

コロナ禍における幼児教育

ICT活用リーフレット



Content

- ・ホームページやメールを活用してみよう！ _____ P2
- ・動画アプリを活用してみよう！ _____ P3
- ・ビデオ会議システムの活用で、できること _____ P4
- ・G Suite for Educationのスプレッドシートを活用した業務省略化 _____ P5
- ・アプリの紹介 _____ P6
- ・写真掲載の時の肖像権について _____ P7
- ・ICT参考WEBサイト／リーフレット作成委員 _____ P8

本リーフレットは、文部科学省の「幼児教育の教育課題に対応した指導方法等充実調査研究(幼稚園における指導の在り方等に関する調査研究)」の委託費による委託業務として、学校法人七松学園が実施した令和2年度幼児教育の教育課題に対応した指導方法等充実調査研究の成果の一部をまとめたものです。したがって、本報告書の複製、転載、引用等には文部科学省の承諾が必要です。



コロナ禍において、今まで対面で人と人との直接行っていたことが難しくなり、色々な場面において3密を避ける必要が出てきました。幼児教育を実践する上では、園からの情報発信により、園と保護者や地域、園と園が繋がることが求められます。その為これから時代には、対面だけでなくICTを活用して幼児教育を実践することが求められると考えます。

子供達の学びを止めず、また人と人との繋がりを補完する上で、本リーフレットを活用して頂き、各園での取り組みの一助にして頂ければ幸いです。

ICTの活用により、業務の効率化が図られるとともに、感染症対策を講じながらも子供達の学びを止めない幼稚園での活動が展開され、子供達にとって園での生活が豊かなものとなるよう願っています。

調査研究実行委員会代表：亀山秀郎

4 ホームページやメールを活用してみよう！



1 ホームページを使おう

園の様子や情報をホームページやブログで発信することができます。

(例：QRコードやURLの添付による動画や情報発信もできます！)



2 メールを使おう

1. 園からのお知らせを送ることができます。

例) 園からの動画送信等もできます！

2. 保護者へ安心に繋がる適切な情報の提供ができます。

例) 「陽性反応について」や「休業による今後の見通し」等のお知らせを送信できます！

<園務システムを用いた例>
子供へメールの一斉送信ができます。
欠席連絡や預かり保育の申し込み、物品購入の注文ができます。

✿ メールを活用して園と家庭が繋がり、保育へ生かせる！

ホームページの活用例

- ・子供や園のこれまでの取り組みを公開できます。
- ・子供や園のこれから取り組みの広報ができます。
- ・地域の方々への情報公開ができます。

メールの活用例

- ・最新の情報を特定の多数に自由に送信できます。
- ・園に向けて保護者から特定のアドレスにメールを送信してもらい、休暇中の子供の様子を情報共有できます。
- ・園で受信したメールを整理し、保育で活用できます。

感想

- ・長期休みの間の家庭の様子も分かり、保育に繋げることができました！
- ・保護者への伝達事項等も簡単に送信でき、便利です！



動画アプリを活用してみよう！



① 撮影してみよう

スマートフォンやタブレットなどの動画撮影機能を使用して、動画の撮影をします。



撮影内容例

初級編 保育者によるクラス紹介、手遊び、お遊戯等

応用編 参観や行事の代わりとしての配信

② 編集してみよう

1. 動画の編集アプリをダウンロードします。
2. アプリを起動し、動画の編集を行います。



③ 投稿してみよう

編集した動画をSNS上にアップロードする。

例) 動画をYouTubeにアップロードし、指定の方のみに限定公開する。

YouTubeへの投稿の仕方

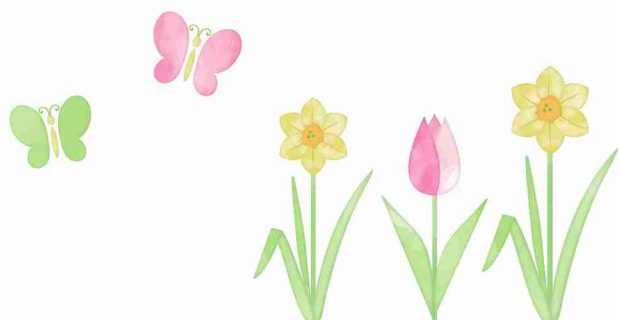
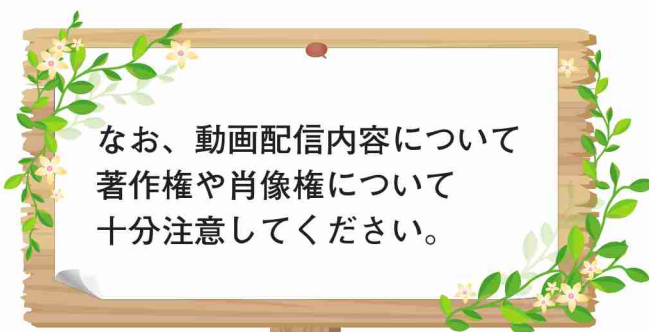


こちらのQRコードを読み込み、参考に作ってみてください。

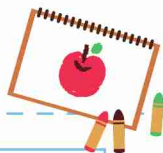
- 操作に慣れてくると、時間をかけず簡単にアップロードできます。
- ホームページやメールに動画のURLやQRコードを載せて配信する事ができます。

感想

- 園の説明会動画について、繰り返し見ることができて、理解が深まりました。
- 遠方にいる祖父母にも動画を見てもらい、園の取り組みを親族で話し合いました。



ビデオ会議システムの活用で、できること



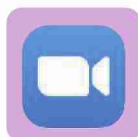
ビデオ会議システムアプリ



ビデオ通話とメッセージ機能で、学校外でも家庭とバーチャルでつながる事ができます！



Google Meet



Zoom

① 子供への保育実践

1. 事前にオンラインアプリ (Zoom、Google Meet等) により会議コードの作成、送信をします。
2. アプリを開き、会議コードを入力し、保育者と画面で共有しながら、素話、折り紙や製作の体験等ができます。



カメラONにすれば、子供達の姿が、マイクをONにすれば、子供達の生の声を聞くこともできます！



② 保護者会や懇談会の開催

1. ホームページにメールマガジンのURLを載せ、保護者に登録してもらいます。
2. 登録されたアドレスに送りたい動画（園紹介等）のURLを載せ、送信します。



園紹介動画の配信、動画の生配信等を行うことができます。
密を避けて開催できると共に、チャット機能を使い、質疑応答にも対応できます！

③ 他園の保育者や大学講師との研修

1. 動画のライブ配信による公開保育の開催
2. 研修会を開催
3. 遠方の大学講師を呼んでの研修の開催



感想

- ・オンラインのため、普段なかなか関わることのできない他県の園とも交流できました！
- ・画面を共有して資料を見せ合ったり、他園の職員と意見交換を行うこともできました！
- ・普段会うことのできない著名な大学の先生に質疑を伴う双向型の研修ができました！



4 園内保育者同士で活用し、園業務につなげる

1. 在宅勤務者との連携

- ・自宅で作成した報告書を保育者同士で共有します。



2. 常勤・非常勤との情報共有

- ・時差勤務にも対応できます。保育について、子供の事など、伝達事項を自宅にいても把握できます。

3. 職員会議

- ・スクリーンに情報を映し出しながらの会議が可能になります。
- ・ヒヤリハットの事例報告について、映像を通した情報共有ができます。

感想

- ・勤務時間に幅があっても、情報の共有がしやすくなりました。
- ・映像で情報共有することで、理解が深まりました。

G Suite for Educationのスプレッドシートを活用した業務省略化

1 日誌・週案・ヒヤリハットの作成・入力

- 1. オンライン上で、データの共有ができます。
- 2. 自分以外のクラスのデータもすぐに見ることができます。

スプレッドシート



2 保護者向け、保育だよりの作成

- ・写真を挿入し、目で見て分かりやすく作成できます。

情報が引き出しやすく、作業も簡略化されているので、仕事がはかどり、先輩のクラスのページを見て参考にする事もできます！



Googleのアカウントについて

G Suite for Educationについて



アプリの紹介



ア プ リ

説 明

YouTube(ユーチューブ)

- ・世界中から投稿される動画を再生できます。
- ・動画をアップロードできます。
※著作権についてはよく理解して、配信してください。

Google Drive (グーグル ドライブ)



- ・インターネット上に文書や写真を保存することができます。

Google Forms (グーグル フォーム)



- ・アンケートをとることができます。

Google Sheets (スプレッドシート)



- ・インターネットに接続していなくても作成・編集ができます。
- ・クラウド上に保存すると、アドレスを知っている人と共有できます。

Gmail (ジーメール)



- ・メールを送受信できます。

Google Photos (グーグル フォト)



- ・インターネット上に写真を保存することができます。

Chrome (クローム)



- ・webサイトを見ることができます。

Google Meet (グーグル ミート)



- ・ビデオ会議ができます。

Zoom CloudMeetings (ズーム)



- ・ビデオ会議ができます。
(無償版は40分間使用可能)



写真掲載の時の肖像権について



1 肖像権の同意項目資料・確認書の作成

子供達の活動写真の使用について、保護者の使用承諾をとりましょう！

1. 写真使用の趣旨を記載する。

記入例

- ・幼児教育向上等の写真使用の目的を記載する。
- ・写真の取扱いに関し、業務遂行以外の目的で、加工、利用、複写又は複製しないものとすることを記載する。

2. 同意項目を記載する。

記入例

- ・写真が、印刷・各種メディア（インターネット等）・幼児教育資料・研修資料ならびに広報物・パンフレット・報告書・発表等に使用する事を許可する。
- ・公的メディア機関等に対し、幼児教育資料について情報提供し、ホームページ・新聞等により広報されることを許可する。

3. 保護者の署名項目を記載する。

記入例

幼児教育資料における子供の活動写真の使用について

() 承諾します。

() 承諾しません。

※どちらかに○をつけて下さい。

日付

保護者署名 _____

2 プライバシーを守る写真の撮り方

1. 名前が確認できる名札等は写さない！

映り込んだ場合は修正する等、配慮しましょう。

2. 正面ではなく、斜めから写す！

3. キャラクター等の映り込みなどにも気を付けましょう！

写真例



ICT参考WEBサイト



活用に当たり、著作権フリー以外のものは著作権者の承諾が必要となります。



印刷物・デジタル素材 エコロコプロジェクト

ふるさと兵庫こども環境体験推進事業「エコロコ」から印刷物やデジタルコンテンツを配信しているサイトです。



おうちに体験！ かはくVR -国立科学博物館-

自宅から国立科学博物館の「日本館」「地球館」のコンテンツを見ることができます。



科学実験データベース 公益財団法人日本科学協会

科学実験・原体験のデータベースです。家庭や屋外でもできる実験が掲載されています。



学習支援コンテンツ ポータルサイト (子供の学び応援サイト) :文部科学省

文部科学省が配信する、幼・小・中・高校と特別支援教育に関する学習コンテンツを配信するサイトです。



幼稚園・保育所向け番組の ひろば - キッズワールド NHK Eテレ こどもポータル

NHKが園向けに配信しているサイトです。



CRN 子どもは未来である

チャイルドリサーチネットが、保育者向けに情報を配信しているサイトです。



ICT参考WEBサイト 七松幼稚園

ZoomやGoogle Jamboardを使った研修アイディアを掲載。【カテゴリ】ICTリーフレット内を参照。
認証パスワードは「660」です。



SARTRAS 授業目的公衆送信 補償金等管理協会

著作権に関連する公衆送信を管理している協会です。



ネット社会の歩き方 動画教材

児童～保護者の方が情報モラルに関する内容をアニメーションで学ぶことができます

調査研究実行委員会代表：認定こども園七松幼稚園 園長 亀山秀郎

調査研究委員：兵庫教育大学 准教授 鈴木正敏
：関西国際大学 准教授 棚田善之
：武庫川女子大学 講師 大和晴行
：認定こども園七松幼稚園 職員
志方智恵子 佐竹智恵子 根本恵理子
堀切美佐 大和咲江 芦田悦子

調査研究協力団体：東京大学大学院教育学研究科
附属発達保育実践政策学センター
：兵庫県立 人と自然の博物館
：尼崎市私立幼稚園連合会研究部

(順不同)

表紙写真撮影協力：リンクエイジ株式会社