

高浜小だより

令和6年10月25日(金)

高浜市立高浜小学校

11月号

運動会に向けてがんばっています

11月には、運動会があります。どの学年も盛り上がり練習に励み、クラスの仲間と協力し、声を掛け合う姿が見られます。運動会当日は、お子様の一生懸命な姿に応援をよろしくお願ひします。

11月の予定

日	月	火	水	木	金	土
27	28	29	30	31	1	2
	⑥代表委員会	就学時健診 6年アルバム 個人写真撮影 1-3年あすなろ下校 13:30 4-6年下校 15:20	3時間授業 給食あり 下校 12:25	みらくる読み聞かせ 1-4, 6年	全校集会	
3	4	5	6	7	8	9
文化の日	振替休日	⑥委員会 1-4年5時間授業	40分授業 12年下校 14:15 3-6年下校 15:05	校内運動会	40分授業 12年下校 14:15 3-6年下校 15:05	運動会
10	11	12	13	14	15	16
	集金日		40分授業 12年下校 14:15 3-6年下校 15:05 6年アルバム学級写真 南中入学説明会	運動会予備日	運動会代休日	
17	18	19	20	21	22	23
	②防災講座6年 ⑥代表委員会 高中入学説明会		県内一斉 ノー残業デー 電話受付終了 16:45	みらくる読み聞かせ 1-5年 プログラミング 4年	愛知県民の日 ホリデー	勤労感謝の日
24	25	26	27	28	29	30
	⑥クラブ	算数がんばりテスト週間 4時間授業 下校 12:20 1の2下校 14:25		みらくる読み聞かせ 1-4年	人権のお話 2年 プログラミング 4年 薬物乱用防止教室 6年	

【12月の主な行事】 2日(月)委員会 2日(月)~6日(金)あのおたム 6日(金)算数がんばりテスト
12日(木)~17日(火)個別懇談 19日(木)代表委 20日(金)給食終了 23日(月)全校集会 24日(火)~冬休み

お知らせ

- 算数がんばりテストについて〔算数がんばり週間 11/26(火)~12/5(木) 算数がんばりテスト 12/6(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。
- 運動会について〔日時 11月9日(土) 3,4年9時00分~ 1,2年10時00分~ 5,6年11時00分~〕
以前配付した「運動会のご案内」をご覧ください。運動会当日の電話受付時間は13:00までといたします。
- 寒い時期の身だしなみについて(4月に配付の“体育における服装について”より)
○防寒着について
体育の授業時には、トレーナーやジャージの長袖長ズボン(ファスナー付き可)、ウインドブレーカー上下を着ても構いません。
※安全面、健康面、運動における機能面を考え、次のものは避けていただきたいのでよろしくお願いいたします。
上 「フードがあるもの」「ボタンで前を留めるもの」「袖が長くて手が出ないもの」「サイズが大きすぎるもの」
「ダウンジャケット」などの厚手の上着
下 「綿パン」「スウェット」「ジーンズ」
○インナーについて
上は長袖のTシャツや肌シャツ、下はスパッツやタイツをはいても構いません。
※運動会では、半袖の体操服の下に長袖を着る場合は、「白・黒・紺」でお願いします。
また、半ズボンの下にスパッツやタイツをはく場合は、「黒」か「紺」でお願いします。

11月集金 11月11日(月)が口座振替日です。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	2,000	2,000	1,500	1,500	2,000	2,000	個別に集金		
積立金	—	—	—	1,000	3,000	3,500	1~3年	4年1,000	5年3,000
合計	7,500	7,500	7,000	8,000	10,500	11,000	5,500	6,500	8,500

各学年より

1年	<p>●算数がんばりテストについて</p> <p>《出題範囲》「10よりおおきいかず」「なんじ なんじはん」「3つのかずのけいさん」「たしざん(2)」「ひきざん(2)」</p> <p>《出題傾向》教科書に準じた基本的な問題です。</p> <p>生活科「あきとあそぼう」で木の実からどんなおもちゃを作るのかを子どもたちが考え決めます。どんぐりやまつぼっくりなどの木の実集めにご協力ください。その際に、木の実を水につけるなどして、虫がいなくなるようにしてください。よろしくお願いします。</p>
2年	<p>●算数がんばりテストについて</p> <p>《出題範囲》「100をこえる数」「かさ」「たし算とひき算の筆算(2)」「しきと計算」「かけ算(九九 1のだん～9のだん)」</p> <p>《出題傾向》算友(上)「もっとれんしゅう」11～16、(下)「もっとれんしゅう」1～3 に準じます。</p> <p>※ 数や大きさは、変えて出題します。</p> <p>●九九の宿題について</p> <p>算数の授業で九九が始まりました。2年生の中でも特に大切な単元となります。そこで、今宿題として出している本読みカードの裏に、九九を唱える宿題を追加したいと思います。本読み同様に聞いてあげてください。ご家庭での負担を増やしてしまいますが、ご協力をお願いします。</p>
3年	<p>●算数がんばりテストについて</p> <p>出題範囲 計算ドリル上30(整理の仕方)～ 計算ドリル下66(式と計算)</p> <p>授業の進度によっては変更の可能性があります。</p> <p>学習週間中は、練習プリントを配布します。</p> <p>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します。</p>
4年	<p>●算数がんばりテストについて</p> <p>出題範囲 【教科書上】小数・2けたでわるわり算の筆算・式と計算の順じょ・割合</p> <p>【教科書下】面積・がい数とその計算</p> <p>出題傾向 【算友上】p.84～88「もっと練習」8～16、【算友下】p.73～741～4に準じます。</p> <p>※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。</p> <p>●彫刻刀の購入について</p> <p>1月に図工科の学習で彫刻刀を使います。彫刻刀の注文用紙(2種類あります。)を配付しましたので、購入を希望される方はインターネットでお申し込みください。</p> <p>申し込み期間は、<u>10月28日(月)～11月8日(金)</u>までになります。</p>
5年	<p>●算数がんばりテストについて</p> <p>出題範囲 合同な図形～単位量あたりの大きさ</p> <p>出題傾向 計算プリント 上22～36、下1～12 に準じます。</p>
6年	<p>〈進学先等について〉</p> <p>高浜市内の中学校以外に進学予定や、受験予定等ありましたら、<u>11月8日(金)までに担任にお知らせください。</u></p> <p>●算数がんばりテストについて</p> <p>出題範囲 場合を順序よく整理して～比例と反比例の途中まで 教科書p.70～p.171</p> <p>出題傾向 計算ぐんぐん 上32～48、下2～19 に準じます。</p>
あすなる	<p>●かわら美術館の見学をしました</p> <p>10月18日にかわら美術館へ歩いて行き、「たかいよしかず展」を観てきました。静かに、ゆっくりと、目と心で鑑賞することができました。見学後は、森前公園で鬼ごっこをしたり、竜の背を歩いたりして、友達と楽しみました。</p> <p>●算数がんばりテストについて</p> <p>出題範囲、問題数等、各自の学習内容によって問題を作成します。</p> <p>●11月29日(金)に、大山公園へ秋を探しに行く予定です。11月25日(月)には、ふれあいプラザへ行き、各自が100円でおやつを買います。そのおやつを持って大山公園へ行き、プチ遠足を楽しみたいと思います。詳細については、後日別紙にてお知らせします。</p>

INFORTATIVO Taka sho(高浜小だより)

25 de outubro de Reiwa
6(sexta)
Município de Takahma
Escola Takahma EF I

ESFORÇANDO EM DIREÇÃO A GINCANA(運動会に向けて

がんばっています)

Em novembro terá a gincana esportiva. Pode-se ver crianças de todas as séries praticando com entusiasmo, cooperando com seus colegas e encorajando uns aos outros. No dia da gincana, contamos e agradecemos em apoiar com muito entusiasmo os filhos.

dom 27	segunda 28	terça 29	quarta 30	quinta 31	sexta 1	sáb 2
	⑥ comitê representativo	Exame médico album da 6ª série Foto individual 1-3ªs séries e asunaru saída 13:30 4-6ªseries saída 15:20	3 aulas Terá refeição Saída 12:25	Leitura mirakuru 1-4、6ª séries	Assembléia geral	
3	4	5	6	7	8	9
Dia da Cultura	Feriado substituto	⑥comitê 1-4séries 5aulas	40min.aulas 12séries saída 14:15 3-6ªséries saída 15:05	Gincana interna	40min.aula 1, 2ªséries saída 14:15 3-6ª series saída 15:05	Gincana esportiva
10	11	12	13	14	15	16
	Débito bancário		40分授業 min.aula 12séries saída 14:15 3-6séries saída 15:05 6ªsérie foto da aula Reunião explicativa para ingresso no nanchu	Data reserva da gincana	Feriado (compesado) da gincana	
17	18	19	20	21	22	23
	②prevenção de desastre 6ª série ⑥comitê representativo Reunião explicativa ingresso taka chu		Dentro da província sem horas extras Atendimento por telefone término 16:45	Leitura mirakuru 1ª- 5ªséries programinha 4ªsérie	Feriado do dia do cidadão de Aichi	Dia de agradecimento pelo trabalho
24	25	26	27	28	29	30
	⑥clube	Semana de estudo para o teste de matemática 4aulas saída 12:20 1の 2ªséries saída 14:25		Leitura mirakuru 1ª- 4ªséries	História de direitos humanos 2ª série 4ªsérie programa çã o Aula de prevenção ao abuso de drogas 6ª série	

【 Principais programações de dezembro 】 dia2 (seg) comitê dias 2日(seg)a ~6 (sex) ano ne taimu.

Dia 6 (sexta) teste de matemática gambari

Dias 12 (quinta) a ~17 (terça) Reunião individual, dia 19 (quinta-feira) Comissão Representativa, dia 20 (sexta-feira) fim da merenda escolar, dia 23 (segunda-feira) Assembleia geral, dia 24 (terça-feira) - Férias de inverno

① Sobre o Teste Ganbari de Matemática [Semana Ganbari de Matemática 26/11 (terça-feira) a 5/12 (quinta-feira) Teste Ganbari de Matemática 6/12 (sexta-feira)]

Para melhorar a capacidade acadêmica, realizaremos um teste de matemática. Faremos uma ampla gama de perguntas com base no que aprendemos. Nosso objetivo é passar com uma pontuação de 80 pontos ou mais. Durante a semana de estudo, os alunos receberão trabalhos de casa com uma série de questões e trabalharão neles. Pedimos e agradecemos o apoio e incentivo contínuos de todos com os filhos em casa. Por favor, veja os anúncios de cada série para a gama de perguntas.

② Sobre a Gincana Esportiva [hr e dia 9 de novembro (sáb) 3, 4 séries 9時00hrs~ 1, 2ª séries 10 hrs 00~ 5, 6ª séries 11 hrs~]

Consultar a "Informação sobre o dia da gincana" distribuída anteriormente. O horário de atendimento telefônico no dia da gincana será até às 13h00. ③ Aparência na estação fria (de "Sobre roupas para educação física" distribuída em abril)

○ Sobre roupas de inverno
Durante as aulas de educação física, os alunos podem usar moletoms, camisetas, mangas compridas, calças compridas (com zíper) e blusões.

*Por segurança, saúde e funcionalidade durante os exercícios, evitar o seguinte.

De cima 上 Jaquetas grossas como "aquelas com capuz", "aquelas que fecham na frente com botões", "aquelas com mangas compridas que são muito longas para manusear", "aquelas que são muito grandes", e "jaquetas".

Embaixo 下 "Calças de algodão" "Moletoms" "Jeans"

○ Sobre roupas íntimas

Você pode usar uma camiseta de manga comprida ou camisa de pele por cima e polainas ou meia-calça por baixo.

※ Se você quiser usar mangas compridas por baixo das roupas de ginástica de manga curta em um dia de esportes, use branco, preto ou azul marinho.

Além disso, caso usar polainas ou meia-calça por baixo do short, usar cores preto ou azul marinho

Pagamento novembro dia 11 de novembro (seg) é o dia de débito bancário. Favor depositar até um dia antes.

pagamento	1 ^{os}	2 ^{as}	3 ^{as}	4 ^{as}	5 ^{as}	6 ^{as}	Asunaru		
refeição	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500	5,500		
Mat.esc.	2,000	2,000	1,500	1,500	2,000	2,000	Coleta individual		
poupança	—	—	—	1,000	3,000	3,500	1~3 ^{as}	4 ^{as} 1,000	5 ^{as} 3,000
合計	7,500	7,500	7,000	8,000	10,500	11,000	5,500	6,500	8,500

Cada série

1 ^a série	<p>● Sobre o teste de matemática Gambari</p> <p>«faixa de perguntas» 「números maiores que 10」 「que horas, hrs e meia」 「cálculo de 3 números」 「soma(2)」 「subtração(2)」</p> <p>«Tendências de perguntas» Perguntas básicas baseadas em livros didáticos.</p> <p>Na aula de ciências biológicas "Vamos brincar no outono", as crianças pensam e decidem que tipo de brinquedos fazer com as nozes. Por favor, ajude-nos a coletar nozes, como bolotas e pinhas. Quando colher, mergulhar as nozes em água para garantir que não haja insetos. Contamos com a colaboração de todos.</p>
2 ^a série	<p>● Sobre o teste de matemática "gambari"</p> <p>«tendência de perguntas» 「números que passam de 100」 「かさ」 「adição e subtração a mão(2)」 「montagem e cálculo」</p> <p>「multiplicação (tabuada de 1a ~9)」</p> <p>«tendência de perguntas» "santomo" 算友 (ue上) 「treinar mais」 11~16、(shita 下 「treinar mais」 1~3 de acordo.)</p> <p>A tabuada começou na aula de matemática. Esta é uma unidade particularmente importante para alunos da 2ª série. Portanto, acrescentamos o dever de casa de recitar a tabuada no verso dos cartões de leitura que estampa distribuindo como dever de casa. Por favor, ouvir e ler o livro. Isto aumentará tarefas para as famílias, agradecemos a cooperação.</p>
3 ^a série	<p>● Sobre o Teste Ganbari de Matemática</p>

3 ^a série	<p>Tendência das perguntas: exercício de cálculo superior 30 (como organizar) ~ Exercício de cálculo inferior 66 (fórmulas e cálculos)</p> <p>Existe a possibilidade de alteração dependendo do andamento da aula.</p> <p>Apostilas práticas serão distribuídas durante a semana de estudo.</p> <p>Agradecemos o apoio e incentivo contínuos com os filhos em casa.</p>
4 ^a série	<p>● Sobre o teste de matemática gambari</p> <p>Tendência de cálculo [Livro didático] Cálculos de divisões decimais e de 2 dígitos, ordem e proporção de fórmulas e cálculos</p> <p>[livro didático 下] Área, número de isoladores e seus cálculos</p> <p>Tendência de perguntas 【tomo ue 算友上】p.84~88 「treinar mais」 8~16、【tomo shita 算友</p> <p>● Sobre a compra de um cinzel</p> <p>Em janeiro, usaremos um cinzel em nossas aulas de arte. Distribuímos formulários de pedido de cinzéis (existem dois tipos), portanto, caso quiser comprar um, inscrever-se online.</p> <p>O período de inscrições será de 28 de outubro (segunda-feira) a 8 de novembro (sexta-feira).</p>
5 ^a série	<p>● Sobre o teste de matemática gambari</p> <p>Intervalo de perguntas: Formas congruentes - tamanho por quantidade unitária</p> <p>Tendência de perguntas print de matemática ue 上22 ~ 36、shita 下1~12 de acordo.</p>
6 ^a série	<p><Sobre estudo adicional></p> <p>Caso seu filho planeje frequentar uma escola fundamental 2 fora da cidade de Takahama, ou tem planos de fazer um exame de admissão, informar o professor da sala de aula até sexta-feira, 8 de novembro.</p> <p>● Sobre teste de matemática gambari</p> <p>Tendência de questões: Organizando os casos de maneira ordenada até o meio da proporcionalidade e proporção inversa Livro didático p.70 a p.171. Tendência de perguntas, Cálculo gun gun 上32~48 下2~19 de acordo.</p>
ASUNARU	<p>● Visitamos o Museu de Arte Kawara</p> <p>No dia 18 de outubro, caminhamos até o Museu de Arte de Kawara e vimos a “Exposição Yoshikazu Takai”. Puderam apreciá-lo silenciosamente e lentamente com os olhos e o coração.</p> <p>Após o passeio, me divertiram com os amigos no Morimae Park, brincando de pega-pega e andando nas costas de um dragão.</p> <p>● Sobre o teste de matemática gambari</p> <p>Intervalo de perguntas, formação de perguntas com base no conteúdo de aprendizagem.</p> <p>● Na sexta-feira, 29 de novembro, pretendemos ir ao Parque Oyama em busca do outono.</p> <p>Na segunda-feira, dia 25 de novembro, iremos ao Fureai Plaza e cada um comprará um lanche por 100 ienes. O lanchinho de 100y levarremos no Parque Oyama e faremos um pequeno passeio. Mais detalhes serão anunciados em um documento separado posteriormente.</p>

高浜小だより

Ngày 25 tháng 10 năm 2024 (thứ 6)
Trường Tiểu học Takahama
Bản tin trường học Số tháng 11

Cố gắng hướng đến buổi hội thao!

Vào tháng 11 sẽ tổ chức ngày hội thao. Có thể nhìn thấy học sinh của tất cả các khối đều đang hăng say luyện tập, hợp tác với các bạn trong lớp và động viên lẫn nhau. Vào ngày diễn ra hội thao, rất mong nhận được sự cổ vũ của mọi người dành cho sự cố gắng hết sức mình của các em học sinh.

Lịch trình của tháng 11

Chủ nhật	Thứ hai	Thứ ba	Thứ tư	Thứ năm	Thứ sáu	Thứ bảy
27	28	29	30	31	1	2
	⑥Họp đại diện ủy ban	Khám sức khỏe khi nhập học Album năm 6 Chụp ảnh cá nhân Năm 1-3, あすなろ tan học 13:30 Năm 4-6 tan học 15:20	Giờ học 3 tiếng Có ăn trưa Tan học 12:25	Kể chuyện みらくる Năm 1-4, 6	Tập hợp toàn trường	
3	4	5	6	7	8	9
Ngày văn hóa	Ngày nghỉ bù	⑥Họp ủy ban Năm 1-4, giờ học 5 tiếng	Giờ học 40 phút Năm 1-2 tan học 14:15 Năm 3-6 tan học 15:05	Hội thao trong trường	Giờ học 40 phút Năm 1-2 tan học 14:15 Năm 3-6 tan học 15:05	Hội thao
10	11	12	13	14	15	16
	Ngày thu tiền		Giờ học 40 phút Năm 1-2 tan học 14:15 Năm 3-6 tan học 15:05 Ảnh cá lớp album năm 6 Giải thích nhập học trường THCS Minami	Ngày dự bị hội thao	Nghỉ bù ngày hội thao	
17	18	19	20	21	22	23
	②giờ học phòng chống thiên tai năm ⑥họp đại diện ủy ban Giải thích nhập học trường THCS Takahama		Ngày toàn tỉnh không tăng ca Kết thúc tiếp nhận điện thoại 16:45	Kể chuyện みらくる Năm 1-5 Lập trình năm 4	Ngày công dân tỉnh Ngày nghỉ	Ngày biết ơn người lao động
24	25	26	27	28	29	30
	⑥câu lạc bộ	Tuần kiểm tra がんばり toán Giờ học 4 tiếng Tan học 12:20 Lớp 1-2 tan học 14:25		Kể chuyện みらくる Năm 1-4	Câu chuyện nhân quyền năm 2 Lập trình năm 4 Lớp học phòng chống làm dụng ma túy năm 6	

【 Sự kiện chính tháng 12 】 2日(月)họp ủy ban 2日(月)~6日(金)あのねタイム 6日(金)kiểm tra toán がんばり 12日(木)~17日(火)họp phụ huynh 19日(木)ủy ban đại diện 20日(金)kết thúc ăn trưa 23日(月)tập hợp toàn trường 24日(火)~nghỉ đông

Thông báo

- Về bài kiểm tra toán がんばり** [tuần kiểm tra toán がんばり 26/11 (thứ 3) ~5/12 (thứ 5) bài kiểm tra toán がんばり 6/12 (thứ 6)] để tăng năng lực học tập của các em học sinh, chúng tôi sẽ tổ chức bài kiểm tra toán がんばり. Chúng tôi sẽ đưa ra những câu hỏi trải rộng từ nội dung đã học. Mục tiêu là từ trên 80 điểm sẽ qua. Trong tuần học tập, từ phạm vi câu hỏi chúng tôi sẽ giao bài tập về nhà. Rất mong từ phía gia đình có thể hỗ trợ và động viên các em. Phạm vi câu hỏi, xin xem thông báo đến từ các năm.
- Về ngày hội thao [ngày giờ 9/11(thứ 7) năm 3,4 9:00~ năm 1,2 10:00~ năm 5,6 11:00~]**
Xin hãy xem “Hướng dẫn về hội thao” (運動会のご案内) chúng tôi đã phát trước đó. Vào ngày hội thao thời gian nhận điện thoại sẽ đến 13:00.
- Về vẻ bề ngoài khi trời trở lạnh** (từ “体育における服装について” đã phát hồi tháng 4)
 - Về trang phục mùa đông
Vào giờ học thể dục, có thể mặc áo dài, quần dài của đồ ni hay đồ thể thao (có thể là loại có khóa) hoặc quần áo gió.
※Hãy suy nghĩ về sự an toàn và sức khỏe của học sinh khi vận động và tránh những đồ sau đây.
Trên: Các loại áo khoác dày như 「loại có mũ」 「loại có cúc cài phía trước」 「loại có tay áo dài che bàn tay」 「loại có kích cỡ quá lớn」 「áo khoác lông vũ」...
Dưới: 「quần bông」 「quần len」 「quần jeans」
 - Về đồ mặc bên trong
Bên trong có thể mặc áo phông dài tay, áo da, quần bó hoặc quần tất.
※Khi diễn ra hội thao, trường hợp mặc áo dài tay ở trong đồ thể dục ngắn tay, hãy sử dụng màu đen, trắng hay xanh sẫm. Ngoài ra, nếu mặc quần tất hoặc quần bó bên trong quần đùi hãy chọn màu đen hay màu xanh sẫm.

Tổng thu tháng 11

Ngày 11 tháng 11 (thứ 2) là ngày chuyển khoản, xin hãy cho tiền vào tài khoản từ hôm trước.

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		
Học phí	2,000	2,000	1,500	1,500	2,000	2,000	Thu tiền riêng		
Tiền quỹ	—	—	—	1,000	3,000	3,500	Năm 1~3	Năm 4 1,000	Năm 5 3,000
Tổng	7,500	7,500	7,000	8,000	10,500	11,000	5,500	6,500	8,500

Bản tin các năm

Năm 1	<ul style="list-style-type: none"> ● Về bài kiểm tra toán がんばり <p>《Phạm vi câu hỏi》「10よりおおきかず」「なんじ なんじはん」「3つのかずのけいさん」「たしざん(2)」「ひきざん(2)」</p> <p>《Hướng câu hỏi đưa ra》 là những câu hỏi dựa trên những câu hỏi cơ bản trong sách giáo khoa.</p> <p>Trong giờ Khoa học đời sống bài “Chơi cùng mùa thu” (あきとあそぼう) học sinh sẽ suy nghĩ và quyết định xem mình sẽ làm đồ chơi gì từ hạt quả cây. Xin hãy giúp chúng tôi trong việc thu gom quả cây sồi hay quả thông. Khi đó, vui lòng rửa hạt, quả cây với nước để đảm bảo không có sâu bọ bên trong. Rất mong mọi người hợp tác.</p>
Năm 2	<ul style="list-style-type: none"> ● Về bài kiểm tra toán がんばり <p>《Phạm vi câu hỏi》「100をこえる数」「かさ」「たし算とひき算の筆算(2)」「しきと計算」「かけ算(九九 1のだん~9のだん)」</p> <p>《Hướng câu hỏi đưa ra》 dựa trên 算友 (ki 1)「もつとれんしゅう」 11~16, (ki 2)「もつとれんしゅう」 1~3</p> <p>※ Các câu hỏi sẽ được thay đổi số và độ lớn khi đưa ra.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Bài tập về bảng cửu chương (九九) <p>Trong giờ học toán đã bắt đầu học về bảng cửu chương. Đây là kiến thức đặc biệt quan trọng đối với học sinh năm 2. Vì thế chúng tôi sẽ bổ sung thêm bài tập về bảng cửu chương trên mặt sau của bài tập thẻ đọc sách đang phát bây giờ (本読みカード). Hãy nghe nó như việc đọc sách. Điều này có thể làm tăng trách nhiệm khi ở nhà, nhưng rất mong mọi người hợp tác.</p>
Năm 3	<ul style="list-style-type: none"> ● Về bài kiểm tra toán がんばり <p>Phạm vi câu hỏi: 計算ドリル上30(整理の仕方)~ 計算ドリル下66(式と計算)</p> <p>Tùy vào tiến độ của giờ học, có thể sẽ có thay đổi.</p> <p>Trong tuần học tập, chúng tôi sẽ phát những bản in để luyện tập.</p> <p>Rất mong từ phía gia đình sẽ hỗ trợ và động viên các con.</p>
Năm 4	<ul style="list-style-type: none"> ● Về bài kiểm tra toán がんばり <p>Phạm vi câu hỏi 【sách giáo khoa kì 1】小数・2けたでわるわり算の筆算・式と計算の順じよ・割合 【sách giáo khoa kì 2】面積・がい数とその計算</p> <p>Hướng câu hỏi đưa ra: dựa theo 【算友上】trang 84~88「もつと練習」8~16、【算友下】trang 73~74□~4</p> <p>※ Để kiểm tra xem học sinh có khả năng tính toán không, chúng tôi sẽ thay đổi số và độ lớn khi đưa ra câu hỏi.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Về việc mua đục điều khắc <p>Vào tháng 1, giờ thủ công sẽ sử dụng đục điều khắc (彫刻刀). Chúng tôi đã phát giấy dùng để đăng kí đặt mua đục điều khắc (có 2 loại), người có nguyện vọng muốn mua, vui lòng đăng kí đặt hàng trên internet.</p> <p>Thời gian đăng kí, 28/10 (thứ 2) ~ 8/11 (thứ 6)</p>
5年	<ul style="list-style-type: none"> ● Về bài kiểm tra toán がんばり <p>Phạm vi câu hỏi: 合同な図形~単位量あたりの大きさ</p> <p>Hướng câu hỏi đưa ra: dựa theo 計算プリント 上22 ~ 36、下1~12</p>
6年	<p>〈Về việc học tiếp lên THCS〉</p> <p>Nếu có dự định dự thi hay học tiếp lên các trường THCS ngoài thành phố Takahama, <u>xin hãy thông báo với giáo viên trước ngày 8/11 (thứ 6).</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● Về bài kiểm tra toán がんばり <p>Phạm vi câu hỏi: 場合を順序よく整理して~比例と反比例の途中まで sách giáo khoa trang 70~171</p> <p>Hướng câu hỏi đưa ra: dựa trên 計算ぐんぐん 上32~48、下2~19</p>
あす	<ul style="list-style-type: none"> ● Đã đến tham quan học tập bảo tàng nghệ thuật かわら <p>Ngày 18 tháng 10, các em học sinh đã đi bộ đến bảo tàng nghệ thuật かわら và tham quan 「たかいよ</p>

な ろ	<p>しかず展」. Các em đã được chiêm ngưỡng một cách lặng lẽ và chậm rãi bằng cả đôi mắt và trái tim. Sau khi tham quan, các em đến công viên Morimae chơi đuồi bắt và leo lên lưng rồng rất vui vẻ cùng bạn bè.</p> <p>●Về bài kiểm tra toán がんばり</p> <p>Phạm vi câu hỏi, số câu hỏi, tùy vào nội dung học tập của mỗi lớp sẽ đưa ra những câu hỏi riêng.</p> <p>●Ngày 29 tháng 11 (thứ 6), dự định sẽ đi đến công viên Oyama (大山) để tìm kiếm mùa thu. Ngày 25 tháng 11 (thứ 2) sẽ đi đến ふれあいプラザ, mỗi học sinh sẽ dùng 100¥ mua đồ ăn vặt. Mang đồ ăn vặt đó đến công viên Oyama (大山) và tận hưởng một chuyến dã ngoại ngắn. Chi tiết chúng tôi sẽ thông báo trong một văn bản khác ngày hôm sau.</p>
--------	--