



【漢字】

一線の漢字を書けるように練習しておきましょう。
読み方にも注意がひつようです。

01. 昨年さくねんの秋に転校した。
02. 欠点けってんを改あらためる。
03. このあたりの海は浅あせい。
04. クラスで送別会そうべつかいを行う。
05. 無理むりを言いってこまらせる。
06. 荷物の重量じゅうりょうをはかる。
07. トンネルが海底かいていを通る。
08. 室内の温度を調節ちようせつする。
09. 的まとをいたまたことを言いう。
10. 新聞を刷する。
11. 毎朝散歩さんぽをする。
12. 漁港ぎよこうがにぎわう。
13. 位置いちが少しずれた。
14. おじさんから小包こづつみがとどく。

15. いたずらを反省はんせいした。
16. 計画けいかくを察知さつちする。
17. いそいで伝達でんたつする。
18. 町の中を案内あんないする。
19. 試合の勝敗しょうはいが決まる。
20. 新しい住所を覚おぼえる。
21. 合唱がっしやうの練習をする。
22. 冷たい水つめを飲む。
23. 努力どりよくがみのる。
24. 戦争せんそうには反対する。
25. 栄養えいようがある食品。
26. カエルが王子おうしに変身へんしんした。
27. 平和を追求ついきゆうする。
28. 街頭がいてうでアンケートに答える。
29. 暗算あんざんには自信じしんがある。
30. おどろきで言葉うしなを失う。

【都道府県名】

まちがいやすい都道府県の漢字です。こまかい部分もきちんと書けるようにしておきましょう。

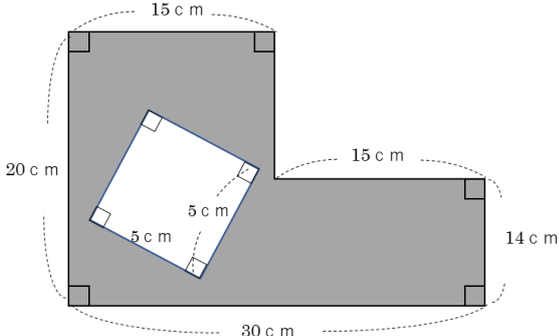
- 茨城いばらき県 ・ 栃木とちぎ県
- 新潟にいがた県 ・ 岐阜ぎふ県
- 滋賀しが県 ・ 徳島とくしま県
- 愛媛えひめ県 ・ 宮崎みやざき県
- 鹿児島かごしま県 ・ 沖縄おきなわ県

【部首と部首名】

どの漢字がどの部首か、組み合わせをおぼえておきましょう。

01. うかんむり…家・安・客
02. さんずい…泳・浴・沖
03. れんが(れっか) …照・熱・然
04. くにながまえ…囟・園・国
05. しんによう…遠・通・道
06. まだれ …府・広・店

算数のテストは以下の範囲から出題します。学校の教科書や標準新演習（栄光ゼミナールのテキスト）を使って、しっかり出題範囲を勉強してテストにチャレンジしましょう。問題は全部で20問出題します。そのうち14問が計算問題です。基本的な計算は多いですが、素早く処理をすることが求められます。制限時間を決めて、計算練習しましょう。当日の試験時間は20分です。

範囲	出題内容	出題例と対策
計算問題	計算の順序 小数のたし算・ひき算 大きな数のわり算	<p>【出題例】次のような問題を出題します。</p> <p>次の計算をしなさい。</p> <p>(1) $10 - 2 \times 4$</p> <p>(2) $5 \times 4 \div 2$</p> <p>(3) $72 \div (24 \div 8)$</p> <p>(4) $12.1 + 4.9$</p> <p>(5) $326 \div 18$ (商は一の位まで求め、あまりも求めなさい。)</p> <p>【ポイント】次の練習をしておきましょう。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ $+$ $-$ \times \div が混ざった計算問題。 ・ () がある計算問題。 ・ 小数のたし算・ひき算のひっ算では、小数点をそろえて書くこと。 ・ 大きな数のわり算のひっ算
	□を求める問題	<p>【出題例】次のような問題を出題します。</p> <p>□にあてはまる数を求めなさい。</p> <p>$(200 - 50) \div \square = 5$</p> <p>【ポイント】次の練習をしておきましょう。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 計算の順序を考えながら逆算していく問題。 ・ いろいろなタイプの□を求める計算問題。
図形問題	面積を求める	<p>【出題例】次のような問題を出題します。</p> <p>次の問いに答えなさい。</p> <p>(1) たてが2cm、横が3cmの長方形の面積は何cm^2ですか。</p> <p>(2) 次の図形の色のついた部分の面積は何cm^2ですか。</p>  <p>【ポイント】次の練習をしておきましょう。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 長方形・正方形の面積の求め方。 ・ 長方形同士をたしたり、ひいたりして面積を求める。

次のような問題を出します。

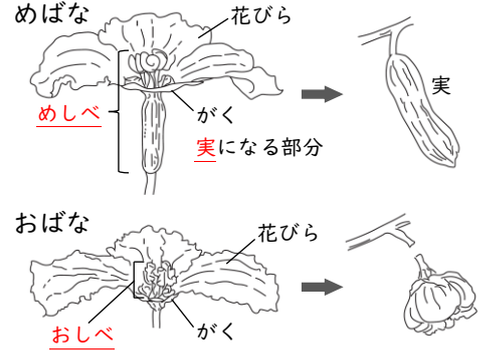


- ①英語を聞いて日本語で意味を書く問題
- ②書いてある英語の意味を日本語で書く問題
- ③アルファベットの小文字を4線に書く問題

six	6	face	顔
seven	7	ear	耳
eight	8	nose	鼻
nine	9	mouth	口
ten	10	shoulder	かた
school	学校	hand	手
classroom	教室	salad	サラダ
pool	プール	sausage	ソーセージ
head	頭	steak	ステーキ
eye	目	cake	ケーキ

【1】実になる花とならない花

ツルレイシやヘチマには、「おばな」「めばな」とよばれる2つの種類の花があります。めばなの元はふくらんでいます。ツルレイシやヘチマの実は、「めばな」の元のふくらんだところがさらに大きくなったものです。「おばな」には実ができません。



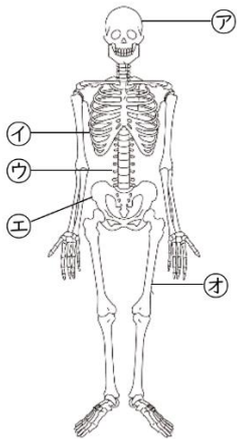
【2】わたり鳥

ツバメは、春に南のほうからやってきて、日本で2度ほどひなを育て、秋には南のほうへもどっていきます。一方、ハクチョウやオナガガモは、秋に北のほうからやってきて、日本で冬をすごします。

このように、長いきよりをい動し、季節によってすごすところを変える鳥を「わたり鳥」といいます。

日本では、ツバメは日本で夏をすごすので、「夏鳥」とよばれます。また、ハクチョウやオナガガモは日本で冬をすごすので、「冬鳥」とよばれます。

【3】いろいろなほね



- ア…「**頭がい**」 頭の中にあるのを守っているほね。
- イ…「**ろっこつ**」 体の中のはいや心ぞうを守っている、12対24本のほね。
- ウ…「**せきつい (せぼね)**」 体をささえているほね。短いほねが重なっているのので、前後左右に、いろいろな動きができる。
- エ…「**こつばん**」 体の中のちょうなどをささえているほね。女の人のこつばんは、おなかの中で大きくなる赤ちゃんをささえられるように、広がった形になっている。
- オ…「**大たいこつ**」 人の体の中でもっとも大きく、じょうぶなほね。

【4】毎日変わる月の形

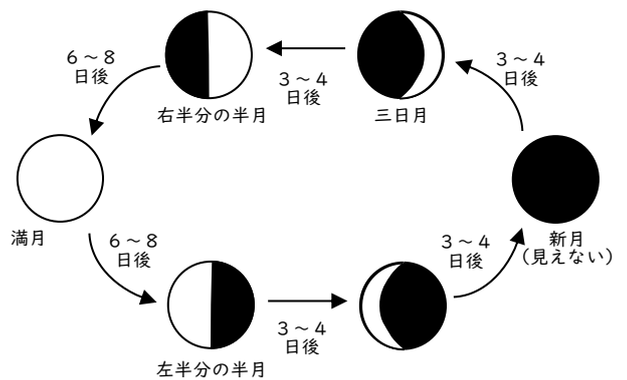
月は、毎日少しずつ形を変えます。約30日かけてはじめの形にもどります。月が見えない新月を1日目とすると、三日月は3日目の月で、15日目は十五夜とよばれ、このころに満月となります。

●満月の動き

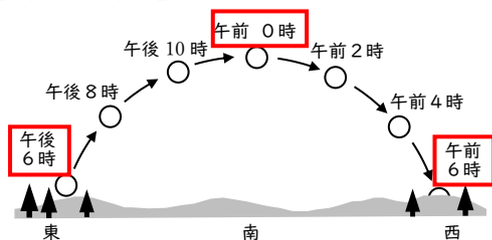
夕方、東の方から出て、南の方に向かって上がり、真南にきたとき(午前0時ごろ)、いちばん高くなる。そのあと、西に向かって低くなっていき、朝、西の方にしずむ。

●右半分の半月の動き

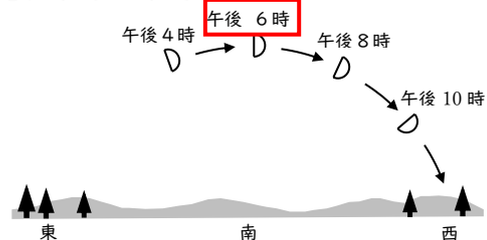
東の方から出て、南の空を通り、西の方にしずむ。夕方に見える位置は、南の空である。



[満月の動き]



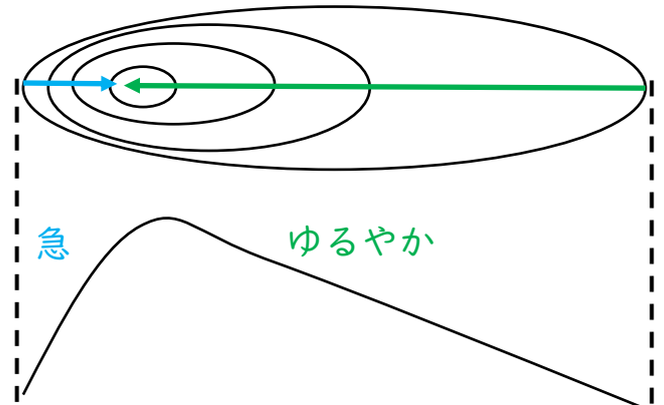
[右半分の半月の動き]



●社会のテストはこの中から出題されます。

施設	なりたち	土地利用	なりたち
	市役所 町・村役場と区別するために二重になっている。※東京23区の区役所はこの記号		★田 稲をかり終わったあとの田を表している。
	町・村役場 わかりやすい形にするために丸になっている。		畑 種をまいてから初めて芽が出たときのふたばを表している。
	病院 赤十字とむかしの軍たいで使われたマークを合わせている。		果樹園 リンゴの形がモチーフになっている。
	★工場 機械に使われている歯車をもとにしている。		くわ畑 くわの木を横から見た形が地図記号になっている。
	発電所・変電所 発電機の歯車と電気回路を記号に表している。		茶畑 茶の実を半分に切ったときに見える形を表している。
	消防署 むかし火消しに使っていた「さすまた」という道具を表している。		★広葉樹林 サクラ・ケヤキなどの木を横から見た形を表している。
	★警察署 けいぼうを2本重ねたものを○でかこっている。		針葉樹林 マツやスギなどの木を横から見た形を表している。
	老人ホーム たてものの中につえがえががかれている。		荒地 雑草が生えている感じを記号にしている。
	小・中学校 文字を習うところ、などの説がある。		
	高等学校 小・中学校と区別するために丸でかこっている。		
	★寺院 むかしから使われていた「まんじ」をもとにしている。		
	神社 神社の入り口にある「とりい」をもとにしている。		
	図書館 本を開いた形を記号としている。		
	博物館・美術館 東京国立博物館がデザインのもとになっている。		
	風車 風車の形がそのまま記号となっている。		
	灯台 灯台を上から見た形と、四方八方に光が出ている様子を表している。		
	城跡 城を作るときの縄ばりの形を記号としている。		

■等高線と地形



等高線は海面からの高さが等しい点を結んだ線で、等高線を見ると地形がわかります。等高線の間かくが**せまいところ**は急なしゃ面になっていて、等高線の間かくが**広いところ**はゆるやかなしゃ面になっています。

■地図と方角

方位記号がない地図では、上は北になっています。



☆地図からはこんなことが読みとれます！

- 地図で示された範囲には博物館（美術館）があり、そのまわりには果樹園がみられる。
- 「水分」から見ると、「蜂城山山頂」にある神社はおおよそ南西の方角にある。

- 地図記号にあてはまる土地利用や施設を選ぶ問題が出されます。
- 土地利用・施設にあてはまる地図記号を選ぶ問題が出されます。
- 地図や等高線の読み取りの問題が出されます。
- ★マークはかならず出ます。