

中学地理	九州地方	年 組 番	1問 5点
九州地方		名前	
			/100

①	火山の噴火で火山灰や溶岩が吹き出したあとがくぼんでできた地形	カルデラ
②	火山噴出物が積み重なってできた地層	シラス
③	九州の北側を流れる暖流	つしまかいりゅう 対馬海流
④	九州の南側を流れる暖流	くろしお 黒潮 (日本海流)
⑤	南西諸島などの温暖できれいな海にみられる地形	さんご礁 <small>しょう</small>
⑥	山の斜面に沿って階段状に作られた水田	たなだ 棚田
⑦	熊本県北東部にある世界一のカルデラを持つ山	あそさん 阿蘇山
⑧	九州地方最大の平野	つくしへいや 筑紫平野
⑨	沖縄県の約15%をしめる軍事基地はどこ国のものか	アメリカ
⑩	九州地方の地方中枢都市で、政令指定都市でもある都市	ふくおかし 福岡市
⑪	温暖な気候を利用し、野菜などの出荷時期を早める栽培方法	そくせいさいばい 促成栽培
⑫	1960年以降、石炭から石油にエネルギーが変わっていったこと	エネルギー革命 <small>かくめい</small>
⑬	日本の四大公害病のうち、メチル水銀が原因で熊本県で発生したもの	みなまたびょう 水俣病
⑭	政府に選定された環境事業に取り組む都市	かんきょう 環境モデル都市 <small>とし</small>
⑮	都市の周辺部と比べて中心部の気温が上がる現象	ヒートアイランド現象 <small>げんしょう</small>
⑯	豪雨などで川などの水があふれる現象	こうずい 洪水
⑰	洪水などの被害の範囲や程度を予想した地図	ハザードマップ (防災マップ)
⑱	廃棄物のリサイクル施設を集めた地区	エコタウン
⑲	今の世代と未来の世代の両方の幸せを考えた社会	じぞくかのう 持続可能な社会 <small>しゃかい</small>
⑳	日清戦争の賠償金で九州に建設され、鉄鋼を生産していた工場	かんえいやはたせいてつしよ 官営八幡製鉄所

中学地理	九州地方	年 組 番	1問 5点
九州地方		名前	
		/100	

①	カルデラ	火山の噴火で火山灰や溶岩が吹き出したあとが (くぼんで) できた地形
②	シラス	(火山噴出物) が積み重なってできた地層
③	つしまかいりゅう 対馬海流	九州の (北) 側を流れる暖流
④	くろしお 黒潮 (日本海流)	九州の (南) 側を流れる暖流
⑤	さんごしょう さんご礁	南西諸島などの (温暖できれい) な海にみられる地形
⑥	たなだ 棚田	山の斜面に沿って (階段状) に作られた (水田)
⑦	あそさん 阿蘇山	(熊本県) 県北東部にある世界一のカルデラを持つ山
⑧	つくしへいや 筑紫平野	九州地方 (最大) の平野
⑨	アメリカ	(沖縄県) の約15%をしめる軍事基地はどここの国のものか
⑩	ふくおかし 福岡市	九州地方の (地方中枢都市) で、 (政令指定都市) でもある都市
⑪	そくせいさいばい 促成栽培	温暖な気候を利用し、 野菜などの (出荷時期を早める) 栽培方法
⑫	エネルギーかくめい エネルギー革命	1960年以降、(石炭) から (石油) に エネルギーが変わっていったこと
⑬	みなまたびょう 水俣病	日本の四大公害病のうち、(メチル水銀) が原因で (熊本県) で発生したもの
⑭	かんきょう 環境モデル都市	政府に選定された (環境事業) に取り組む都市
⑮	ヒートアイランドげんしょう ヒートアイランド現象	都市の周辺部と比べて (中心部の気温が上がる) 現象
⑯	こうずい 洪水	(豪雨) などで川などの水があふれる現象
⑰	ハザードマップ (防災マップ)	洪水などの (被害の範囲や程度) を予想した地図
⑱	エコタウン	廃棄物の (リサイクル施設) を集めた地区
⑲	じぞくかのうしゃかい 持続可能な社会	(今) の世代と (未来) の世代の両方の幸せを考えた社会
⑳	かんえいやはなせいでつしよ 官営八幡製鉄所	日清戦争の (賠償金) で九州に建設され、鉄鋼を生産していた工場

中学地理	九州地方	年 組 番	1問 5点
九州地方		名前	
			/100

①	カルデラ	火山の噴火で火山灰や溶岩が吹き出したあとがくぼんでできた地形
②	シラス	火山噴出物が積み重なってできた地層
③	つしまかいりゅう 対馬海流	九州の北側を流れる暖流
④	くろしお 黒潮 (日本海流)	九州の南側を流れる暖流
⑤	さんごしょう さんご礁	南西諸島などの温暖できれいな海にみられる地形
⑥	たなだ 棚田	山の斜面に沿って階段状に作られた水田
⑦	あそさん 阿蘇山	熊本県北東部にある世界一の①を持つ山
⑧	つくしへいや 筑紫平野	九州地方最大の平野
⑨	アメリカ	沖縄県の約15%をしめる軍事基地はどこのものか
⑩	ふくおかし 福岡市	九州地方の地方中枢都市で、政令指定都市でもある都市
⑪	そくせいさいばい 促成栽培	温暖な気候を利用し、野菜などの出荷時期を早める栽培方法
⑫	エネルギーかくめい エネルギー革命	1960年以降、石炭から石油にエネルギーが変わっていったこと
⑬	みなまたびょう 水俣病	日本の四大公害病のうち、メチル水銀が原因で熊本県で発生したもの
⑭	かんきょうととし 環境モデル都市	政府に選定された環境事業に取り組む都市
⑮	げんしょう ヒートアイランド現象	都市の周辺部と比べて中心部の気温が上がる現象
⑯	こうずい 洪水	豪雨などで川などの水があふれる現象
⑰	ハザードマップ (防災マップ)	洪水などの被害の範囲や程度を予想した地図
⑱	エコタウン	廃棄物のリサイクル施設を集めた地区
⑲	じぞくかのうしゃかい 持続可能な社会	今の世代と未来の世代の両方の幸せを考えた社会
⑳	かんえいやはなせいでつしよ 官営八幡製鉄所	日清戦争の賠償金で九州に建設され、鉄鋼を生産していた工場