はじめに

これからWordを学ぶお友達へ

このテキストは、初めてパソコンを使って、文章やイラストなどを入れてWordで作品を <sup>
なくせい</sup> 作成するお友達、もっとWordを使いこなせるようになりたいと思っているお友達、そんな かんなが楽しく勉強できるように作成しました。

このテキストでは、パソコンで、わかりやすく、見栄えのよい文書を作成する操作がたくさ の ん載っています。正しい操作を覚えて、自由研究・手紙・学級新聞などを作成できるようになりましょう。

「パソコン操作がわからなかったら、どうしよう?」と思っているお友達もいると思います。

し 知りたいこと、わからないことは、なんでも、先生に質問して下さい。

パソコンは失敗しても、何度も繰り返し練習すれば、上手になります。

パソコンは知れば知るほど面白く、みんなの知識や世界をもつ

と広げてくれますよ。

いま あたら そうさ がくしゅう さあ、今から新しいパソコンの操作を学習しましょう。

保護者の方へ

本書は、パソコンの文書作成の基本操作を学ぶ Word2016 のテキストです。 お子様の年齢によっては、理解しにくい専門用語やパソコン操作が記載されている場合 があるかもしれませんが、無理に覚える必要はありません。

ただ、本書の手順に合わせ、一つ一つマスターすることで、パソコンへの興味が広がり、

基本をしっかりと学ぶことができるテキストです。それ と併用して、内容に応じた練習問題など、学習補助 教材も準備しておりますので、お子様に楽しんでパソ コンを学んで頂けます。また、将来に役立つパソコン のスキルを身につけることができます。

最後に、お子様と一緒にパソコンを楽しんで頂ける機 会があれば、幸いです。



キャラクター紹介

※ パソコンの操作を教えてくれるキャラクター・マーク

キャラクター	キャラクターの名前	キャラクターが教えてくれること
	あざらしの 「アーちゃん」	パソコンの ^{揉った} するところをズームにし て、 ^換 やすくしてくれるよ。
KEYWORD	ペンギンの 「ペンくん」	パソコンの重要な言葉の意味を説明し てくれるよ。
	カニの 「にーちゃん」	パソコンの操作で確認してほしいことや たいせっ たいか たのか たいせつ たい
step up	カメの 「かめぞう」	ましまか 少し難しいけど、知っていると、ちょっ と自慢できることが説明してあるよ。
	クラゲの 「ラーちゃん」	^{桃でそうさであって、そうさでです。ですです。} 同じ操作でも、いろいろな操作の方法が あるので、それを教えてくれるよ。
ALERT!! *	イソギンチャクの 「イソちゃん」	「ALERT!!」と言って、パソコンの操作で ^{をっさ} 注意することを教えてくれるよ。
	カメの 「かめじろう」	お父さん・お母さんに読んでほしい補足 説明が書いてあるよ。
	ヒントマーク	^{そうさ} 操作のヒントを教えてくれるよ。
Ŷ	「こんなときどうする の」と思ったときのマ ーク	そうさ みんなが操作で迷ってしまいそうなとこ ろを説明しているよ。

※ 答レッスンのキャラクター

キャラクター	キャラクターの名前	キャラクターが教えてくれること
	ワニの 「アーくん」	テーマを教えてくれるよ。
	ジンベイザメの 「ベイくん」	がく 各レッスンで学習するテーマを教えてく れるよ。
3	エイの 「レーくん」	がくしゅう 各レッスンで学習するテーマを教えてく れるよ。
	ヒトデの 「ひーちゃん」	谷レッスンで学習するテーマを教えてく れるよ。
	さかなの 「はーちゃん」	谷レッスンで学習するテーマを教えてく れるよ。
	ワニの 「リーくん」	がくレッスンで学習するテーマを教えてく れるよ。
	たつのおとしごの 「たっちゃん」	が 各レッスンで学習するテーマを教えてく れるよ。
	ペンギンの 「ぎんちゃん」	が 各レッスンで学習するテーマを教えてく れるよ。
	さかなの 「じーくん」	が 各レッスンで学習するテーマを教えてく れるよ。
NER	^{にんぎょひめ} 人魚姫の 「メイちゃん」	がく 各レッスンで学習するテーマを教えてく れるよ。
	イカの 「スーくん」	かく 各レッスンで学習するテーマを教えてく れるよ。

マウス操作のマークの説明

_{そうさ} 操作マーク	そうさないよう 操作内容
	マウスを持つ図です。
\bigcirc	マウスを ^持 って、マウスポインターを動かす <mark>図</mark> です。
	マウスポインターを目的のものにかさね合わせるとき の図です。
	マウスの左ボタンを 1回押すときの図です。
	マウスの右ボタンを 1回押すときの図です。
ダブル	マウスの 左 ボタンをすばやく 2回押すときの図です。
ドラッグ	マウスの左ボタンを押したままの状態で、目的の場所まで、動かしてはなす図です。

キーボード表示について

キーボードの表示は、お使いのパソコンやキーボードによって、テキストと同じでない 場合があります。

もくじ



(4) 太字について学びましょう
(5) 斜体について学びましょう
(6) ^{かせん} 下線について ^{まな} びましょう
① 下線を引きましょう
*** いろ へんこう ② 下線の色を変更しましょう
(7) 蛍光ペンについて学びましょう
(8) ルビについて学びましょう
(9) フォントの色について学びましょう
(10) 文字の効果について学びましょう
(11)その他の文字飾りについて学びましょう

レッスン5 段落書式を学びましょう

¥.

(1)	ホームタブ 段落グループについて	
(2)	* じ はいち 文字を配置しましょう	
(3)	ぎょう かんかく せま 行の間隔を狭くしましょう	
(4)	がじょうが せってい 箇条書きを設定しましょう	
(5)	だんらくばんごう せってい 段落番号を設定しましょう	
(6)	もじいちじゅうはいち 文字位置を自由に配置しましよう	
(7)	だんらく いる 段落に色をつけましょう	
	ここで、レッスン5の練習問題をしましょう。	

レッスン6 オンライン画像を学びましょう

(1)	挿入タブと図ツール 書式タブについて	126
(2)	そうにゅう イラストを挿入しましょう	128
(3)	へんこう イラストのサイズを変更しましょう	
(4)	^{もじれっ おかえ} 文字列の折り返しをしましょう	137
(5)	いどう イラストを移動しましょう	142
	れんしゅうもんだい ここで、レッスン 6 の練習問題をしましょう。	146

レッスン7 ワードアートを^{素な}びましょう

(1)	^{びょうが} 描画ツール 書式タブについて	147
(2)	^{そうにゅう} ワードアートを挿入しましょう	148
(3)	へんこう ワードアートのフォント・フォントサイズを変更しましょう	154
(4)	* じ れ っ	
(5)	ワードアートを移動しましょう	
(6)	ちゅうおう はいち ワードアートを中央に配置しましょう	
	れんしゅうもんだい ここで、レッスン 7 の練習問題をしましょう。	162



とうして、 このでで作成できる文書完成図

ひょう きほんそうさ まな し マネラ きほんそうさ まな あん レッスン8 表の基本操作を学びましょう

	7115	
(1)	義ツール デザインタブ、レイアウトタブについて	
(2)	あょう さくせい 表を作成しましょう	
(3)	ひょう たんい 表の単位について学びましょう	
(4)	ひょう せんたく 表の選択について学びましょう	
(5)	ひょう も じ [=ゅう)よく 表の文字入力について学びましょう	
(6)	ひょう しょしきまってい 表の書式設定について学びましょう	
(7)	ひょう れっ ぎょう 表・列・行のサイズを調整しましょう	
(8)	セル内の文字を配置しましょう	
(9)	ひょう はいち 表を配置しましょう	
(10) 罫線の種類・太さ・色を変更しましょう	
(^{ひょうぜんたい けいせん いる へんこう} ① 表全体の 罫線の色を変更しましょう	
(2 表全体の罫線の種類・太さ・色を変更しましょう	
(・ せんたく ・ けいせん しゅるい ふと いろ へんこう ③ 選択した罫線の種類・太さ・色を変更しましょう	
(11	_{ひょう ぬ} へんこう) 表の塗りつぶしを変更しましょう	
	, ここで、レッスン 8 の練習問題をしましょう。	

^{ずけいまな} 図形を学びましょう

レッスン9

Man

(1)	^{びょうが} 描画ツール 書式タブについて	
(2)	^{ずけい えが} 図形を描きましょう	
(3)	^{ずけい} ぬいいで、へんこう 図形の塗りつぶしの色を変更しましょう	
(4)	ずけい わくせん いろ ふと しゅるい へんこう 図形の枠線の色・太さ・種類を変更しましょう	
(5)	ずけい もじにゅうりょく はいち しょしきせってい 図形の文字入力・配置・書式設定をしましょう	
	れんしゅうもんだい ここで、レッスン9の練習問題をしましょう。	

シージ罫線を挿入しましょう

(1)	デザインタブについて			
(2)	ぜんたい せん えがら い ページ全体に線や絵柄を入れましょう			
	れんしゅうもんだい ここで、レッスン 10 の練習問題をしましょう。		 	