МБОУ СОШ №3 города Бийска

«Инновационная деятельность – ключевое условие формирования современной модели образования»



06 ноября 2014 года Коновалова Светлана Борисовна, учитель русского языка

Повестка:

- 1. Инновационная модель школы
- 2. Инновационная деятельность ключевое условие формирования современной модели образования
- 3. Использование современного оборудования в инновационной деятельности учителя
- 4. Социальное проектирование инновационная составляющая современной школы
- 5. Построение индивидуальной траектории развития для каждого ребенка через организацию внеурочной деятельности

- 6. Реализация новой многофакторной системы оценки качества образования, учитывающая предметные, метапредметные и личностные результаты развития младшего школьника
- 7. Разработка эффективной системы индивидуальной подготовки учащихся к ЕГЭ, в том числе через дистанционное обучение
- 8.Анализ инновационной деятельности учителей МБОУ СОШ №3
- 9.Разное

Проект решения:

- 1. Заместителю директора по инновационной деятельности разработать, методическому совету школы утвердить технологическую карту использования инноваций учителями. Каждому педагогу школы включить в методический паспорт технологическую карту инновационной деятельности.
- **2.** Провести методическую неделю в рамках педагогического марафона «Инновации в МБОУ СОШ № 3» срок: апрель.

Проект решения:

- 3. Продолжить работу по направлениям:
- •Система работы по сопровождению детей, имеющих трудности в обучении и социализации;
- •Разработка методов и инструментария оценивания образовательных результатов школьников;
- •Обучение с использованием ЦОР;
- •Дистанционное обучение;
- •Активное использование возможностей сетевого взаимодействия внутри школьного округа (диссеминация передового опыта по ФГОС ООО, участие ГОУ в оценке качества образования);
- •Активизировать работу МС по обобщению и самообобщению инновационного опыта педагогов и его диссеминацию;
- •Развивать работу по созданию презент-пакетов и информационных карт, типовых решений по результатам авторского проекта

