# ドリルパーク(ミライシード)の宿題確認方法について

夏休みの課題で、タブレットを使って行う宿題(ドリルパーク)があります。お子さんの宿題の進捗状況を確認されたい方は、以 下の方法にてご確認ください。(未完了の宿題を確認する場合と学習済みの宿題を確認する場合とでは、進捗状況の確認の仕 方が違います。以下の内容を参考にしてください。)

## 未完了の宿題を確認する場合

①chromebook を起動します。



③画面左上の「学習」をタップします。







⑥「Google アカウントでログイン」をタップします。



| 次のページでお子さ      |
|----------------|
| んの Google アカウン |
| トが表示されるので、     |
| そちらをタップして      |
| 次にお進みください。     |

#### ⑧「授業用をスタート」をタップします。





### ⑨「しゅくだいドリル」をタップします。

| ministerdő bancasztrejp/soci/w/050001/   |                        |                                       |                                  |                                    |               | ů.                      |    |
|--|------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|---------------|-------------------------|----|
| ・リルバーク   |                        |                                       |                                  | 3002                               | <u>a   _ </u> | 90 <b>7</b> [ [ [ [ [ [ | 27 |
| 7-5  | 8747378-88 (J. 1991) N |                                       |                                  |                                    |               |                         |    |
| 201年 06月<br>月月スズ大学士  | 1844 👗 tex 🔟 a có 🔛 c  | CT M                                  |                                  |                                    |               |                         |    |
| акована<br>с акована<br>в ямалия   | ues Lockwrun           | 07.at 🥝 0.71                          |                                  | CALCECC<br>2022/06/23              |               |                         |    |
| 8 8 7 7 7 8 8 8<br>8 7 8 8 9   | <u></u>                | s=#\$<%>+<br>-0                       | 9' (r=1)'<br>1000-1000           | 10 1000 A                          | 0Ľ/0          |                         |    |
|  |                        | Ser Referante<br>Solo XIII            | 9° 200 - 12<br>10 - 10 - 10 - 10 | o ce coas<br>Altra                 | <b>A</b> 0    | <b>A</b> .0             |    |
| $\frac{d^2 \leq 1}{d} \frac{\partial \phi_{i}}{\partial \phi_{i}} + \partial $ | パワーアップドリル              | s-rerse<br>Ve                         | grip⇒K<br>marran                 | r< t< x∯∆<br>@ <b>_0</b>           | <u>86</u> .0  | &₀                      |    |
|  | べい ペーシックドリル            | oR∰41516<br>                          | 9 (p==)4<br>+ + + + +            | 0.02.03835<br><b>28</b> 4 <b>0</b> | <b>Q</b> ,0   | <b>4</b> 0              |    |
| 7546 4.4644<br>2073x   | パワーアップドリル              | 5-158 (245<br>🍄 ×0                    | Ø1>−K<br>marran                  | ecterida<br>æv                     | <b>A</b> .0   | ۵.0                     |    |
|  | 100 H                  | නේ සීම සීම සීම ස                      | anwan                            |                                    |               |                         |    |
| h  | 6                      | A A A A A A A A A A A A A A A A A A A | A A                              |                                    |               |                         |    |

#### ⑩お子さんの進捗状況を確認することができます。

| @ Chone- FULUT- 5                                    |             | _ = *                   |
|--|-------------|-------------------------|
| M mitulaced@locaceses.ac.jp/sccd/ww050001/liserework |             | ₩ 8 <                   |
| ドリルバーク   |             | 35520 3552              |
| しゅくだい  |             |                         |
|  |             | adis : 🌑 জেটার 👁 ভর্তার |
| 1 Luckin   |             | 176 *                   |
| 14 Nekomb  |             |                         |
| 29-1- <b>29</b> ×0<br>Exw:-(1                        |             |                         |
|  |             |                         |
|  |             | Ť                       |
| 0  | 🧔 🛢 😪 💿 💿 👂 | 💮 (b 🕫 b 1542           |

学習済みの宿題を確認する場合

表面<未完了の宿題を確認する場合>の①~⑧と同じ手順を行います。

⑨「ふりかえり」をタップします。



#### ⑩お子さんの進捗状況を確認することができます。

| *こべつさいてき化かれたドリル      | のりれきをクリックした場合、 | さい使にといたドリル | 7つか画面を開きま      | 90 |        |      |                 |     |        |
|----------------------|----------------|------------|----------------|----|--------|------|-----------------|-----|--------|
|                      |                |            | శిక్ష 1        | 次へ |        |      |                 |     |        |
| 2022/06/14 ~ 2022/   | 07/14 合計       |            |                |    | 0時間 3分 | 3開中  | <b>0</b> 問せいかい( | 0%) | とき直    |
|                      |                |            |                |    | 学習時間   | 2    | 苦りつ             |     | とき直し問題 |
| 2022/07/14           |                |            |                |    | 3分 24秒 | 3問中  | 0問せいかい(         | 0%) | とき直し   |
| 耳 1-1 まえから なんばん<br>め | Lox älles 💷    | もう一度チャレンジ! | 07/14<br>15:28 |    | 3分 24秒 | 3 同中 | 0 閉せいかい(        | 0%) | とき直し   |
|                      |                |            | ಕಿಕ್ಷ 1        | 次へ | 学習時間   | 2    | 苦りつ             |     | とき直し問題 |
|                      |                |            |                |    |        |      |                 |     |        |
|                      |                |            |                |    |        |      |                 |     |        |

# 宿題を途中で終了する場合

ドリルパークの宿題は、途中で終了して後に続きから始めることができます。手順を間違えると、残りの問題が

不正解扱いとなり、宿題が完了したとみなされてしまいますので、以下の内容をご確認ください。

<宿題を途中で終わる場合>

①ドリルの途中で右上にある「終わる」をタップします。 ②「と中でやめる」をタップします。





③次回その宿題を途中から始める場合は、「しゅくだいドリル」(表面④と同じ)からできます。

| Chrome - ドリルバーク                                    |                        |                    |                   |                       |              |      |     |
|--|------------------------|--------------------|-------------------|-----------------------|--------------|------|-----|
| miralseed6.benesse.ne.jp/seed/vw05                 | 0005/displayBack       |                    |                   |                       |              |      | 0   |
| リルパーク  |                        | 宮殿小                | 学校 4年デモ 子         | *供8 ふりかえ              | .0 /         | ヽルプ  | トップ |
| <u>ж</u> –д  | 学び捨しドリル                |                    |                   |                       |              |      |     |
| 2022年 <b>07</b> 月<br>日月火水大会士                       | 4年 🔹 💦 すべて 🧴 30時 🚼 30月 | t 💽 社会 <u>人</u> 堰科 |                   |                       |              |      |     |
| 1 2<br>3 4 5 6 7 8 9<br>10 11 12 13 (1) 15 16      | ( 商題 宿題ドリル             | 17.48<br>2 0/1     |                   | ्र शतम<br>() 2022/07/ | 14           |      |     |
| 17 18 19 20 21 22 23<br>24 25 26 27 28 29 30<br>31 | 国語 漢字ドリル               | シードポイント            | グレード              | 白铁种                   | <b>0字</b> /2 | 02字  |     |
| 学習した時間 0時間 4分                                      | 💷 ペーシックドリル             | シードポイント<br>😪 × 0   | ₩L+FK             | かくとくメダル<br>🚳 10       | <b>@</b> 0   | A -0 |     |
| T  | 回湖 パワーアップドリル           | シードボイント            | <i><i>μ</i>−κ</i> | かくとくメダル<br>🙉 10       | <b>@</b> 0   | A 10 |     |
| 14 答えた同様の数 3円                                      | 第22 ペーシックドリル           | シードポイント            | グレード              | かくとくメダル<br>@@O        | <b>@</b> 0   | A -0 |     |
| ĭ  | 秋ワーアップドリル              | シードポイント            | HL-K              | かくとくメダル<br>🚳 0        | <b>@</b> 0   | 0 🕰  |     |
| 14   | 北会 ペーシックドリル            | シードボイント            | グレード              | かくとくメダル               | <b>A</b>     | •    |     |

夏休みの課題以外にも、このドリルパークを使って学習することができます。お子さんの実態に合わせて取り組ん

でいただいてもかまいませんが、タブレットを使用する時間帯や取り組む時間にご留意ください。



・.先生の話を聞くときは、パソコンをさわりません。 写真や動画は勝手にとりません。 -. 人がいやがることや、人をきずつけることはしません。 . パソコンは、学習のため大切に使います。 他のことには使いません。 健康のために2つの30(30分・30cm)を守ります。 ※パスワードは人には教えません。