Карта инновации	
Полное наименование образовательной организации (учреждения)	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа № 6 городского округа Отрадный Самарской области
Фамилия, имя, отчество руководителя образовательной организации (учреждения)	Ивкова Наталья Николаевна
Контактные данные: почтовый адрес, телефон, адрес официального сайта, электронная почта	446300, Самарская область, г. Отрадный, ул. Победы, 11, Телефон: 8-846-61-2-32-73, Офиц. сайт: <a href="http://gbou6.ru">http://gbou6.ru</a> , Электронная почта: <a href="mailto:schoolotr6@yandex.ru">schoolotr6@yandex.ru</a>
Направление инновационной деятельности	Контроль, мониторинг и оценка качества образования
Тема инновационной разработки	Новые подходы к системе мониторинга: электронная система сбора учебной статистики показателей качества образовательного процесса школы
Автор / авторский коллектив инновационной разработки	Власова Любовь Валерьевна
Краткое описание инновационной разработки (цели, задачи, содержание работы, полученные результаты, продукты)	Надие всего мониторинг рассматривают в контексте управленческого процесса, поскольку он является одним из основных инструментов сбора достоверной и своевременной информации, необходимой в управлении любой системой. Соответственно, цели мониторинга, независимо от его вида или объекта, всегда связаны с информационным обеспечением принятия обоснованных управленческих решений.  До сих пор в традиционной школе сбор, анализ информации и принятие управленческих решений является длительным и не всегда системным процессом, поэтому возникла потребность в создании некоего электронного пространства, позволяющего сделать этот процесс более эффективным.  Цель проекта:  Создание единой электронной системы сбора учебной статистики показателей качества образовательного процесса, с целью принятия обоснованных управленческих решений.

	Задачи проекта:
	- разработать и апробировать единую
	электронную систему сбора учебной статистики;
	- разработать и принять механизм сбора,
	обработки и анализа показателей качества
	образовательного процесса;
	- повысить оперативность и доступность сбора
	информации по результатам мониторинговых
	исследований для принятия своевременных
	управленческих решений.
	Содержание разработки:
	Разработана и эффективно функционирует
	электронная система сбора учебной статистики
	_ = -
	показателей качества образовательного процесса школы.
	Полученные результаты:
	- разработана модель мониторинга, план
	реализации мониторинга обучающихся школы;
	- разработаны предметные шаблоны, в
	соответствии со спецификацией и кодификатором;
	- сформирована единая электронная база данных
	показателей качества образовательного процесса школы;
	- наблюдается повышение эффективности
	управленческих решений в создании условий,
	способствующих качеству образовательного процесса
	1. Лауреат регионального конкурса управленческих
	проектов «ФГОС. От замысла к результату»,
	2014r.
Сведения о распространении	2. Выступление на заседании лаборатории СОТ для
инновационного опыта	руководителей ШМО и заместителей директоров.
инповационного опыта	Август 2014г.
	3. Участие в Международной ярмарке социально –
	педагогических инноваций. 2014г.
	- Сложилась эффективная системы работы.
Сведения, подтверждающие	
эффективность	- Поступают предложения о приобретении данного
инновационной разработки	проекта (электронных шаблонов)
ттовиционной разработки	
Прогноз о результатах спроса на полученные результаты (продукты)	- Данная система может быть использована учителями –
	предметниками, медицинскими работниками школы,
	психологами, заместителями директоров по МР и УВР.
	- Система позволяет повысить оперативность сбора
	информации по результатам мониторинговых
	исследований