

# 【ICT（e-ラーニング）を活用した学習支援】 ご 案 内



## 個別学習ドリル「ドリルパーク」とは

### ■教科書や問題特性に合わせた出題・解答形式

1問1問、身に着きたい力や解き方に合った、最適な解答パターンの出題。間違えた問題もピックアップして解き直せるので、つまづきを残さず、効果的に学力を伸ばせます。

教科・問題特性に応じた良質な問題



### ■メダルやポイント、振り返りで学習意欲アップ

正解数や取り組みに応じてメダルやポイントをプレゼント。また、学習の取り組み状況を可視化。振り返りを習慣化し、学習意欲を高めることができます。

連続正解や全問正解でプレゼント



### ■一人ひとりの解答結果に合わせたドリル出題

チェックテストに取り組むことで、子供一人ひとりの習熟度に合わせた特訓ドリルを自動出題します。わからなかったところを集中的に学習することができますので、効率的に学習できます。



### ■ピンポイントで学び直しができる学習系統図

前後の学年の関連する単元を系統図で確認できるので、わからなかった問題に関連する単元をすぐに学び直すことができます。また、色づけにより習得した単元がわかるので、学習内容の定着を把握することができます。



## 問い合わせ窓口

ドリルパークに関する操作等でのお問い合わせは、**教育委員会または学校**にご連絡ください。

※お問合せの内容により、ご回答に日数を要する場合がございます。ご了承ください。

## パソコン・タブレットPCの推奨スペック

Windows8.1/10	InternetExplorer11 / Google Chrome
Chrome OS	Google Chrome
Android7/8/9	Google Chrome
iOS12/13	Safari

### <動作保証環境>

- CPU Intel Atom® x7-Z8700 プロセッサー または同等以上
- 解像度 1024×768 以上

※**スマートフォンでの動作は保証いたしておりません。**

※Android端末においては、画面サイズ10.1インチ以上推奨です。画面が見切れたり、表示が崩れたりする場合は、表示サイズやフォントサイズを調整してください。設定方法は端末によって異なる場合があります。詳しくは端末のメーカーにお問い合わせください。

### <注意事項>

家庭端末での利用は、原則休校措置期間内に限らせていただきます。また、時間帯によってアクセス集中のため、時間がかかる可能性があります。その場合は、少し時間を置いてから再度アクセスをお願い致します。