

あだち 教育 だより

特別号

発行日：令和2年5月22日
発行：足立区教育委員会
編集：学校支援課
電話：3880-5961



目次

- ① あだちの教材で家庭学習を応援しています！……………1～2ページ
- ② あだちの先生たちは、休校中もきみたちのそばにいます！……………2ページ
- ③ 保護者の皆様へ……………3ページ
 - 学校メールは受信できていますか？ ●ご利用ください！登下校等通知メール
- ④ #おうちであだち……………4ページ
- ⑤ 定野教育長からのメッセージ……………4ページ

新型コロナウイルスの感染拡大に伴う政府の緊急事態宣言が発令されてから1ヶ月以上が経過しましたが、未だ学校の再開には至っていません。

そこで改めてこの間、足立区教育委員会が取り組んでいる対策をお知らせします。

あだちの
教材で

家庭学習を応援しています！

足立区教育委員会では、臨時休業期間中に活用できる教材を独自に作成しています。各学校から配付される課題とあわせて活用し、家庭学習を充実したものにしてください。わからないことがあれば、積極的に学校の先生に電話等で質問しましょう。

区オリジナルの学習プリントで学校再開に備えよう！

- 教科書を見ながら、問題にチャレンジ
 - わからないところをメモしておいて、先生に質問できるようにしておきましょう
- ※学習プリントは学校を通じて配付しています

① 教科書を読む



② プリントを解く

6年	分数と整数の かけ算、わり算 ①	組 名前	
----	---------------------	------	--

① 分数に整数をかける計算の学習 (p24～p25)

ケーキを1個作るのに $\frac{2}{7}$ Lの牛乳を使います。
このケーキを3個作るには、何Lの牛乳が必要でしょうか。

※下の数直線を見ながら。

① 計算のしかたを考えましょう。

式

① $\frac{2}{7}$ は $\frac{1}{7}$ が 個分

② $\frac{2}{7} \times 3$ は $\frac{1}{7}$ が (\times) 個分

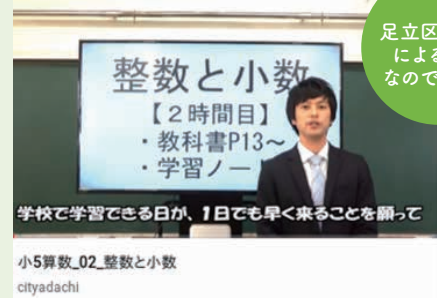
③ $\frac{2}{7} \times 3 = \frac{2 \times 3}{7}$
= 答え

<学習プリント例>

他にも教材いろいろ

映像授業

- ・映像授業の URL は、学校から保護者の方へお知らせしています。
- ・国語、社会、算数・数学、理科、英語を順次公開していきます。
- ・映像授業は、教科書と学習プリントを使った自習をサポートをするものです。



足立区の先生
による授業
なので安心!

足立区家庭学習支援サイト

各学校から配付している教材のほかに、各家庭での自習学習を支えるため、教材や動画をご紹介します。

(下記URLまたは右記QRコードより)

<https://www.city.adachi.tokyo.jp/kyoiku/k-kyoiku/kyoiku/seisaku.html>



わからないことがある場合は、積極的に学校の先生に電話で質問してみましょう!

保護者の
みなさまへ

声かけが大切!

一人で家庭学習を進めていくのは、誰にとっても難しいことです。保護者の優しい声かけや、時には一緒に問題に取り組んでいただくことが、お子さんにとっての何よりの励ましとなります。

お子さんと一緒に!

- ① 1週間の学習計画を立てましょう
- ② 1週間の振り返りを通して、学習計画の進捗をお子さんと共有しましょう



問い合わせ先 ▶ 学力定着推進課学力定着推進係 ☎3880-5702

あだちの先生たちは、 休校中もきみたちのそばにいます!

臨時休校が続く中、各学校では、**2つ**の取り組みを実施しています。

電話連絡や家庭訪問は、保護者の方だけでなく、できる限りお子さん本人とも会話できるように努めていますので、ご協力をお願いします。

1 学習課題は 受け取りましたか?

- ・計画表どおりに過ごさせていますか?
- ・学校からもらったプリントは教科書と一緒に勉強してね。
- ・わからないことがあったら、まずは学校の先生に電話してみよう!

2 家庭訪問と電話連絡で お話できるのを 楽しみにしています♪

- ・先生が、家庭訪問や電話をしたときは、「おうちではこんな風に過ごしているよ!」「学校が始まったらこんなことをしてみたい!」「こんなことに困っています…」
- ・どんなことでも皆さんの声を聞かせてね!

問い合わせ先 ▶ 教育指導課教育指導係 ☎3880-5974

学校メール 受信できていますか？

学校メールは、教育委員会・学校と保護者をつなぐ重要なシステムです。
ご使用の携帯電話などに登録がきちんとできているか、再確認をお願いします。
登録がお済みでない方は、学校からのプリントを参考に至急登録してください。

Step1

右記確認用読み取りコードを読み取り、空メールを送信
読み取れない場合は、t-adachi-ku-sc@sg-m.jp に、空メールを送信

Step2

返信されたメールに記載されている URL から、
マイページで「登録情報変更」をクリック

Step3

学校名や登録番号などが令和2年度の情報になっているか確認
・ 誤りがない場合 → ブラウザを閉じる
・ 誤りがあった場合 → 「修正する」をクリックし、正しい情報で再入力



確認用
読み取りコード

ご使用の携帯電話などで迷惑メール設定をしていると、学校メールを受信できない場合があります。
登録している携帯電話などの迷惑メール設定の見直しをお願いします！

問い合わせ先 ▶ 学校支援課庶務係 ☎3880-5961

ご利用ください！

登下校等通知メール (小学生対象)

足立区教育委員会では、登下校の安全を確保するため、登下校等通知メールを一部の小学校で実施しています。

有料のサービスですが、1年生の利用料は区が助成し、無料でご利用いただけます！

また、令和2年度導入小学校の2年生以上の方は、5月24日(日)までのお申し込みで初期登録料金が無料となります。

学校再開に向けてぜひお申し込みください！

登下校メールとは？

お子さんが校門を通過すると、
登校・下校を知らせるメールが保護者に送信されます。



■現在導入校

※令和4年度までに全小学校へ導入予定です。

令和元年度	鹿浜五色桜・新田・千寿・千寿桜・千寿常東・千寿第八・千寿双葉・千寿本町・宮城
令和2年度	足立入谷・綾瀬・伊興・梅島・梅島第一・扇・桜花・古千谷・島根・関原・辰沼・舎人・舎人第一・中島根・長門・花畑第一・花畑西・東伊興・東加平・東栗原

問い合わせ先 ▶ 学務課就学係 ☎3880-5969

#おうちであだち

「うちにいる時間が増えて、何をして過ごそうか」とお悩みの皆さまに向けて、おうちで楽しく体験・チャレンジができる2つの事業をご紹介します。

おうちで図書館！

足立区立図書館のホームページでは、インターネット上に公開されている電子書籍やおはなし動画を紹介しています。宮沢賢治や太宰治、夏目漱石など有名な作家の作品も数多くあります。お持ちのパソコンやスマートフォンからどなたでも閲覧できます。

＼こちらから／



問い合わせ先

中央図書館読書活動推進係 ☎5813-3745

おうちで昔あそび

郷土博物館のホームページでは、浮世絵版ペーパークラフト、お花や果物の切り絵あそびなど「自宅で楽しみながら学べるコンテンツ」を公開しています。この機会にぜひ、チャレンジしてみてください。

＼こちらから／



▲ぬりえ



問い合わせ先

郷土博物館 ☎3620-9393

定野教育長からメッセージ

休校中の児童・生徒の皆さんへ

明けない夜はない

私たちは今、学校の再開に向けて準備を進めています。しかし、学校が再開しても、すぐに元の生活に戻るわけではありません。新型コロナが新型でなくなり、季節性インフルエンザのように、私たち人類と共生できるようになるまで、手洗いやマスクの着用を含む咳エチケットの励行、密閉・密集・密接の3つの密を避けた生活が求められています。

この不自由な生活がいつまで続くのか？

近代哲学の父デカルトの言葉を紹介します。

森に迷い込んだら、あちらへ向かったり、こちらへ向かったり、迷い歩いてはいけない。

一つの場所に止まってもいけない。常に同じ方向に、できる限りまっすぐ進むべきだ。そして、その選んだ方向が根拠のない単なる偶然だったとしても、少々の理由でその方向を変えてはならない。なぜなら、私たちは私たちの望むちょうどその場所でなくても、最後にはどこかに辿り着き、それはおそらく森の真ん中より、よい場所だからである。

私たちにできるのは精巧なGPSをつくることではなく、夜空に輝く北極星に向かって歩き続けることなのです。



足立区教育委員会
教育長 定野 司