

年 組 ( ) 名前

サイン



◆ 秋を感じる果物が、食べ頃を迎えています。金沢市で初出荷の作業が行われました。

(2024年10月12日 読売新聞石川版より)

ま か あき た ごろ  
真っ赤な秋 食べ頃

この日は、生産農家らがリンゴの大きさや色などを確認しながら出荷作業を行った。JA金沢市りんご部会の高木孝部会長(75)は「このリンゴは冷やして食べるとおいしい。多くの人に楽しんで食べてもらいたい」と話していた。  
12日の夕方以降、県内各地のスーパーなどで販売されるという。

【1】写真にうつっている果物の名前をカタカナで書きましょう。

--	--	--

【2】あなたの好きな果物の名前をたくさん書きましょう。

--

せんせい ひと  
先生やおうちの人とい  
つしよに読みましょう。

年 組 ( ) 名前

サイン

# 沖縄サンゴ 8割白化

白化は、サンゴと共生する褐色のプランクトンが抜け出すことで、サンゴが白く見える現象。白化が長引くと、サンゴはプランクトンから栄養を得られず、死んでしまう。同省は05年から、石西礁湖（東西約30<sup>キロ</sup>・<sup>メートル</sup>、南北約20<sup>キロ</sup>・<sup>メートル</sup>）で調査を続けている。今年31地点で白化の状況を調べた。

その結果、群体が丸ごと白化して死んだサンゴは10・9%、死んでいないが丸ごと白化していたのは13・7%、一部が白化したり全体的に色が

## 国内最大「石西礁湖」

環境省は9日、沖縄県の石垣島と西表島との間に広がる国内最大のサンゴ礁「石西礁湖」で、サンゴの群体の84%に「白化現象」が起きていると発表した。92・8%が白化した2022年以來の規模で、地球温暖化の影響などで記録的な高水温になったことが影響したとみられる。

◆ 沖縄県の石垣島と西表島の間に広がる国内最大のサンゴ礁で、サンゴが白く見える「白化」という現象が起きています。

(2024年10月10日 読売新聞朝刊より)

薄くなったりしたのは59・4%で、部分的なものを含めると群体の計84%が白化していた。全く白化していない健全な群体は16%にとどまった。同省石垣自然保護官事務所の担当者は「22年の大規模白化からまだ十分回復していない中で、再び規模の大きな白化が起きた。生態系に大きな影響が生じる可能性がある」と話している。



白化現象がみられる石西礁湖のサンゴ（環境省のホームページより）

【1】白化現象は、どのようにして起きますか。また、サンゴにどんな影響がありますか。

【2】白化現象が起きる原因は何とみられていますか。サンゴの生態を調べて一緒に書きましょう。

年 組 ( ) 名前

サイン

# ガザ戦闘1年

ガザ南部ハンユニスのテントで子供たちに教えるアラ・ムスタファさん11月9日撮影



# がれきの街 たくましく

◆昨年10月から戦闘が続くパレスチナ自治区ガザで、住民たちがたくましく生き延びようとしています。

(2024年10月7日 読売新聞朝刊より)

# テントの学校子供200人

ガザ南部ハンユニスのがれきの上に建てられたテントでは日々、子供たちが地べたに座りながら勉強している。ナーデル・フセイン君(10)は「算数を勉強して技術者になり、イスラエルに壊されたガザを復興させるんだ」と本紙通信員に抱負を語った。

テント学校は、戦闘前に小学校教師をしていたアラ・ムスタファさん(35)と幼稚園教員だったイスラアさん(30)の姉妹が7月に始めた。

イスラエル軍の空爆で5階建ての自宅は破壊され、そのがれきの上を学びの場



とした。民間活動団体(NGO)からテントを譲り受け、アラアさんが持っている黒板やチョークを使って子供たちにアラビア語と英語、数学の3科目を無償で教える。遊びの時間も設けている。

今では幼稚園児50人と、小中学生150人が通う学校となった。入学希望者が後を絶たず、これ以上は断らざるを得ない状態だという。アラアさんは「教育の空白を少しでも埋めて、子供たちの戦争の恐怖を少しでも和らげたい」と教室を開いた狙いを語る。

戦闘開始以来、学校は1年間にわたり休校になり、多くの学校は破壊された。マリヤム・ムスタファさん(14)は「このテント学校ができて楽しみができた。将来は医者になって、けが人を助けるといふ夢をかなえたい」と笑顔を見せた。

学校には、通りがかりの人々が文房具や食料を寄付してくれるという。イスラアさんは「子供たちはガザの未来を担っている」との思いを抱きながら、授業に臨んでいる。

【1】どのようないきさつで、このような学校が開設されたのでしょうか。だれがどのような考えで行動したのかという観点でまとめましょう。

【2】この学校の設備や、ここで行われている教育内容について書きましょう。

【発展問題】この記事を読んだ感想や意見を書きましょう。

※答えは裏に書きましょう。



サイン

年 組 ( ) 名前

# 被団協 ノーベル賞

◆今年のノーベル平和賞に「日本原水爆被害者団体協議会(被団協)」が選ばれました。

## 平和賞

【オスロ＝梁田真樹子】ノルウェーのノーベル賞委員会は11日、2024年のノーベル平和賞を被爆者団体の全国組織「日本原水爆被害者団体協議会(被団協)」(事務局・東京)に授与すると発表した。被爆体験の伝承などを通じて核兵器廃絶を世界に訴え続けていることが評価された。日本からの平和賞受賞は、非核三原則を提唱した1974年の佐藤栄作元首相以来で2例目となる。

日本原水爆被害者団体協議会(被団協)は、1956年、被爆者らが結成した団体。核兵器廃絶の実現と被爆者の証言や署名運動などを行ってきた。近年は被爆者の子どもも参加し、活動を行っている。



記者会見で受賞が決まった喜びを語る被団協の箕牧智之代表委員(右端)(11日午後7時、広島市中区)。(東直哉撮影)

ノーベル賞委員会のヨルゲン・ワトネ・フリドネス委員長は「核兵器のない世界を実現するために努力し、核兵器が二度と使用されてはならないことを証言によって示してきた」と授賞理由を説明した。ウクライナを侵略するロシアによる核の威嚇をはじめ核兵器が再び使用されかねない事態への懸念も示した。

被団協は、広島や長崎の被爆者を中心となって1956年に結成された。長年にわたり、「唯一の被爆国」の日本から核爆弾による凄惨な体験を世界に発信し、

「核兵器のない世界」の実現を訴えてきた。核兵器の開発や保有などを法的に禁止する「核兵器禁止条約」の締結に向けた世界の市民団体の連合体「核兵器廃絶国際キャンペーン」(ICAN)や、事務局スイス・ジュネーブの国際的な署名活動に協力した。2017年7月には、核兵器禁止条約が国連本部で採択され、ICANは17年のノーベル平和賞を受賞した。だが、世界は核兵器の廃絶には向かっていない。米露間の核軍縮条約「新戦略兵器削減条約(新START)」は26年に期限切れを迎えるが、後継枠組みの協議は進んでいない。中国は米国に対抗し、核兵器の拡充を急いでいる。ノーベル賞委員会がICANに続いて被団協に平和賞授与を決めたのは、核の使用につながる動きに警鐘を鳴らす狙いがある。

米軍による1945年8月の広島、長崎への原爆投下では、熱線や爆風、火災、放射線により、45年末までに計約21万人が死亡したとされる。

(2024年10月12日 読売新聞朝刊より)

「核兵器のない世界」の実現を訴えてきた。

核兵器の開発や保有などを法的に禁止する「核兵器禁止条約」の締結に向けた世界の市民団体の連合体「核兵器廃絶国際キャンペーン」(ICAN)や、事務局スイス・ジュネーブの国際的な署名活動に協力した。2017年7月には、核兵器禁止条約が国連本部で採択され、ICANは17年のノーベル平和賞を受賞した。

被団協代表委員の箕牧智之さん(82)は11日夜、記者会見を開き、「世界中が平和であってほしい。平和であれば、みんな幸せだ」と訴えた。今も各地で続く争いについて「戦争は人殺しだ」と非難した。

被爆者が高齢化し、証言者は少なくなっているが「地道に平和活動をしていかんと、世界へ訴えていかんといけん。地球上から核兵器がなくなるまで、私たち被爆者は訴えていく」と語った。

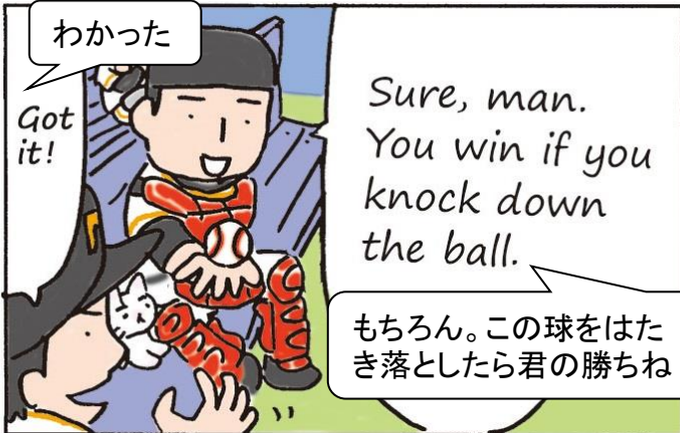
【1】ノーベル賞委員会は、被団協の活動のどんな点をなぜ評価したのか、書きましょう。

Blank box for writing answers to the question.

【発展問題】記事を読んだうえで、核をめぐる国際環境、平和活動の現状や課題などをさらに調べ、あなたの意見を裏に書きましょう。

年 組 ( ) 名前

サイン



もちろん。この球をはたき落としたら君の勝ちね



お気の毒さま。俺の勝ち



◆ベンチでは、選手同士が、握った球を手からはたき落とすゲームをしています。ミー太郎の素早さに捕手も完敗です。

# too bad

## お気の毒な、残念な

「That's too bad.」などの形で使います。悪い結果の相手に同情を寄せる表現ですが、この場合は皮肉の意味になります。

### ★あわせて覚えよう★

▪ That's a shame.

▪ What a shame.

お気の毒さま、(～とは)何事だ

#### 単語帳

knock down : たたき落とす  
get it : 了解する up : 出番 damn : ちくしょー

### ★なぞってみよう★

That's too bad.

What a shame.