

1.目的

- (1) パソコン寺子屋は菊川市1%地域づくり活動の団体の中の一事業であり、活動はボランティアで行う。
- (2) 受講対象者は、趣味や日常生活にパソコンを取り入れて活用したい中高年者とし、本講座でパソコン操作や知識を楽しく習得して、快適な生活に役立てるための支援となること、また本講座を通して人の輪が広がることを目的とする。
- (3) 家の中に引きこもりがちな方が外に出て楽しむことができる地域での交流の場が必要です。

2.特徴

- ⌚ 寺子屋は、他の教室とはひと味違うユニークな授業手法を取り入れており、常に教室は活気があり、明るさと和気あいの雰囲気で受講している。それを実現するために下記のような対策及び改善を実施している。
- ①画面と操作の共通化を図り、授業を理解しやすくする。
 - ②ノートPCが快適化、ハードウェアの高速化と教材に必要なソフトウェアのインストール
 - ③教室の受講環境の整備
 - ④受講生に適した指導方法
- ⌚ ここは、コミュニティ協議会の本来の趣旨である地域づくりの交流の場となり、認知症予防にもなります。

3.授業形態

受講名稱	対象者	開催頻度	受講期間	受講時間	備考
①通常授業	新規受講生 継続受講生	毎週(水)	6ヶ月	19:00~20:30	
②特別授業	継続受講生	毎週(木)	無期限	9:00~12:00	通常授業の補完
③サークル勉強会	特別授業卒業者	毎週(火)	無期限	9:00~12:00	パソコンのフル活用

4.目標と実績

4-1 講座内容		内 容		クラス	計画	実績	評価
①	PCの初步の基本	電源のON・OFFとマウスの使い方	通常授業	1.5H×1回	1.5H×1回	○	
②	文字入力	文字列入力の基礎	通常授業	1.5H×2回	1.5H×2回	○	
③	日本語変換	日本語変換の基礎	通常授業	1.5H×1回	1.5H×1回	○	
④	文書作成 (Word)	文書作成と整形、表・図形・画像の入力	通常授業 特別授業 サークル	1.5H×4回 3.0H×4回 3.0H×4回	1.5H×5回 3.0H×5回 3.0H×5回	○ ○ ○	
⑤	表計算 (Excel)	表計算とは？からセルの参照まで	通常授業 特別授業 サークル	1.5H×4回 3.0H×4回 3.0H×4回	1.5H×4回 3.0H×4回 3.0H×8回	○ ○ ○	
⑦	インターネット	インターネットの仕組みと活用の仕方 YouTubeからVideoProcで動画及び音楽をダウンロード	通常授業 特別授業 サークル 通常授業 特別授業 サークル	1.5H×2回 3.0H×2回 3.0H×2回 1.5H×2回 3.0H×2回 3.0H×2回	1.5H×5回 3.0H×5回 3.0H×5回 1.5H×4回 3.0H×4回 3.0H×4回	○ ○ ○ ○ ○ ○	
⑧	フォルダ・ファイル	フォルダ・ファイルの作成・変更、ファイルの関連付け	通常授業 特別授業 サークル	1.5H×1回 3.0H×1回 3.0H×1回	1.5H×2回 3.0H×2回 3.0H×2回	○ ○ ○	
⑨	年賀状作成 (筆まめ)	住所録とデザインの作成 画像整形、デザイン面の整形	通常授業 特別授業 サークル	1.5H×3回 3.0H×3回	1.5H×6回 3.0H×6回	○ ○	
⑩	メールの登録と使い方	G-mailの作成と使い方	通常授業	1.5H×2回	1.5H×3回	○	
⑪	各種アカウントについて	Google・yahoo・Amazon等	サークル	3.0H×1回	3.0H×1回	○	
⑫	デジカメ写真の保存、整形、印刷	SDカード・USBメモリを使って実習	サークル	3.0H×1回	3.0H×2回	○	
⑬	判子作成	クリックスタンパーで判子作成と活用の仕方	通常授業 特別授業 サークル	1.5H×3回 3.0H×3回 3.0H×3回	1.50H×3回 3.0H×3回 3.0H×3回	○ ○ ○	
⑭	動画の作成	ムービーメーカーで動画作成	通常授業 特別授業 サークル	1.5H×2回 3.0H×2回 3.0H×3回	1.5H×2回 3.0H×2回 3.0H×3回	○ ○ ○	
⑯	ソフトのインストール	インストール・アンインストールの実習	サークル	3.0H×3回	3.0H×2回	○	

4-2 入校者数・開催回数・参加者数

(1) 入校者数

	前年度実績	計画	実績	比較	達成率	評価
上期	14	10	6	-4	60.0%	△
下期	13	10	5	-5	50.0%	△
合計	27	20	11	-9	55.0%	△

今年も、菊川市連合自治会及び地域支援課のご協力により、自治会班回覧を実施した。

上期は募集10名に対して6名、下期は募集10名に対して5名の申込者でした。

(2) 開催回数

	前年度実績	計画	実績	比較	達成率	評価
通常授業	48	48	48	±0	100.0%	○
特別授業	48	48	48	±0	100.0%	○
サークル勉強会	48	48	49	+1	102.1%	○
合計	144	144	145	+1	100.7%	○

コロナウィルスでの人数制限が解除されたため従来通り戻して授業を行った。又、2回/月を毎週開催に変更した。その結果実績は計画通りであった

(3) 参加者数

	前年度実績	計画	実績	比較	達成率	評価
通常授業	923	720	606	-114	84.2%	×
特別授業	772	720	521	-199	72.4%	×
サークル勉強会	693	624	645	21	103.4%	○
合計	2,388	2,064	1,772	-292	85.9%	△

通常授業と特別授業は、参加者数が激減した。

4-3 全般

実施事項

クラス名

新・継

計画

実績

①画面と操作の共通化とノートPCのチューニング

新規受講生でWindows7・8がInstallされているPCはWindows10にクリーンインストール、Windows11ならWindows10にダウングレード。Windows10なら最新バージョンにアップデート。更にチューニング(不要なソフトの削除、ウイルス対策ソフト及び教育に必要なソフトのInstall)

通常授業
継続
新規受講者全員

13台

②HDDをSSDに換装

新規受講生で、PC内の記憶装置がHDDの場合は、SSDに交換し、クローン又はクリーンインストール

通常授業
継続
新規受講者全員

0台
※1

③Office2019・2021へバージョンアップ

新規受講生で、PC内に古いバージョンのOfficeがInstallされているPCは、安価版のOffice2021にバージョンアップ

通常授業
継続
新規受講者全員

13台

④受講者PCのメンテナンス

受講者PCにハードまたはソフトウェアの要因で不具合が発生した時は、寺子屋(塾長が)でそのPCを復旧(メンテナンス)

全クラス
継続
発生時

38台

⑤受講者が理解しやすい指導方法の改善

受講者が理解できないところをスタッフが丁寧に指導

通常授業
継続
開催時

48回

⑥寺子屋の運用費はすべて自主財源

参加費(300円/回)及び、チューニング代(2,000円/回)等を運営費として活用

全クラス
継続
運用費全額
金額

運用費全額

⑦プロジェクトの機能活用

ネットワーク経由で複数のPC画面を1つのプロジェクトに投影

全クラス
継続
開催時

144回

⑧ネットワークの内最適化

・ネットワーク経由で利用できるデータの記憶領域を有効活用 (NASとRAID0を併用)の継続
・無線LANアセスポイントの快適な無線通信にするため、上位機種に変更した(メーカーYAMAHA)

全クラス
継続
開催時

144回

⑨アンケートの実施

新規受講生への説明会では「パソコンで何をしたいですか」のアンケートを、終了式では「達成度・満足度」のアンケートを実施

通常授業
継続
2回

0回

⑩スタッフ会議を開催

講座終了後にスタッフ会議を開催(時間：15分程度)

通常授業
継続
開催時

48回

⑪スタッフ研修会を開催

研修会で、指導方法の協議と各スタッフのスキルアップ

スタッフ
継続
24回

18回

⑫コロナ感染防止対策

コロナ感染防止対策を菊川市の指導書に基づき、最善の対策を実施

全クラス
継続
開催時

144回

5. 成果と効果

効 果

達成率

]