

YA、HO-! No.72

春

上田市・子ども情報誌「ヤッホー!」

2022.3.10 発行

KIDS GALLERY

キッズ ギャラリー



城下小2年 鈴木 翼



中塩田小2年 まるやま いつき



豊殿小5年 笹川 りん



日向幼稚園年少 中川 このは



南小3年 竹内 さつき



丸子中央小5年 平地 梨乃

ヤッホーノート

～上田地域の有名人編～



世界で初めて
人工ガン発生に成功した
医学博士

やまぎわ かつさぶろう
山極 勝三郎 (1863～1930)

山極勝三郎は、江戸時代末期に上田藩の山本政策の三男として生まれました。

明治12年に東京で医者をしていた旧上田藩山極家の養子となり医師を目指し始めます。

明治13年に17歳で東京帝大（現在の東京大学）医学部に入学し、25歳で卒業しました。

その後、ドイツ留学で病理学(※1)を学び、そこでガン研究の

考えの基礎ができたと言われていました。帰国後は、32歳で東大医学部教授になりました。

明治32年、36歳のときに肺結核という重い病気にかかりながらも、「ガンの発生原因が分かれば予防法や治療法が分かる」と考え、人工ガン発生実験に着手します。

実験はウサギの耳にコールタール(※2)を塗り続けるというもので、多くの困難にあいながらも繰り返し実験を行い、大正4年5月、ついにガン細胞を発生させることに成功しました。

世界初の人口ガン発生の偉業はノーベル賞受賞候補になり、彼の偉業をたたえる碑と胸像が上田城跡公園に建てられています。

参考文献：上田市誌人物編「明日をひらいた上田の人びと」、
上田市合併10周年記念事業「ふるさと上田人物伝」
写真提供：上田市立博物館

※1病理学…病気の原因とメカニズムを明らかにすることを目的とする学問
※2コールタール…石炭(せきたん)からできている黒い油のような液体(えきたい)

「君の、私の絵」ぼしゅう!! 君たちの描いてくれた絵のなかから、編集委員会いちおしの絵を載せます。

みんなのページ

むくぞんのおいがきあひがどう!!
このほかにむくぞんのおぼがりました!! うれしかつたよー!!



神川小3年 にしざわ みくり



中塩田小6年 原 大悟



清明小5年 土山 ほのか



清明小6年 若月 咲葉



川西小3年 佐々木 千尋



東小1年 清水 夏希



大屋幼稚園年中 鈴木 渚



清明小3年 堀内 真紀



北小4年 高橋 司



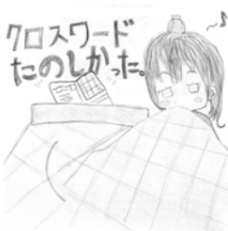
神川小3年 横田 清佳



城下小2年 阿曾 はるま



東小4年 荒木 優一朗



川辺小4年 福澤 菜乃



南小4年 滝沢 花



神川小3年 小清水 のどか



西小2年 星 弥榮



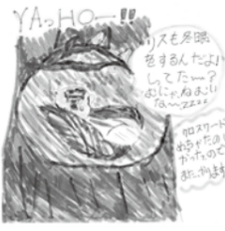
東小4年 宮崎 蒼大



丸子中央小5年 平地 紗也



丸子中央小4年 倉島 悠誠



西小5年 吉永 鈴



清明小5年 小松 珂穂



清明小1年 わかつき かなは



塩田北保育園年長 原 日菜子



城下小1年 やなぎさわ けい



神科小3年 小坂 紗奈



北小4年 田中 花奈



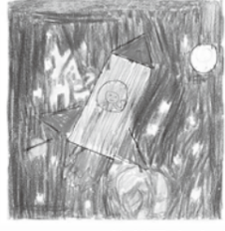
神科小3年 吉原 環和



城下小4年 春原 陽彩



清明小1年 小林 ほたか



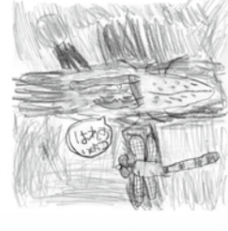
丸子北小2年 おぎ原 あさひ



西小5年 柏崎 美優花



豊殿小3年 笹川 れい



依田保育園年長 おぎはら けいた

令和3年度「家族の日」の作文

審査結果

おめでとう!

みなさん、毎月第3日曜日は「家庭の日」って知っていますか？

上田市では、みなさんがあたたかい家庭の中で生活できることを願い、家族をテーマに「家庭の日」の作文を募集しました。市内小中学生から615点の作品が寄せられた中から、入選された16名の方と、優秀作品1点をご紹介します。

昨年11月27日(土)には、上田創造館にて受賞された方々が、土屋陽一市長から直接賞状を受け取りました。毎月第3日曜日は家庭の日。家族のお手伝いをしたり、団らんの時間を大切にしましょう。



優秀賞

- 豊殿小学校3年 中山 詩菜「お姉ちゃんがない日」
- 川辺小学校5年 吉沢 蒼昊「夕ご飯は、みんな一緒に」
- 塩田西小学校6年 滝澤 啓介「写真を通じてありがとう」
- 第五中学校1年 伊東 吾郎「祖父との時間」
- 第五中学校2年 大塚 琉乃「猫からのプレゼント」
- 第五中学校3年 久保田和志「家族について思うこと」

優良賞

- 丸子北小学校4年 中村 穂麻「わたしの気持ち」
- 神科小学校5年 丸山 来「元気になる笑顔」
- 中塩田小学校6年 吉澤 実希「ありがとう、お母さん」
- 第四中学校1年 シティ マユミ ガディザ「照れくさいけど」
- 依田窪南中学校1年 牛山 志保「影響を受けた家族」
- 第五中学校1年 伊藤もも菜「姉からもらったもの」
- 第四中学校2年 村瀬 輝「未来の私へ」
- 第四中学校2年 浅田 彩七「家族の支え」
- 真田中学校3年 宮坂 真央「私と私のおばあちゃんの手」
- 第四中学校3年 京田 詩音「夕飯」

優秀作品紹介

猫からのプレゼント

お母がりの
第五中学校2年 大塚 琉乃

中学一年生の夏、一匹の猫が家族に加わりました。この猫が私たち家族を変えるきっかけとなりました。

私のお父さんは平日は仕事のため、家に帰ってくるのが遅いです。なので、帰ってきたとしても私はお風呂に入っていたり、中学生になってからは多くなった宿題をしていたりするのであまり会話をしませんでした。同じような理由でお母さんや弟とも少ししか会話をしないという日が多かったです。

そのような日が続いた頃、お母さんが、会社の人から猫を引き取ってくれないか、と言われたという相談をされました。私の家族は皆、猫が好きだったし、私にも飼いたいという気持ちがあったので満場一致でその猫を迎え入れることに決めました。

それから猫がうちにやってくるまでの日々は大変でした。ですが家族での会話は増えました。ゲージやトイレはどんなものがあるか、名前はどうか、たくさんのお話をすることができました。猫が来るのも嬉しかったけれど、それと同じくらいに家族全員で一つのことをこんなに考えて、話しているということがなにより嬉しかったです。

そんなバタバタの日々が過ぎて、猫が我が家に来ました。それからの毎日はとても嬉しかったです。お父さんとゲージを組み立てたり、お母さんや弟とご飯やおやつをあげたり、と一緒に猫の世話をすることで、段々と会話が増えました。リビングに集まって家族みんなでお菓子を食べてながら、学校の話や一日の出来事を話すことも多くなりました。猫のおかげで家族

の関係が前よりも良いものに変化していきました。

中でも私が特に好きな時間があります。それは、お母さんと一緒にホームセンターやスーパーへ猫のごはんやおやつ、おもちゃを買いに行くことです。この時間が特別好きな理由は、車の中や買い物中にたくさん話ができるからです。学校の帰りに行くことが多いので一日の出来事を細かく話すことができるし、二人きりで行くのがほとんどなのでお母さんにしか話せないことや相談できないことも気兼ねなく言うことができます。もはや私の中では、買い物のついでではなく、買い物がついでになっているぐらいにこの数十分程度の時間が大好きです。なので、この貴重な時間を大切にしていきたいです。

会話が少なくなっていた家族に一つの共通の時間をプレゼントしてくれたのは大切な猫でした。このプレゼントしてくれた時間を大切にしたいし、この時間をより長くつくれるようにスマホの時間を減らしたりして、自分ができる工夫をしていきたいです。一つの「時間」を贈ってくれた猫は私たち家族の一員で宝物です。大好きな家族も時間も大切にしていきたいです。

【寸評】

中学生になり家族との会話が少なくなっていた中で、猫を新しい家族として迎えたことで家族との会話やかかわりが増え、家族の関係が深まってきたことを具体的なエピソードをいれながら表現しており、家族の温かさを感じる作品です。猫が家族に共通の時間をプレゼントしてくれたという「時間の大切さ」を書いているところも面白いです。

今シーズンの冬は雪も多く、寒さも厳しかったので、特に信州では春が待ちどおしいですね。

春一番

はるいちばんとは？

みなさんは“春一番”という言葉を知っていますか？

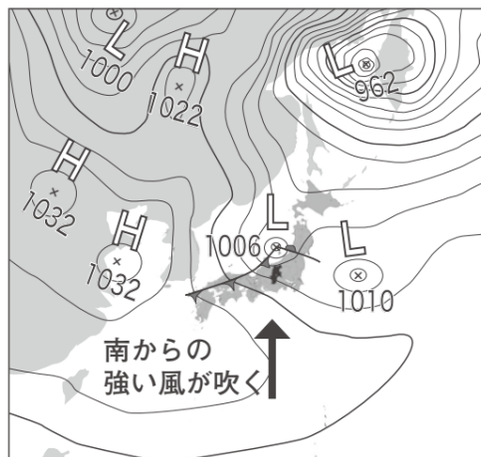
春一番とは立春(*)を過ぎて、初めて吹く強い南よりの風を春一番と呼びます。広辞苑には右のように書かれています。

※立春とは、「二十四節気」の最初の節気です。二十四節気は、太陽が動く道である黄道を24等分して名称をつけたもので、季節を知るために用いられます。立春は太陽が黄経315度の位置に来た日と定義されており、例年2月4日頃です。

春一番は北日本と沖縄を除く、地域で発表されます。

気象庁では立春(2月4日頃)から春分(3月21日頃)までの間に、日本海で低気圧が発達し、広い範囲で初めて吹く、暖かく(前の日より温度が高い)、(やや)強い南よりの風(8m/s以上)としています。

低気圧が発達しながら日本海を北上すると、日本海低気圧に向かって南から暖かな風が強く吹き込み、季節外れの暖かな陽気となります。



(←これは2021年2月4日午前9時の天気図です。この日は、関東地方で春一番が吹きました。)

Ⓛ: 低気圧、Ⓜ: 高気圧、気圧数字: 単位はヘクトパスカル

前線の種類	前線の記号	前線の特徴
温暖前線 せんだん		暖気が寒気を押し返しながら進む
寒冷前線 せんれん		寒気が暖気を押し上げながら進む

令和3(2021)年2月4日(木)関東で春一番前線を伴った低気圧が日本海から北日本へ進み、山陰～北陸、北日本は雪や雨。その他は晴れや曇り。東～北日本は気圧の傾きが大きく、関東では南よりの風で最も早い春一番に。

※上の文は気象庁HPよりお借りしました。

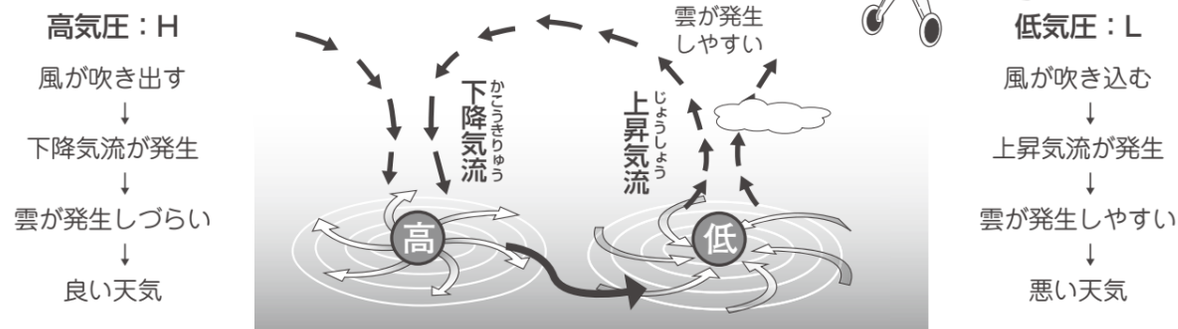
ということで…

風がふくワケ (どうして風がふくの?)

風は空気の流れです。空気はあたたまると、ふくらんで軽くなり、上にあがっていくせいでしつがあります。冷えると、ちいさくなって重くなり、下にさがってくるせいでしつがあります。空気が、あがったりさがったりするこの流れを、「対流」といいます。空気が対流することによって、風がふきます。

気圧とは、大気の重さによって生じる圧力のこと。まわりよりも気圧が低いところを低気圧、まわりよりも気圧が高いところを高気圧といい、空気の層が厚いところは気圧が高く、

薄いところは気圧が低い。そして、高気圧から低気圧へ向かって空気が動くことを、「風が吹く」といいます。



※北半球では高気圧から吹き出す風は右回り(時計回り)の風になり、低気圧に吹き込む風は左回り(反時計回り)の風です。

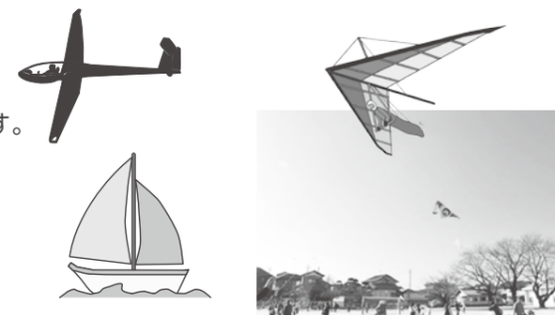
風を生活に利用している

風は風力発電にも利用されています。

風力発電とは、風の力で風車を回して、電気を作ることです。環境にやさしいエネルギーとして注目されています。



そのほかに風は、スポーツやレジャーなどにも利用され、たこあげ、ウィンドサーフィン、ヨット、グライダーなどは、風がないとできません。しかし、強すぎる風は台風や竜巻などで被害も及ぼします。



ショソンの本棚



こんにちは！ショソンです。本を開いたら、知らない世界への冒険が始まるよ！主人公たちから、元気や勇気ももらって、君も新学期を楽しんでね！



『プリンセス♡クラブ』 1.とびきりのプリンセス、あつまれ！』ポプラ社
スザンヌ・ウィリアムス 作/灰島かり 訳/泉リリカ 絵
中学年から
プリンセスって、たいくつ。してはいけないことばかりで、いやになっちゃう！どこかに、あたしみたいなプリンセスはいないのかな。元気で面白い子たちをあつめて、ぼうけんクラブが作れたらいいのに。

『手のひらの楽園』新潮社

宮木あや子 作/新井陽次郎 装画
中学生から



看護科やパティシエ科など、職業に関わる学科が揃う「仕事を学ぶための高校」夕陽ノ丘高校。そこに通う友麻は、エステティック科の新二年生。働き詰めのお母さんを癒やしてあげたいと入った高校だけど、肝心のお母さんは高校入学後、突然行方不明に。それでも友麻は、気の合うクラスメイトや寮の友達と、楽しい学園生活を満喫中！



『ぼくの犬キング』偕成社
サンドール・S・ウォーバーグ 作 絵
レオナード・ウェイスガード 訳/中村妙子
低学年から
ぼくが赤ちゃんの時から、ずっといっしょで大好きだった犬、キング。ある朝目覚めると、おかあさんが、キングは死んでしまったという。そんなうそだ。ぼくは、キングがいなくちゃいやなんだ……。

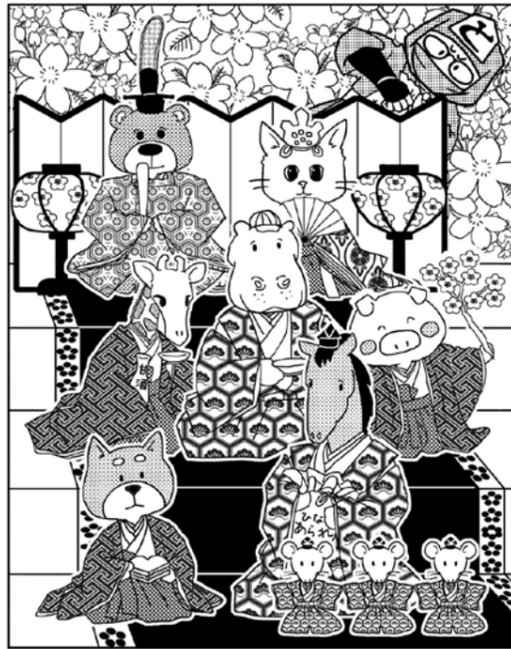
『ウーペンせんとうろうがんきょう』福音館書店

朱彦彦 作 絵本

2 遠くのむらにすむおばあちゃんが、ランランをたずねてきました。あした、ランランはおばあちゃんのうちにいくのです。このごろ、目が悪くなったおじいちゃんのために、ろうがんきょうを買って、ランランとおばあちゃんは、ちいさなふね、ウーペンせんにとりましました。

どこがちがうかな?

下の二まいの絵はそっくりに見えるけど、よく見るとちがうところが七つあります。どこがちがうか、見つけられるかな? いんさつのごよれや色のちがいはかぞえないでね。



答えは紙面のどこかにあるよ。

クロスワードパズル

<クロスワードパズルのときかた>

【ヨコのカギ】と【タテのカギ】をヒントにして、クロスワードパズルをかんせいさせよう。1つのマスに1もじずつはいります。○すうじの①からじゅんばんにつなげて、できた「ことば」で「こたえ」をかんがえよう。

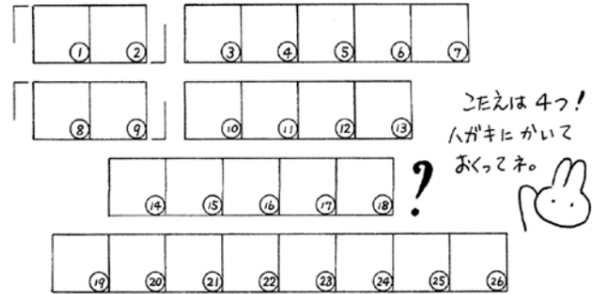
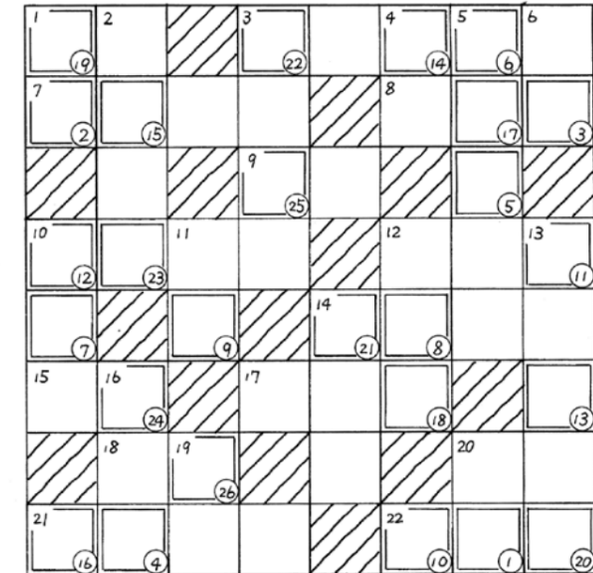
【ヨコのカギ】

1. ときのながれを3つにわけたら「〇〇」、「げんざい」、「みらい」。
3. おわりがないこと。はてしなくつづくこと。
7. ビーナスともよばれる、たいようけい2ばんめのわくせい。
8. ひとにせつするときのたいど。ひとあたりのいいたいど。
「〇〇〇のないへんじ」、「てんいんの〇〇〇のいいおみせ」。
9. たいようがしすんで くらくなっているあいだ。⇄ ひる
10. かんじの「たてにひいたせん」。⇄ よこぼろ。
12. おすのうしは「おうし」。めすのうしは?
14. じぶんにくにはではない、よそのくに。
15. 「こくみん」というかんじは、「くに」の「〇〇」とかきます。
17. < "え。をみてかながえてね">
18. はなのなが〜い、おおきなどうぶつといえは?
20. もみがらをとりのさった いねのかじつ。〇〇をたべる。〇〇をとく。
21. れんあいかんけいにはいった さいしよ。こいのきっかけ。
22. ♪『ソーランぶし』のかしにでてくるさかなは?
「〇〇きたかとかもめにとえは わたしやたつとり なみにきけ」



【タテのカギ】

1. < "え。をみてかながえてね">
2. りょうりのしゆるいや じゅんじょのよていをたてること。
メニュー。「きゅうしょくの〇〇〇〇」。
3. せいちょうやかつどうに やくだつエネルギー。
「〇〇〇〇をとる」、「〇〇〇〇まんてん!」。
4. と。とびら。「かいてん〇〇」、「じどう〇〇」。
5. かていで のみもの、たべものは ここでいいおんぼろんしています。
6. いふくのしたのふち。あしにあたること。「ズボンの〇〇あけ」。
10. だんぼとはだけを こういいます。「でんぱだ」。
11. つかいふるしの ぬの。「〇〇きれ」、「〇〇ぞうきん」。
12. まよいやすいみち。「〇〇パズル」のあそびもあるね。
13. < "え。をみてかながえてね">
14. おんがくを「きごう」、「もじ」、「すうじ」などをつかって、
めにもえるようにあらわしたもの。「ふめん」ともいうよ。
16. ゆきが くらうちゅうでとけかかって、あめとまじってふるもの。
19. 「〇〇じゃないよ、ホントだよ」。
20. ひとのからだで、こつぱんのあるぶぶん。
「〇〇がまがる」、「〇〇をおとす」。



こたえは4つ!
ハガキに書いて
おくってネ。

●イベント情報のページ●

上田市マルチメディア情報センター

TEL.39-1000

◆親子布プリンタ体験会 ●3月24日(木)、25日(金) **参加費無料** **事前申込**
布に印刷するプリンタの体験会です。お好きな画像をTシャツやトートバッグなどに印刷します。

【時間】各日10:00~11:00、14:00~15:00 【定員】4組(各回1組)
【対象】ご興味のある親子 【参加費】無料(2枚目以降は1枚30円)
【持ち物】印刷したい布(綿50%以上、白かベージュのものがおすすめです)と画像データ(USBメモリに入れてお持ちください)
【事前申込】3月17日(木)までに、申込フォームで。(応募多数の場合、抽選)

◆親子レーザー加工機体験会 ●3月28日(月)、29日(火) **参加費無料** **事前申込**
木や革などに刻印するレーザー加工機の体験会です。お好きな画像を木製コースターなどに刻印します。

【時間】各日10:00~11:00、14:00~15:00 【定員】4組(各回1組)
【対象】ご興味のある親子 【参加費】無料(2枚目以降は1枚30円)
【持ち物】印刷したい画像データ(明暗のはっきりした白黒の絵がおすすめです。USBメモリに入れてお持ちください)
【事前申込】3月17日(木)までに、申込フォームで。(応募多数の場合、抽選)

◆春の工作教室 ●3月26日(土)、27日(日)

【内容】①両日【10:00~16:00】ペーパークラフト、②両日【13:30の回/14:40の回】わくわくこども上映会、③26日(土)【10:00~11:30】工作教室「しかけ付き貯金箱を作ろう」、④26日(土)【13:30~15:30】十勇士パノコンクラブ公開教室「マイ・コンピュータを作ろう」、⑤27日(日)【10:00~11:30】工作教室「暗くなるよとほんのり光る家を作ろう」
【定員】①なし、②当日先着各100名、③④⑤10名
【対象】①②どなたでも③⑤小学4年生~中学生(小学3年生以下は保護者同伴で参加可)、④小学4年生~大人まで
【参加費】①②無料、③⑤300円、④2,000円
【事前申込】①②不要、③④⑤必要、3月19日(土)までに、申込フォームに必要事項を入力し送信。申込多数の場合は抽選。3月20日(日)以降に参加可否の連絡をします。

QRコード 【会場はいずれもマルチメディア情報センターです。】
※各イベントの申込フォームは、上田市マルチメディア情報センターのホームページ内のイベント情報ページをご覧ください。

上田創造館

TEL.23-1111/FAX.24-4100

◆週末の理科室 発泡スチロールカッターで作品作り **参加費無料** **事前申込**
発泡スチロールカッターを作り、それを使って作品を作ります。
●3月19日(土)【時間】9:30~11:30【場所】4階科学実験室
【対象】小中学生とその保護者(先着12名)【事前申込】3月16日(水)までに電話で申込み

◆春の星空の動き、生解説 **参加費無料** **どなたでも参加可**
星空と音楽のコラボレーション企画。素敵な音楽と一緒に楽しみください。
●3月19日(土)【時間】10:00~11:00【場所】4階 プラネタリウム室

◆おもしろ・ふしぎ体験広場 **参加費無料** **どなたでも参加可**
いろいろな不思議を気軽に体験してみよう。おもちゃ病院も開院します。
●4月9日(土)【時間】13:30~15:00【場所】1階 エントランスホール

◆週末の理科室 ブラバンアクセサリー作り **参加費無料** **事前申込**
ブラブでお気に入りのキーホルダーなどを作ります。
●4月16日(土)【時間】9:30~11:30【場所】4階 科学実験室
【対象】小中学生とその保護者(先着12名)
【事前申込】4月13日(水)までに電話で申込み

◆春の星空の動き、生解説 **参加費無料** **どなたでも参加可**
「夜明け前に、天体ショーの贈り物」
星空と音楽のコラボレーション企画。素敵な音楽と一緒に楽しみください。
●4月16日(土)【時間】10:00~11:00【場所】4階 プラネタリウム室

◆子ども地質こうぞ **参加費無料** **事前申込**
●4月30日(土)【時間】9:30~11:30
【場所】1階鉱物・岩石・化石展示室 4階科学実験室
【対象】小学校3年生から中学生(先着12名)
【事前申込】4月27日(水)までに電話で申込み

◆GWプラネタリウム無料放映 **参加費無料** **どなたでも参加可**
「春の星座解説」と「ムーンライトアドベンチャー」
「忍たま乱太郎」「カラフル太陽ツアー」を放映します。
●4月29日(金)~5月1日(日)、3日(火)~5日(木)、7日(土)、8日(日)
【時間】土曜日(4/30、5/7) 13:30~ 15:00~
日曜日・祝日 11:00~ 13:30~ 15:00~
【場所】4階プラネタリウム室

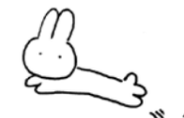
◆星空と音楽のコラボレーション企画 **参加費無料** **どなたでも参加可**
春の星空のお話、生解説「ブラックホールはどこにある?」
●5月7日(土)【時間】10:00~11:00【場所】4階 プラネタリウム室

◆週末の理科室 簡単カメラを作ろう **参加費無料** **事前申込**
レンズを使ってカメラを作り、写真(青焼き)をうつします。
●5月7日(土)
【時間】9:30~11:30【場所】4階科学実験室
【対象】小中学生とその保護者(先着12名)
【事前申込】5月4日(水)までに電話で申込み

むずかしい「カギ」は
おうちのひと いっしょに かんがえてね。



みんなからの
絵や
楽しい ひびこ
まっています!



クロスワードパズルの「こたえ」をハガキに書いて送ってくださいね。ちゅうせんで8人に「きねんひん」があたります。

ハガキにはかならず「ぼく、わたしのひとこと」をかいてください。学校のこと、友だちのこと、好きな場所や遊びなど…。絵や「ヤッホー」のかんそうなど、なんでもいいよ。ハガキの表がわの「アンケート」も、記入をよろしくね。

君たちの声や絵は「ヤッホー」の表紙や『みんなのページ』でしようかいます。たくさんの方のハガキ、まっています ☆☆☆

YAっHOー！71号でみんなから募集した
アンケート結果を発表するよ！！

71号テーマ

「冬になったらやりたいことはなに？」

- スキー、スケートをやりたい。
- かぞくみんなでこたつに入っておいしく
みかんをたべたいです。
- 一日中ふとんにくるまって、ねたい。
- かまくらをつくって、中でおやつを
食べたいです。
- すごくきれいなイルミネーションを
みたいですよ。
- あったかいラーメンを食べる。
- 冬になったらやりたいことは、
たこあげです。
- 野球のトレーニング、体力作り、めしを
いっぱい食べる。
- いいかんじの冬景色を目に焼きつけること！

今回も最後のページにアンケートがあるから回答してね。
クロスワードパズルの答えも一緒に書いて送ると
景品が当たるかも？

○前回のクロスワードパズルの問題の答えは、
「とうみんする どうぶつはなに？」
ひとつこたえにかいてね」でした。

「クマ」と答えてくれるお友達が多かったです。クマは冬眠する動物の代表ですね。冬眠する理由は「食料不足」になるからです。クマは雑食ですが、植物を主食としています。そのため葉や木の実が枯れる冬には飢えてしまう可能性があります。冬眠前は食べ物を必死に食べて栄養を蓄えます。冬眠中は、なんと飲まず食わずで4ヶ月も眠り続けるそうです。

当 選 者

(敬称略)

城下小学校	2年	ふじます さやか
川辺小学校	2年	くりばら こうだい
丸子北小学校	3年	小山 明鈴
東塩田小学校	4年	小山 知紗
清明小学校	5年	斉藤 紗花
北小学校	6年	宮下 太一
東塩田小学校	6年	高橋 隆弘
第三中学校	1年	宮本 かな

(どこがちがうかな？の答え) ぼんぼりの形、キリンのもよう、カバのかぶりもの、プタの手、イヌの持っているひしもち、ウマの耳、もうせんのもよう

郵便はがき

63円切手をはってください

386-0025

上田市天神一丁目8番1号
上田駅前ビル パレオ5階
上田市教育委員会
生涯学習・文化財課
「ヤッホー」事務局 行

72号アンケートにこたえてね！

★今年の夏はこれをやるぞ!!
(やってみたいことや、目標などを書いてね)」

郵便はがきでも応募できます。応募してくれたはがきは、学校名や名前とともに紙面に掲載される場合がありますが、“それでもいいよ。”というお友だちは応募してね。なお、ペンネームのはがきは受け付けられないので、はがきは必ず本名で応募してね。

【編集後記】

みなさん、いかがお過ごしでしょうか。新型コロナウイルスの感染状況について、今年の秋ぐらいにはなんとか良くなるのでは、などと言っていましたが、オミクロン株が出てきて、最近ではさらに新しい変異株がでてきているようです。気をつけましょう。

子どもたちの遊びには「三つの間」が必要だそうです。「遊び時間」「遊び空間」「遊び仲間」が消失してしまっているとのこと。私たちは子どもたちに、三つの間をつくってあげたいものです。

(竹田貴一)

子ども情報誌「YAっHOー！」 第72号 2022・3・10 発行

発行 上田市教育委員会(生涯学習・文化財課)
編集 ヤッホー編集委員会
(問い合わせ先) 上田市教育委員会(生涯学習・文化財課)
TEL 0268 (23) 6370【直通】

【URL】<https://www.city.ueda.nagano.jp/soshiki/shogaku/index-2.html>
「子ども情報誌ヤッホー」で検索してください。

～情報提供のしかた～

- ◆郵 送◆〒386-0025 上田市天神一丁目8番1号
上田駅前ビル パレオ5階
- ◆FAX◆0268(23)6368 ◆TEL◆0268(23)6370

不明な点はお気軽にお問い合わせを。

●次回は2022年6月下旬頃発行予定です。●