

# 高浜小だより

令和6年5月28日(火)  
高浜市立高浜小学校  
6月号

梅雨の季節がやってきます

入学・進級して、約2か月が過ぎようとしています。新しい学級や友達にも慣れ、日々の生活を楽しみながら積極的に学習に取り組む姿が見られます。春の遠足では、学級や学年で元気よく遊び、仲が深まりました。梅雨に入ると、雨が多くなります。規則正しい生活を心がけ、毎日を元気に過ごせるよう、ご家庭でのご配慮をお願いします。

## 6月の予定

日	月	火	水	木	金	土
5/26	27	28	29	30	31	6/1
	クラブ ①②水泳 13、21	尿検査予備日 内科検診 1年 ①②水泳 11、12 ③④水泳 22、23	①②水泳 13、21 ③④水泳 51、54 ⑤⑥水泳 52、53	内科検診 5年 ①②水泳 11、12 ③④水泳 22、23	①②水泳 52、53 ③④水泳 13、21	
2	3	4	5	6	7	8
	全校集会 ⑤避難訓練(暴風) 下校 14:10~	①②水泳 51、54 ③④水泳 13、21 ⑤⑥水泳 22、23	6年鬼あかり製作 ①②水泳 11、12 ③④水泳あすなろ ⑤⑥水泳 52、53	内科検診 4年 スクールカウンセラー相談日 ①②水泳 22、23 ③④水泳 13、21 ⑤⑥水泳 51、54	①②水泳 11、12 ③④水泳あすなろ プログラミング 51、52、53	
9	10	11	12	13	14	15
	集金日 ①②水泳あすなろ ③④水泳 51、54	①②水泳 52、53 ③④水泳 11、12 プログラミング 54、51、52	①②水泳あすなろ ③④水泳 51、54 ⑤⑥水泳 52、53	みらくる読み聞かせ ①②水泳あすなろ	プログラミング 53、54、あ高学年 ⑤⑥福祉講座 3年	
16	17	18	19	20	21	22
	委員会 スクールカウンセラー相談日	耳鼻科検診 4年、あ1、4年	耳鼻科検診 1年 午後	みらくる読み聞かせ 歯科検診 1、3、5年 プログラミング 61、62、63		
23	24	25	26	27	28	29
少年の主張大会	クラブ 算数がんばり テスト週間	授業研究のため 4時間授業 下校 13:20 6の3は、 下校 14:25	プログラミング 64、61、62	みらくる読み聞かせ 代表委員会 スクールカウンセラー相談日 眼科検診 1、4年、あ1、4年 プログラミング 63、64、あ高学年		
30	7/1	2	3	4	5	6
	あのねタイム 委員会	あのねタイム 3年交通安全教室	あのねタイム	あのねタイム クラブ	あのねタイム 算数がんばりテスト	

【7月の主な行事】 1日(月)委員会 4日(木)クラブ 5日(金)算数がんばりテスト  
8日(月)職員会 10日(水)集金日 10日(水)~16日(火)個別懇談会 15日(月)海の日  
18日(木)給食終了 19日(金)全校集会/3時間授業

## お知らせ

### 〇6月3日(月)の避難訓練(暴風)について

暴風警報発表時に、緊急下校がスムーズに行えるように訓練をします。災害時引き取りカードに記入していた  
だいた暴風警報発表時の引き取りを希望するか否かによって、下校時刻が以下のように異なります。

【一斉下校】の児童は、14:10ごろ 【学校待機】の児童は、14:25ごろ下校を開始します。

※今回は訓練ですので、お迎えの必要はありません。


### 〇算数がんばりテストについて[算数がんばり週間6/24(月)~7/4(木)算数がんばりテスト 7/5(金)]

学力の充実を図るため、算数がんばりテストを実施します。学習した内容から幅広く出題します。80点以上の合格を目指します。学習週間中は、出題範囲から宿題を出して取り組みます。ご家庭でもお子様へのご支援と励ましをよろしくお願いいたします。出題範囲は、各学年からのお知らせをご覧ください。

6月の集金 6月10日(月)が集金日です。前日までに、口座入金をお願いします。

集金	1年	2年	3年	4年	5年	6年	あすなろ	
給食費	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	
学習費	2,700	2,700	2,200	2,200	1,200	1,200	個別に集金	
積立金	—	—	—	—	2,500	2,500	1~4年	56年 2,500
合計	8,200	8,200	7,700	7,700	9,200	9,200	5,500	8,000
PTA会費	上記金額に加え、1家庭につき800円集金させていただきます。							

各学年より

1年	<p>○算数がんばりテスト出題範囲 すたあとぶっくの「なんばんめ」「いくつといくつ」 教科書「たしざん(1)」</p>
2年	<p>○算数がんばりテストについて 出題範囲「たし算とひき算」・「時こくと時間」・「長さ」・「たし算とひき算の筆算」 (教科書 p18~63) 出題傾向 算友 p65~69「もっとれんしゅう」2~10に準じます。数や大きさは、変えて出題します。</p>
3年	<p>○算数がんばりテストについて 出題範囲「九九の表とかけ算」~「10倍した数、10でわった数」 出題範囲 はなまるスキル 1~29の類題・改題を出題します。 ○図工の材料のご準備をお願いします(生まれかわったなかまたち) 古着などを使って作品を作ります。着られなくなったシャツ、靴下、手袋などの布製品の準備をお願いします。後日、教科書を持ち帰りますので、お子様と相談しながら、ひも、毛糸、リボン、モール、ボタン、ボンドなどもご準備ください。 ○交通安全教室について(自転車の点検・整備のお願い) 7月2日(火)に交通安全教室を実施します。自転車に乗って交通安全訓練を行いますので、自転車の点検・整備をお願いします。自転車をお持ちでない場合は、徒歩で交通安全訓練を実施します。</p> 
4年	<p>○算数がんばりテストについて 出題範囲 一億をこえる数~垂直・平行と四角形(教科書p10~83、折れ線グラフを除く) 出題傾向 算友p81~84「もっと練習」1~7に準じます。 算数の力がついているかみるため、数や大きさは変えて出題します。 ○歯の指導について 6月に歯の指導を行います。指導の際に、歯ブラシ、コップ、手鏡を使用します。(手鏡は学校から貸し出しが出来ます。)ご家庭で準備をお願いします。持ってくる日は、連絡帳の持ち物でお知らせします。</p>
5年	<p>○算数がんばりテストについて 出題範囲 整数と小数~割合(教科書p11~75) 出題傾向 計算プリント 2~21に準じます。</p>
6年	<p>○算数がんばりテストについて 出題範囲 対象な図形~分数÷分数(教科書p12~p69) 出題傾向 計算ぐんぐん④~⑩に準じます。 ○鬼あかり(ランプシェード)の製作について 日時:6月5日(水)1・2時間目 場所:体育館 持ち物:汚れてもよい服装 型抜きやヘラなどをもってきてよい ○高浜市少年の主張大会について 高小代表として、6年3組 岩戸大空さんが出場します。【6月23日14:00 高小体育館】 ○6月25日(火)は全校4時間授業ですが、授業研究のため、6年3組のみ5時間授業となります。</p>
あすなろ	<p>○算数がんばりテストについて 既習内容の中から個別にテストを作成します。 ○あすなろの下校時刻について 4月の学年だよりでもお知らせしましたが、連絡帳にも通常日課の場合の下校時刻が貼ってありますので、ご参考ください。また、特別日課のために早帰りをする場合は、「高小だより」に掲載される下校時刻の10分前が、あすなろの下校時刻になります。わかりづらい場合は、担任にご確認ください。よろしく申し上げます。</p>

**INFORMATIVO Takahama sho (高浜小だより)**

A estação da chuva está chegando.

Já se passaram cerca de 2 meses desde o ingresso escolar e promoção. Com novos estudos e acostumando com os amiguinhos, tendo uma vida diária alegre, Podemos vê-los trabalhando (estudando) ativamente nos estudos. No passeio da primavera, brincaram alegremente com a turma e se tornaram mais próximos. Quando entrar na estação das chuvas, aumenta as chuvas. Para que possam ter uma vida regular, ficando bem todos os dias, agradecemos e pedimos que considerem isto em casa também.

**PROGRAMAÇÃO DE JUNHO****6月の予定**

dom	seg	ter	qua	qui	sex	sáb
5 /2 6	27	28	29	30	31	6/1
	clube ① ②natação 13,21	Exame de urina exame médico 1ª série ①②nat.11,12 ③④nat.22,23	①②nat.13,21 ③④nat.51,54 ⑤⑥nat.52,53	Exame médico 5ª série ①②nat.11,12 ③④nat.22,23	①②nat52,53 ③④nat13,21	
2	3	4	5	6	7	8
	Ass.geraç ⑤treinamento de evacuação(temp estade) saída14:10~	① ②nat51,54 ③ ④ nat13, 21 ⑤ ⑥ nat22, 23	6ªfazer lamparina Oni ①②nat11,12 ③④nat.asunaru ⑤⑥nat52,53	Exame medico 4ªsérie consulta com conselheiro escolar ①②nat22,23 ③④nat13,21 ⑤⑥nat51,54	① ②nat11,12 ③ ④ nat.assunaru programinha 51,52,53	
9	10	11	12	13	14	15
	Déb.banc. ①②nat.assunaru ③④nat51,54	① ② nat52, 53 ③④nat11, 12 programinha 54,51,52	①②asunaru ③④asunaru51, 54 ⑤⑥asunaru52, 53	Ler em voz alta ①②nat asunaru	programinha 53,54, grau superior ⑤ ⑥ curso de assistência social	
16	17	18	19	20	21	22
	Comite dia de consulta com conselheiro	Exame com otorrinolaringo logista 4ª série, 1, 4ª séries	Exame c otorrinolaringolo gista 1ª série a tarde	Ler em voz alta exame odontológico 1 , 3ª, 5ª séries programinha 61, 62, 63		
23	24	25	26	27	28	29
co mp eti çã o	clube semana de estudo p teste de matem ática	Aula de pesquisa 4 aulas saída13:20 6ª série cl 3, saída14:25	programinha 64, 61, 62	Ler em voz alta comitê representativo Dia de consultacom conselheiro escolar Exame de vista 1ª, 4ªséries,		

				1ª, 4ª séries programinha 63, 64, grau superior		
<b>30</b>	<b>7/1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
	Ano no taimu comitê	Ano no taimu 3ª série curso de segurança no trânsito	Ano no taimu	Ano no taimu clube	Ano no taimu Teste de matemática	

**[principais eventos de julho ] dia 1 (seg.) comitê dia 4 (qui) clube dia 5 (sex) teste de matemática**

**Dia 8 (seg) comitê, dia 10 (qua) dia de pgto (déb. banc.) dia 10 (qua) a ~ 16 (ter) reunião individual, dia 15 (seg) dia do mar**

**dia 18 (qui) fim da refeição, dia 19 (sex) assembléia geral/3 aulas**

**AVISOS**

**03 DE JUNHO (SEG) sobre treinamento de evacuação (tempestade)**

Realizaremos exercícios para garantir uma saída de emergência tranquila da escola quando um alerta de tempestade for anunciado. Dependendo se deseja ou não buscar o filho quando um aviso de tempestade for anunciado, que foi preenchido no cartão de coleta de desastre, o horário de saída será conforme mostrado abaixo. **[saída da escola de uma vez]** das crianças será por volta das 14:10. Crianças que irão **[esperar na escola]** a saída será iniciado por volta das 14:25.

※Esta é uma sessão de treinamento, não há necessidade de pegar os filhos.

**OSobre o teste de matemática** [semana de estudo para o teste junho / dia 24 (seg) até ~ julho / dia 4 (quinta). O teste de matemática será dia julho / dia 5 (sexta)]

Para melhorar a capacidade acadêmica, realizaremos o teste de matemática. Faremos uma gama de perguntas baseado no que aprenderam. Durante a semana de estudo, daremos lição de casa com base em uma série de questões e trabalharemos nela. O objetivo é conseguir 80 ou mais pontos. Em casa também pedimos e agradecemos que incentivem e encorajam as crianças. Por favor, vejam os anúncios de cada série para a gama de perguntas.

**Pagamento de junho, dia 10 de junho (seg), dia de pagamento. Favor depositar um dia antes.**

pagamento	1ª série		2ª série	3ª série	4ª série	5ª série	6ª série	asunaru	
refeição	5,500		5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	
Mat. escolar	2,700		2,700	2,200	2,200	1,200	1,200	Coleta de dinheiro individual	
poupança	—		—	—	—	2,500	2,500	1~4年	56年 2,500
total	8,200		8,200	7,700	7,700	9,200	9,200	5,500	8,000
Taxa do PTA				Além do valor acima será arrecadado 800 yen por família.					

**CADA SÉRIE**

1ª série	○ intervalo de perguntas no teste de matemática Livro sutato bukku すたあとぶっく「nambanme (grau)」 「ikutsu to ikutsu (quantos)」 <b>Livro didático 「soma (1)」</b>
2ª série	○ Sobre o teste de matemática Intervalo de perguntas 「soma e subtração」・tempo e hora」・「comprimento」・「soma e subtração cálculo a mão (livro didático pág. 18~63) Tendências de perguntas 算友 (sansu tomo) pág 65~69 「treinar mais」 2~10 de acordo.

	Quantidade e tamanho,ser á alterado e feito perguntas.
3ªsérie	<p>○ Sobre o teste de matem á tica intervalo 「tabela de tabuada e multiplica ç ão」~「multipicado por 10, l divisão por 10 intervalos hanamaru sukiru(habilidade hanamaru) l ~ 29 tópicos semelhantes·perguntas</p> <p>○Por favor preparar os materiais do estudo de Artes (umare kawatta(amigos que renaceram)) Vestir roupas velhas para realizar as obras arte).Preparar camisas que usam mais ,meias,lucas etc de tecido .Em uma data posterior levarão o livro did á tico para casa, ent ão enquanto consulta seu filho, escolham e preparem os barbantes, fios, fitas,centros,botões,laços etc.</p> <p>.○ Sobre seguran ç a no tr â nsito (pedido de inspe ç ão e manutenç ão) Em julho dia 2 (ter ç a) ser á realizado aula de seguran ç a no tr â nsito.Caso n ão tiver bicicleta, realizaremos treinamento de seguran ç a no tr â nsito a pé .</p>
4ª série	<p>○Sobre o teste de matem á tica</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p>Intervalo de perguntas: Números acima de 100 milhões - perpendicular, paralelo e quadrilátero (páginas 10-83 do livro, excluindo gráficos de linha) Tendências das perguntas: livro sansu tomo p.81-84 “motto renshu” 1-7.</p> </div> <p>○ Sobre orienta ç ão odontológica Em junho ser á realizado orienta ç ão odontológica.Durante a orienta ç ão, ser á utilizado escova de dentes e copo. (o espelho de mão será emprestado pela escola.) Por favor preparar em casa. O dia para trazer as coisas,avisaremos pelo caderno de recados.</p>
5ª série	<p>○ Sobre o teste de matem á tica Intervalo de perguntas: n ú meros inteiros e decimais em propor ç ões (p á ginas 11 a 75 do livro did á tico)</p> <p>○ Tend ê ncias das perguntas: Siga as impress ões de cá lculo 2 a 21.</p>
6ª serie	<p>○Sobre o teste de matem á tica Intervalo de perguntas Formas alvo - fra ç ões ÷ fra ç ões (livro did á tico p12-p69) Tend ê ncias de perguntas: keisan Gungun ④~⑩ conforme acima.</p> <p>○Sobre a confec ç ão da lamparina (abajur) Oni Dia e hora:junho dia5 (qua) 1ª·2ªaulas , local gin á sio esportivo Pertences(o que levar) :roupa que pode sujar.Pode trazer tamb ém um cortador de molde, esp á tula, etc.</p> <p>○Sobre a competi ç ão de reivindica ç ão das crian ç as da cidade de Takahama Representado a escola Takahama shogakko、 da 6ª série classe 3 Iwato Ozora sanestr á participando. 【Em junho dia23as 14:00hrs no gin á sio esportivo do Taka sho 】</p> <p>○Em junho dia 25 (ter ç a)lã ter á 4 aulas em toda a escolasomente a 6ª série classe 3, ter á 5 aulas.</p>
ASUNA RU	<p>○Sobre o teste de matem á tica Criar testes individuais a partir do que aprendeu.</p> <p>○Sobre a sa í da da escola da classe Asunaru Conforme anunciamos no boletim escolar de abril, o hor á rio do relat ó rio escolar para rotinas regulares tamb ém é colado no caderno de recados,por favor tenham_o como refer ê ncia. Al ém disso em casos especiais que tenha que ir embora mais cedo,o hor á rio de sa í da do Asunaru é 10 minutos antes do hor á rio publicado no boletim Takasho. Em caso de ficar ruim de entender、 por favor conferir com o professor respons á vel. Pedimos e agradecemos a compreen ç ão.</p>

# 高浜小だより

Ngày 28 tháng 5 năm 2024  
 Trường Tiểu học Takahama  
 Số tháng 6

Mùa mưa đang đến!

Đã 2 tháng trôi qua kể từ ngày khai giảng. Nhà trường có thể nhìn thấy các em đã dần quen với các bạn và cấp học mới, ngày ngày thấy các em trải nghiệm cuộc sống học đường một cách vui vẻ và hăng hái tham gia các hoạt động của nhà trường. Trong chuyến dã ngoại mùa xuân các em đã cùng nhau chơi thật vui vẻ, khắc sâu thêm quan hệ bạn bè cùng lớp và các bạn trong khối. Bước vào mùa mưa, trời mưa rất nhiều. Hãy chăm sóc bản thân tại nhà để duy trì lối sống đều đặn và có sức khỏe tốt mỗi ngày.

## Dự định tháng 6

日	月	火	水	木	金	土
5/26	27	28	29	30	31	6/1
	Câu lạc bộ ①②bơi 13, 21	Kiểm tra nước tiểu (dự bị) khám nội khoa năm 1 ①②bơi 11, 12 ③④bơi 22, 23	①②bơi 13, 21 ③④bơi 51, 54 ⑤⑥bơi 52, 53	Khám nội khoa năm 5 ①②bơi 11, 12 ③④bơi 22, 23	①②bơi 52, 53 ③④bơi 13, 21	
2	3	4	5	6	7	8
	Họp toàn trường ⑤luyện tập lán nạn (bão) Tan học 14:10~	①②bơi 51, 54 ③④bơi 13, 21 ⑤⑥bơi 22, 23	Năm 6 làm Oniakari ①②bơi 11, 12 ③④bơi あすなろ ⑤⑥bơi 52, 53	Khám nội khoa năm 4 ngày thảo luận cố vấn học đường ①②bơi 22, 23 ③④bơi 13, 21 ⑤⑥bơi 51, 54	①②bơi 11, 12 ③④bơi あすなろ プログラミング 51, 52, 53	
9	10	11	12	13	14	15
	Ngày thu tiền ①②bơi あすなろ ③④bơi 51, 54	①②bơi 52, 53 ③④bơi 11, 12 プログラミング 54, 51, 52	①②bơi あすなろ ③④bơi 51, 54 ⑤⑥bơi 52, 53	Nghe đọc みらくる ①②bơi あすなろ	プログラミング 53, 54, あ高学年 ⑤⑥福祉講座 3年	
16	17	18	19	20	21	22
	Họp ủy ban ngày thảo luận cố vấn học đường	Khám tai mũi Năm 4, あ 1, 4 年	Khám tai mũi năm 1 年 buổi chiều	Nghe đọc みらくる khám nha khoa năm 1, 3, 5 プログラミング 61, 62, 63		
23	24	25	26	27	28	29
少年の主張大会	Câu lạc bộ tuần kiểm tra tính toán がんばり	vì nghiên cứu giờ học nên ngày học kéo dài 4 tiếng tan học 13:20 lớp 6-3 tan học 14:25	プログラミング 64, 61, 62	nghe đọc みらくる họp đại diện ủy ban ngày thảo luận cố vấn học đường khám mắt năm 1, 4, あ 1, 4 年 プログラミング 63, 64, あ高学年		
30	7/1	2	3	4	5	6
	あのねタイム họp ủy ban	あのねタイム năm 3 lớp học an toàn giao thông	あのねタイム	あのねタイム câu lạc bộ	あのねタイム bài kiểm tra tính toán がんばり	

【 Sự kiện chính tháng 7 】 1/7 (thứ 2) họp ủy ban 4/7 (thứ 5) câu lạc bộ 5/7 (thứ 6) kiểm tra tính toán がんばり 8/7 (thứ 2) họp nhân viên 10/7 (thứ 4) ngày thu tiền 10/7 (thứ 4) ~ 16/7 (thứ 3) họp phụ huynh riêng 15/7 (thứ 2) ngày của biển 18/7 (thứ 5) kết thúc ăn trưa 19/7 (thứ 6) họp toàn trường/giờ học 3 tiếng

## Thông báo

## ○Về việc luyện tập lán nạn (bão) ngày 3 tháng 6 (thứ 2)

Khi có cảnh báo bão, để tan trường khẩn cấp một cách trơn tru chúng ta sẽ có 1 buổi tập luyện. Thời gian học sinh rời trường sẽ khác nhau tùy thuộc vào nội dung được ghi trên thẻ đón nhận thiên tai mà phụ huynh đã đăng kí.

Học sinh 【tan trường cùng lúc】: khoảng 14:10, học sinh 【đợi đón tại trường】 khoảng 14:25 bắt đầu tan học

※Vì lần này chỉ là luyện tập nên không cần phải đến đón con. 今

**○Về bài kiểm tra tính toán がんばり** [tuần tính toán がんばり 24/6 (thứ 2) ~ 4/7 (thứ 5) bài kiểm tra tính toán がんばり 5/7 (thứ 6)]

Thực hiện bài kiểm tra tính toán がんばり để nắm rõ được thực lực học tập của các em học sinh. Sẽ đưa ra những câu hỏi rộng rãi từ nội dung các bài đã học. Mục tiêu trên 80 điểm sẽ đỗ. Trong tuần ôn tập sẽ giao những bài tập về nhà từ phạm vi những câu hỏi kiểm tra. Phụ huynh vui lòng khuyến khích động viên con mình cố gắng. Phạm vi câu hỏi đưa ra hãy xem trong thông báo từ các năm.

**Tổng thu tháng 6 ngày 10 tháng 6 (thứ 2) là ngày thu tiền. Hãy cho tiền vào tài khoản từ ngày trước đó.**

Tổng thu	năm 1	năm 2	năm 3	năm 4	năm 5	năm 6	あすなろ	
Tiền ăn	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	
Tiền học	2,700	2,700	2,200	2,200	1,200	1,200	thu tiền riêng	
Tiền quỹ	—	—	—	—	2,500	2,500	năm 1~4	năm 56 2,500
Tổng	8,200	8,200	7,700	7,700	9,200	9,200	5,500	8,000
Hội phí PTA	Sẽ thu thêm ngoài số tiền trên mỗi gia đình 800¥.							

Thông tin từ các năm

năm 1	○Phạm vi câu hỏi bài kiểm tra tính toán がんばり すたあとぶっくの「なんばんめ」「いくつといくつ」 教科書「たしざん(1)」
năm 2	○Về bài kiểm tra tính toán がんばり phạm vi câu hỏi 「たし算とひき算」・「時こくと時間」・「長さ」・「たし算とひき算の筆算」 (sách giáo khoa p18~63) hướng câu hỏi tuân theo 算友 p65~69 「もっとれんしゅう」 2~10. Chữ số và độ lớn sẽ thay đổi khi đưa ra câu hỏi.
năm 3	○Về bài kiểm tra tính toán がんばり phạm vi câu hỏi 「九九の表とかけ算」~「10倍した数、10でわった数」 phạm vi câu hỏi đưa ra sẽ là vấn đề tương tự- thay đổi tiêu đề của はなまるスキル 1 ~ 29 ○Yêu cầu chuẩn bị vật liệu của môn thủ công (tái sinh những người bạn) Làm những sản phẩm từ quần áo cũ. Xin hãy chuẩn bị những chiếc áo sơ mi, chiếc tất hoặc những chiếc găng tay, vv.. không sử dụng nữa. Hôm sau, vì sẽ mang sách giáo khoa về nhà, hãy bàn bạc với con và chuẩn bị dây, sợi, dây ruy băng, khuy áo, keo dán... ○Về lớp học an toàn giao thông (Yêu cầu kiểm tra xe đạp- các thiết bị) Ngày 2 tháng 7 (thứ 3) sẽ tổ chức lớp học an toàn giao thông. Sẽ tổ chức luyện tập an toàn giao thông khi đi xe đạp, vì vậy hãy chuẩn bị những thiết bị và kiểm tra lại xe đạp. Trường hợp không mang theo xe đạp, sẽ luyện tập an toàn khi đi bộ.
năm 4	○Về bài kiểm tra tính toán がんばり Phạm vi câu hỏi 一億をこえる数~垂直・平行と四角形 (sách giáo khoa p10~83, loại trừ biểu đồ đường) Hướng câu hỏi tuân theo 算友 p81~84 「もっと練習」 1~7 ○Về hướng dẫn nha khoa Vào tháng 6 sẽ tổ chức hướng dẫn nha khoa. Khi hướng dẫn sẽ sử dụng bàn chải đánh răng, cốc, gương cầm tay (có thể mượn gương cầm tay từ trường). Xin hãy chuẩn



	bị từ ở nhà. Ngày mang theo sẽ thông báo trong sổ liên lạc..
n ă m 5	<p>○Về bài kiểm tra tính toán がんばり</p> <p>phạm vi câu hỏi 整数と小数～割合(教科書p11～75)</p> <p>hướng câu hỏi tuân theo 計算プリント 2 ～ 21</p>
n ă m 6	<p>○Về bài kiểm tra tính toán がんばり</p> <p>phạm vi câu hỏi 対象な図形～分数÷分数(sách giáo khoa p12～p69)</p> <p>hướng câu hỏi tuân theo 計算ぐんぐん④～⑩</p> <p>○Về việc làm Oniakari (ランブシェード)</p> <p>thời gian: 5/6 (thứ 4) tiết 1・2 địa điểm: nhà thể dục</p> <p>đồ dùng: quần áo bị bẩn cũng không sao có thể mang theo máy cắt khuôn, bay,..</p> <p>○Về cuộc thi 高浜市少年の主張</p> <p>Đại diện của trường Tiểu học Takahama 岩戸大空 lớp 6-3 sẽ tham gia</p> <p>【23/6 14:00 nhà thể dục trường tiểu học Takahama】</p> <p>○25/6(thứ 3) giờ học toàn trường sẽ kéo dài 4 tiếng, vì nghiên cứu giờ học nên lớp 6-3 sẽ kéo dài 5 tiếng</p>
あす なろ	<p>○Về bài kiểm tra tính toán がんばり</p> <p>Sẽ tạo những bài kiểm tra riêng từ những kiến thức đã học.</p> <p>○Về việc tan trường của あすなろ</p> <p>Như nhà trường đã thông báo trong bản tin tháng 4, học sinh lưu ý thời gian tan trường, lịch thông thường cũng được ghi trong sổ liên lạc. Ngoài ra, nếu học sinh phải về nhà sớm vì một lịch tr ì nh đặc biệt, thời gian tan trường của あすなろ sẽ là 10 phút trước giờ tan trường đã đ ă ng tr ê n “高小だより”. Trường hợp không hiểu, hãy hỏi giáo viên chủ nhiệm.</p>