

مشاور، طراح و مجری | مشاوره های مدرسه hamkelasi



نسل جدید خدمات نرم افزاری مدارس



Mobile



Tablet



PC



Windows 8



اندروید



iOS 7

”درباره

ما

شرکت دانش بنیان راهبرد رایانه رستاک در سال ۱۳۸۶ با هدف توسعه ی مدیریت فناوری اطلاعات مدارس هوشمند کشور و ایجاد راهکارهای نوین جهت پیشبرد اهداف آموزشی مدارس و ارتقای کیفیت آموزش از طریق ابداع و به کار گیری ابزار مبتنی بر فناوری اطلاعات فعالیت خود را آغاز نموده است. عمده فعالیت این شرکت از بدو شروع تاکنون در راستای طراحی و ایجاد سیستم های نرم افزاری مدیریت مدارس هوشمند و تحقیق و توسعه به منظور کاربردی سازی راهکارها و فناوری های به روز جهت ایجاد ارتباط مستمر ، نظارت صحیح و اطلاع رسانی به موقع به خانواده بزرگ مدارس بوده است. در این میان آنچه باعث کیفیت برتر و تامین اعتماد و رضایت مدیران مدرسه شده است چیزی جز نوآوری، خلاقیت، پشتکار و صداقت نبوده است . سامانه یکپارچه مدیریت مدارس همکلاسی محصول دیگری از این نوآوری و پشتکار، پس از سال ها مطالعه تحقیق و توسعه و در انتها پشت سر گذاشتن مراحل آزمون، هم اکنون با بالاترین سطح کیفیت و کارایی فنی آماده بهره برداری شده است.

سامانه همکلاسی جز نخستین نرم افزارهای مدیریت مدارس کشور است که کلیه امکانات و قابلیت های خود را با توجه به رشد توسعه تکنولوژی و نیاز مدیران به صورت جامع و یکپارچه به بازار عرضه کرده است. در سال های اخیر، سعی همکلاسی بر این بوده است علاوه بر افزایش کیفیت محصولات و نوآوری در خدمات ، بهترین سرویس پشتیبانی و آموزش را ارائه دهد و همواره در کنار مشتریان خود به سمت پیشرفت و رضایت بیشتر آنان گام بردارد.

”مهمترین فعالیت ها“

ارایه راهکار های نرم افزاری یکپارچه مدیریت مدارس

ارایه خدمات طراحی وب سایت اختصاصی و پورتال مدارس

طراحی و اجرای سیستم های کنترل تردد و حضور و غیاب

ارایه خدمات آموزش مجازی و برگزاری آزمون های آنلاین

ارایه خدمات نوین امضای دیجیتال

ارایه خدمات نرم افزار های مبتنی بر سیستم عامل های موبایل

طراح سامانه های ارتباطی مبتنی بر پیام کوتاه

ارایه نرم افزار های مدیریت امور مالی مدارس و خدمات پرداخت آنلاین

ارایه خدمات گرافیک و خلق هویت سازمانی مجتمع های آموزشی

ارایه مشاوره ، طراحی و اجرای گرافیک محیطی مجتمع های آموزشی

هشت مزیت سامانه همکلاسی



”سامانه یکپارچه مدیریت مدارس همکلاسی“



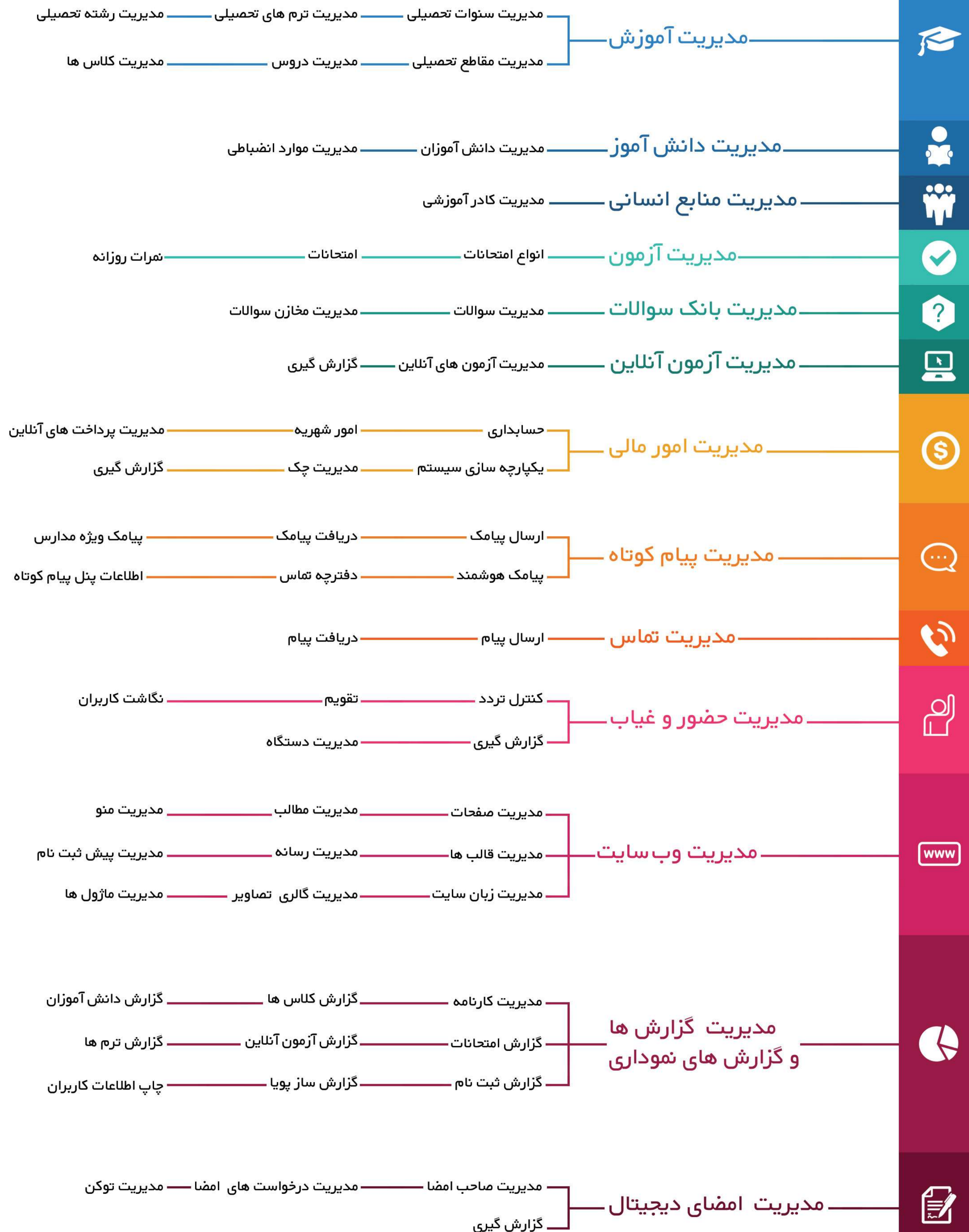
سامانه یکپارچه مدیریت مدارس همکلاسی، یک نرم افزار مدیریت مدرسه هوشمند، قدرتمند و منسجم جهت هوشمندسازی کامل مدارس می باشد که تقریباً تمامی جنبه های مربوط به فرایند هوشمندسازی را به صورت یکجا گرد آورده و به بهترین و ساده ترین شکل ممکن در اختیار مدیران و مسئولین فناوری مدارس قرار داده است. سامانه یکپارچه مدیریت مدارس همکلاسی جنبه های مختلف یک نرم افزار مدیریت مدرسه هوشمند را مدنظر قرار داده و امکانات متعدد و متنوعی را برای دانش آموزان و اولیای آن ها، مدیران، معلمان و سایر کادر آموزشی و اداری مدرسه فراهم کرده است.

سامانه همکلاسی امکان مدیریت و نظارت بر تمامی امور مربوط به آموزش مدرسه، امور دفتری، امور دانش آموزان از لحاظ آموزشی و انضباطی، امور مالی، مدیریت منابع انسانی و سایر موارد را ایجاد کرده است. به لحاظ اطلاع رسانی، سامانه یکپارچه مدیریت مدارس همکلاسی شامل امکاناتی جهت تسهیل ارتباطات درون و برون سیستمی (شامل ارتباط از طریق پنل های کاربران، ارتباط دو طرفه پیامکی و غیره) است که به مدیران مدارس هوشمند امکان تعامل هر چه بهتر با کادر آموزشی و اداری مدرسه خود و همچنین دانش آموزان و اولیای آن ها را می دهد. در سامانه همکلاسی، برای تمامی اعضای خانواده مدرسه نقش و جایگاهی در نظر گرفته شده است و هر کاربر بسته به نقش وی در سیستم می تواند از امکانات ویژه تعریف شده برای وی استفاده کند که این مورد کارایی سامانه را به حداکثر رسانده و ضرورت بهره گیری از مزایای آن را برای مدارس بیش از پیش روشن می کند.

”ویژگی“ سامانه همکلاسی



- یکپارچگی سامانه در تمام زیر سیستم های سامانه همکلاسی
- سازگاری با نرم افزار فعلی آموزش و پرورش (دانا، سناد)
- دسترسی به تمام سیستم های نرم افزار مدیریت مدرسه از طریق اینترنت
- دسترسی سطح بندی شده به قسمت های مختلف و مشخص سیستم برحسب نقش کاربران
- پنل جداگانه با امکانات اختصاصی برای هر کاربر با توجه به نقش وی در سیستم
- امنیت بالا به لطف تکنیک های نرم افزاری و الگوریتم های رمزنگاری پیشرفته
- امکان سرویس دهی همزمان به تعداد بسیار زیادی کاربر با کیفیت مطلوب
- کارکرد آسان و واسط گرافیکی کاربرپسند
- قابل اجرا تنها از طریق یک مرورگر و بدون نصب هیچ نرم افزار دیگری
- نامحدود از نظر زمان استفاده و تعداد کاربران
- امکان ارتباط موثر کاربران و مخاطبان مدرسه و افزایش کیفیت نظارت
- قابل استفاده در تمامی مقاطع تحصیلی
- قابلیت سفارش سازی سامانه برای هر مدرسه هوشمند
- سرعت پردازش و سرویس دهی بسیار بالا
- ایجاد زیرساخت های ارتباطی میان مدرسه و مخاطبان و کاربران مدرسه



”مدیریت وب سایت اختصاصی“

WWW



قابلیت منحصر به فرد دیگری که در مدیریت وب سایت مدرسه همکلاسی پیدا خواهید کرد، امکان ایجاد وبلاگ اختصاصی برای هر یک از معلمان به صورت مجزا است. بدین ترتیب هر معلم می تواند مطالب، طرح دروس، نمرات یا هر مطلب دلخواه خود را به راحتی هرچه تمام تر در وبلاگ خود منتشر نموده و دانش آموزان می توانند از طریق وب سایت مدرسه، به وبلاگ اختصاصی هر یک از معلمان خود دسترسی داشته و با آنها ارتباط برقرار نمایند.

وب سایت مدرسه (یا همان پورتال)، یکی از ابتدایی ترین نیازها و بدهی ترین ملزومات یک مدرسه هوشمند است. پورتال مدرسه به عنوان درگاهی برای ارتباط مدرسه هوشمند با دانش آموزان، اولیای آن ها و نیز معلمان و سایر مدیران و در کل تمامی مخاطبین به شمار رفته و برای انجام عملیاتی از قبیل اطلاع رسانی، ثبت نام، پرداخت آنلاین شهریه، مشاهده کارنامه، تقویم آموزشی، گالری تصاویر، اطلاعیه ها، ارتباط با معلمان و بسیاری موارد دیگر از این دست کاربرد اساسی و کلیدی دارد. ضمن آنکه می توان آن را معرف و نشانگر شخصیت مدارس در فضای مجازی به حساب آورد. بدین ترتیب مدیران مدارس پیشرو در عرصه هوشمندسازی اهمیت ویژه ای برای داشتن یک وب سایت اختصاصی مناسب و درخور شأن مدرسه شان قایلند و در این راه از هیچ کوششی فروگذار نمی کنند.

”امور مالی و امور شهریه دانش آموزان“



امکان گزارش گیری دقیق و جامع از تمامی تراکنش های مالی یکی دیگر از مزایای استفاده از نرم افزار امور شهریه مدارس توسط مدیران آینده نگر و پیشرو مدارس است. البته این گزارش ها علاوه بر مدیران، در دسترس دانش آموزان و والدین آن ها نیز قرار داشته و آن ها را قادر می سازد تا به صورت لحظه ای از وضعیت مالی خود (بدهی، طلب، قسط، چک های پاس شده و نشده و ...) آگاهی داشته باشند و در صورت نیاز به طور آنی از طریق هر یک از کارت های عضو شبکه شتاب اقدام به تسویه حساب و پرداخت وجوه موردنظر به صورت آنلاین نمایند.

با توجه به یکپارچگی نرم افزار امور شهریه مدارس و زیر سیستم حسابداری، امکان ایجاد مستقیم سند حسابداری برای هر تراکنش و همچنین ثبت اسناد مربوط به تمامی پرداخت های انجام شده در دفاتر قانونی مدرسه میسر شده که این یکی از ویژگی های بی نظیر سامانه همکلاسی است که در هیچ نرم افزار دیگری نخواهید یافت.

همچنین امکان مشاهده وضعیت مالی دانش آموز از طریق سامانه پیام کوتاه همکلاسی توسط والدین در هر لحظه وجود دارد.

نرم افزار امور شهریه مدارس همکلاسی یکی از نیازهای اساسی مدارس غیرانتفاعی، نمونه مردمی، هیات امنایی و حتی برخی مدرسه های دولتی است که به مدیران امکان نظارت کامل و دقیق بر عملکرد مالی، هزینه ها، شهریه های دریافتی از دانش آموزان و کلیه موارد مرتبط را می دهد. مدیران مدارس هوشمند با استفاده از نرم افزار امور شهریه مدارس قادر خواهند بود تمام عملیات مالی مورد نیاز خود را به صورت کاملا خودکار و آنلاین با قابلیت نظارت و گزارش گیری دقیق به بهترین، سریع ترین و ساده ترین نحو ممکن انجام دهند. نرم افزار امور شهریه مدارس همکلاسی کلیه امور مربوط به تعریف، دریافت و تقسیم شهریه های دریافتی از دانش آموزان را انجام می دهد. پرداخت آنلاین نیز که امروزه به یکی از بهترین، ساده ترین و قابل اعتمادترین روش های اخذ وجوه توسط بسیاری از شرکت ها و سازمان های پیشرو در فناوری اطلاعات بدل شده است، می تواند از طریق این نرم افزار، جهت سهولت کار مدیران و نیز صرفه جویی در زمان والدین در مدارس نیز مورد استفاده قرار گیرد.



”برگزیده ای از امکانات مدیریت وب سایت همکلاسی“

- پیش ثبت نام آنلاین
- امکان معرفی کادر آموزشی و اداری مدرسه
- امکان معرفی اعضای انجمن اولیا و مربیان
- سیستم اعلام دانش آموزان برتر
- سیستم اطلاع رسانی و اخبار مدرسه
- سیستم تقویم آموزشی مدرسه
- امکان معرفی اهداف، امکانات و برترین های مدرسه
- بانک مقالات و تحقیقات دانش آموزان
- کتابخانه الکترونیک
- مشاوره آنلاین
- نظرسنجی
- مسابقه آنلاین
- سیستم نشریه الکترونیک
- صندوق انتقادات و پیشنهادات
- نرم افزاری یکپارچه با قابلیت ارسال اطلاعات به زیرسیستم حسابداری
- امکان ثبت خودکار تمامی عملیات شهریه در اسناد حسابداری و دفاتر روزنامه و کل
- امکان اطلاع رسانی از وضعیت مالی به والدین دانش آموزان از طریق پیام کوتاه
- عدم نیاز به ورود مجدد بسیاری از اطلاعاتی که قبلا در سامانه ثبت شده اند
- دارای محیط مدیریتی کاربرپسند با کارکرد آسان و قدرتمند
- امکان پرداخت آنلاین شهریه
- امکان قسط بندی شهریه
- امکان پرداخت به روش های مختلف و ثبت درسیستم
- امکان تعریف شهریه یا سایر هزینه های مختلف دریافتی از دانش آموزان
- امکان بدهکار نمودن یک یا تعداد چند فرد خاص یا تعریف هزینه ها و دریافتی ها
- به صورت کلاسی
- امکان گزارش گیری از وضعیت طلب، بدهی، لیست پرداخت ها
- اقساط و چک های هر دانش آموز
- دارای قابلیت گزارش دهی به مدیر و اولیای آن ها
- قابلیت ردگیری کلیه عملیات مالی دانش آموزان در تمام مدت تحصیل

”برخی از مهمترین مزایای نرم افزار امور شهریه مدارس“

”سامانه امضای دیجیتال“



سامانه امضای دیجیتال همکلاسی تنها سامانه نرم افزاری مدارس هوشمند است که برای اولین بار امکان استفاده از مزایای امضای دیجیتال را در مدارس فراهم کرده است. امضای دیجیتال در مدارس در کلیه مواردی که نیاز به امضای تعهدآور اولیای دانش آموزان یا معلمان و کادر اداری باشد، می تواند به سادگی و با ضریب اطمینان ۱۰۰٪ مورد استفاده قرار گیرد و باعث صرفه جویی قابل توجهی در هزینه و زمان اولیای دانش آموزان، معلمان و مدیران مدارس شود. امکان مدیریت پرداخت های مالی از قبیل شهریه های دانش آموزان و هزینه های فوق برنامه به صورت آنلاین، انجام کلیه امضای های تعهدآور والدین از قبیل رضایت نامه ها، کارنامه های تحصیلی و امور انضباطی به صورت الکترونیکی و غیرحضوری و با استفاده از توکن امضای دیجیتال، تنها گوشه ای از قابلیت های بی نظیر این سامانه است. علاوه بر والدین دانش آموزان، معلمان و کادر اداری مدرسه نیز می توانند کلیه امضاهای خود را که تا پیش از این به صورت دستی و سنتی در کاربرگ ها و دفاتر کاغذی انجام می دادند، به صورت دیجیتالی و از طریق سامانه همکلاسی انجام دهند.

بی تردید سامانه امضای دیجیتال همکلاسی، فرصت ارتباط موثر و پویایی را بین مدیران با اولیای دانش آموزان و معلمان پدید می آورد که علاوه بر امنیت، کارایی و صرفه جویی در زمان، امکان نظارت بهتر بر عملکرد آموزشی و انضباطی دانش آموز را به بهترین نحو فراهم می کند.

امضای دیجیتالی روشی است که در بسیاری از کشورهای پیشرو در عرصه فناوری اطلاعات، مدت هاست به عنوان جایگزین مناسب و مطمئن برای امضاهای سنتی شناخته می شود و به دلیل ویژگی های فنی خاصی که دارد، در مقایسه با امضاهای سنتی از امنیت و قابلیت اعتماد بسیار بالاتری برخوردار است. در تعریف آن به طور خلاصه می توان گفت امضای دیجیتال روشی است برای حصول اطمینان از صحت محتوای اسناد الکترونیکی (که معمولا بار حقوقی دارند) و تصدیق هویت امضاکننده آن سندها. به لحاظ کاربرد این نوع از امضا کاربردی کاملا مشابه امضای دستی سنتی دارد، با این تفاوت که از طریق کامپیوتر و به کمک سخت افزار خاصی به نام توکن امضای دیجیتال انجام شده و ضریب اطمینان آن به مراتب از امضاهای دستی بیشتر بوده و می توان به جرات ادعا کرد که جعل آن تقریبا غیرممکن است. به همین دلیل این نوع از امضا را اصطلاحا غیرقابل انکار می نامند، بدین معنا که شخص امضا کننده سند به هیچ عنوان نخواهد توانست امضای خود را انکار نموده و از زیر بار مسئولیت آن شانه خالی کند.

”برگزیده ای از امکانات سامانه امضای دیجیتال“

- امکان مدیریت تمامی پرداخت ها و صورتحساب های مالی
دانش آموزان به صورت آنلاین
- امکان مشاهده و امضای رضایت نامه های
دانش آموزان توسط اولیا به صورت غیرحضوری
- امکان مشاهده و امضای نمرات، کارنامه های ماهیانه، نیمسال و پایانی
به صورت الکترونیکی
- امکان امضای لیست نمرات ، لیست حضور و غیاب
و سایر مواردی از این دست توسط معلمان
- امکان اطلاع رسانی به اولیا جهت انجام امضاهای
درخواستی از طریق سیستم و پیام کوتاه
- امکان گزارش گیری از وضعیت درخواست ها
و جزئیات امضاهای انجام شده در سیستم
- یکپارچه با سایر بخش های سامانه همکلاسی

” نرم افزار بانک سوالات و آزمون آنلاین“



نرم افزار آزمون آنلاین همکلاسی یکی از بهترین و قدرتمند ترین نرم افزارهای برگزاری آزمون اینترنتی کشور به حساب می آید که تمام امکانات مورد نیاز مدیران و معلمان را برای ساخت یک آزمون آنلاین کامل و بی نقص به ساده ترین شکل در اختیار آن ها قرار می دهد. ضمن آنکه این قابلیت را برای دانش آموزان فراهم می سازد تا در خارج از محیط مدرسه تنها توسط یک دستگاه کامپیوتر (موبایل یا تبلت) و با اتصال به شبکه اینترنت، در آزمون های مختص به خودشان شرکت نمایند.

اطلاع رسانی برگزاری آزمون آنلاین نیز برای دانش آموزان یا اولیای آن ها از طریق سامانه قابل انجام است.

مخزن یا بانک سوالات همکلاسی، بخشی از سامانه یکپارچه مدیریت مدارس همکلاسی است که امکان ایجاد، مدیریت، دسته بندی و به اشتراک گذاری انواع متنوعی از سوالات را برای مدیران و معلمان مدارس هوشمند فراهم می کند.

نرم افزار بانک سوالات همکلاسی علاوه بر امکان انتشار انواع سوالات مربوط به آزمون های دروس مختلف در سنوات تحصیلی مختلف، قابلیت دسته بندی، سطح بندی و تعیین مجوز دسترسی برای هر سوال یا مخزن (گنجینه) سوال را نیز در اختیار مدرسین، دانش آموزان قرار می دهد.

نرم افزار بانک سوالات همکلاسی کاملا آنلاین است و مدیران و معلمان را قادر می سازد تا در هر زمان امکان تعریف یا ویرایش بیش از هفت نوع مختلف از سوال ها شامل تشریحی، چهارگزینه ای، جای خالی، تطبیقی، صحیح یا غلط، مرتب کردنی و غیره را داشته باشند و بتوانند این موارد را با دانش آموزان مدرسه یا کلاس خود به اشتراک گذاشته (مثلا به عنوان تکالیف در تعطیلات یا نمونه سوال در ایام امتحانات) و یا در آزمون های آنلاین از آن ها استفاده نمایند.

در حال حاضر بیش از چندین هزار سوال از دروس مختلف برای تمامی مقاطع در بانک سوالات همکلاسی ثبت شده و در اختیار مدارس قرار گرفته است.

” برگزاری آزمون های آنلاین“



در همین راستا دپارتمان آموزشی همکلاسی با بهره گیری از هیات علمی مجرب و همکاری با نهادهای آموزشی ذیصلاح اقدام به برگزاری آزمون های آنلاین به صورت دوره ای در فواصل زمانبندی شده نموده و از سامانه همکلاسی که امکانات منحصر به فردی را در این زمینه در اختیار قرار می دهد، به عنوان ابزاری کارا و منعطف در این زمینه بهره کافی برده است.

آزمون آنلاین به عنوان یکی از روش های نوین حوزه آموزش مجازی امکان ارزیابی مستمر و آسان از عملکرد تحصیلی دانش آموزان را فراهم آورده که این خود در راستای استمرار فعالیتهای آموزشی دانش آموزان در خارج از محیط مدرسه و همچنین ترویج فرهنگ خودآزمایی و خوداتکایی آنها می باشد.

برگزاری آزمون آنلاین علاوه بر اینکه فرصتی به منظور ارتقای سطح و کیفیت آموزشی دانش آموزان محسوب می شود، امکان تجزیه و تحلیل نتایج حاصل از هر آزمون و مقایسه عملکرد دانش آموزان را برای مدیران مدرسین، دانش آموزان و اولیای آن ها فراهم می آورد.



”برگزیده ای از قابلیت های نرم افزار بانک سوالات و آزمون آنلاین“

- امکان ایجاد آزمون آنلاین ترکیبی با بیش از ۷ نوع مختلف از سوالات
- امکان انتخاب سوالات به صورت دستی یا تصادفی
- امکان برگزاری آزمون آنلاین توصیفی
- امکان برگزاری آزمون های علمی چنددرس با نتایج درصدی
- امکان تصحیح کاملا خودکار امتحان (توصیفی و غیرتوصیفی)
- امکان ثبت مستقیم نمرات در سامانه مدیریت آموزش همکلاسی
به منظور اطلاع رسانی یا نمایش در کارنامه
- امکان نمایش پاسخ های هر دانش آموز با تعیین صحیح یا غلط بودن آن
- امکان نمایش نتایج امتحان به دانش آموزان و اولیا بلافاصله پس از اتمام زمان آن
- امکان ارزیابی مستمر، سریع و آسان عملکرد تحصیلی دانش آموزان
- فراهم آوردن امکان نظارت مستقیم والدین و معلمان بر روند اجرای هر امتحان
و ارزیابی نتایج آن
- امکان تجزیه و تحلیل نتایج حاصل از هر امتحان و مقایسه عملکرد دانش آموزان
در قالب جداول و نمودارهای گرافیکی

- برگزاری آزمون های آنلاین تعیین سطح ورودی مجتمع های آموزشی
- برگزاری آزمون های علمی آنلاین دوره ای با ارایه کارنامه و نتایج مقایسه ای
- برگزاری آزمون های هوش و آزمون های فرهنگی و هنری بر حسب تقاضای مدارس
- برگزاری آزمون های بین مدرسه ای برای ایجاد حس رقابت در میان دانش آموزان
- ارایه نتایج آزمون ها در قالب جداول و نمودارهای آماری
- ارایه کارنامه های تحلیلی به دانش آموزان و اولیای آن ها
- اطلاع رسانی اولیا از زمان برگزاری آزمون ها و اعلام نتایج
- ارایه نتایج آزمون و کارنامه نموداری به صورت آنلاین به دانش آموزان و اولیا

”برگزیده ای از خدمات آزمون آنلاین“

”سامانه حضور و غیاب“



همواره یکی از مسایل پر اهمیت و چالش برانگیز در مدارس، حضور به موقع دانش آموزان و کادر اداری و آموزشی آنها می باشد. از سوی دیگر وجود دستگاه های متعدد حضور و غیاب و نبود نرم افزاری کارا و یکپارچه که به طور اختصاصی به منظور مدیریت عملیات حضور و غیاب دانش آموزان در مدارس طراحی شده باشد، اغلب موجب بروز مشکلات فراوانی در استفاده از سیستم های حضور و غیاب در مدارس می گردد (مشکلاتی از قبیل ورود چند باره اطلاعات دانش آموزان، سختی و پیچیدگی کار با سیستم ها، نبود ارتباط میان سیستم حضور و غیاب و سیستم پیام رسان مانند پیام کوتاه). سامانه هوشمند حضور و غیاب همکلاسی یک سامانه تحت وب است که به صورت اختصاصی ویژه مدارس تهیه و تولید گردیده و امکان نظارت به تمامی موارد ورود و خروج، غیبت و تاخیر دانش آموزان و کادر آموزشی و اداری را به بهترین و ساده ترین شکل ممکن فراهم می سازد. همچنین سامانه هوشمند حضور و غیاب ویژه مدارس همکلاسی به مدیران این امکان را می دهد تا در هر مکان تنها از طریق یک مرورگر وب به اطلاعات مدرسه خود دسترسی داشته باشند.

از جمله مهم ترین ویژگی های این سامانه می توان اختصاصی بودن آن برای مدارس، ارسال خودکار اطلاعات از طریق سامانه پیام کوتاه کاربری ساده و قدرتمند، گزارش های متعدد مورد نیاز مدارس و سرعت پردازش و کیفیت بالای آن را برشمرد. راهکار ما بر مبنای صرفه جویی در زمان و هزینه با حذف دوباره کاری ها، مدیریت آسان و بهینه و همچنین ارتقای سطح رضایت مندی مدیران می باشد که با انتقال خودکار اطلاعات دانش آموزان از سیستم های فعلی آموزش و پرورش به سامانه همکلاسی و همچنین اتصال به سامانه پیام کوتاه نقش بسزایی در ارایه راهکاری مناسب و کاربردی برای مدارس ایفا خواهد نمود.



”آموزش و پشتیبانی“



آموزش و پشتیبانی یکی از مهمترین ارکان هر محصول نرم افزاری می باشد که به نوعی پل ارتباطی با مشتریان است. در مورد نرم افزارهای پویا و پرمخاطبی همچون سامانه مدیریت مدارس همکلاسی، پشتیبانی مناسب و کارآمد از اهمیت صدچندان برخوردار است. در طی سالیانی که از فعالیت سامانه همکلاسی می گذرد، همواره تمام سعی و تلاش ما بر آن بوده تا با ارایه خدمات مناسب رضایت مشتریان خود را جلب نموده و آن ها را در استفاده هر چه بهتر از امکانات بی نظیر سامانه همکلاسی یاری نماییم.

در همین راستا ارتقای سطح دانش فنی کاربران را از طریق برگزاری کارگاه های آموزشی در مدارس، تهیه و توزیع دفترچه های کامل راهنمای کاربری (به صورت نسخه های چاپی و الکترونیکی) و آموزش از طریق فایل های چندرسانه ای در دستور کار خود قرار داده ایم و توانسته ایم حس اعتماد را در میان کاربران خود ایجاد نماییم. کارشناسان فنی سامانه یکپارچه مدیریت مدارس همکلاسی همواره آماده ی پاسخگویی به تمام پرسش ها و ابهامات کاربران در هنگام استفاده از بخش های مختلف سامانه هستند.



”برگزیده ای از قابلیت های سامانه حضور و غیاب“

- سیستم یکپارچه با پنل پیام کوتاه و موارد انضباطی
- امکان تعریف دانش آموزان و کادر اداری و آموزشی به صورت نامحدود
- برنامه ریزی و زمانبندی انواع شیفت های صبح و عصر
- امکان تعریف تقویم آموزشی و ثبت تمامی رویداد ها
- کنترل تردد تمامی دانش آموزان و کادر مدرسه به صورت آنلاین
- امکان ثبت اطلاعات تردد به صورت دستی و خودکار
- قابلیت ارسال پیام کوتاه برای اولیا در صورت تاخیر یا غیبت
- امکان ثبت عدم حضور دانش آموزان و کادر آموزشی و اداری
- ثبت خودکار غیبت ها و تاخیرها در موارد انضباطی
- انواع گزارش های حضور و غیاب موردنیاز مدارس

- ارزیابی دفترچه راهنما ویژه مدیر، کادر اداری و مدرسین
- ارزیابی دفترچه راهنما ویژه دانش آموز و والدین
- برگزاری کلاس های آموزشی برای مدرسین و کادر مدیریتی
- برگزاری کارگاه های آموزشی ویژه والدین
- پشتیبانی تلفنی توسط کارشناسان فنی همکلاسی
- پشتیبانی آنلاین از طریق وب سایت همکلاسی
- نیروی پشتیبان اختصاصی جهت حضور منظم در مدارس
- به روزرسانی نرم افزار و نصب نسخه های جدیدتر
- تهیه نسخه های پشتیبان از اطلاعات نرم افزار به صورت ماهیانه

”برگزیده ای از انواع خدمات آموزش و پشتیبانی“

”خدمات گرافیک و طراحی گرافیک محیطی“

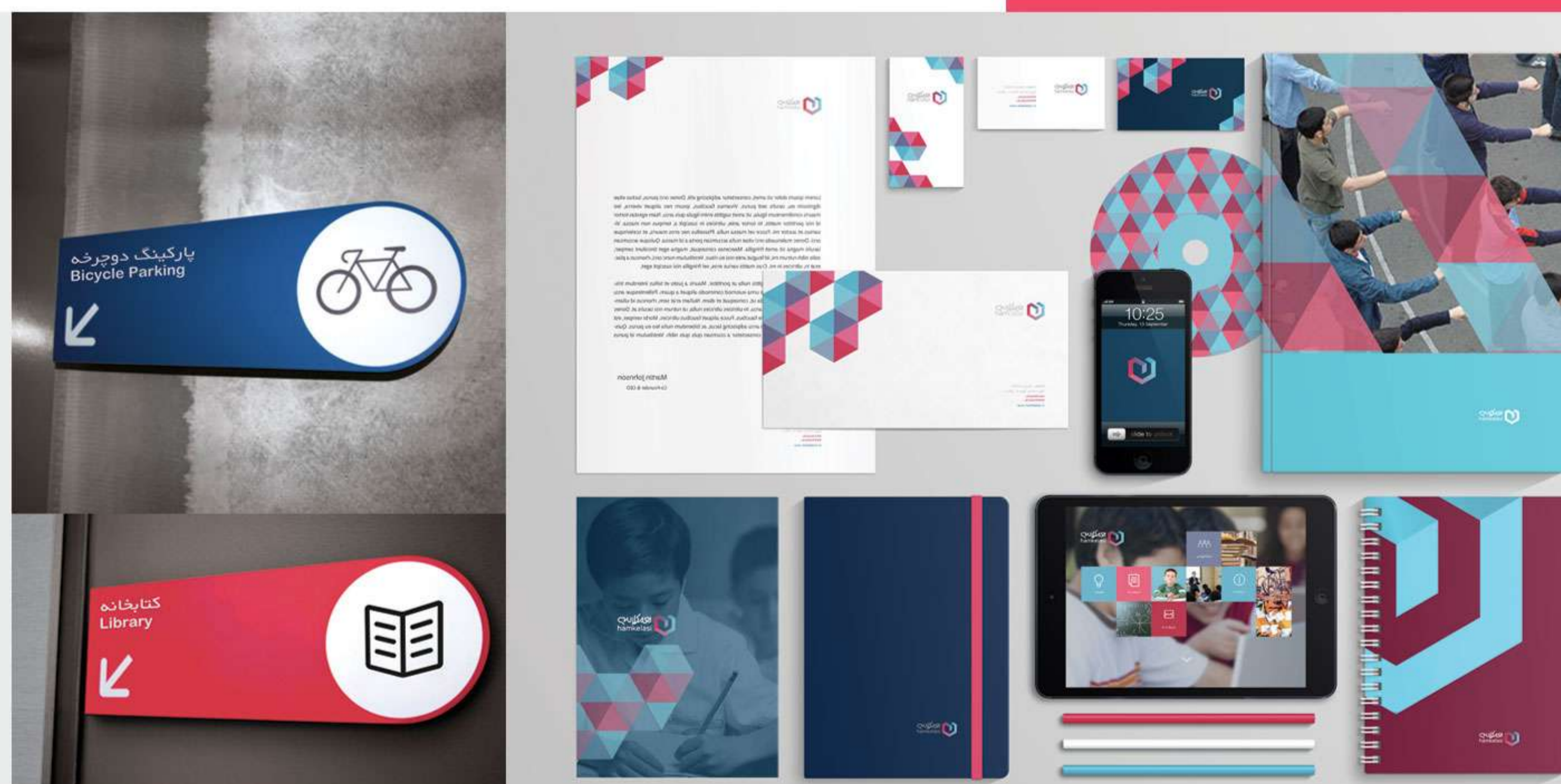


در پی ایجاد شدن یک هویت تصویری مشخص برای یک موسسه یکی دیگر از ارکان بسیار تاثیر گذار برای هر سازمان ایجاد یک سیستم گرافیک محیطی می باشد. متخصصان گرافیک محیطی را یکی از مهم ترین و تاثیر گذار ترین شاخه در طراحی گرافیک می دانند که می تواند سرنوشت سازمان و مخاطب را به شکلی بنیادین تغییر دهد. ایجاد یک گرافیک محیطی شایان می تواند از دو جهت بر روی مخاطب تاثیرگذار باشد: کمک به ناوبری مخاطب در مجموعه و جلوگیری از گمراه شدن او و در پی آن احساس امنیت مخاطب. ایجاد یک محیط مناسب برای پرورش و آرامش مخاطب.

در طول تاریخ بشر همواره تصویر، رنگ و گرافیک نقش بسزایی در تاثیرپذیری و دیدگاه افراد از محیط پیرامون داشته است. خلق هویت تصویری برای هر سازمان امروزه یکی از بنیادی ترین اقداماتی است که در جوامع پیشرفته در ابتدایی ترین مراحل تاسیس صورت می گیرد که می تواند به منحصر به فرد کردن سازمان در دنیای رقابتی امروز کمک شایانی کند و همچنین تنها راه یادآوری مخاطب از یک برند هویت تصویری آن می باشد. هویت تصویری هر مجموعه می تواند تداعی کننده شخصیت هر مجموعه باشد. ضمن آنکه یک محیط آموزشی زیبا همواره می تواند زمینه خلاقیت و آرامش دانش آموزان و تمامی کادر آموزشی و اداری را فراهم آورد و حس آرامش و لذت را به تمامی افراد آن مجموعه انتقال دهد.

”برگزیده ای از خدمات گرافیک و گرافیک محیطی“

- طراحی هویت سازمانی مجتمع آموزشی
- طراحی آرم تصویری (لوگو) و آرم نوشتاری (لوگو تایپ)
- طراحی مجموعه‌ی اداری (کارت ویزیت، سربرگ، پاکت و سایر فرم‌های اداری)
- طراحی بروشور و فرم های ثبت نام
- طراحی فضای داخلی مجتمع آموزشی
- طراحی تابلوهای مدرسه ، پیکتوگرام و نشان ها
- طراحی کاتالوگ و بروشور معرفی مجتمع آموزشی



مشاور، طراح و مجری
سیستم های مدارس



شرکت مهندسی راهبرد رایانه رستاک

دفتر تهران:

خیابان سهروردی شمالی
خیابان خرمشهر
خیابان شهید عربعلی (نوبخت)
کوچه هفتم، پلاک ۷
فروش: ۰۲۱ ۸۸۵۳۰۸۶۱

دفتر اصفهان:

خیابان شهدای صفه
بلوار تله کابین
شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان
پشتیبانی: ۰۳۱ ۳۶۶۸۸۲۵۱
فروش: ۰۳۱ ۳۶۶۸۸۳۳۹



www.HamkelasiSoftware.com
info@HamkelasiSoftware.com

