

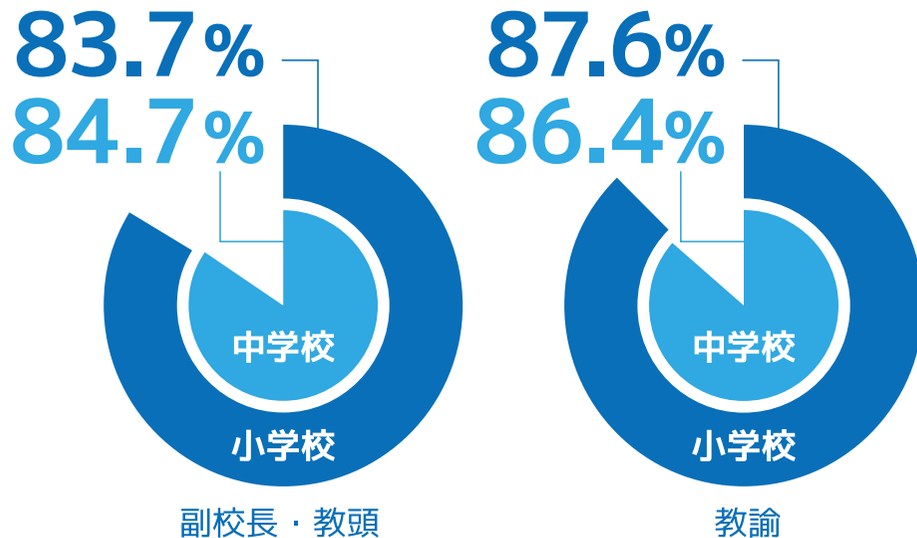
A
B
C

Answer
Box
Creator

アンサーボックスクリエイター

「国や教育委員会からのアンケートへの対応」の

負担感率



<比較してみてください>

給食費の集金、支払、未納者への対応：負担感率 69.1% (中学校・教諭)
保護者・地域からの要望・苦情等への対応：負担感率 71.4% (小学校・教諭)

出典：「学校現場における教職員の業務実態の把握」文部科学省 / 平成 27 年 7 月

学校の業務 全 71 項目のうち
全国の先生が最も負担に感じている
「アンケートの対応」を
低コスト・簡単導入で
劇的に改善します

Windows クラブルーム協議会 「圏域包括メニュー」対象製品



Zetta

ゼッタリンクス株式会社



Answer Box Creator で改善

紙のアンケートの最大の難点は、集計に時間がかかること。アンケートのデータ入力には多大な労力と時間がかかり、手作業による人為的なミスは防ぎようがありません。

今までWordで作成してきた紙のアンケートをそっくりそのままABCでデジタル化してしまえば、そのような問題やリスクを根本的に解決することができます。

1

アンケートをメール添付で送受信

アンケートの紛失を防げて、履歴も残るので安心・安全

- 送料の削減/送達期間の短縮
- 開封作業の負担軽減
- 書類紛失の可能性ゼロ

3

自由記述は文字データとして保存可能。

文字データなので、検索・抽出・並べ替えも出来ます。

- データ入力の時間短縮
- 人件費削減

2

ワンクリックで集計・分析。

Excelで瞬時に集計できるので、作業時間が大幅に短縮できます。

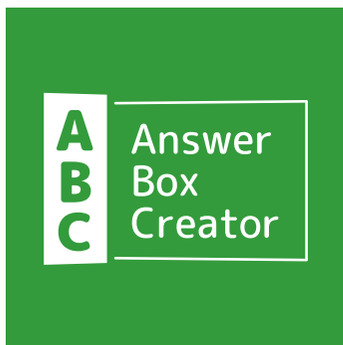
- 集計の時間短縮
- 集計の正確性
- 集計データの分析・活用

4

編集可能なので使いまわしができる。

定期的に行われるアンケートなら、1つ作成して再利用。

- 専用ソフト不要
- Word文書の再利用



ABCの使い方

Answer Box Creatorの使い方はとても簡単です。

Wordを使いこなす方はもちろん、Word初心者の方でも簡単に作成できるよう、使える機能は必要なものだけ、操作性はとてもシンプルにしてあります。

1. Wordでアンケート作成



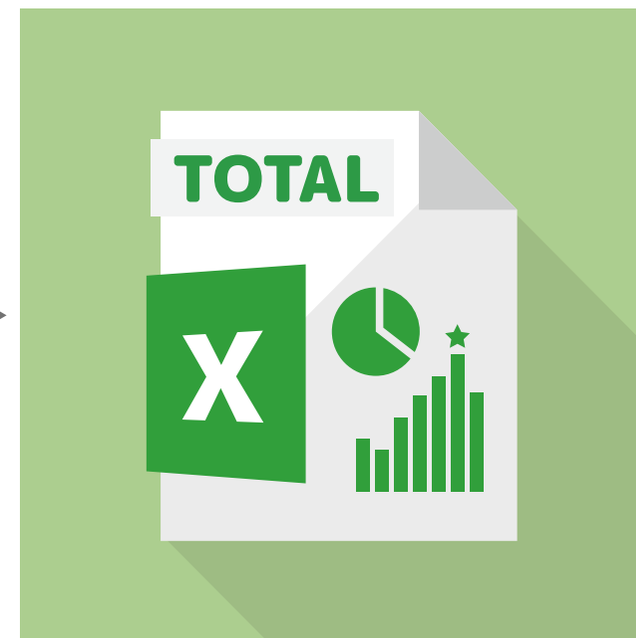
- 選択式・記述式、好みの場所に回答欄を追加!
- 今あるWord文書もデジタル化!

2. Wordで回答



- Wordでアンケート文書を開いて回答すればOK!
- 自由記述はキーボードで入力OK!

3. Excelで集計・分析

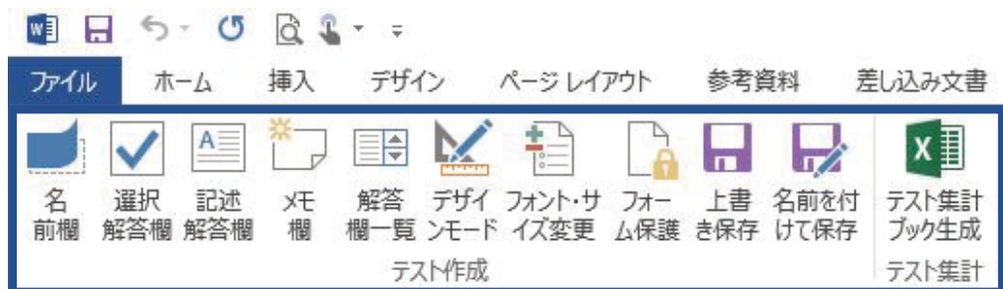


- 瞬時に正確に自動集計!
- 集計結果はExcelで出力!
- 分析・管理に便利!



1.Wordで解答欄を追加

これまでワードで作成してきたアンケートに、回答欄を追加するだけで紙のアンケートを簡単にデジタル化できます。また、これまでのアンケートと同様、回答方法も、単一選択・複数選択・自由記述があり、こちらでも簡単に設定できます。ワード以外のテンプレート等からアンケートを作成したい場合には、ワードファイルに貼り付けることも可能です。ワードファイルへの貼り付け作業はワンクリック。操作性を重視しています。



ABCリボンは分かりやすく。最低限のツールだけ!

児童用コンピュータの活用についてのアンケート

1. あなたは授業の中で、児童用コンピュータをどの程度活用させていますか？
次の中からお選びください。

回答 1 ほぼ毎日 週に1～3回程度 月に1～3回程度 使用していない

2. あなたはタブレット PC をどんな教科や領域で活用させていますか？
次の中からお選びください。(複数回答)

回答 2 国語 社会 算数 理科 音楽 図工 その他

3. 今後のコンピュータ利活用についてご意見がありましたら、ご自由にお書きください。

回答 3

単一選択

解答欄名: 回答1 配点: 0

正解数: 単一(ラジオボタン) 複数(チェックボックス)

選択肢: 選択肢数 4 横に並べる

選択肢の内容

1	ほぼ毎日
2	週に1～3回程度
3	月に1～3回程度
4	使用していない

正解にはチェックを

複数選択

解答欄名: 回答2 配点: 0

正解数: 単一(ラジオボタン) 複数(チェックボックス)

選択肢: 選択肢数 7 横に並べる

選択肢の内容

1	国語
2	社会
3	算数
4	理科
5	音楽
6	図工
7	その他

正解にはチェックを入れてください↓

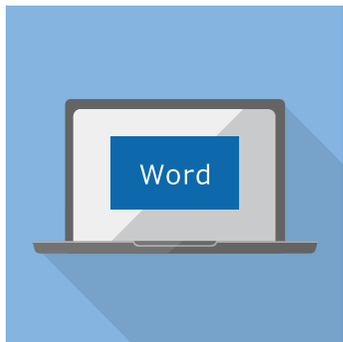
自由記述

解答欄名: 回答3 配点: 0

解答桁数 (1～512): 200 IMEモード: IMEオン 部分一致も正解とする

正解記述

追加 キャンセル



2.PCで回答

回答者PCにABCは要りません。専用ソフトも不要です。

Office2010以降のWordが搭載されたPCであれば、ABCで作成したアンケートへの回答ができます。

また、選択式回答はマウスで、自由記述欄はキーボードでの入力が可能です。

Microsoft Word +  

児童用コンピュータの活用についてのアンケート

1. あなたは授業の中で、児童用コンピュータをどの程度活用させていますか？
次の中からお選びください。

回答 1 ほぼ毎日 週に1~3回程度 月に1~3回程度 使用していない

2. あなたはタブレットPCをどんな教科や領域で活用させていますか？
次の中からお選びください。(複数回答)

回答 2 国語 社会 算数 理科 音楽 図工 その他

3. 今後のコンピュータ利活用についてご意見がありましたら、ご自由にお書きください。

回答 3

- ✓ **マウスで選択!**
- ✓ **キーボードで記述!**
- ✓ **Wordで回答⇒保存だけでOK!**



3.Excelで集計／分析

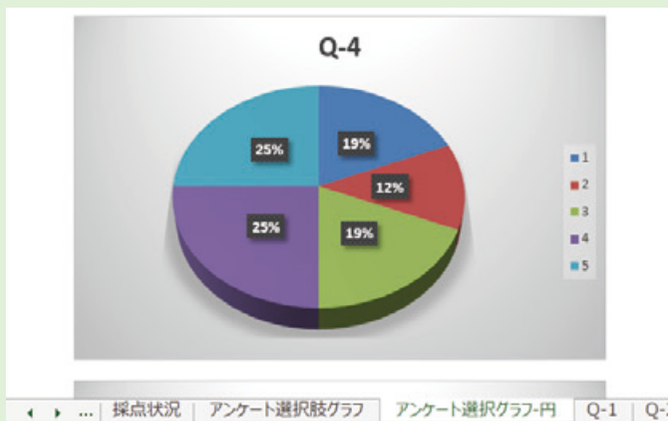
「集計」ボタンをクリックして、アンケートを回収したフォルダを選択するだけで、瞬時に正確に自動集計され、データシートなど数種類のExcelシートが生成されます。集計結果をExcelで出力すれば、その後のデータ活用にも活用できます。定期的な実施されるアンケートであれば、データを蓄積して過去のデータと比較・分析しながら継続的に運用することが可能です。



質問ごとに回答表示

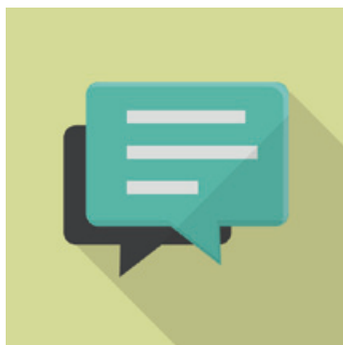
wordファイル名	年	クラス	グループ	番号	氏名	画像回答	選択No	a	b	c
file_name	year	professor_class	user_group	user_no	user_name	disp	NULL1	select01	select02	select03
児童期コンピュータアンケート	1		1			答案表示		1	1	
児童期コンピュータアンケート	1		2			答案表示				
児童期コンピュータアンケート	1		3			答案表示				
児童期コンピュータアンケート	1		4			答案表示				
児童期コンピュータアンケート	1		5			答案表示		1	1	
児童期コンピュータアンケート	1		6			答案表示		1	1	
児童期コンピュータアンケート	1		7			答案表示				1
児童期コンピュータアンケート	1		8			答案表示				2
児童期コンピュータアンケート	1		9			答案表示				1
児童期コンピュータアンケート	1		10			答案表示				1

回答結果をグラフ表示



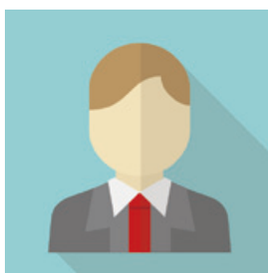
自由記述を一覧表示

年	クラス	グループ	番号	氏名	回答時間	自由記述
1	1	1			00:4587	タブレットPCの授業での使い方について他の先進的な事例が学べる機会が欲しい。
1	1	1			00:5811	ICT支援員にいつでも問い合わせができるような体制が欲しい。
1	1	1			00:3984	PCの操作研修も受講してほしい。
1	1	1			01:4687	



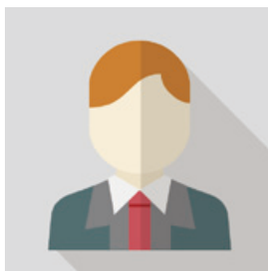
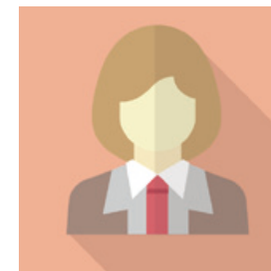
アンケートをデジタル化＝業務改善

Answer Box Creatorでアンケート業務をシステム化することによって、回答・集計作業を効率化したり、これまでのアンケート業務へ感じていた負担感を改善できます。また、アンケート結果を正確に集計・分析する事によって、そのまま報告資料としてご活用いただけます。



教育の質を向上させるためにも、アンケート調査はとても重要だと思います。しかし、アンケートの量が多すぎて、実施の数だけ負担がありました。**デジタル化したことで業務時間が短縮され、その分子どもたちと向き合う時間や、指導にあてる時間が拡充されました。**

ほかのソフトで作ったアンケートも、切り取ってワードに貼り付けることができるので、**今まで作ってきたアンケートは無駄にならずにすみました。**専用ソフトも必要ないし、Wordなら標準でPCに入っていることが多いので、コスト面でも、運用面でも、大きなメリットですね。



定期的に行われるアンケートなどは、**デジタル化して保存しておく事で使いまわせるので、毎回一から作成する手間がなくなりました。**回答データも正確に集計・分析されるので、過去データとの比較検討がすぐに出れます。そのため、アンケート結果を活用する機会が増えました。



Answer Box Creator

アンサーボックス
クリエイター

■ 価格：オープン

ボリュームライセンス価格・WiCC 圏域包括メニュー価格・他製品とのパッケージ価格などについては価格の提示条件や製品の提供条件がございます。お気軽にお問い合わせください。

■ システム要件

OS

- Windows 8.1 (64bit/32bit 日本語版)
- Windows 7 SP1 (64bit/32bit 日本語版)

タブレット PC で解答する場合は、Windows 8.1 (64bit/32bit 日本語版) のみ対応しています。

ソフトウェア

- Microsoft Office 2013 / 32bit / 日本語版
- .NET Framework 4.0 および 4.5
- VSTO 2010 ランタイム

CPU・メモリ

- 各 OS の推奨仕様 および Microsoft Office 2013 の推奨仕様に準拠します。

<参考>

Windows 8.1 <http://windows.microsoft.com/ja-jp/windows-8/system-requirements>

Windows 7 <http://windows.microsoft.com/ja-jp/windows7/products/system-requirements>

Office 2013 <http://products.office.com/ja-jp/>

ストレージ

- インストール用に 200MB 以上の空き容量が必要です。

インストール

- アプリケーションのインストールには PC の管理者権限が必要です。