

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
детский сад № 31 «Ромашка» муниципального образования Абинский район

**«Оптимизация процесса мониторинга
посещаемости и заболеваемости
воспитанников ДОО»**



Паспорт проекта

Паспорт лин-проекта
Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения
детский сад № 31 «Ромашка» муниципального образования Абинский район

«Оптимизация процесса мониторинга посещаемости и заболеваемости воспитанников ДОО»



<p>Общие данные: Заказчик: заведующий МБДОУ детский сад № 31 Н.М. Огнева. Процесс: сокращение времени ожидания информации о количестве присутствующих воспитанников. Границы процесса: от начала оформления до конца реализации проекта. Руководитель лин-проекта: старший воспитатель Ю.С. Ларионова Команда лин-проекта: Мороз Н.Н.- воспитатель, Лагзян В.А. - воспитатель, Бондаренко Т.Д. - воспитатель, Герасименко И.А. - инструктор по ФК.</p>	<p>Обоснование</p> <ol style="list-style-type: none">1. Наличие потери времени при ожидании информации о присутствии воспитанников от педагога.2. Ошибки при формировании сводного отчета о посещаемости и заболевании воспитанников.3. Потеря времени на обработку информации, полученной от педагогов.						
<p>Цели и эффекты:</p> <table border="1"><thead><tr><th>Наименование цели, ед. изм.</th><th>Текущий показатель</th><th>Целевой показатель</th></tr></thead><tbody><tr><td>Сокращение времени на получение сведений количестве присутствующих воспитанников</td><td>48 мин</td><td>13 мин</td></tr></tbody></table> <p>Эффекты: Сокращение временных затрат по организации сбора информации о присутствии воспитанников. Исключение лишних действий педагогов.</p>	Наименование цели, ед. изм.	Текущий показатель	Целевой показатель	Сокращение времени на получение сведений количестве присутствующих воспитанников	48 мин	13 мин	<p>Сроки:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Согласование паспорта лин-проекта – «1» ноября 2023 г.2. Картирование текущего состояния (с «2» ноября 2023 г. по «6» ноября 2023 г.)3. Анализ проблем и потерь (с «7» ноября 2023 г. по «8» ноября 2023 г.)4. Составление карты целевого состояния (с «9» ноября 2023 г. по «10» ноября 2023 г.)5. Разработка плана мероприятий (с «13» ноября 2023 г. по «17» ноября 2023г.)6. Защита плана мероприятий («20» ноября 2023 г.)7. Внедрение улучшений (с «21» ноября 2023 г. по «22» декабря 2023 г.)8. Мониторинг результатов (с «25 декабря 2023 г. по «28» декабря 2023 г.)9. Закрытие лин-проекта («29» декабря 2023 г.)10. Мониторинг стабильности достигнутых результатов (с «9» января 2024 г. по «12» января 2024г.)
Наименование цели, ед. изм.	Текущий показатель	Целевой показатель					
Сокращение времени на получение сведений количестве присутствующих воспитанников	48 мин	13 мин					

Команда проекта

Ларионова Ю.С., старший воспитатель – руководитель проекта

Бондаренко Т.Д., - воспитатель

Лагзян В.А., - воспитатель

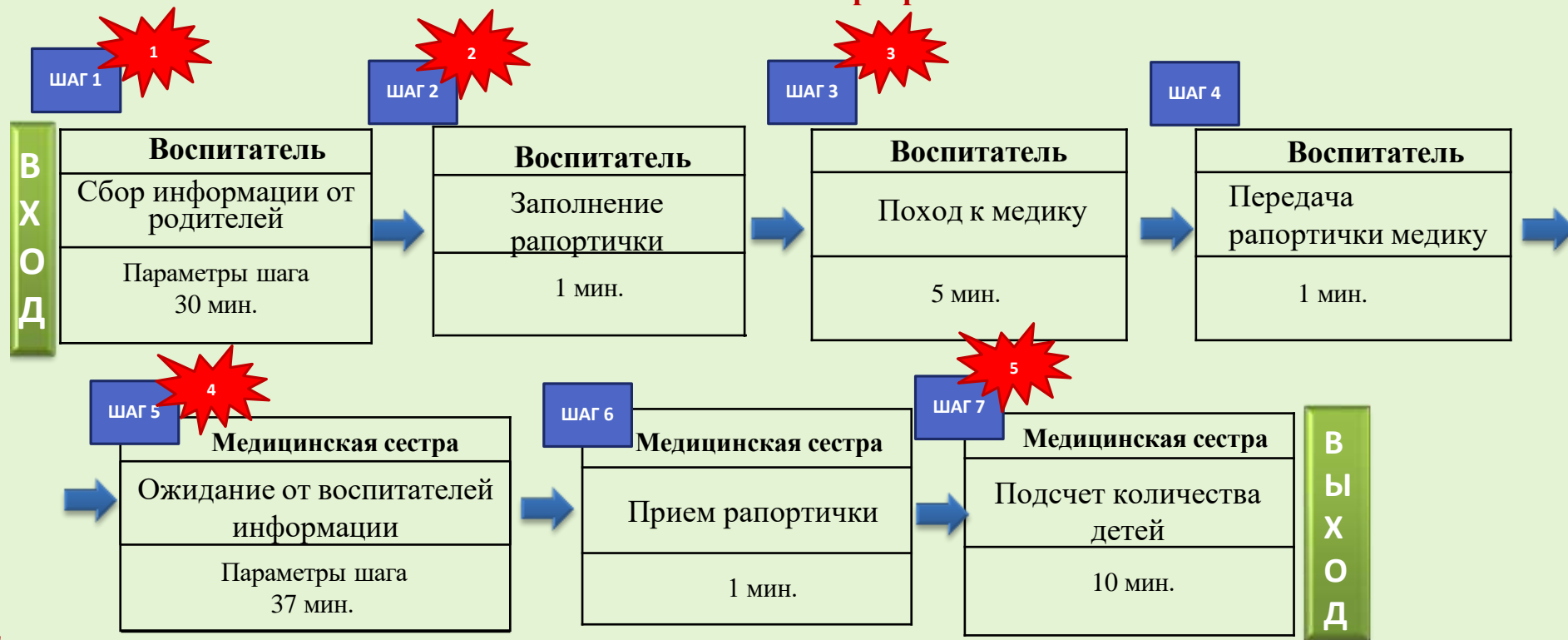
Мороз Н.Н., - воспитатель

**Герасименко И.А. – инструктор
по ФК**



Карта текущего состояния процесса «Оптимизация процесса мониторинга посещаемости и заболеваемости воспитанников в ДОО»

Линейный способ картирования



ПРОБЛЕМЫ

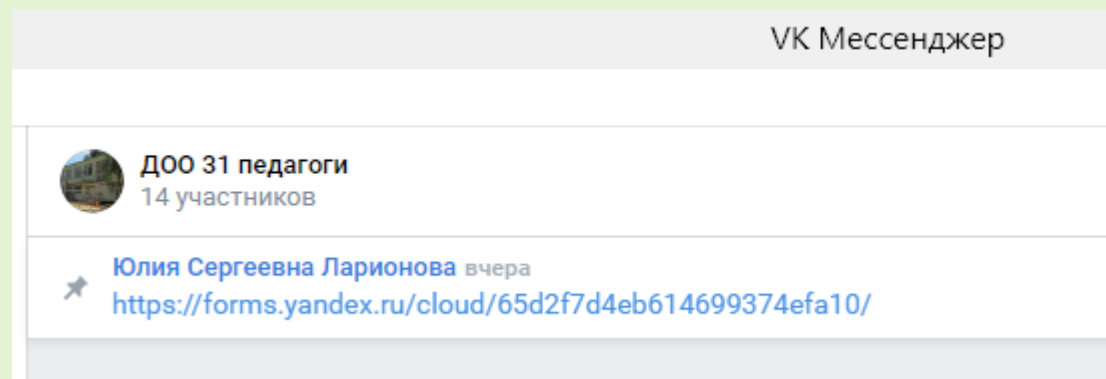
1. Проблема сбора информации от родителей (время теряется на звонках родителям).
2. Отвлекается воспитатель на детей, поиск ручки, бумаги, время на телефонные прослушивания сообщений.
3. Отвлекаются на разговоры коллегами, не следят за временем.
4. Потеря времени на ожидание информации.
5. Подсчет вручную количества детей.

ВПП (время протекания процесса) – 48 мин.

Анализ проблем

Проблема	Решение
Проблема сбора информации от родителей (время теряется на звонки родителям)	Обозначить время родителям для сообщения об отсутствии ребенка или его приходе в ДОО
Отвлекается воспитатель на детей, поиск ручки, бумаги, время на телефонные прослушивания сообщений.	Внедрение цифровой системы мониторинга посещаемости и заболеваемости воспитанников
Отвлекаются на разговоры с коллегами, не следят за временем.	Определение регламента процедуры подачи сведений о посещаемости для всех исполнителей
Потеря времени на ожидание информации	Внедрение цифровой системы мониторинга посещаемости и заболеваемости воспитанников
Подсчет вручную количества детей	Внедрение цифровой системы мониторинга посещаемости и заболеваемости воспитанников

Форма подачи сведений



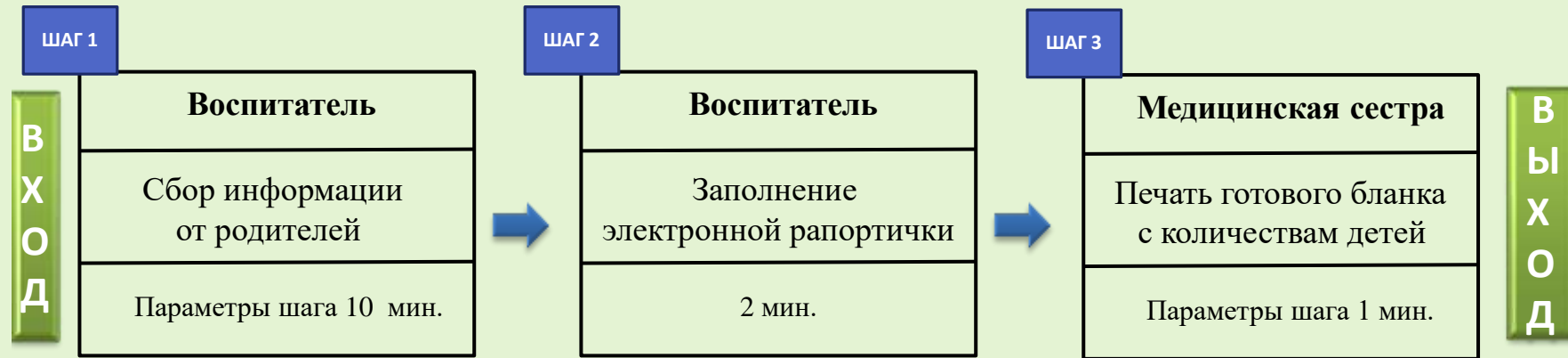
Мониторинг посещаемости воспитанников в МБДОУ детский сад № 31

Статистика Лента Таблица За все время Все вопросы Диск Скачать XLSX ...

ID	Дата создания	Дата	Группа	Присутствуют	Прогноз
1628693704	21.11.2023	21.11.2023	Лучики (раннего возраста)	10	10
1628701270	21.11.2023	21.11.2023	ГКП (раннего возраста)	3	3
1628703529	21.11.2023	21.11.2023	Радуга (старше-подготовительная)	36	37
1628709753	21.11.2023	21.11.2023	Капельки (младшая)	20	19
1628714956	21.11.2023	21.11.2023	Звездочки (средняя)	32	34
1628715635	22.11.2023	22.11.2023	Капельки (младшая)	19	20
1628723645	22.11.2023	22.11.2023	ГКП (раннего возраста)	3	3
1628726354	22.11.2023	22.11.2023	Лучики (раннего возраста)	10	11
1628735612	22.11.2023	22.11.2023	Радуга (старше-подготовительная)	37	37
1628758914	22.11.2023	22.11.2023	Звездочки (средняя)	34	35

Карта целевого состояния процесса «Оптимизация процесса мониторинга посещаемости и заболеваемости воспитанников в ДОО»

Линейный способ картирования



ВПП (время протекания процесса) - 13 мин.

Достиженные результаты

Было	Стало
Проблема сбора информации от родителей (время теряется на звонки родителям)	Сокращение времени на подачу и обработку информации о присутствующих и отсутствующих воспитанниках
Отвлекается воспитатель на детей, поиск ручки, бумаги, время на телефонные прослушивания сообщений.	Увеличение времени воспитателя для работы с детьми в утренний период.
Отвлекаются на разговоры с коллегами, не следят за временем.	Увеличение времени воспитателя для работы с детьми в утренний период.
Потеря времени на ожидание информации	Предотвращение искажения поданной воспитателем информации при передаче и обработке
Подсчет вручную количества детей	Формирование, передача и обработка объективной и оперативной информации об отсутствующих воспитанниках