

Паспорт лин – проекта

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «СОШ №6»
Управление образования администрации Мариинского муниципального округа
(наименование структурного подразделения Администрации Кемеровской области, исполнительного органа государственной власти Кемеровской области, органа местного самоуправления муниципального образования Кемеровской области)

ОПТИМИЗАЦИЯ МОНИТОРИНГА ПОСЕЩАЕМОСТИ **УЧАЩИМИСЯ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ**

(название лин – проекта)

УТВЕРЖДАЮ
Корниенко С.Г.
директор МБОУ «СОШ №6»
23 декабря 2021г.

Общие данные:

Заказчик: Корниенко С.Г. Директор МБОУ "СОШ №6"

Процесс: «Оптимизация мониторинга посещаемости учащимися учебных занятий»

Границы процесса:

Начало процесса – реализация ФЗ-273 «Об образовании в Российской Федерации» п. 13 проведение самообследования, обеспечение функционирования внутренней системы оценки качества образования. Назначение ответственного за контролем, обобщением и принятием административного решения по результатам мониторинга посещаемости учащимися учебных занятий

Окончание процесса - Эффективный мониторинг посещаемости учащимися учебных занятий, оперативное реагирование ответственных лиц

Руководитель лин – проекта: Воробьева Л.Х., заместитель директора по ВР

Команда лин – проекта: Поливанова Е.А., заместитель директора по УВР, Радченко Л.А, замдиректора по БОП, Наумова Т.В., социальный педагог

Обоснование:

Неэффективный процесс обмена оперативной информацией.

Несогласованность действий должностных лиц, несвоевременное принятие административного решения и реагирования на отсутствие учащегося.

Использование цифровых технологий при оформлении документов.

Цели и эффекты: своевременный сбор информации о посещаемости учащимися учебных занятий, оперативное реагирование ответственных лиц (классный руководитель, дежурный администратор, социальный педагог)

Цели: сокращение временных затрат при подготовке и доведении информации до ответственных лиц, повышение оперативности реагирования на ситуацию отсутствия учащегося в школе, выяснение причин, повышение учебной дисциплины.

Наименование цели, ед.изм.	текущий показатель	Целевой показатель
Сокращение времени протекания процесса, мин	120-180 мин	30 мин
Сокращение трудоемкости процесса	информация обрабатывается из журнала учета посещаемости	информация обрабатывается в электронном виде, минуя бумажный журнал.

	учащихся в течение рабочего дня	Использование дистанционных коммуникаций.
--	---------------------------------	---

Эффекты:

1. Передача сообщения в соответствии с установленными в ОО требованиями
2. Улучшение взаимодействия ответственных лиц.
3. Повышение управляемости, контролируемости процесса для его участников
4. Размещение актуальных сведений через внутреннюю систему обмена электронными документами, сообщениями через мессенджеры.

Обоснование:

1. Временные потери при передаче сведений
2. Отсутствие требований к оформлению текстовой информации
3. Необходимость своевременного реагирования на отсутствие учащихся на учебных занятиях в учреждении

Сроки:

1. Согласование паспорта лин-проекта – «23» декабря 2021 г.
2. Картирование текущего состояния (с «23» декабря 2021 г. по «15» января 2022 г.).
3. Анализ проблем и потерь (с «23» декабря 2021 г. по «23» января 2022 г.)
4. Составление карты целевого состояния (с «15» января 2021 г. по «01» февраля 2022 г.)
5. Разработка плана мероприятий (с «15» января 2022 г. по «01» февраля 2022 г.).
6. Защита плана мероприятий перед заказчиком (с «01» февраля 2022 г. по «10» февраля 2022 г.).
7. Внедрение улучшений (с «01» марта 2022 г. по «25» декабря 2022 г.).
8. Мониторинг результатов (с «25» декабря 2022 г. «15» января 2023 г.).
9. Закрытие лин-проекта (с «01» февраля 2023 г.).
10. Мониторинг стабильности достигнутых результатов (февраль-март 2023г.).

Административные меры:

1. Внешнего администратора заменили на сотрудника МБОУ «СОШ №6» (изменения в штатном расписании)
 2. Оптимизировали группу Телеграмм-канал для быстрой передачи информации.
 3. Разработали чек-листы для подготовки оперативной информации для классных руководителей и учителей-предметников.
- Экономия времени составила до 5 часов