろしお 黒潮 (対馬海流)	() 海を北上し、日本列島の () 側に沿って、東に流れる暖流
⑯	おんたいしつじゆんまきこう 温帯湿潤気候 (温暖湿潤気候)	() のうち、日本が属している気候
⑰	きせつふう 季節風 (モンスーン)	日本に () をもたらす、() と () で向きが変わる風
⑱	つゆ 梅雨	日本で5月から7月にかけておとずれる、() やくもりの多い時期
⑲	たいふう 台風	おもに () から () にかけて日本列島をおそう ()
⑳	あねったい 亜熱帯	日本の () が属している気候帯

中学地理	世界から見た日本のすがた①	年 組 番	1問 5点
日本の地形と気候		名前	
			/100

①	かんたいへいようぞうざんたい 環太平洋造山帯	
②	アルプス・ヒマラヤ造山帯 ぞうざんたい	
③	ふうか 風化	
④	しんしょく 侵食	
⑤	にほん 日本アルプス	
⑥	フォッサマグナ	
⑦	リアス海岸 かいがん	
⑧	かいこう 海溝	
⑨	たいりくだな 大陸棚	
⑩	へいや 平野	
⑪	ぼんち 盆地	
⑫	せんじょうち 扇状地	
⑬	さんかくす 三角州	
⑭	おやしお 親潮 (千島海流)	
⑮	くろしお 黒潮 (対馬海流)	
⑯	おんたいいつじゆんまこう 温帯湿潤気候 (温暖湿潤気候)	
⑰	きせつふう 季節風 (モンスーン)	
⑱	つゆ 梅雨	
⑲	たいふう 台風	
⑳	あねったい 亜熱帯	