

理科の読み書きプリント 1

- (1) 昆虫は、体が頭・胸・腹の3つに分かれている虫です。足は胸から6本生えています。昆虫には、たとえば、コオロギ、カブトムシ、セミ、バッタなどがいます。

<問題> 昆虫の体は、何と何と何の3つに分かれていますか？

- (2) 植物は、動物と違って一か所で動かずに暮らす生物です。光合成によって栄養を作ります。植物には、たとえば、あさがお、へちま、ばら、インゲン豆などがあります。

<問題> 植物は、何によって栄養を作りますか？

- (3) 臓器とは、生物の体の中で、生きるために必要なはたらきをしている部分のことです。人体(じんたい)の臓器には、たとえば、肺、心臓、食道、胃、小腸、大腸などがあります。

<問題> 生物にとって、臓器は、何のために必要ですか？

- (4) 水は、温度の低い、透明な液体です。実は、酸素と水素が合体してできています。状態によって色々な呼び方があり、たとえば、お湯、真水、海水、氷、水蒸気などがあります。

<問題> 水は、何と何が合体してできていますか？

- (5) 気体とは、物質の状態の一つで、ガスとも言われます。決まった形がなく、自由に広がります。気体には、たとえば、水蒸気、酸素、二酸化炭素、ちっ素などがあります。

<問題> 気体には、決まった形がありますか？

- (6) 水溶液とは、何かが水に溶けている液体のことです。気体が水に溶けていることもあります。水溶液には、たとえば、食塩水、石灰水、アンモニア水、炭酸水などがあります。

<問題> 水溶液の中には、気体が水に溶けているものもありますか？

【レベル1】 まずは、一人で読んでみます。読み方が分からなければ、教えてもらいます。

【レベル2】 ゆっくり・はっきり・ていねいに読んで、聞いている人に「まね」をしてもらいます。

【レベル3】 下線がひいてある所を強調して読んで、聞いている人にメモを取ってもらいます。

【レベル4】 聞いている人に問題を出します。分からない時は、ヒントの文を読んであげましょう。

【レベル5】 レベル1～レベル4を、時間を測ってやってみます。

理科の読み書きプリント 2

- (1) 磁石とは、鉄を引きつける性質を持つもののことです。ひきつける力を磁力と言います。磁石には、たとえば、棒磁石、電磁石、方位磁針、マグネットなどがあります。

<問題> 磁石が鉄などをひきつけたり、反発したりする力のことを何と言いますか？

- (2) てことは、支点・力点・作用点の3つを使ったしくみです。色々な道具に利用されています。てこを利用した道具には、たとえば、はさみ、ペンチ、くぎぬき、ピンセットなどがあります。

<問題> てこで使われている3つの点は何ですか？

- (3) 発電とは、電気を作ることです。コンセントの電気は、発電所などで作られています。発電のしかたには、たとえば、太陽光発電、風力発電、火力発電などがあります。

<問題> コンセントの電気は、たとえば、どこで発電されていますか？（漢字三文字で）

- (4) 岩石とは、岩や石のことをまとめて呼ぶ言い方です。マグマや水の流れによってできます。岩石の種類には、たとえば、火成岩（かせいがん）、砂岩（さがん）、れき岩などがあります。

<問題> 岩石は、水の流れによってできることがありますか？

- (5) 気象とは、大気の状態や現象のことです。大気とは、地球をおおっている気体のことです。気象の情報には、たとえば、気温、風向き、天気、大雨、台風などがあります。

<問題> 地球をおおっている気体のことを、何と言いますか？

- (6) 天体とは、宇宙空間にある物体のことです。夜空に見える星は、すべて天体です。天体には、たとえば、地球、月、太陽、火星、木星、金星などがあります。

<問題> 天体とは、どこにある物体のことですか？

【レベル1】 まずは、一人で読んでみます。読み方が分からなければ、教えてもらいます。

【レベル2】 ゆっくり・はっきり・ていねいに読んで、聞いている人に「まね」をしてもらいます。

【レベル3】 下線がひいてある所を強調して読んで、聞いている人にメモを取ってもらいます。

【レベル4】 聞いている人に問題を出します。分からない時は、ヒントの文を読んであげましょう。

【レベル5】 レベル1～レベル4を、時間を測ってやってみます。

理科の読み書きプリント 3 (確認テスト)

(1) 何のことを言っていますか？

- ① コオロギ、カブトムシ、セミ、バッタ、… つまり？
- ② あさがお、へちま、ばら、インゲン豆、… つまり？
- ③ 肺、心臓、食道、胃、小腸、大腸、… つまり？ (人体の)臓器
- ④ お湯、真水、海水、氷、水蒸気、… つまり？
- ⑤ 水蒸気、酸素、二酸化炭素、ちっ素、… つまり？
- ⑥ 食塩水、石灰水、アンモニア水、炭酸水、… つまり？
- ⑦ 棒磁石、電磁石、方位磁針、マグネット、… つまり？
- ⑧ はさみ、ペンチ、くぎぬき、ピンセット、… つまり？
- ⑨ 太陽光発電、風力発電、火力発電、… つまり？
- ⑩ 火成(かせい)岩、砂(さ)岩、れき岩、… つまり？
- ⑪ 気温、風向き、天気、大雨、台風 … つまり？
- ⑫ 地球、月、太陽、火星、木星、金星 … つまり？

(2) チャレンジ問題です。いくつ答えられるかな？

- ① 昆虫の体は、何と何と何の3つに分かれていますか？
- ② 植物は、何によって栄養を作りますか？
- ③ 生物にとって、臓器は、何のために必要ですか？
- ④ 水は、何と何が合体してできていますか？
- ⑤ 気体には、決まった形がありますか？
- ⑥ 水溶液の中には、気体が水に溶けているものもありますか？
- ⑦ 磁石が鉄などをひきつけたり、反発したりする力のことを何と言いますか？
- ⑧ てこで使われている3つの点は何ですか？
- ⑨ コンセントの電気は、たとえば、どこで発電されていますか？ (漢字三文字で)
- ⑩ 岩石は、水の流れによってできることがありますか？
- ⑪ 地球をおおっている気体のことを、何と言いますか？
- ⑫ 天体とは、どこにある物体のことですか？

【解答】
(1) ①昆虫 ②植物 ③臓器 ④水 ⑤気体 ⑥水溶液 ⑦磁石 ⑧てこ ⑨発電 ⑩岩石 ⑪気象 ⑫天体
(2) ①頭と胸と腹 ②光合成 ③生きるため ④酸素と水素 ⑤ない ⑥ある ⑦磁力
⑧支店・カ点・作用点 ⑨発電所 ⑩ある ⑪大気(大気圏) ⑫宇宙(宇宙空間)

社会の読み書きプリント 1

(1) 何のことを言っていますか？ 難しければ、下の方にあるヒントの中から選びましょう。

<地理>

- ① 日本海、太平洋、大西洋、インド洋、… つまり？
- ② 北アメリカ大陸、アフリカ大陸、南極大陸、… つまり？
- ③ アジア州、ヨーロッパ州、オセアニア州、… つまり？
- ④ 野洲川、瀬田川、信濃川、利根川、… つまり？
- ⑤ 東京都、北海道、大阪府、滋賀県、… つまり？
- ⑥ 大津市、京都市、札幌市、神戸市、… つまり？

<歴史>

- ⑦ 縄文時代、平安時代、明治時代、… つまり？
- ⑧ 江戸幕府、鎌倉幕府、室町幕府、… つまり？
- ⑨ 推古天皇、桓武天皇、後醍醐天皇、… つまり？
- ⑩ 織田信長、豊臣秀吉、伊達政宗、… つまり？
- ⑪ エジプト文明、インダス文明、中国文明、… つまり？
- ⑫ キリスト教、イスラム教、仏教、… つまり？

<公民>

- ⑬ 知事選挙、市長選挙、市議会議員選挙、… つまり？
- ⑭ 消費税、所得税、住民税、… つまり？

【ヒント】

戦国大名 税金 文明 大陸 宗教 川 県庁所在地
都道府県 幕府 天皇 選挙 海 州 (日本の)時代

(2)

- ① びわ湖一周は、約200kmです。時速4kmで歩くと、一周するのに何時間かかりますか？
- ② 地球一周は、角度で表すと360度です。地球の反対側(地球半周)は、何度ですか？
- ③ iPhoneが日本で初めて発売されたのは2008年です。今から何年前ですか？
- ④ 江戸時代(今から150年以上前)にはなかった物を、3つ書いてください。

【解答】
(1) ①海 ②大陸 ③州 ④川 ⑤都道府県 ⑥県庁所在地 ⑦(日本の)時代 ⑧幕府 ⑨天皇 ⑩戦国大名 ⑪文明 ⑫宗教 ⑬選挙 ⑭税金
(2) ①50時間 ②180度 ③2024年の16年前 ④スマホ、エアコン、冷蔵庫、自動車、ペットボトルなど

社会の読み書きプリント 3 (日本史トランプ)

【レベル1】 作文してみよう

- ① カードをよくまぜ、すべて重ねて裏向きにして「山札」をつくる。
- ② 山札から一枚カードをひいて、表向きにする。
- ③ カードに書いてあるキーワードをすべて使って、文を作る。
(例) 縄文時代は「自然」の時代だった。土偶は、土でできた人形で、祈る時に使われた。
- ④ 目標の枚数分が書けるまで、②と③をくりかえす。 ※はじめは5枚くらいが目標

【レベル2】 紹介してみよう

- ① カードの中から、同じキーワード(たとえば「自然」など)が書いてある8枚を抜き出す。
- ② そのキーワードの時代について紹介する文を、9個以上つくる。
(例) 縄文時代と弥生時代は「自然」の時代だった。土偶は、～。縄文土器は、～。…
- ③ なれてきたら、目標数(2つ以上)のキーワードが書けるまで、①と②をくりかえす。

【レベル3】 全部ならべてみよう

- カードをよくまぜ、すべて重ねて裏向きにした状態から、見本と同じになるようにならべる。
※ マークは、上から順にハート(♡)、スペード(♠)、クラブ(♣)、ダイヤ(♢)になるように。
- ひとりで、または誰かと協力して、すべてのカードをならべるまでの時間を計ってみよう。
- より早くクリアするために作戦を考えたり、キーワードを覚えたりしてみよう。
- 読み手がヒントを言って、分かった人がカードを取る「日本史かるた」にもチャレンジしてみよう。

<見本>

1 ♡ 縄文時代 土偶	2 ♡ 弥生時代 卑弥呼	3 ♡ 飛鳥時代 聖徳太子	4 ♡ 奈良時代 桓武天皇	5 ♡ 平安時代 藤原 道長	6 ♡ 鎌倉時代 源 頼朝	7 ♡ 室町時代 足利 尊氏	8 ♡ 安土桃山時代 織田 信長	9 ♡ 江戸時代 徳川 家康	10 ♡ 幕末 坂本 龍馬	11 ♡ 明治時代 伊藤 博文	12 ♡ 大正～昭和 普通選挙	13 ♡ 平成 京都議定書
1 ♠ 縄文時代 縄文土器	2 ♠ 弥生時代 弥生土器	3 ♠ 飛鳥時代 十七条の憲法	4 ♠ 奈良時代 律令国家	5 ♠ 平安時代 摂関政治	6 ♠ 鎌倉時代 守護	7 ♠ 室町時代 後醍醐天皇	8 ♠ 安土桃山時代 ザビエル	9 ♠ 江戸時代 参勤交代	10 ♠ 幕末 ペリー	11 ♠ 明治時代 廃藩置県	12 ♠ 大正～昭和 国家総動員法	13 ♠ 平成 平成不況
1 ♣ 縄文時代 たて穴住居	2 ♣ 弥生時代 高床倉庫	3 ♣ 飛鳥時代 冠位十二階	4 ♣ 奈良時代 万葉集	5 ♣ 平安時代 平等院鳳凰堂	6 ♣ 鎌倉時代 平家物語	7 ♣ 室町時代 戦国大名	8 ♣ 安土桃山時代 刀狩	9 ♣ 江戸時代 伊能忠敬	10 ♣ 幕末 大政奉還	11 ♣ 明治時代 学制	12 ♣ 大正～昭和 安全保障条約	13 ♣ 平成 拉致問題
1 ♢ 縄文時代 貝塚	2 ♢ 弥生時代 鉄器	3 ♢ 飛鳥時代 公地・公民	4 ♢ 奈良時代 口分田	5 ♢ 平安時代 最澄・空海	6 ♢ 鎌倉時代 執権政治	7 ♢ 室町時代 一揆	8 ♢ 安土桃山時代 太閤検地	9 ♢ 江戸時代 解体新書	10 ♢ 幕末 戊辰戦争	11 ♢ 明治時代 日清戦争	12 ♢ 大正～昭和 マッカーサー	13 ♢ 平成 東日本大震災