

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の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を受講している。
- 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 称	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	特別授業卒業生	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						
項 目	内 容	クラス	計画	実績	評価	
① PCの初歩の基本	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	○	
	単語登録、手書き入力	サークル	3.0H×1回	3.0H×1回	○	
④ 文書作成 (Word)	文書作成と整形、表・罫線・図形・画像の入力	通常授業	1.5H×4回	1.5H×5回	○	
		特別授業	3.0H×4回	3.0H×5回	○	
		サークル	3.0H×4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	1.5H×4回	1.5H×4回	○	
		特別授業	3.0H×4回	3.0H×4回	○	
		サークル	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	通常授業	1.5H×2回	1.5H×5回	○	
		特別授業	3.0H×2回	3.0H×5回	○	
	YouTubeからVideoProcで動画及び音楽をダウンロード	サークル	3.0H×2回	3.0H×5回	○	
		通常授業	1.5H×2回	1.5H×4回	○	
⑧ フォルダとファイル	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	1.5H×1回	1.5H×2回	○	
		特別授業	3.0H×1回	3.0H×2回	○	
		サークル	3.0H×1回	3.0H×2回	○	
⑨ 年賀状作成 (筆まめ)	住所録とデザイン作成 画像整形、デザイン面の整形	通常授業	1.5H×3回	1.5H×6回	○	
		特別授業	3.0H×3回	3.0H×6回	○	
		サークル	3.0H×3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・Amzon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		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	1.5H×3回	1.5H×3回	○	
		特別授業	3.0H×3回	3.0H×3回	○	
		サークル	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	1.5H×2回	1.5H×2回	○	
		特別授業	3.0H×2回	3.0H×2回	○	
		サークル	3.0H×3回	3.0H×3回	○	
⑮ 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%	○

コロナウイ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 総

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。 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	運用費全金額	運用費全金額
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アク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	評価
①画面と操作の共通化とPCのチューニング 教室では 프로젝터를使用しての授業を行っているが、各受講生のOSの違いにより、画面と操作が大きく異なるため、授業そのものが成り立たない、OS内の画面と操作を同一化することにより初めてが実現できた。 また、ソフトウェアのチューニングを行った事により、PCが快適に且つ安全に動作するようになった。	100%	○
②HDDをSSDに換装 HDDをSSDへの換装を計画したが対象者がなかった	0	-
③Office2019・2021へバージョンアップ 安価版のOffice2021(正規品)にInstallしたことにより、同一画面と操作で受講できるようになった。	100%	○
④受講者PCのメンテナンス 日々発生する、受講者のPCの不具合を健全なPCに復旧させることにより、修得を妨げる要因を解消できた。	100%	○
⑤指導方法改善 スタッフの高齢化により、出席率の低下となり、指導者不足となった	80%	△
⑥寺子屋の運用費はすべて自主財源 本年度も、寺子屋全ての運用費は自主財源(参加費)で行なうことができた。	120%	◎
⑦プロジェクトの機能Up Wi-Fi対応で 프로젝터の表示切り替え速度が非常に早くなり、明るくきれいな映像になった。 また、Irojection活用により指導の効率が格段にUPした	120%	◎
⑧ネットワークの内最適化 ・NAS最適化によりアクセス速度が格段に向上した。 ・APの速度安定、速度向上し、アクセス速度が前機種より約2倍向上した	100%	◎
⑨アンケートの実施 アンケートを実施する予定であったが、入門者が少ないため中止した	0	×
⑩スタッフ会議を開催 スタッフ間の情報交換により、新規受講生への授業の指導方法と改善ができた。	100%	○
⑪スタッフ研修会を開催 継続して実践的な研修会を行っているために、スタッフに実力が付き、質問者への解答を明解にできるようになってきており、ますますスタッフの実力がついた姿が随所に見えてきた。	120%	○
⑫コロナ感染防止対策 人数制限解除後もコロナ感染防止対策は継続している。	100%	○

6. まとめ

パソコン寺子屋の環境整備を従来より継続して行ってきましたが、ほぼ完了し教室としては最良の状態となりました。
具体的な内容は下記の通りです。

- ① インターネットの回線への接続
 - プロバイダーと寺子屋専用の回線で、且つ、v6プラスを契約
- ② ノートPC内チューニング
 - OSのを最新版にアップグレード(Windows10 or Windows11)
 - アプリケーション (Office、筆まめ) を最新版にアップグレード
- ③ ノートPCのチューニングとメンテナンス
 - ノートPC内のHDDをSSDに換装、メモリの増設、各種チューニング
 - ノートPCの不具合発生時のメンテナンス
- ④ 寺子屋教室内のネットワークの構築
 - NAS(RAID0方式を採用)の継続とAP(ミドルレンジモデルを使用)構築しデータの共有化
- ⑤ 教室の環境整備
 - 大型電動スクリーン135インチを設置
 - Wi-Fi接続高解像度 프로젝터による複数画面の切り替え可能
 - ワイヤレスピンマイクとスピーカー
- ⑥ 指導方法の工夫改善
 - スタッフ研修会 (2回/月) の開催 知識習得、情報交換、指導方法の研究等
現在受講生はこのような恵まれた環境の中で受講されております。

7. 今後の展望や予定

上記のようにいろいろな対策や改善を行ってきましたが、今まで16年も寺子屋の授業を継続できたのは、スタッフの皆様のおかげだからこそと考えております。

この16年間の間にも世の中の形態が年々変化してきております。①最近パソコンよりも携帯を使う比率が大変多くなってきている。②最近は定年退職が70～75歳になり余生の過ごし方が変化している③夜の講座は交通安全上避けたい等の要因によりに、入門者も著しく減少しているため、令和7年3月末で通常授業のみ閉講する事に致しました。尚、特別授業とサークル勉強会は従来と継続して授業を行います。

