

潮来市中学生オンライン学習の手順について

潮来市立牛堀中学校

1 学習サイトへアクセスしましょう。

○学習サイトURL

<https://forms.gle/qMGuKE1qBgWzbENV9>

QRコード



上記URLをパソコンやタブレット、スマートフォン等に入力するかQRコードを読み取ると下のような画面が表示されます。

潮来市中学生オンライン学習

学習を進める生徒は、自分の学校名のボタンを押してください。

*必須

あなたの学校は*

- 潮来市立潮来第一中学校
- 潮来市立潮来第二中学校
- 潮来市立日の出中学校
- 潮来市立牛堀中学校

次へ

「潮来市立牛堀中学校」を選択し、「次へ」をクリック

2 パスワードを入力しましょう。

潮来市中学生オンライン学習

*必須

潮来市立潮来第一中学校

パスワードは*

パスワードは、英数半角で入力してください。

戻る 次へ

パスワードを入力し、「次へ」をクリック

3 活動内容を選択しましょう。

潮来市中学生オンライン学習

潮来第一中学校オンライン学習メニュー

オンライン朝の会に出席する生徒は、以下のURLをクリックして出席してください。

<https://forms.gle/z7z4HVt8F0MaDe48>

学習や生活について相談のある生徒は、以下のURLをクリックしてください。

<https://forms.gle/UnPclJ2l1nc3Mxo9>

オンライン学習をする生徒は、以下のURLをクリックしてください。

<https://forms.gle/frX10u91kFMThn08>

戻る 次へ

「オンライン学習」のURLをクリック

4 教科を選択しましょう。

学習したい教科を選んでください。*

- 国語
- 数学
- 理科
- 社会
- 英語
- eライブラリ

次へ

教科を選択し「次へ」をクリック

5 学習したい学年を選択しましょう。

数学の学習

学習したい学年は? *

復習をしたいときには、どの学年を選択してもかまいません。

- 1年生
- 2年生
- 3年生

戻る 次へ

学習したい学年を選択し「次へ」をクリック

6 学習したい内容を選択しましょう。

1年生

学習したい内容のURLをクリックして始めてください。

第1学年 正の数・負の数 1時間目
次のURLをクリックして学習を始めてください。
<https://forms.gle/AmYchBctC1fvvt29>

第1学年 正の数・負の数 2時間目
次のURLをクリックして学習を始めてください。
<https://forms.gle/6kxRvdlp1W538ya6>

第1学年 正の数・負の数 3時間目

学習したい内容のURLをクリック

裏面に続きます



7 学習に取り組みましょう。



第1学年 正の数・負の数 1時間目
牛堀中学校
*必須

あなたの学年は*

第1学年
 第2学年
 第3学年

あなたのクラスは*

A組
 B組

あなたの出席番号は*

選択

次の動画を見て、学習しましょう。



中1数学 大日本図書 正の数、負の...
大分、長野、東京、旭川の最低気温を温度計の図に示しましょう。(どんなことがいえますか。)

大分7°C 長野-3°C 東京6°C 旭川-6°C

今日学んだことを確認しましょう。

【1】次の数について、正の符号または負の符号をつけて表しなさい。

①0よりも4大きい数* 10ポイント

+4
 -4

今日の学習の振り返りをしよう
よく頑張りました。これからも自分で計画を立てて学習を進めてください。

今日の学習は理解できましたか?*

理解できなかった 1 2 3 4 理解できた


今日学んだことを自由に書いて
回答を入力

送信

「学年」
「クラス」
「出席番号」
を選択し、内容によっては動画を視聴したり、ワークシートをダウンロードしたりして学習します。

全ての練習問題を解き、振り返りをして左下の「送信」をクリックします。


8 学習を振り返りましょう。



第1学年 正の数・負の数 1時間目
よくがんばりました。これからも続けていこう

スコアを表示

「スコアを表示」をクリック



第1学年 正の数・負の数 1時間目
合計点 35/100点 ?

牛堀中学校

あなたの学年は*

第1学年
 第2学年
 第3学年

あなたのクラスは*

A組
 B組

練習問題のスコア(点数)が表示されます。

✓ ②0よりも0.7大きい数* 10/10

+0.7 ✓
 -0.7

✗ ③0よりも3小さい数* 0/10

+3 ✗
 -3

正解
 -3

フィードバック
負の数は-を使って表します

正答か誤答が表示されます。フィードバックが表示される場合もあります。復習につなげていきましょう。

正答か誤答が表示されます。フィードバックが表示される場合もあります。復習につなげていきましょう。