シスワポ 使い方

もくじ

【1】初回アクセス時の入力

● コード入力・教科書設定・利用規約の同意 ・・P2

【2】 「教材グループ選択」 画面

● 教材を選択 · · · · · · · · · · · P3

【3】教材の内容(1)

● miniテストメーカー/おススメミニテスト/プリント ・・・・・ **P4**

【4】教材の内容(2)

● プログラミングワークシート デジタル・シティズンシップワークシート ・・・・ **P5**

【5】表示印刷画面

- 【6】 【7】漢字・計算miniテストメーカーの使い方
 - 設定画面の入力・選択項目と作成 ・・・・・ P9,10



【1】初回アクセス時の入力

● コード入力・教科書設定・利用規約の同意

愛えつポ Quickスタボコー Quickスタボの男 Quickスタボ:	- ドの入力後、教科書を選択し、 材一覧画面が表示されるので、 コード入●	利用規約を確認して「同意して進む」ォ ブックマーク(お気に入り登録)してこ	(タン ² 押します。 (利用:ださい。	_	① Quickスタポ コード
		→201 - 2014 ▼ 東書 ▼ 東書	^{夜後} 東書	_	2教科書選択
		利用規約			
	Quickスタポ利用規約		<u>^</u>		
	第1条				
	(本規約週用の範囲)				
	 Quickスタボ利用規約(以下「本規約 (以下「本サービス」といいます)を 	」といいます)は、株式会社日本標準(以下「当社」といい? 約2条に定める利用団体が利用する場合に適用されます。	ます)が提供する「Quickスタボ」 ▼		
		同意して進む	•		(3) 利用規約の
					同意
					1 570
_{®uet} วด ะ		(, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Quint - n +		Q -1 =
		10時間 ログイン 形定			
マの画面をお気					い教法 ログイン 認知
	こえり (ブックマーク) (二登録) :	「ご利用ください」	◆ 教材グループ選択 二 の ■ 雨 た たまに	うれ(ゴックマーク)に改録して、	1989年 ログイン 20年
	こ入り(ブックマーク)に登録して	こご利用ください。	この画面をお気に	入り(ブックマーク)に登録して、	(MRA) 1975-1932 ご利用ください。
	こ入り(ブックマーク)に登録して	こご利用ください。	数4/24-7速R この画面をお気に 面 耳 社 理 典	スり (ブックマーク) に登録してこ	「 max 」 by ro 」 33
miniテストメーカー	こ入り(ブックマーク)に登録して 回覧 おススメミニテスト	ご利用ください。 (0) 第 4 昭 年 プリント		(ス) (ブックマーク) に登録して、 プログラミングワークシート	1982 8742 32 ご利用ください。 デジタル・シティズンシップ ワークシート
「「「」」 「」」 「」」 「」」	こ入り (ブックマーク) に登録して 町 町 おススメミニテスト	にご利用ください。 前 第 性 理 第 プリント	##グループ選択 この画面をお気に 回 声 社 草 単 プリント	(ブックマーク) に登録してこ プログラミングワークシート	ロークシート Ra
	こ入り(ブックマーク)に登録して 回 第 おススメミニテスト 第7・5月の6月7人メーニージジラ目にとたスス メロジェアストです。	にご利用ください。 回 原 性 理 原 プリント 	泉州グループ選択 この画面をお気に 回 京 社 夏 美 ブリント の向しておよう3年607リントキマア・	スワ (ブックマーク) に登録してこ 「プログラミングワークシート フログラミングワークシートです。	1993 8742 33 ご利用ください。 デジタル・シティズンシップ ワークシート ジタシック・22シップに目 8 シージン・1177、100年2013
日 3 miniテストメーカー やPRoET-1000にするとなるをあり ERL THUTGCCTTST.	 こ入り(ブックマーク)に登録して 回 第 おススメミニテスト ロマ・bHealeyストメーム-DofnetLabeスス メのミニアストマア、 	にご利用ください。 回 原 性 理 原 プリント 山崎にてたASS時H0グソントまでィ。	 ● 株代ダループ選択 この画面をお気に 回 耳 社 理 単 ブリント FORULTSAL 63 (REG 77)ントキャア・ 	スワ (ブックマーク) に登録して、 フログラミングワークシート フログラミングワークシートです。	ロー ロディン D2 ご利用ください。 デジタル・シティズンシップ ワークシート ジウタル・シティズンシップ ワークシート エア、 (Biologita)
ロ ボ miniテストメーカー キャキルロボードルトをおかれします。 CRULTHIFするこのできます。 プログラミングワークシート	 エスカ (ブックマーク) に登録して 田 川 おススメミニテスト エマ・シボホ۵47ストメーム・2056日(LEEX) メロミフストです。 デジタル・シティズンシップ ワークシート 	にご利用ください。 図 算 性 理 集 プリント 山崎にて意える5841670>>まで#	 数Hグループ運営 この画面をお気に 面 芝 社 草 美 プリント が加して好える3歳100 プリント会です。 	(ス) (ブックマーク) に登録して、 プログラミングワークシート フログラミングワークシート フログラミングFRENT&シーシンートです。	ロル ロディン Da C利用ください。 デジタル・シティズンシップ ワークシート ジクタム・シティズンシップ ワークシート ジン・アン・トマデ、 ((a)(第2)(2)
日 第 miniテストメーカー +**&c37:3000:*7.1+625*001.87. ENULTH#76:207037. プログラミングワークシート プログラミングワークシートです.	 スカ (ブックマーク) に登録して 日 月 おススメミニテスト ボ¹・21行649731.メーカーの5倍(LABJ3) メロミフストです。 デジタル・シティズンシップ ワークシート デジタル・シティズンシップ間すら ワージシートです。(広東常18) 	にご利用ください。 1 章 せ 章 美 ブリント 山崎にて意える584(6702)まで。	泉村グループ選択 この画面をお気に 回 五 社 草 ミ フリント だだいて安えらうほれのプリントをです。	(ス) (ブックマーク) に登録して、 プログラミングワークシート フログラミングワークシート フログラミングサ8CMT&ジータンートです。	ロル ロデジ Da C利用ください。 デジタル・シティズンシップ ワークシート ツタル・シティズンシップ ワークシート ツタル・シティズンシップ ワークシート (MARENTICE)

① Quickスタポコードを入力します。

- ・ テストをご採用の場合は、コンパクト教師用書表紙のQuickスタポコードを入力します。
- ・ 国算テストと理社英家テストでは、Quickスタポコードが異なります。
 漢字・計算miniテストメーカーが使える国算テストのQuickスタポコードを入力して、ご利用ください。
- ・ ドリル・スキルをご採用の場合は、同梱の案内チラシに記載のQuickスタポコードを入力します。

2 ご使用の教科書会社を選択します。

③ 利用規約を確認して、「同意して進む」をクリックします。

「教材グループ選択」画面が開きます。

- ・国語・算数テスト、漢字・計算ドリル、漢字・計算スキルをご採用の場合は、「漢字・計算mini テストメーカー」と「おすすめミニテスト」を含めた5つの教材が使用できます。(左の画像)
- ・ 理科・社会・英語・家庭科テストをご採用の場合は、「プリント」など3つの教材を使用 できます。(右の画像)

【2】「教材グループ選択」画面

● 教材を選択

← → C studypot.jp/school?ns=nPjvNceKbGxngAbGcf	54jo	∞ ☆ ● = :	⊢
やかく うう ポ 教材 グループ 選択		(Q, -1) ≡ 10888 0///2 882	└ ① お気に入り (ブックマーク)
この画面をお気に	入り(ブックマーク)に登録してこ	ご利用ください。	
R 20	13 37	国算社理英	・③ ID検索・ ログイン・設定
miniテストメーカー	おススメミニテスト	プリント	
全学年の選率・計算のミニテストを自動作成します。 印刷して利用することができます。	漢字・計算miniテストメーカーから作成したおスス メのミニテストです。	印刷して使える5枚科のプリント集です。	─── ② 教材グループ
プログラミングワークシート	デジタル・シティズンシップ ワークシート		
プログラミング学習に関するワークシートです。	デジタル・シティズンシップに関する ワークシートです。 (指導案付き)		
		_	

①「教材グループ選択」画面を、お気に入り(ブックマーク☆)に登録します。
 次回からは、「教材グループ選択」画面を直接開くことができます。

2 教材グループで、教材を選択します。

- ◆ miniテストメーカー
- ♦ おススメミニテスト
- ♦ プリント
- ◆ プログラミングワークシート
- ◆ デジタル・シティズンシップワークシート

③ ID検索・ログイン・設定

- ID検索 …… 「Quickスタポ」から「StudyPot」へ移行したい方のために、「StudyPot」の ログインに必要なIDの検索・問い合わせ画面が開きます。
- ログイン ······ 「StudyPot」のログイン画面が開きます。
- 設定
 - ・教科書確認 : 「Quickスタポ」で設定した教科書会社が確認できます。
 - ・利用規約を表示 : 利用規約が確認できます。
 - ・ ヘルプ : マニュアルページ、お問い合わせフォームへのリンクが表示されます。
 - ・ 設定画面に戻る : 初回アクセス時のコード入力・教科書設定に戻ります。

Point

教科書設定をした後で変更したい場合は、設定>設定画面に戻るで初回アクセス画面に戻って、 再度教科書会社を設定します。Quickスタポコードの再入力も必要です。

【3】教材の内容(1)

◆ miniテストメーカー

全学年の漢字・計算ミニテストを自動作成、印刷して利用できます。 → 使い方は、P9、P10をご覧ください。

◆ おススメミニテスト

miniテストメーカーで作成した、日本標準おススメの漢字・計算ミニテストです。



おススメ漢字ミニテスト

おススメ計算ミニテスト

◆ プリント

国算社理英の5教科の各種プリントを、印刷して使用できます。

教科	プリント名	教科	プリント名
	漢字一覧表(おぼえたかな・五十音順)		プリント単元順一覧表
	漢字一覧表(〇年で使う漢字・画数順)	理科	プリント区分別系統表
	言葉の学習プリント		基本・発展プリント
	漢字活用カプリント		たしかめプリント
国語	漢字王プリント		地図学習プリント
	漢字歌音読プリント		日本の白地図
	〇年の漢字のまとめ(学期)	社会	世界の白地図
	〇年の漢字のまとめ(年間)		県市版白地図 ※3・4年のみ
	ローマ字プリント ※3年のみ		「資料を作ろう」補充プリント ※5年のみ
	プリント単元順一覧表		人物クローズアップ補充プリント ※6年のみ
算数	プリント領域別系統表	本語	英語プリント
	基本・発展プリント	央譜	アルファベットシート
	計算王プリント		

■ 収録5教科プリント名一覧

・国語は、漢字一覧表や、新出漢字・言葉をまとめて学習・練習できます。

・算数・理科は、系統表から基本・発展プリントを印刷できます。

- ・ 社会には、都道府県・日本・世界の白地図や、資料活用・歴史人物の補充問題が収録され ています。
- ・ 英語は、アルファベットの練習や大・小文字を書くワークシートです。

- ◆ プログラミングワークシート
 - ・ プログラミング学習に関するワークシートです。



◆ デジタル・シティズンシップワークシート
 ・ デジタル・シティズンシップに関するワークシート(指導案付き)です。
 ※収録は、4年・6年です。



(4年)



【5】表示印刷画面

● プリントの印刷と各種機能



- 「すべて」「児童用」「答え(先生用)」に、切り替えて表示できます。
- 2 書き込みができます。
- ③ 印刷ができます。
- ④ ダウンロードができます。
- **⑤** スクリーンショットが作成できます。
- 6 QRコードが作成できます。
- ⑦ URLコピーができます。
- 8 全画面表示ができます。
- ※ アイコンについてはP7、P8をご覧ください。



「Quickスタポ」では、児童を登録して教材を配信することはできません。 児童の学習履歴を確認する場合は、「StudyPot」をご利用ください。

表示印刷画面のアイコン説明

表示区分切替

区分	説明	
すべて	児童用・答えのプリントを表示します。	
児童用	児童用のプリントのみ表示します。	
答え	答えのプリントのみ表示します。	

基本メニュー

名前		説明		
ペンをもつ		書きこみメニューを表示します。		
印刷	•	表示中のページを印刷します。		
ダウンロード	9	表示している教材のPDF形式でダウンロードします。		
スクリーンショット	Ó	表示している教材のスクリーンショットをダウンロードします。 書きこみしている場合は、書きこみした内容も反映されます。		
QRコード取得		表示している教材のQRコードをダウンロードします。 QRコードにアクセスすると、教材のページが表示されます。		
URL⊐Ľ-	Ê	表示している教材のURLをクリップボードにコピーします。 コピーしたURLは、テキストなどに貼り付けることができます。		
拡大·縮小	Q	表示している教材の表示倍率を変更します。		
一覧表示		ページの一覧を表示します。		
全画面		全画面表示へ切り替えます。		
全画面終了	<u>Ж</u>	全画面表示を終了します。		
閉じる	\times	現在、表示している画面をとじます。		

ページ操作

操作	説明		
	プリントをタップするとスライダーメニューが表示されます。 スライダーまたはボタンでページをめくります。		
ページ <u>4 /8</u>	ページ番号を入力して、Enterキーを押下すると 入力したページに移動することができます。		
区分 すべて ・	すべて 児童用・答えのプリントを表示します。 児童用 児童用のプリントのみ表示します。 答え 答えのプリントのみ表示します。		

書きこみメニュー

名前		説明		
曲線	\sim	曲線を記載します。 文字などを書きこむ際に利用します。		
直線	/	直線を記載します。 図形や線を引く際に利用します。		
消しゴム	۲	書きこみを削除します。		
色変更		線の色を選択します。		
太さ選択	•	線の太さを選択します。		
すべて削除	Î	書きこんだ内容をすべて削除します。		
元にもどす	\$.	直前の書きこみを削除します。		

※ 本サービスで記載しているQRコードは、株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

【6】設定画面の入力・選択項目と作成



- テストに表示する「テスト名」を入力します。(12文字以内) 未入力・空欄の場合は、作成日が印字されます。
- ② 出題する漢字の学年を選択します。初期値は、ログイン時の学年になっています。 全学年の漢字から作成できます。
- ③ 漢字の出題範囲を選択します。範囲内の学年新出漢字が出題されます。 出題範囲の選択は、必須項目です。設定されないとミニテストは作成できません。
 - 教科書ページから選ぶ……教科書の「上下巻」とページ数を入力。
 - 単元から選ぶ……教科書の単元を選択。
- ④ 出題する問題数を選択します。 「10問」「20問」「25問」「50問」の4つから選びます。 選択した問題数よりも出題範囲の漢字が多い場合は、ランダムに漢字が選択されてテストが作成 されます。
- ⑤ 漢字の「読み」「書き」の問題種別を選 択します。(表参照)
- ⑥ 選択した問題数よりも出題範囲の漢字 数が少ない場合に、「問題が足りない 場合は既習漢字を出題する」に チェックを入れると、自動的に不足分を 補充して作成できます。

問題数 問題種別	10問	20問	25問	50問
書き問題	全問書さ問題			
読み問題	全間読み問題			
半々	読み問題5問	読み問題10問	読み問題12問	読み問題25問
	書き問題5問	書き問題10問	書き問題13問	書き問題25問
書きない	読み問題2問 読み問題5問 読み問題10問			
音さ多の	書き問題8問	書き問	書き問題40問	
***	読み問題8問	読み問題15問 読み問題40問		
読み多め	書き問題2問	書き問	書き <mark>問題10問</mark>	

⑦「作成」をクリックするとテストが作成されます。単元一覧画面にプレビューが表示されます。

【7】設定画面の入力・選択項目と作成



- テストに表示する「テスト名」を入力します。(12文字以内) 未入力・空欄の場合は、作成日が印字されます。
- ② 出題する学年を選択します。初期値は、ログイン時の学年になっています。 全学年の問題から作成できます。
- ③ 出題する問題を「追加」で選択します。
 - ・「問題追加」には、学年・内容・分類(基本・適用問題・文章題・作図/測定)が表示されています。
 - ・1枚のテストの問題数は、最大5問です。
 - ・ 各問題には、5問の類似問題が収録されています。同じ問題を5つ選択すると、 類似問題5問のテストが作成できます。
 - ・ 問題を変更する場合は、④で現在の問題選択数を減らしてから、追加します。
- ④ 出題で、③で選択した問題が表示されます。現在の問題選択数を減らすことができます。
 - ・ 出題しない問題を「クリア」すると、問題選択数を減らすことができます。減らした分、
 ③の「問題追加」で出題する問題を追加できます。
- ⑤「作成」で、テストが作成され、画面にプレビューが表示されます。