

**Педагогические средства поддержки сельских
школьников в развитии их готовности
к профессиональному самоопределению
в МБОУ «Мирненская СОШ» Уйского района**

*Бузмакова А.Р.,
заместитель директора по УВР*



Три ключевые идеи

- **Профильность** - это современное фундаментальное образование, позволяющее выпускнику не только найти определённый профиль учебной деятельности, но и сформировать умение самостоятельно учиться, а при необходимости и переучиваться.
- **Профориентация** - это умение выбрать будущую профессию в соответствии со своими склонностями и способностями.
- **Социальность** - это набор компетентностей, помогающих выпускнику активно включиться в жизнедеятельность современного социума.

Профильность

Профориентация

Социальность

Образовательный
результат

Здоровьесбережение

Гражданственность

Начальная школа

Здоровьесберегающая среда

Здоровьесберегающие педагогические технологии:

- ✓ *развивающее обучение*
- ✓ *проектно - исследовательская деятельность*
- ✓ *учебное сотрудничество*
- ✓ *контрольно-оценочная самостоятельность*
- ✓ *преемственность между звеньями*

Здоровьесберегающая психологическая программа

Физкультурно – оздоровительная деятельность

Инфраструктура учебной деятельности

Готовность к **активной** познавательной деятельности и адаптации в школьном социуме:

- развитие познавательных мотивов
- нравственное, психическое и физическое здоровье детей

5 классы

Здоровьесбережение • Социальность

Школьный компонент:

Информатика

ОБЖ

Ритмика

Вокруг тебя мир

Адаптационная программа:

- *Курс коммуникативной мотивации*
- *Социально-психологический тренинг «Я и все, все, все»*

Диагностика, индивидуальное консультирование

Адаптация и готовность к обучению в условиях предпрофильного пространства:

формирование ответственности и самостоятельности в изменившейся учебной среде

Предпрофильное пространство 6-7 классов

Здоровьесбережение • Социальность • Профильность

Школьный компонент:
Ландшафтный дизайн
Цветоводство
Государственная символика
Экология животных

Проектно – исследовательская деятельность
по программам ДО и элективных курсов

Психологический курсы
Обучение жизненно важным навыкам

Готовность к
формированию
устойчивых
интересов и
социально –
познавательной
мотивации:

- выбор профиля
- выбор проекта
- развитие
социальности

Проориентационное предпрофильное пространство 8-9 классов

Проориентация • Социальность • Профильность

Школьный компонент:
Азбука гражданина
Краеведение
Химия в нашем доме
Информатика ОБЖ

Проектно – исследовательская деятельность
по программам ДО и элективных курсов

Программа профессионального самоопределения . Мой выбор.

Готовность к
предварительному
профессиональному
выбору и к
определению
индивидуального
образовательного
маршрута в
профильном
пространстве
старшей школы

Профориентационное профильное пространство 10 классов

Содержание и организация ➡ группы профессиональной направленности

Профориентация • Социальность • Профильность

Профильное обучение «агро-технологический профиль»:
сельхозтехника, основы ведения
домашнего хозяйства, пчеловодство,
металлообработка, деревообработка

Проектно – исследовательская деятельность –
проекты профессиональной направленности

Психологическая поддержка
профессионального выбора:
Курс конкурентоспособной личности,
комплексный тренинг, диагностика, коррекция,
самопрезентация

Готовность к
личностной и
профессиональной
самореализации

Профильное пространство 11 классов

Содержание и организация → группы профессиональной направленности

Профориентация • Социальность • Профильность

Профильное обучение:

- ✓ Предметные курсы – 7 часов
- ✓ Специальные курсы – 4 часа
- ✓ Общепрофессиональные курсы:

Проектно – исследовательская деятельность

- ✓ Проекты профессиональной направленности
- ✓ Предметные и межпредметные проекты

Психологическая поддержка:

- ✓ Индивидуальные консультации по проблемам профессионального самоопределения
- ✓ Психологические занятия-тренинги «Готовимся к сдаче экзаменов»

- Готовность к личностной и профессиональной самореализации
- Готовность к успешной деятельности в социальной среде

Здоровьесберегающая среда

- **Преимственность в обучении**
- **Педагогические технологии**
- **Программа физкультурно-оздоровительной деятельности**
- **Инфраструктура здоровьесбережения**

Демократический уклад

- **Открытость**
- **Партнерство**
- **Самоуправление**

Пространство технологического образования

- **Продуктивная производственная деятельность: ученическая производственная бригада, учебно-опытная работа, летняя трудовая практика**
- **Профильное обучение – агро-технологический профиль**
- **Социальное партнёрство, демократический уклад**
- **Система воспитания и дополнительного образования**
- **Здоровьесбережение**
- **Мониторинг результатов**

Продуктивная, трудовая деятельность

- Осуществляется в ученической производственной бригаде. Для организации трудовой деятельности создаются звенья: цветоводов, овощеводов, полеводов, ремонтников, поваров, швей, слесарей и плотников, пчеловодов, вермитехнологов.
- Мирненская учебно-производственная бригада в настоящее время обрабатывает 450 га земли, 3 га составляют учебно-опытный участок, теплица на 360 кв.м.
- Используя современные технологии обработки почвы, получает высокий урожай зерновых культур и овощей, имеет собственную пасеку, занимается производством био-гумуса на основе верми-технологии

Учебно-производственная бригада обрабатывает

- **450 га пахотной земли**
- **3 га учебно-опытный участок**
- **теплица на 360 кв.метров**
- **пасека**
- **верми-цех по производству био-гумуса**

База для трудовой деятельности обучающихся

- учебно-производственная мастерская по обработке металла
- учебно-производственная мастерская по обработке древесины
- швейная мастерская
- учебно-производственная мастерская по кулинарии

Материально-техническая база для обработки почвы:

- **тракторы: МТЗ-80 – 2 шт., Т-150 – 2 шт., ДТ-75 – 3 шт., комфортабельный трактор, выделенный Министерством образования и науки Челябинской области МТЗ-82**
- **автомшины 3 шт.**
- **весь набор с/х оборудования: плуги, бороны, культиваторы, сеялки, дискатор для обработки почвы, зернопогрузчик ПФУ, аэродинамическая зерноочистительная машина нового поколения (класс – МС-5)**

**Производственную деятельность осуществляют
12 человек инженерно-педагогического состава**

***«...ничто так не скрепляет
коллектив, как традиция.
Воспитать традиции, сохранить
их – чрезвычайно важная
задача...»***

(А.С.Макаренко)