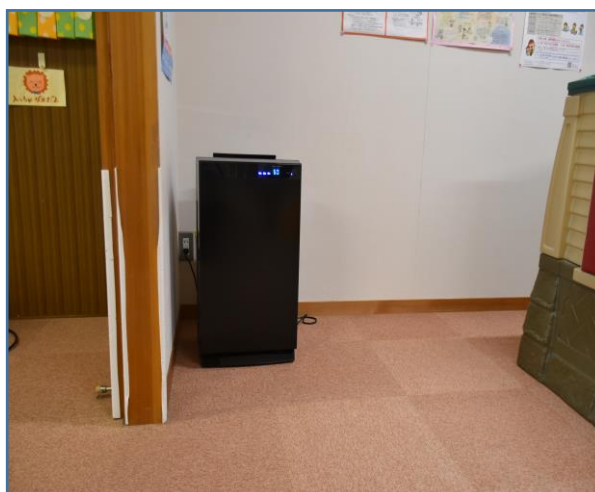


2 公共的空間安全・安心確保事業 サーモカメラ設置



保育所等空気清浄機設置



会議用個別机・椅子購入



パーテーション





5 遠隔・オンライン学習の環境整備、GIGA スクール構想への支援事業

30 公立学校情報通信ネットワーク環境施設整備費補助金

1. タブレット端末の使用状況について(小学校)

<タブレット端末活用状況>

◇個別学習

算数の授業で、デジタルドリルを使って解く

◇協働学習

体育の授業で、動画撮影機能を使って撮影し確認する

プレゼンテーション資料作成及び発表(国語、社会、学級活動、総合等)

ノートを学級全体で共有(各教科)

◇調査活動

インターネットを用いた情報収集(各教科)

◇表現・製作

図画工作の授業でカメラ機能を使った表現活動を行う

◇プログラミング学習

<ZOOMを使ったオンライン授業>

◇オンライン授業

5年社会で三菱岡崎工場のオンライン工場見学を実施

6年図画工作で岐阜県美術館のオンライン出前講座を実施

特別支援学級が坂祝中学校とオンラインでつなぎ交流活動を実施

教室での授業に参加できない児童に対して教室と相談室(会議室)をつないで
オンライン授業を実施

2. タブレット端末の今後の活用について

<タブレット端末の活用>

◇個別最適化学習

算数におけるスタディログを生かしたデジタルドリルの実施

デジタルドリルを使った家庭への持ち帰り学習の実施

◇協働学習

「Ske Menu」のグループワーク機能を使った交流活動の実施(各教科)

◇休校時のオンライン授業の実施

<ZOOMを使ったオンライン授業>

◇海外との交流

12月からブラジル、ドイツ、スペイン、ポルトガルとつないで現地で暮らす人々との交流活
動を実施(総合、学級活動)

3. 研修参加状況

◇校内全教員参加

- ・ICTを活用した授業づくり研修(5回あり)
- ・スカイメニュークラウド、デジタルドリルの操作説明(11/16)

◇校長、教務主任、情報主任が交代で参加

タブレット活用の授業実践例

オンライン授業実践例(各教科における事例もあり)

特別支援教育におけるICT活用授業実践例

- ・ICT活用指導主事研修会

情報モラル・情報セキュリティ・著作権(11/6)

教育の情報化と指導主事の役割(12/7)

ICT活用における健康面への配慮(12/18)

授業支援ツールの活用(12/17.22)

教科書(QRコード・デジタル教科)の活用(2/3.4.10)

- ・ICT活用実践研修(応用)(11/24)

学習支援ツールの活用方法

スカイメニュー クラウドの操作演習(活用法、授業事例紹介)

◇その他

- ・プログラミング学習研修会(8/6)

プログラミングを教員が体験

7 子育て世帯応援給食費軽減事業

令和2年6月18日

保護者の皆様

坂祝町教育委員会事務局

給食費の減免について

日頃は、町教育行政及び学校給食にご理解、ご協力いただき、誠にありがとうございます。

みだしのことについて、坂祝町の実施する新型コロナウイルス感染症への支援・助成として町学校給食センターを利用する園児・児童・生徒の給食費、1か月相当分を減免することになりました。従いまして、7月2日（木）に口座振替される給食費は口座振替を行いません。

但し、学級費及び教材の費用は口座振替されますのでご準備をお願いします。

記

	減免する1か月相当分の給食費	口座振替しない給食費	減免する1か月相当分の給食費の残額
幼稚園	5,500円	4,300円	1,200円
小学校	5,720円	4,700円	1,020円
中学校	6,380円	5,200円	1,180円

※給食費については、年間の実給食日数で2月に精算していますので、1か月相当分の給食費の残額については、2月に精算させていただきます。

※9月からは、通常どおり口座振替されますのでよろしくお願いします。

8 デジタル技術による地域の医療機関等機器整備支援事業

9 社会システム維持のための衛生確保事業

町内の介護・障がいサービス事業者様へ

令和2年6月24日

坂祝町 福祉課

坂祝町新型コロナウイルス感染症感染拡大防止物品等購入費補助金のご案内

町では、町内の介護・障がいサービス事業者に対し、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止に係る物品等を購入するための経費の全部又は一部を補助することにより、施設内における感染拡大防止の徹底を図り、高齢者、障がい者及び事業所・施設職員の安全の確保を目的とした『坂祝町新型コロナウイルス感染症感染拡大防止物品等購入費補助』を創設しました。

交付要件等は下記のとおりですので、本制度をご活用される場合は、申請手続きをお願いします。

またこの事業は、新型コロナウイルス感染症対応地方創生交付金及び岐阜県新型コロナウイルス感染症対応地域の活力補助金を活用して実施します。

1 補助対象者

町内の介護・障がいサービス事業者

2 補助対象経費・補助限度額

令和2年4月1日から令和3年2月28日までに支払われた新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のための物品等の購入に係る経費を対象とします。

(1) 空間安全・安心・衛生確保支援 (②は入所・通所施設に限ります)

① 消耗品費 (例：マスク、消毒液、除菌剤、体温計、飛沫感染防止フィルム等の購入費用)

補助限度額 10万円 (補助率 10/10)

② 備品購入費 (例：空気清浄機、サーモグラフィー、アクリルパーテーション等の購入費用)

補助限度額 50万円 (補助率 10/10)

(2) オンライン面会等機器整備支援 (入所施設に限ります)

パソコン、タブレット、Wi-Fi等の通信環境の整備のための機器購入費用

補助限度額 10万円 (補助率 10/10)

3 申請方法等

申請受付期限は、令和3年3月1日(月)までとし、申請は、1回限りとします。

補助金の交付の申請をするときは、申請書(様式第1号)に関係書類(契約書 納品書 請求書 領収書などの写し)を添付してご提出ください。審査後、補助金の交付の可否の決定の通知をします。決定通知後、補助金請求書(様式第4号)によりご請求をお願いします。

4 お問い合わせ

坂祝町役場 福祉課 TEL 0574-66-2406 (直通) 担当 井上

5 遠隔・オンライン学習の環境整備、GIGA スクール構想への支援事業

30 公立学校情報通信ネットワーク環境施設整備費補助金

1. タブレット端末の使用状況について（中学校）

- ・導入以来、3年生の調べ学習で検索等を行っている。社会の資料探しや、古典の和歌の情報収集などで活用。何よりも、自分で資料を見つける楽しさが、生徒の学習意欲を高めている。これまでは、教師が与えるプリントの資料をもとに自分の考えを構築していたが、タブレットの導入により、自分の予想を裏付けする資料を探そうとしているので、高度な思考ができるようになる。（1・2年は1月から使用が可能になる予定）
- ・デジタルドリルができるので、復習に役立っている。自分の得意や苦手が分析できるシステムになっているので、自主学习で力入れる部分が明らかになり、家庭での自主学习の取り組み方にも役立っている。
- ・タブレット以外にも、大型TVを活用している。例えば、数学ではデジタル教科書を活用している。（詳細は後の項目で）

2. タブレット端末の今後の活用について（ICT全般）

- ・相談室登校の生徒に、リアルタイムで授業を見ることができ環境にしていきたい。相談室登校の生徒に対して、教科担任がついて特別に授業をすることは困難であるので、相談室に居ながら授業を受けるシステムが構築できると、目的意識をもって相談室で過ごすことができそうである。

3. 研修参加状況

- ・情報教育担当職員が、オンライン研修を受講
- ・タブレットの使用法の研修を学習指導部員が受講
→ 受講者が学年会で伝達講習を行う
- ・各種ICT利用講習の案内を全職員に周知を図り、時間の都合のつく職員がオンライン研修を受講

- ・ICTを活用した授業づくり研修（5回あり）
タブレット活用の授業実践例
オンライン授業実践例（各教科における事例もあり）
特別支援教育におけるICT活用授業実践例
- ・ICT活用指導主事研修会
情報モラル・情報セキュリティ・著作権（11/6）
教育の情報化と指導主事の役割（12/7）
ICT活用における健康面への配慮（12/18）
授業支援ツールの活用（12/17.22）
教科書（QRコード・デジタル教科）の活用（2/3.4.10）
- ・ICT活用実践研修（応用）（11/24）
学習支援ツールの活用方法
スカイメニュー クラウドの操作演習（活用法、授業事例紹介）

5 遠隔・オンライン学習の環境整備、GIGAスクール構想への支援事業
29 遠隔・オンライン学習の環境整備及び充実のための経費





3.防災活動支援事業

事業実施一覧表

申請		実績	
摘要	金額	摘要	金額
ハンドソープ本体 [1避難所当たり6本] 582円×42本×1.10=26,888円	26,888	ハンドソープ本体 [1避難所当たり6本] 527円×42本×1.10=24,347円	24,347
ハンドソープ詰め替え用 [4L3本入り] 7,980円×7箇所×1.10=61,446円	61,446	2.7L3本入り 5,003円×10個×1.10円=55,033	55,033
ペーパータオル [1梱包25個入り] 4,200円×7梱包×1.10=32,340円	32,340	4,200円×7箱 (25個入り) ×1.10円=32,340	32,340
アルコール消毒液 9,000円×21本×1.10=207,900円	207,900	4,800円×21本×1.08=108,864円 ※5L	108,864
赤外線サーモグラフィ 80,000円×7個×1.10=616,000円	616,000	AIサーマルカメラ 150,000円×3台×1.10=495,000円	495,000
非接触型体温計 8,900円×16個×1.10=156,640円	156,640	非接触型体温計 8,900円×16個×1.10=156,640円	156,640
テント型パーティション (2.1*2.1*1.8) 36,000円×100×1.10=3,960,000円	3,960,000	テント型パーティション (2.1*2.1*1.8) 20,500円×100×1.10=2,255,000円	2,255,000
ダンボールパーティション (見本1) 15,000円×2×1.10=33,000円	33,000	ダンボールパーティション 15,000円×2×1.10=33,000円	33,000
ダンボールパーティション、ベット (見本2) 16,960円×1セット×1.10=18,656円	18,656	ダンボールパーティション、ベット 11,960円×1セット×1.10=13,156円	13,156
簡易ベット (アルミ折りたたみベット) 12,000円×100×1.10=1,320,000円	1,320,000	簡易ベット (アルミ折りたたみベット) 8,300円×100×1.10=913,000円	913,000
ダンボールベット 7,500円×200×1.10=1,650,000円	1,650,000	ダンボールベット 7,500円×200×1.10=1,650,000円	1,650,000
フェイスシールド 160円×50枚×7箇所×1.10=61,600円	61,600	フェイスシールド 160円×50枚×7箇所×1.10=61,600円	61,600
使い捨てガウン (1組10枚入り) 1,034円×5組×7箇所×1.10=39,809円	39,809	使い捨てガウン (1組10枚入り) 1,034円×5組×7箇所×1.10=38,500円	39,809
ゴム手袋 (100枚入り) 1,800円×15箱×1.10=29,700円	29,700	ゴム手袋 (100枚入り) 1,800円×15箱×1.10=29,700円	29,700
マスク 50枚入り 2,000円×140箱×1.10=308,000円	308,000	マスク 50枚入り 2,000円×140箱×1.10=308,000円	308,000
計画総額	8,521,979	実施総額	6,175,489

うち県補助金

3,087,000

10 公共施設等の管理維持体制持続化事業

総合福祉会館における感染症対策



