

あなう きじゆつしき かいとう かいとうようし きにゆう もん てん だい もん
 穴埋め記述式。解答を解答用紙にご記入ください。(1問2点・4題・40問)

- たんご じゆつご すうじ い
 単語や述語・数字などを入れてください。
- かんじ あやま げんてん
 漢字の誤りは減点となります。
- かんじひょうき など きにゆう ばあい げんてんたいしょう
 漢字表記をひらがな等で記入した場合も、減点対象となります。

問1. つぎ ぶん ちしつひょうほん はんばい きんし せかい けんしょう
次の文は、地質標本の販売を禁止した「世界ジオパークネットワーク憲章」である。文を読んで、問いに答えよ。

ジオパークは(1) _____ の保護に関する条例や国内法令を尊重しなくてはなりません。ジオパークの運営組織は、(1)の公正な管理運営のために、ジオパーク内での地質関係物品(物品の(2) _____ に関わらず)の売買に直接かかわってはならず、また、地球の遺産である、鉱物、化石の短絡的売買を含め、地質標本の(3) _____ ではない取引全般を強く阻止しなくてはなりません。信頼できる活動として、また効果的で(3)な方法でのジオパークの運営実施の一部であると明確に判断できる場合に限り、科学的あるいは(4) _____ な目的で、ジオパーク内の自然回復が可能な地点から、限られた地質標本を持続可能的に採取することは許可されます。このようなシステムに基づいた地質標本の取引は、地域の実情を考慮し、ジオパークとして最良の選択として明確かつ公的に、説明でき、正当化でき、監視できる、例外的な場合に限り認可されます。このような例外的状況は、ケースバイケースの原則のもとに、(5) _____ によって議論され、承認を受けべきです。

けんしょう ちしつかんけいぶつびん ひょうほんてん いっぱんてき う
 ※憲章でいう地質関係物品とは、いわゆる標本店で一般的に売られているタイプの(6) _____、(7) _____、(8) _____ の標本を指します。国家
 ほう こくさいほう きてい さいせきじょう さいしゆ
 法あるいは国際法のもとで規定されており、採石場や(9) _____ で採取され、産業的、家庭用的使用がなされている物質原料は含みません。

問1-①. (1)～(5)および(9)の欄に入れるべき最も適切な語句を、下記の中からひとつ選べ。

(1)に入る言葉

- ぶんか いさん 文化遺産
- ちしつ いさん 地質遺産
- でんとうげいのう 伝統芸能
- こうざん 鉱山
- せいぶつ いさん 生物遺産

(2)に入る言葉

- か ち 価値
- しつ 質
- でどころ 出所
- ねんだい 年代
- うつく しさ 美しさ

(3)に入る言葉

- しこうてき 嗜好的
- きょういくてき 教育的
- こうせい 公正
- しょうぎょうてき 商業的
- じぞくかのう 持続可能

(4)に入る言葉

- ひかがくてき 非科学的
- えいりてき 営利的
- ぶんかてき 文化的
- きょういくてき 教育的
- しゅみてき 趣味的

(5)に入る言葉

- せかい 世界ジオパークネットワークあるいは、ヨーロッパジオパークネットワーク
- ユネスコあるいは、せかい 世界ジオパークネットワーク
- かっこくぶん かざいたんとうしやうちやう 各国文化財担当省庁 あるいは、ユネスコ
- たいへいやう アジア太平洋ジオパークネットワークあるいは、せかい 世界ジオパークネットワーク
- かっこくぶん かざいたんとうしやうちやう 各国文化財担当省庁 あるいは、せかい 世界ジオパークネットワーク

(9)に入る言葉

- ろうとう 露頭
- こうざん 鉱山
- かせん 河川
- げんや 原野
- かいがん 海岸

問1-②. (6)～(8)の欄に入れるべき語句を記入せよ(順不同)。

しょうろんぶん もん てん だい だい せんたく
小論文（1問10点・4題のうち2題を選択）

いといがわ こうさんぶつしげん ひとびと かか
1. 糸魚川ジオパークの鉱産物資源と人々との関わり

いといがわ だいち めぐ ほうふ ぼしよ ふる
糸魚川ジオパークは、大地の恵みが豊富な場所であり、古くからヒスイやメノウ、
せつかいがん がんせき こうぶつしげん さんぎょう せいかつ かつよう
石灰岩などの岩石・鉱物資源が産業に、あるいは生活に活用されてきました。

いといがわ がんせき こうぶつしげん りよう ひとびと かか
糸魚川ジオパークにおける岩石・鉱物資源の利用と人々との関わりについて、400字
い ない
以内にまとめてください。

がんせき こうぶつしげん やつろ いし すずりいし てんねん きん ぎん どう せきたん
※岩石・鉱物資源とは、八路石、硯石、天然ガス、金、銀、銅、石炭などを
ふく
含みます。

ちいき ひとびと いといがわ とりくみ かか
2. 地域の人々と糸魚川ジオパークの取組の関わり

いといがわ おこな すいしん かん とりくみ れい
これまで糸魚川ジオパークで行われてきた、ジオパーク推進に関する取組を例
ちいき ひとびと かか
に、地域の人々とジオパークとの関わりについて、400字以内にまとめてください。

じしん かんけい
3. 地震とプレートの関係

へいせい ねん がつ にち はっせい ひがしにほんだいしんさい ぼうさいきょういく
2011(平成23)年3月11日に発生した、東日本大震災は、ジオパークの防災教育
おお きょうくん あた にほんれつとう たんじょう うご と い
に多くの教訓を与えました。日本列島の誕生、プレートの動きなどを取り入れな
じしん ぼうさい じい ない
がら、地震と防災について400字以内にまとめてください。

しげん い じ
4. 資源維持

の うちいき かんこうしげん ひと じゅうよう やくわり にな
ベニズワイガニは、能生地域の観光資源の一つとして重要な役割を担っていま
きちょう かいさんしげん なが ほご ほかくりよう い じ さまざま て
す。この貴重な海産資源を長く保護し、捕獲量を維持していくために様々な手だて
ぐたいれい じい ない
がほどこされていますが、その具体例について400字以内にまとめてください。

正解 達人級

問1-①.	問1-②.
(1). 地質遺産	(6). 岩石
(2). 出所	(7). 鉱物
(3). 持続可能	(8). 化石
(4). 教育的	
(5). 世界ジオパークネットワークあるいは ヨーロッパジオパークネットワーク	
(9). 鉱山	

※論文の正解(例)はありません。