

苫小牧市 保育業務支援システム機能要件

分類	機能	No	機能要件
共通	操作性・操作支援	1	メインメニュー画面には各機能がわかりやすく表示されており、容易に各機能へ遷移できること。
		2	PC・タブレットなど、利用する端末で操作しやすい画面が準備されていること。（例えば、タブレットはタッチ操作しやすいようにボタンが大きいなど。）
		3	作成した帳票は、PDFまたはEXCEL形式・CSVのいずれかで出力できること。
		4	システム上で操作マニュアルを確認できること。また、操作中の画面に該当する内容がワンクリックで表示される等、使いやすい配慮がされていること。
		所管課操作	5
施設管理	施設基本情報	6	園名、住所、連絡先、園長名などが登録できること。
職員管理	職員基本情報	7	職員ごとにログインIDとパスワードが設定できること。
		8	各職員は自身のパスワードを変更できること。
		9	操作権限が設定できること。
		10	管理者権限のある職員は、他の職員のパスワードを変更できること。
園児管理	園児基本情報	11	以下の簡易的な園児基本情報を登録（更新）できること。 1)園児名 2)園児名ふりがな 3)性別 4)生年月日 5)郵便番号 6)住所 7)電話番号 8)保護者氏名 9)保護者続柄 10)保護者連絡先
		12	以下の園児詳細情報を登録（更新）できること 1)進学予定小学校（就学先） 2)退園日 3)卒園日（卒園予定日）
		13	登録されている園児情報のデータ出力ができること。
	年度更新	14	年度更新は予約登録等により、事前に作業を実施できること。
	15	在園児の進級登録は、再登録をすることなくスムーズに来年度のデータに更新できること。	
出欠・登降園管理	登降園記録（保護者側）	16	保護者が園に設置されているタブレット端末を操作して、登降園の打刻ができること。
		17	保護者が園児毎に発行されるQRコード、または保護者アプリにより打刻できること。
		18	兄弟姉妹が通っている場合は、それぞれのQRコードをかざすことにより打刻、若しくはアプリにて一括打刻ができること。
		19	保護者が操作する画面からは、その他の業務画面が閲覧・操作できないこと。
		20	保護者は保護者アプリから過去の登降園時刻の履歴を確認できること。
		21	登園・降園した際に、保護者側アプリに通知する仕組みがあること。
	登降園記録（職員側）	22	保護者が記録した打刻情報は職員用画面で確認できること。
		23	職員用画面でも登降園時間の記録や修正ができること。当日以外の記録も修正できること。
	出欠管理	24	出欠席、登降園時間以外に欠席理由や詳細な状況の記録ができること。
		25	使用する出欠理由は、園で自由に登録、変更ができること。
		26	当日のクラスごとの在籍数、出席数、欠席数、出席状況等が画面上で一覧確認できること。また、過去の情報も確認できること。
		27	当日の欠席者の欠席理由、詳細内容を確認できること。
	出欠集計・出席簿等出力	28	日々や園児毎の1か月間の出席数・欠席数が自動で集計されたクラス毎の出席簿を印刷できること。
29		クラス単位の出欠数が自動集計され印刷できること。	
登降園時間集計	30	全園児（及び指定したクラスの園児）の1か月間の登園時間及び降園時間が一覧表で印刷、データ出力できること。	
	31	データ出力時に未打刻（打刻漏れ等）がある園児にはわかりやすくなる仕掛けがあり、打刻漏れのチェックに活用できること。	
保護者連絡	共通	32	保護者向けの専用スマートフォンアプリケーションを用い、各種情報連絡ができること。
		33	スマートフォンアプリケーションは、使用するスマートフォン端末にインストールされたOSの純正アプリケーションダウンロードサービス（iOSの場合はApp Store、Androidの場合はPlayストア）から、保護者自身でインストールできること。
		34	兄弟姉妹がいる場合でも、保護者は単一アカウントにて各種機能を利用でき、兄弟姉妹を切り替えるためのログイン・ログアウト操作が不要であること。
	登降園時間確認	35	保護者アプリで該当月の登降園時間が確認できること。
	身体測定等結果確認	36	園で記録された身体測定の結果を確認できること。
		37	園で記録された健康診断の結果を確認できること。
		38	園で記録された歯科検診の結果を確認できること。
	連絡帳（保護者から園へ）	39	保護者アプリから園児の家庭の様子（検温結果、睡眠時間、コメント等）が登録でき、職員側で登録内容を確認できること。
	連絡帳（園から保護者へ）	40	保健記録機能の記録（検温結果・機嫌・食事量・排泄・コメントなど）を元にして園児の様子を記入し、保護者アプリに配信できること。
	園からのお知らせ	41	園から保護者アプリへ件名と内容および添付ファイルを登録し、お知らせの配信ができること。
		42	掲載開始日が設定でき、予約登録ができること。
		43	画像ファイルやPDFファイルを添付することができ、保護者アプリから添付ファイルの確認・ダウンロードができること。
		44	保護者へお知らせが配信されたことをPush通知できること。
		45	配信したお知らせについて、園児毎の既読状況確認ができること。
	市からのお知らせ	46	園からのお知らせとは別に所管課から全園または指定した園の全保護者に対してお知らせが配信できること。
47		保護者へお知らせが配信されたことをPush通知できること。	
行事確認	48	園で登録された行事予定が保護者アプリから確認できること。	

分類	機能	No	機能要件
指導計画	行事計画	49	園の年間行事計画（予定日、行事名等）を登録できること。
		50	登録した年間行事計画は年度カレンダーなどから出力できること。
	指導計画	51	全体的な計画、年間指導計画、月間指導計画（クラス別/園児別）、週間指導計画（クラス別/園児別）を作成し、印刷できること。
		52	過去に作成済みの指導計画を用いて新しい指導計画が簡単に作成できること。
		53	各計画の各項目に対して文例を自由に登録できること。
		54	各入力項目に引用・連携対象項目を設定することで、新規作成時に引用済の状態から入力を開始できること。
		55	承認機能があり、承認済みの計画は承認権限者以外では変更ができないこと。
		56	様式は任意の様式が利用できること。
		57	任意の様式を利用して文例の引用や関連項目の引用、任意の様式間の項目引用が行えること。
	日誌	保育日誌	58
園児の記録	保健記録	59	園児の日々の検温結果・機嫌・食欲・排泄等の状況が記録できること。
		60	園児の様子や皮膚状態、特記事項を自由記述で記録できること。
	経過記録	61	園児別に、日々の成長の記録を領域別に自由記述できること。
		62	システムで用意された文例や園で追加した文例を引用して記録ができること。
	発達チェック	63	年齢別の発達状況チェックリストをもとに各園児の発達状況を月毎に記録できること。
		64	チェック項目は各園で追加・変更できること。
	身体測定	65	以下の身体測定項目を毎月記録し、クラス毎の一覧表を出力出来ること。 1)身長 2)体重 3)頭囲 4)胸囲 5)自由項目
	健康診断	66	園児毎に健康診断の記録ができること。
	歯科検診	67	園児毎に歯科検診の記録ができること。
要録	要録	68	国の指定する様式で要録の作成・印刷が可能であること。
		69	入所に関する記録（学籍に関する記録）の園名、園住所、園長名、担任名、園児情報管理機能に登録されている内容等が自動引用されること。
		70	入力画面上に入力中の園児の経過記録の履歴が表示され参照できること。
写真・動画販売	保護者側画面	71	アカウント登録、編集、退会ができること。
		72	閲覧できる写真サンプルや動画サンプルには透かしやロゴ等が表示されていること。
		73	写真のデジタルデータやプリント印刷、動画のデジタルデータが注文でき、クレジットカード決済、またはコンビニ決済で支払いができること。
	職員側画面	74	施設用のアカウント管理ができること。
		75	イベント毎に写真を登録ができ、販売期間の設定ができること。