

年 組 () 名前

サイン

◆^{つか}使われなくなった、^{しょうがくせい}小学生にはおなじみの^{もの}物が、^{こども}アフガニスタンの^{おく}子供たちに贈られます。



使われなくなったランドセルをアフガニスタンの子供たちに贈るため、箱詰め作業が4日、横浜市中区の倉庫で行われた＝写真、野口哲司撮影＝。ランドセルの人工皮革を製造販売する化学メーカー「クラレ」が2004

ア
フ
ガ
ン
へ
学
び
の
友

年から始めた企画で、これまでに約17万個を、鉛筆やノートなどの文房具とともにアフガニスタンに届けてきた。この日は全国から寄せられた約8000個を同社社員らが検品、箱詰めした。

※^{せんせい}先生や^{ひと}おうちの人といっしょに^よ読みましょう。

(2026年4月5日 読売新聞朝刊より)

【1】^{うつ}写っているのはなんですか？

--	--	--	--	--

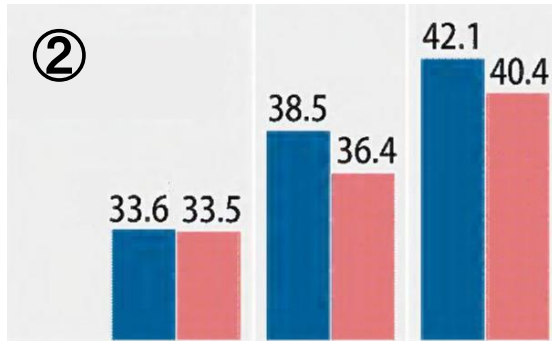
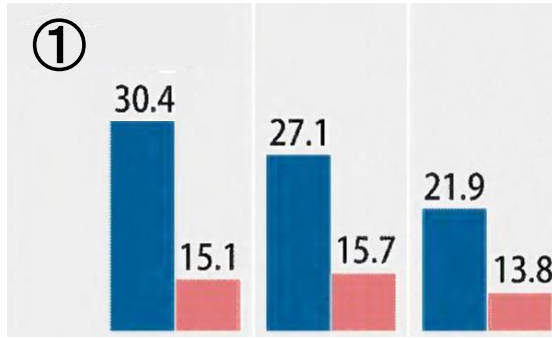
【2】^{がっこう}みなさんは^{もの}学校で、^{つか}ほかにどんな^か物を使いますか？^かうらに書きましょう。

年 組 () 名前

サイン

◆新年度になると、50メートル走などの「体力テスト」が行われます。世代(同じ時期に生まれた人の集まり)によって、体力に違いはあるのでしょうか。(2026年4月9日 読売KODOMO新聞より)

10歳男女の体力の比較 ※スポーツ庁の資料から



身長

平均身長は男女ともに上昇!



※左が1964年度、右が2023年度

お父さん、お母さんの世代と、みんなの世代ではどちらがスポーツが得意でしょうか? 左の表にある10歳(小学5年生)を対

今の子ども得意なのは...

象にした体力テストの結果によると、50m走は約30年前に10歳だったお父さん・お母さんあたりの世代(1993年度)が最速です。一方、おじいちゃん世代(64年度)が最も得意なのがボール投げ。みんなの世代がトップの種目は、反復横跳びです。背が伸びて体格は良くなっていくのに、負けている種目があるのはショックですね。原因の一つは、スマホやゲームなどで体を動かさなくても楽しめる遊びが増えたこと。運動をする人とならない人の差も開いているそうです。

【1】グラフ①②はそれぞれ何の種目を示していると考えられますか。種目名を書きましょう。

①	②
---	---

【2】上のグラフのような差が出る原因について、記事ではどのように説明していますか。

【発展問題】祖父母や親の世代と、みんなの世代で違いや差があるものは、ほかに何がありますか。先生やおうちの人といっしょに見つけましょう。

年 組 () 名前

サイン



◆米国とカナダの宇宙飛行士を乗せた宇宙船が、月の裏側を回り、11日(日本時間)、地球に無事帰還しました。約半世紀ぶりの人類の月面着陸実現へ、期待が高まっています。

【1】宇宙船が月の裏側を回る際、地球のどんな景色を観測できましたか。

Blank box for student response to question 1.

【2】米国などが今回、月の周回飛行に挑んだ目的は何でしょう。

Blank box for student response to question 2.

【発展問題】月面で人類が活動するため、日本でも海外でも技術開発が進められています。どんな開発が行われているか、調べて裏に書きましょう。

6日、月を周回飛行する宇宙船「オリオン」から撮影された地球。地球が月の地平線に沈む瞬間を捉えた—NASA提供

【ヒューストン】中根圭一「米主導の有人月周回探査計画「アルテミス2」で、米国とカナダの宇宙飛行士4人が搭乗する宇宙船「オリオン」は6日(日本時間7日)、月の裏側の飛行に成功し、人類が到達した地球から最も遠い距離の記録を56年ぶりに更新した。オリオンは日本時間7日午前2時56分、アポロ13号が1970年に樹立した地球から約40万6771キロメートルの距離を6600キロメートルで上回った。また、月の裏側を回る際

月の裏側 人類最遠到達

アルテミス2

アポロ超え40万6771キロ

には、地球が月の地平線に沈む「地球の入り」と、地平線から現れる「地球の出」などを観測した。トランプ米大統領はオリオンと交信し、「月に恒久的な拠点を確立し、さらにその先の火星に歩みを進める」と意欲を見せた。米国は、トランプ氏の任期中である2028年に約半世紀ぶりとなる有人月面着陸を目指しており、今回の飛行で得た科学的・技術的な知見を生かす。オリオンは同11日午前、約10日間の飛行を終えて地球に帰還する見通しだ。(2026年4月8日 読売新聞朝刊より)

年 組 () 名前

サイン

国立博物館に収入目標

◆国立の博物館や美術館に入館料などの収入目標が定められました。目標に達しない場合、閉館を含めた再編の対象になります。

未達成なら再編も検討

国立の博物館や美術館の運営について、文化庁は来年度から5年間の次期中期目標で、収支均衡を目指した数値目標を定めた。未達成の場合、閉館も含めた再編を検討する。国費に頼らない財務構造への転換が目的で、中期目標には訪日外国人観光客が割高になる入館料の「二重価格」の導入も盛り込んだ。

文化庁、30年度までに

中期目標は、館を運営する三つの独立行政法人が5年間で達成すべき目標を、文部科学相がそれぞれ定めるもので、次期中期目標の期間は2030年度まで。掲げる数値目標は、展示事業費に対する入館料やグッズ販売など展示事業に係る自己収入額の割合で、最終年度に各法人全体で65%以上にするとしている。現状は、各法人とも10

3独立行政法人が運営する博物館・美術館

国立文化財機構	国立美術館	国立科学博物館
東京国立博物館 京都国立博物館 奈良国立博物館 九州国立博物館 皇居三の丸尚蔵館	東京国立近代美術館 京都国立近代美術館 国立映画アーカイブ 国立西洋美術館 国立国際美術館 国立新美術館	国立科学博物館

程度下回っている。次々期中に、法人全体で100%を目指すことも示した。高い目標を打ち出すことで、公費依存からの意識改革を促す狙いがある。館ごとにも評価し、国立科学博物館以外の館が、29年度時点で40%を下回るな

どした場合は、閉館を含めた再編の対象となり、次々期中の中期計画に具体的な内容を明示し、実行するとしている。

収入増加のため、入館料の引き上げと二重価格の導入は、次期中期目標の期間中に実施すると定めた。来館者数について、将来的には国立博物館5館で年間計1200万人程度、国立美術館6館で計1000万人程度、国立科学博物館は400万人程度を目指すとした。それぞれ昨年度実績の1.5〜3倍程度になる。来館者を増やすなどの取り組みとして、常設展示の強化が挙げられた。自館が所有する国宝や重要文化財など目玉作品の公開期間の拡大や、夜間の開館時間の延長も検討する。

【1】国立の博物館や美術館には、どのような収入目標が定められましたか。目標が定められた理由も含め、記事から読み取ってまとめましょう。

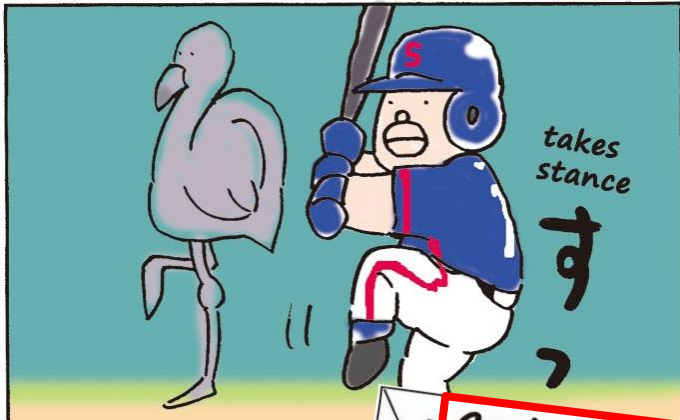
【2】今回の目標設定について、あなたはどのように考えますか。博物館や美術館に求められる役割を調べたうえで、意見文を書きましょう。

※回答は裏に書きましょう

(2026年3月4日 読売新聞朝刊より)

年 組 () 名前

サイン



もう我慢できない!

Can't take it!



彼のやることすべてがミー太郎には許せません



猫ピッチャー Neko Pitcher (136) Kenji Sonishi

だせき せんしゆ すがた いっぽんあし ◆打席のニタリ選手の姿は、一本足のフラミンゴ?! ブチ切れたミー太郎は、危険球を投げたうえ、飛びかかりました。

can't take it

がまん 我慢できない

「stand」「put up with」なども使います。ほかにも、「(感情を)抑える」という意味の「hold」などもあります。

★あわせて覚えよう★

- hold back one's tears (涙をのむ)
That's the last straw (堪忍袋の緒が切れた)

単語帳 take stance: (打席で)構える flutter: 羽ばたく

★なぞってみよう★

can't take it

put up with