令和7年度 向山保育園 事業計画

事	業	所	名	向山保育園								
開	設 年	三月	日	昭和57年4月1日								
所	在		地	鳥取県倉吉市和田東町向山917								
園			長	倉光 智奈津								
実	施	施 事 業 保育所事業 (就学前保育、乳児保育、低年齢児保育、延長保育、障がい児保育、一時保 [*]										
定			員	60名 目標平均園児数66名/月 目標定員充足率 110%								
開	園	時	間	7時00分~ 19時00分								
入	東東	ナ 象	児	生後2ヵ月(産休明け)~小学校就学前								
職			数	正規職員(総合) 13名 正規職員(一般) 5名								
				準職員(フルタイム) 0名 準職員(パートタイム) 1名								
				契約職員(フルタイム) 0名 契約職員(パートタイム) 2名								
職	是 員 配 置 園長1名 園長補佐1名 主任保育士1名 副主任保育士1名 保育士12名 調理員3名 事務員1名 (計20名)											

1 基本方針	・児童福祉の理念を根幹とし、児童の最善の利益を願い、すべての職員が「保育所保育指針」に依拠して保育に臨みます。
	・保護者から信頼され、地域から必要とされる保育所運営を目指して、常に 努力研鑽します。
	(保育方針)
	あかるく のびのび たくましく
	(目指す子ども像)
	○ 健康な身体で意欲的に遊ぶ子ども
	○ 豊かな心を持ち、考えて行動する子ども
	○ 自分の思いを出し、友だちの思いも大切にする子ども
	○ きまりを守り、自分のことを自分でできる子ども
	○ すべての人や物事に感謝する子ども
	○ すべての「いのち」を大切にする子ども
2 運営方針	・子ども一人ひとりの発達を理解し、適切な支援を行います。
(重点目標)	・「幼児期の終わりまでに育ってほしい10の姿」を踏まえた保育計画を作
	成し、子どもの資質・能力を育みます。
	・「食育・菜園活動」を通し、食材への興味、食を営む力の基礎を培います。
	・劇遊びや、ダンス、音楽、製作、絵画等様々な「表現活動」を通して、
	豊かな感性と表現の育ちの基礎を育み、コミュニケーション力を培いま
	豆がな感性と表現の自身の基礎を自み、コミューケーション力を占います。
	・高齢者施設・障がい者支援施設との交流を通して、いたわりや思いやり
	の心を育みます。(以上児)
	・地域の方々との交流を通して、地域を愛する心を育てます。
	・文化芸術に親しみ、豊かな感性や人間性を育みます。
	・生産性向上委員会を設置し、5S活動を行い、職場環境を整えます。
	(年2回)
3 主な実施	① 向山夢太鼓 (年長児)
事業(保育活	
動)	② コミュニケーション能力を高める活動
19 11/	・劇遊び・音楽やリズム活動・マーチングや和太鼓、鼓童
	・絵画や造形活動による作品制作
	③ 臨床美術
	②

臨床美術士による創作活動 (年に6回程度:年長児対象) ④ 本物の文化芸術に触れる体験活動 歌や踊り、楽器演奏鑑賞の人形劇の鑑賞等 ⑤ 科学あそび教室(5歳児) かがく遊び体験活動(年に6回程度:年長児対象) ⑥ おたのしみ発表会(4、5歳児) 歌や合奏、踊り、和太鼓の発表会(2月) 地域交流活動 地域の方々や法人内の高齢者・障がい者施設との交流 ⑧ 食育・菜園活動 「食育の日」設定、食育学習・調理体験、菜園活動 ⑨ すくすくデー(年に6回程度)・オープンデー(毎週木曜日) 地域の未就園児や保護者の交流、子育て相談・勉強会 4 危機管理・B (1)地震、風水害等の自然災害対策及び火災などの予防・発生時の対応 災害対応マニュアル・BCPに沿った避難・業務継続訓練及び研修(年 CPの推進 1回)、火災時の避難訓練(年6回)、消火訓練(毎月1回)等 (2) 感染症・食中毒等の予防対策及び発生時の対応 BCPに沿った定期的な感染予防・まん延防止研修(年1回)、対応訓練 (年1回) (3)施設内・屋外行事での事故防止対策及び事故発生時の対応 ・保育園内外の施設設備・備品等の定期的な安全・衛生・消防点検 乳幼児突然死症候群(SIDS)チェックシートによるチェックの徹底 ・交通安全指導(毎月1日を交通安全指導日に設定) ・全職員に対する交通安全研修等、運転前後のアルコール検査 ・不審者侵入時等の対応訓練と関連機器類の点検 5 職員の資質 (1)外部研修への参加 向上と研修 保育、多面的な教養習得のための園外研修会への参加 (2) 法人内部研修への参加 ・三園の担当年齢別研修 ・三園全職員合同研修 ・階層別研修、担当者研修、Web研修への参加 (3)施設内のOJT・職場研修の実施 ・全員参加の職員会(毎月1回)、ミーティング(毎日) ・外部研修の報告会とテーマを設けての勉強会(月1回) 園内公開保育 ・クラス単位・年齢別などに分かれての意見交換、勉強会(クラス運営や 日々の保育の振り返り:月に1~2回) (4) 不適切保育の発生防止 ・「不適切保育防止委員会」を設置 ・「人権擁護のためのセルフチェック」等の活用(全職員) 6 ガバナンス ・法令、法人内諸規程に基づく適切な事務・事業の実施 ・個人情報の保護、虐待防止その他法令等の違反行為の防止 の強化 (1)目標 3 すべての人に健康と福祉を 7 SDGs \mathcal{O} エコキャップ収集を行い、その売却益で世界の子ども達にワクチンを届 推進 ける運動を行う (2)目標 4 質の高い教育をみんなに SDGsについて子どもたちと一緒に考える集会を行う (3)目標12 つくる責任 つかう責任 学用品や幼児の用具、衣類、玩具のリサイクル活動を行い、保護者や地域 の方に無償で提供する (4)目標15 陸の豊かさを守ろう クリーン散歩を行い、地域のごみ拾いを通して、環境をきれいにしようと する心を育てる

8 職員の健康	・休暇取得等の推進								
維持・増進	・健康診断結果に基づく病気の早期発見、早期治療に向けた受診勧奨								
小田17									
	・心身の不調が見られる際の早期対応の徹底・保育室・事務室等の整理整頓(労働災害発生防止)								
	・保育室・事務室等の整理整頓(労働災害発生的正) ・職員交流会等を通した良好な人間関係づくりの推進								
	・腰痛体操やストレッチ(休憩時間等)								
0 夕廷国先1									
9 各種団体と	(1) 小学校との連携								
	・保小(保育園・小学校)連絡会、小学校参観日・発表会、久米中学校区								
交流及び地域	1.4 11. 00 14 01 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0								
貢献	・年長児と小学生の交流会(就学への期待を高める)								
	(2)専門機関との連携								
	県立中部療育園、発達障がい者支援センター「エール」、倉吉市子ども家								
	庭課、児童相談所、医師との連携(支援の必要な子に対する相談・指導)								
	(3)地域交流								
	・社ふれあい祭りに参加(5歳児)・倉吉打吹まつりに参加(5歳児)(C)								
	・福祉の里まつり、福祉の里文化祭に参加(5歳児)(A)								
	・地域の老人クラブや民生委員と交流(B)								
	・地域の方と一緒にコスモスの花を咲かせるコスモスプロジェクト (B)								
	・部落解放文化祭への作品出展(C)								
	(4)園だよりの発行・配布								
	発行回数:1回/月(配布先:保護者、馬場町、社コミュニティセンター、								
	社小学校)								
10 主な修繕・	・園児用(2歳児以上)トイレ改修工事 1,738千円								
改修工事、備	・駐車場舗装工事 900千円								
品等購入の	・園舎雨漏り修繕 666千円								
予定	・屋外防犯カメラ								
	・5歳児床改修工事 231千円								
	・園庭柵改修 91千円								
	・ノートパソコン購入(5台) 1,000千円								
11 年間行事									
計画	別紙のとおり								

				PM/ 千茂 1] 爭計 四衣			施設名	<u> 3 : 向山保育園 </u>
月	行	事	職員研修				 安 全 ·防災	 施設整備・点検
7	施 設 内	施 設 外	施 設 会 議	外部主催会議	法人•職場研修	外部主催研修	女 王 的 灰	加政登佣·从快
4 月	・入園式(D)・こいのぼい掲揚・小遠足・家庭訪問	・たけのこ堀り(C) ・みのりサングリーン交流会	・職員会議・保護者会総会・役員会・以上児、未満児ミーティング	倉吉市公私立園長会 倉吉市給食委員会	ケース研究会(支援) 法人新任職員研修 事故防止関係研修 アレルギー対応研修		災害訓練(火災)、消火訓練 職員細菌検査 身体検査 交通安全指導	·遊具点検 ·消防用設備自主点検 ·屋内外安全点検
5月	・すもう大会・親子遠足(D)・臨床美術・お楽しみステージ(B)	・みのりサングリーン交流会・三朝みのり交流会	·職員会議 ·生産性向上委員会	倉吉市公私立園長会 倉吉市給食委員会 保小連絡会		育み協会施設長研修会 育み協会乳児研修会	災害訓練(火災)、消火訓練 災害BCP訓練·研修 職員細菌検査、園児尿検査 園児内科検診、身体検査 交通安全指導	·遊具点検 ·消防用設備自主点検 ·消防用設備等点検(業者) ·屋内外安全点検
6月	・ちまき作り(D)・参観日(D) かがく遊び・小遠足・プール開き	・みのりサングリーン交流会	·職員会議 ·役員会	倉吉市公私立園長会 倉吉市給食委員会 久米中校区同和教育協議会運営委員会 倉吉市社会福祉施設連絡協議会	ケース研究会	育み協会初任・初級研修会	災害訓練(地震)、消火訓練 感染症BCP訓練·研修 職員細菌検査 園児細菌検査 園児歯科検診、身体検査 不審者対応訓練、交通安全指導	·遊具点検 ·消防用設備自主点検 ·屋内外安全点検
7月	・七夕まつり(A)・臨床美術	・社小学校とのプール交流・三朝みのり交流会・みのりサングリーン交流会	•職員会議	倉吉市公私立園長会 倉吉市給食委員会 中部地区乳幼児保健協議会	3園合同研修会		災害訓練(台風)、消火訓練 職員細菌検査 身体検査 交通安全指導	·遊具点検 ·消防用設備自主点検 ·奉仕作業(保護者会) ·屋内安全点検
8月	・プール納め・お盆集会・お楽しみステージ(B)・かがく遊び	・打吹まつり(C) ・みのりサングリーン交流会	·職員会議 ·役員会 ·生産性向上委員会	倉吉市公私立園長会 倉吉市給食委員会 久米中校区同和教育協議会運営委員会	園内研修(公開保育) ケース研究会	育み協会障がい児研修会 育み協会食育研修会	災害訓練(火災)、消火訓練 職員細菌検査 身体検査 交通安全指導	·遊具点検 ·消防用設備自主点検 ·屋内外安全点検
9月	·小遠足 ·臨床美術	・みのりサングリーン交流会・福祉の里祭り(A)	·職員会議	倉吉市公私立園長会 倉吉市給食委員会 保小連絡会	3園合同研修会		災害訓練(地震)、消火訓練 職員細菌検検査・健康診断 身体検査 交通安全指導	・遊具点検 ・消防用設備自主点検 ・奉仕作業(保護者会) ・屋内外安全点検
10 月	・運動会(D)・小遠足・お楽しみステージ(B)・かがく遊び	・みのりサングリーン交流会・三朝みのり交流会・サンジュエリー交流会	·職員会議 ·役員会	倉吉市公私立園長会 倉吉市給食委員会	園内研修(公開保育) ケース研究会		災害訓練(火災)、消火訓練 通報訓練 園児内科検診、身体測定 職員細菌検査	・遊具点検 ・消防用設備自主点検 ・消防用設備等点検(業者) ・屋内外安全点検
11 月	・もちつき (D)・七五三集会・臨床美術	・みのりサングリーン交流会	・職員会議	倉吉市公私立園長会 倉吉市給食委員会 久米中校区同和教育協議会運営委員会			災害訓練(地震)、消火訓練 職員細菌検査 身体検査 交通安全指導	·遊具点検 ·消防用設備自主点検 ·屋内外安全点検
12 月	・遊戯会(D)・年末集会・クリスマスパーティー お楽しみステージ(B)	・三朝みのり交流会・みのりサングリーン交流会	・職員会議 ・保育・事務納め式	倉吉市公私立園長会 倉吉市給食委員会	ケース研究会		災害訓練(豪雪)、消火訓練 職員細菌検査 身体検査 交通安全指導	·遊具点検 ·消防用設備自主点検 ·屋内安全点検
1 月	・郵便屋さんごっこ・陶芸教室(B)・初釜(D)・かがく遊び	とんどまつり三朝みのり交流会	・職員会議 ・役員会 ・保育・事務始め式	倉吉市公私立園長会 倉吉市給食委員会	園内研修(公開保育)		災害訓練(火災)、消火訓練 職員細菌検査 交通安全指導	·遊具点検 ·消防用設備自主点検 ·屋内外安全点検
2 月	・節分集会・お楽しみ発表会(D)・臨床美術・お楽しみステージ(B)	・みのりサングリーン交流会	•職員会議	倉吉市公私立園長会 倉吉市給食委員会 久米中校区同和教育協議会運営委員会 中部地区乳幼児保健協議会	ケース研究会		災害訓練(地震)、消火訓練 職員細菌検査 交通安全指導	·遊具点検 ·消防用設備自主点検 ·屋内外安全点検
3 月	・おわかれ会・おわかれ遠足・ひな祭り集会・卒園茶会(D)・卒園式(D)	・みのりサングリーン交流会・三朝みのり交流会	·職員会議 ·保護者会総会·役員会	倉吉市公私立園長会 倉吉市給食委員会 各小学校連絡会・引継ぎ会	3園合同研究発表会		災害訓練(火災)、消火訓練 職員細菌検査 身体検査 交通安全指導	·遊具点検 ·消防用設備自主点検 ·屋内外安全点検

[※]毎月1回 なかよし集会(月のめあて、SDGs)、食育集会、お誕生会を行う。 ※年間を通して お楽しみステージを行う。 (本物の文化芸術を鑑賞したり、体験する活動を行う。) ※年間を通して 外部の講師による臨床美術、かがく遊び教室を行う。

[※]年長児は毎月2回お茶会を行う。年中児は11月より行う。

[※]毎週木曜日をオープンデーとする。 ※すくすくデー(育児サークル)を6、10、11、1月行う。

[※]職員のキャリアアップ研修を年間を通して行う。(外部研修)