

Модель реализации предметной области технология

УЧАСТНИКИ

РЕСУРСЫ

ПЕДАГОГИ

РОДИТЕЛИ

УЧЕНИКИ

СОЦИУМ

- УРОКИ ТЕХНОЛОГИИ, БИОЛОГИИ, ГЕОГРАФИИ, ФИЗИКИ, ОБЖ, АСТРОНОМИИ
- ИНТЕГРАЦИЯ С ДРУГИМИ ПРЕДМЕТАМИ
- ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В РАБ. ПРОГРАММЫ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ФГОС
- НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ (ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ,)
- ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПЛАТФОРМЫ
- ПРОЕКТ "ВКЛАД В БУДУЩЕЕ"

- КАНСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ
- ТЕХНОСОЛОН (лагерь САЛЮТ г.КАНСК)
- УЯРСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ТЕХНИКУМ
- БИЛЕТ В БУДУЩЕЕ
- ПРОЕКТОРИЯ
- ПОЖАРНАЯ ЧАСТЬ
- ЦЕНТР ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ
- МОПЕД (СОТРУДНИЧЕСТВО С ДЕТСКИМИ САДАМИ)

РЕАЛИЗАЦИЯ
ООП

РЕАЛИЗАЦИЯ
ПРОГРАММЫ
ДОПОЛННОГО
ОБРАЗОВАНИЯ

Технология

ВНЕШНИЕ
РЕСУРСЫ

РЕАЛИЗАЦИЯ
ПРОГРАММЫ
ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ
РАБОТЫ

- ДДТ
- ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
- ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

- ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
 - САМОУПРАВЛЕНИЕ
 - АКЦИИ
- ШКОЛЬНЫЕ ТРАДИЦИИ
- ЭКСКУРСИИ
- ВЕРТУАЛЬНЫЕ ЭКСКУРСИИ

КАДРОВОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ

ИНФОРМАЦИОННО-
МЕТОДИЧЕСКОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ

МАТЕРИАЛЬНО-
ТЕХНИЧЕСКОЕ И
ФИНАНСОВОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ