讀實新聞

ワークシート通信

**

2025年 6月 18日 梅雨を彩る花

読売 新聞 ジアーファク YOMIURI EDUCATION NETWORK

■ 組() 名前

サイン



関東甲信・北陸 梅雨入り

気象庁は10日、関東甲信地方 と北陸地方で梅雨入りしたとみ られると発表した。

東京都北区立飛鳥山公園沿いの散歩道「飛鳥の小径」では、 アジサイ約1300株が鮮やかに咲

しゃしん はな なまえ か 【1】写真の花の名前を書きましょう。

_	-	•			

【2】この花の絵をうらにかいて、好きな色をぬりましょう。

き誇っており一写真、飯島啓太 撮影一、この日は雨にぬれたア ジサイを撮影しようと、傘を差 しながらスマートフォンを向け る人の姿が見られた。

(2025年6月10日 読売新聞夕刊より)

※先生やおうちの人といっしょ に読みましょう。

©The Yomiuri Shimbun

ワークシート通信

入浴文化 世界的にも評価

読売 新聞 マットワーク YOMIURI EDUCATION NETWORK

年 組 () 名前

サイン

入浴文化 世界的にも評価

◆日本には様々な温泉があり、外国 人旅行者の注目も集めています。

(2025年6月6日 読売中高生新聞より)

ふっつ。湯船に体を沈めると、思わず声が漏れてしまう。 そんな経験がある人も多いはず。温泉は私たち日本人にとって、癒やしやくつろぎを与えてくれるとても身近な存在だ。

全国には約3000か所もの温泉 地があり、1万3000軒を超える 宿泊施設が営業している。温泉 地ごとに湯の温度も泉質も異な り、それぞれに味わいがあるの も魅力の一つだ。

外国人旅行者も、温泉に熱い 視線を注いでいる。観光庁の「訪 日外国人の消費動向」(2024年) では、次に来日した際にやりた いことのうち、2番目に多かっ たのが「温泉入浴」。日本の温 泉は世界的にも高く評価されて いるのだ。



【1】旅行会社などがおすすめする「にっぽんの温泉100選」の一部が地図で紹介されています。1~5位の温泉地を抜き出しましょう。

1位	2位	3位	4位	5位

と どう ふ けんめい けんちょうしょ ざい ち 【2】1~10位の温泉地がある都道府県名と県庁所在地を調べ、表にして裏にまとめましょう。 ワークシート通信

ターによると、

部活動

日本スポ

振興

熱中症は23年度に3317

暑すぎて不可能に? 夏の部活

チームは、半世紀後の夏には、

研究所と早稲田大

への研究

運動

制限が必要な暑さ水準に

達する地域が大幅に拡大する

暑さ指数は31以上で

全て

来予測をまとめた。「気

を講じていく必要がある」

準とされる。

研究では、

水準で、

北海道は活

動を制

する水準には達

なか

っ

暑さ指数を気象庁の予報区

えている。

気象庁などの報告書に

日本の年平均気温は

候変動を注視

柔軟に

15

運動

するべき水

激

11

動

する

を中

で「激

から中国地

6

YOMIURI EDUCATION NETWORK

50

年

後の夏には、

暑すぎて

サイン

年 組 () 名前

98~2024年に、

世紀

4度の割合で上

0

影響は大

気候変化が半世紀後の

部活動に与える影響

● 2060~80年の7、8月 週5日、午後3~6時に

1日あたり2時間の屋

外運動が可能か

予測がまとまりました。

部活 動 ができなくなるとの

Ŏ まま地 球 温 暖 化 が 量

調べた。

842都市につ 暑さ指数を時間単 との関係を機械学習させて、 られる暑さ指数 症警戒アラートの基準に用い などの気象デ の気温や湿度、 研究チームは、 い ータと、 (WBGT) 位で予測で 風速、 過 ||本国 12年 内

今までのような夏の部活

きるシステムを作った。

域で「全ての運動を中止 続き地球温暖化 の7~8月には四 その結果、 き水準に達すると 2 0 6 0 化 が最も進 などの4 玉 **8**0 1 えいき

分と同 7 あたり2時間行われる想 放課後の午後3~6時に1 部活動が屋外で週51 $\widecheck{11}$ 地 推

「激しい運動を中止」 レベルに達する の運動を中止 ※最も地球温暖化が進むシナリオ

で予測。研究チームへの取材を 基に作成

(2025年5月29日 読売新聞夕刊より)

【1】半世紀後の夏に予測される部活動への具体的な影響を、 地域ご とに書きましょう。

【2】夏の部活動を続けるには、どのような対策や工夫が必要か、あなたの考えを襲に書きまし

のではないかと疑った。

三木センター長は、

生成AIが入試の

上智大

慶応大

産業能率大

生成AIの回答を書き写した

文脈もつながらない。

クシート通信

年 組 () 名前 サイン

AIを利用することの是 容を重視する大学入 受験生が書類作 になっています。 成 試 に生 非 が

成 増 己PRなど出

類

の

内

とメモを残し、

Ā

使用の

可

(2025年6月10日 読売新聞朝刊より

昨年秋、千葉県市川 にある和洋女子大学

いた三木千恵子・入試センタ れた受験生約300人分の 「自己PR書」を読み込んで 「これは、AI(人工知能) 机の上に積み上げら

する総合型選抜(旧AO入試) 00~800字の手書きでつ ランティアの経験などが、6 書には、部活動での努力やボ つられている。 出願書類と面接などで審査 事前提出された自己PR 文章を誤判定する割合も5% ある。担当者は

【文」で大学人

に書いてもらったな」

自分のアイデアや考えを深め 験生に委ねる大学が目立つ。 当者)ため、使用の是非を受 る使い方もある。 きない」 はあるが、「実効性が担保で めるのは難しい」と話す。 AIの使用を禁止する大学 取りを重ねることで、 生成AIには、 (山形大入試課の担 総合型・学校推薦型選抜での

ことなく用いることは認めない

東京農工大 生成AIを利用した内容に関する責任は全て出願者

生成AI利用を巡る大学の対応

だ。高校生らしい文体から突

から得た学びを説明した部分

目に留まったのは、

実体験

然、大人びた言葉遣いに変わ

度の文章で70%。人が書いた 判別できる確率は800字程 の「癖」を検知する。 かと感じている」と述べた。 Iが使われているのではない 書類の判定システムを開発し 格段に上がっている。 は少数だが、全体の文章力は AIの利用がわかる出願書類 する男性教授(46)は「一目で てほしかった」と訴える。 関西の私立大で入試を担当 大手予備校「河合塾」 生成AIが出力する文章 大学の求めに応じて出願

「正確に見極 つきにくくなったと考えられ ※総合政策学部· 環境情報学部 出願書類の作成で、生成AIの利用は認めない 生成AIによって生成された情報の出典を明記する 補助的ツールとしての利用は構わないが、生成AI

だ質問をするよう申し送っ を担当する教授らに突っ込ん 自分の言葉にこだわって書い 「大事な部分だからこそ、 談相手として作成した審査書 れにくくなる」と指摘する。 類審査に与える影響を調 受験生の実力が反映さ

望理由が均質化し、 使うと、自力作成時には低か べた。生成AIを相談相手に の相手にして作成」した場合 した場合と「生成AIを議論 に引きずられ、それぞれの志 下がる傾向がみられた。 志望理由書を「自力で作成」 かった学生の一部では得点が た学生の得点が上がり、 木村准教授は「AIの回答 評価がどう変わるかを調

同じ学生が A I を 相

だ見通せない」と話した。 れてきたが、 の手が入るケースが問題視さ たのか。以前から教師ら大人 学)は「出願書類は誰が書い 直樹・東北大教授 る」と分析する。 可能になるだろう。受験生自 審査だけでの選抜は、ほぼ不 気に顕在化した。 大学入試学会理事長の倉元 AIの登場で 今後は書類 (教育心理

【1】出願書類の作成に生成AIが使われると、大学側にはど

のような影響がありますか。記事から読み取って書きましょう

【2】出願書類を書く時に生成AIを使うことの是非について、あなたはどう考えますか。意見を裏 に書きましょう。

刺数管ネットワーク

©The Yomiuri Shimbun

ワークシート通信

年 組 () 名前 サイン











◆今日はニャイアンツのファン歓迎イベント です。ミー太郎はいすに座り、おとなしくファ ンを出迎えます。

hold

(会議などを)開催する、開く

to にも、持つ、つかむ、状態を保つなど、 幅広い意味があります。

★こんな表現も使ってみよう★

• Hold on a minute. ちょっと待って。

hold water

水漏れしない、理屈に合う

• hold up 手を上げる、持続する

greeting:出迎える、歓迎する ★などってみよう★

Hold on a minute.

hold water