

МОУ Фершампенуазская СОШ

ШКОЛА КАК ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ПРОСТРАНСТВО ИНДИВИДУАЛЬНОГО САМООПРЕДЕЛЕНИЯ УЧАЩИХСЯ

Ресурсный центр по предпрофильному обучению учащихся

- Опорная школа по реализации проекта ИСО в образовательных учреждениях Нагайбакского муниципального района**
- Методический центр по обучению ОУ района по организации дистанционного обучения педагогов и учащихся**
- Центр по сетевой реализации проектов педагогических инициатив, Ставших победителями федерального конкурса:**
 - предпрофильное образование учащихся основной ступени школы**
 - Интернет-музей «Традиционная культура нагайбаков»**

ОСОБЕННОСТИ ШКОЛЫ

Ориентированность учащихся на поливариантное специальное и высшее образование

Недостаточность альтернативных форм и видов образовательных услуг, позволяющих учащимся получить необходимую подготовку для профессионального образования

Большая информированность участников образовательного процесса друг о друге

Ограниченность доступа к необходимым обучающимся информационным ресурсам в целом

Многонациональность детского коллектива, требующая активизации работы по воспитанию толерантности

Недостаточный уровень культуры и общественной ответственности воспитанников

Сокращение количества классов-комплектов в параллелях

Необходимость внедрения эффективных образовательных технологий

СТРАТЕГИЧЕСКАЯ ЦЕЛЬ ШКОЛЫ

- **определить роль, место школы в образовательной сфере села, района, адаптировать ее к социальной среде**

МИССИЯ ШКОЛЫ

- **создать условия для развития личностных, социальных и общекультурных ценностей как основы индивидуального самоопределения учащихся**

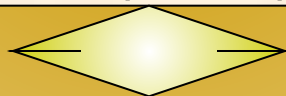
ЦЕЛИ ИННОВАЦИИ:

- оказание новых образовательных услуг, ориентированных на формирование надпредметных и межпредметных компетенций, а также на запрос учащихся и их родителей**

СУЩНОСТНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ИННОВАЦИИ

СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

- Школа в проекте ИСО
- Создание и реализация электронной коллекции Интернет – музея
«Родной край «Традиционная культура нагайбаков» (победитель федерального конкурса педагогических инициатив)
- Развитие социальной практики учащихся в условиях сельской общеобразовательной школы
- Предпрофильная подготовка на основной ступени школы с использованием образовательного потенциала сайта профориентации (победитель федерального конкурса педагогических инициатив)
- Дистанционное обучение в условиях общеобразовательной школы
- Организация проектной деятельности учащихся и педагогов
- Программа воспитательной работы «Звездный мир»
- Формирование навыков и способностей для безопасной жизнедеятельности школы
- Я выбираю здоровый образ жизни
- Психологическое сопровождение процесса социализации учащихся



ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Универсальные учебные действия

Практические знания

Надпредметные компетенции

- Социальные компетенции
- Толерантность
- Коммуникативные компетенции
- Информационные компетенции
- Способность постоянного самообразования

МЕТОДЫ И СРЕДСТВА РЕАЛИЗАЦИИ ИННОВАЦИИ

- применение Интернет-ресурсов в образовательном процессе и внеучебной деятельности
- использование элективных курсов (утверждены в ЧИПКРО)
- исследовательская и проектная работа через Интернет-музей
- удовлетворение образовательных запросов учителей и учащихся через дистанционное обучение
- работа научного общества учащихся
- проведение научно-практической конференции по краеведению
- предметные и межпредметные конференции
- выход на социальное партнерство с районными организациями
- использование возможностей учреждений района (ЦРБ, ФОК, ДЮСШ) по сохранению здоровья участников образовательного процесса

КОМПЛЕКС УСЛОВИЙ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЙ РЕЗУЛЬТАТЫ ИННОВАЦИИ

- совершенствование нормативно-правовой базы в части реализации инновационных программ (локальные акты)
- создание системы управленческой поддержки инновационных процессов (механизм поощрения обучающихся и педагогов)
- повышение квалификации педагогических и руководящих работников, занимающихся внедрением и реализацией инновационных программ
- совершенствование программно-методического обеспечения реализации инновационных программ

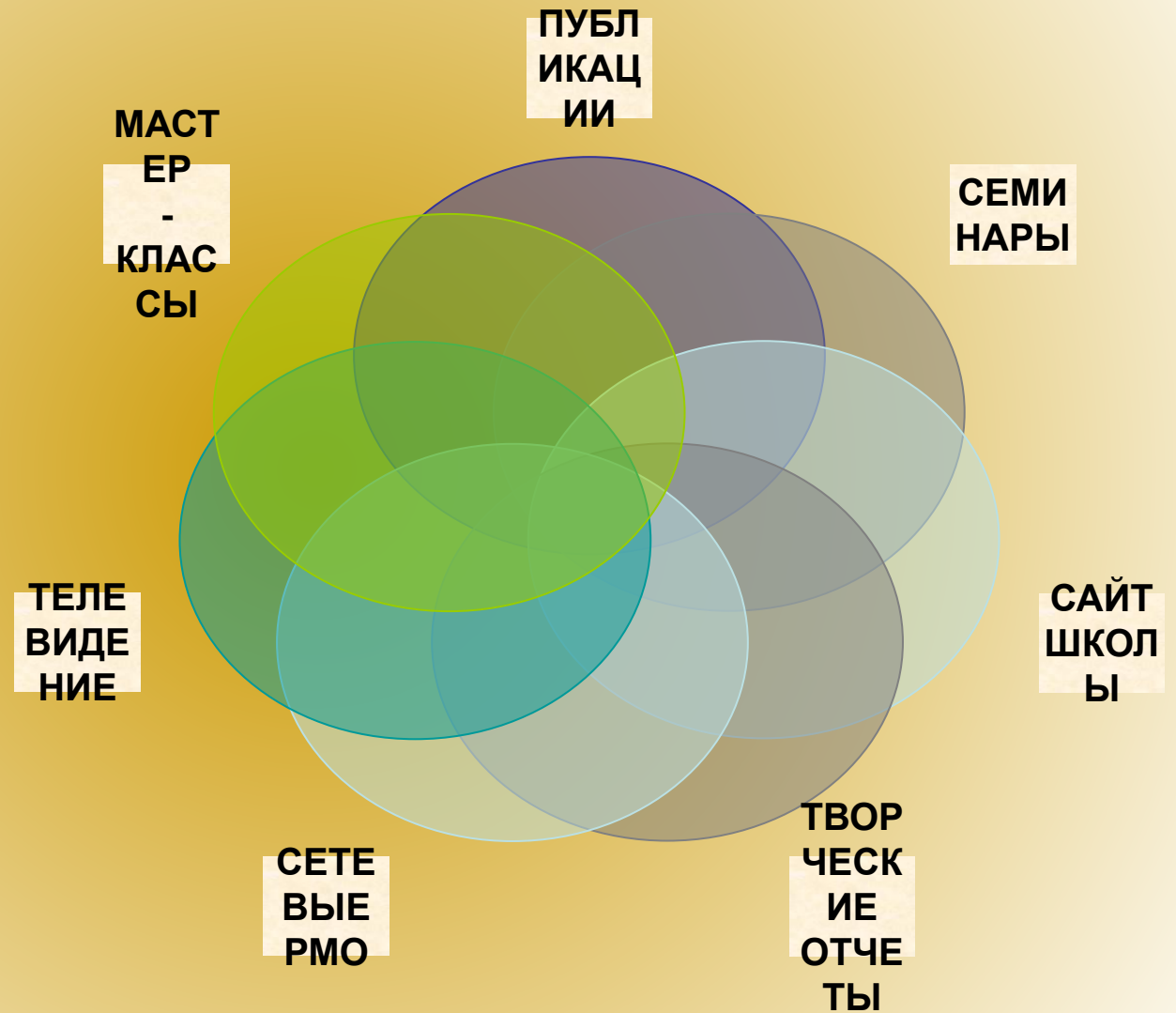
КОНТРОЛИРУЕМОСТЬ РЕЗУЛЬТАТОВ ИННОВАЦИИ



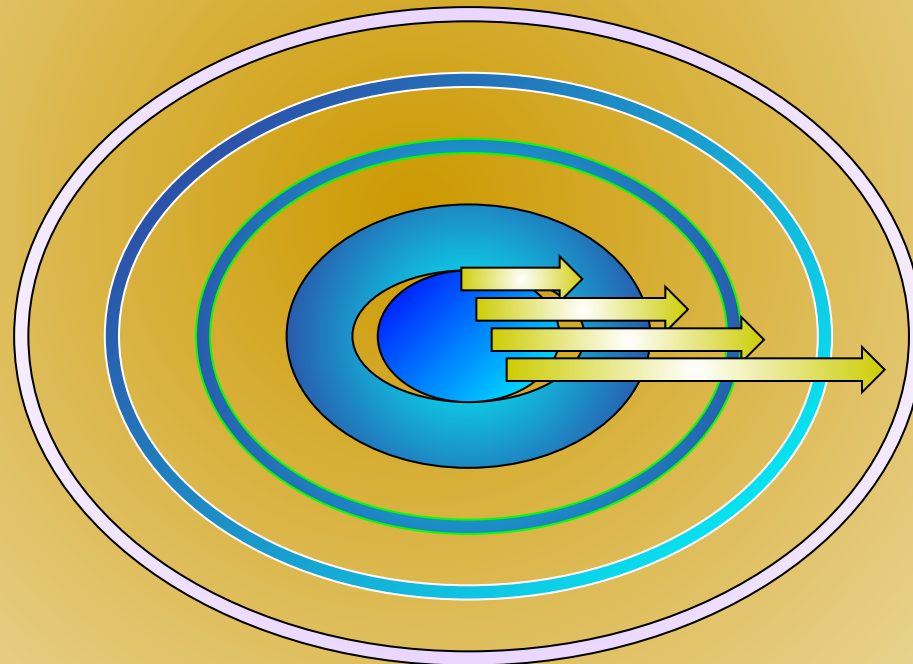
ЭФФЕКТИВНОСТЬ И УСПЕШНОСТЬ ОСВОЕНИЯ ИННОВАЦИИ

- **Позитивная динамика результатов ЕГЭ в 9 и 11 классах**
- **Школа – победитель конкурса национального проекта «Образование» (Грант Президента)**
- **3 учителя – победители конкурса национального проекта «Образование»**
- **Школьная команда – победитель регионального конкурса школьных команд (2006г., 2007 г.)**
- **2 Проекта – победителя федерального конкурса педагогических инициатив**
- **Высокие результаты федерального ИКТ- тестирования учащихся и учителей (3,8 балла)**
- **Победители зонального конкурса «Признание»**
- **Победители зонального соревнования «Школа безопасности»**
- **Победители профессиональных конкурсов педагогов муниципального уровня с 2005 года по 2008 год. Их последующее участие в региональном туре**
- **Высокие результаты в Интернет- олимпиаде по УРФО- 66% учащихся прошли в следующий тур**
- **Большой охват учащихся дистанционным обучением – 27%**
- **Учителями школы разработаны и используются 20 элективных курсов в рамках предпрофильного обучения**

РАСПРОСТРАНЕНИЕ ОПЫТА



ВЛИЯНИЕ ИННОВАЦИИ НА РАЗВИТИЕ СОЦИУМА



ШКОЛА

РОДИТЕЛЬСКАЯ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ

МОЛОДЕЖЬ

СЛУЖ. ЦИКЛА В СМ

СМИ