

**Роль элективных курсов в  
предпрофильной подготовке учащихся  
МБОУ «Нижнекулойская средняя  
общеобразовательная школа»**

**Игнатьевская Т.Н.,  
заместитель директора по УВР**

## Методологическая основа работы

- \* Концепция модернизации образования (до 2010 года)
- \* Концепция профильного обучения
- \* Гипотеза Л.С. Выготского о динамическом соотношении процессов обучения и развития
- \* Теория развивающего обучения В.В. Давыдова
- \* Родичев Н.Ф., Лернер П.С. «Концептуальные подходы к организации профильного обучения старшеклассников»
- \* А.В. Хуторской «Профильное обучение в старшей школе»

*«...интегрировать преподавание предметов образовательных областей средствами повышения его направленности на активизацию готовности школьников к социально-профессиональному самоопределению. Реализовать принцип вариативности в общем среднем образовании с учётом изменений в потребностях рынков образования и труда...»*

*Лернер П.С.*

## Цель и задачи предпрофильной подготовки

### **Цель :**

создание условий для осуществления предпрофильной ориентации учащихся с помощью элективных курсов.

### **Задачи:**

- \*формирование готовности выпускников основной школы ответственно осуществлять выбор профиля, соответствующего их способностям и интересам;
- \*формирование определенного уровня учебной мотивации на обучение по избранному профилю;
- \*обеспечение преемственности между основной и старшей школой;
- \*расширение возможностей социализации учащихся.

**Проблема  
исследования**

предпрофильная ориентация учащихся 9 класса  
с помощью элективных курсов

**Объект  
исследования**

организация предпрофильной подготовки в  
основной школе

**Предмет  
исследования**

процесс предпрофильного обучения учащихся в  
рамках элективных курсов

**Гипотеза  
исследования**

учитель в процессе проведения элективных  
курсов сможет вызвать интерес учащихся к  
предмету и профессионально сориентировать  
подростков

**Практическая  
значимость**

разработанные элективные курсы в ОУ можно  
рекомендовать в качестве предпрофильного  
обучения в основной школе

## Что такое элективные курсы

Элективные (от латинского *electus* — избранный) курсы — это обязательные для изучения курсы по выбору учащихся.

Это занятия по выбору, позволяющие школьникам развить интерес к тому или иному предмету и определить свои профессиональные пристрастия.



*«Элективный курс есть обязательный для посещения курс по выбору».*

*А.В. Хуторский*

## Основные характеристики элективных курсов

избыточность

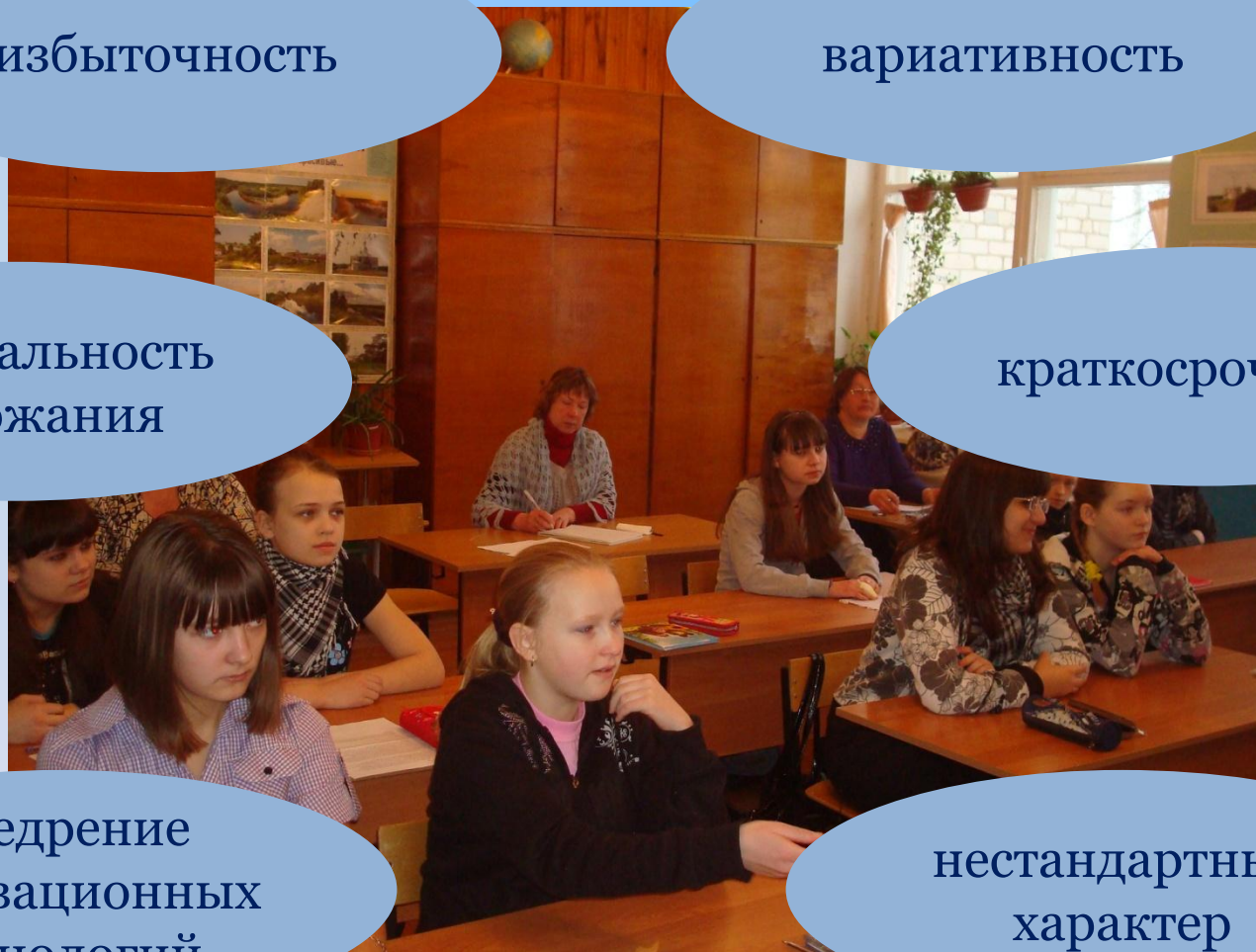
вариативность

оригинальность  
содержания

краткосрочность

внедрение  
инновационных  
технологий

нестандартный  
характер



## Функции элективных курсов

развивают содержание  
одного из базовых курсов

направлены на удовлетворение  
познавательных интересов  
отдельных школьников в областях  
деятельности человека



# Нормативно- правовая база по предпрофильной подготовке

\*Концепция профильного обучения

\*Устав МБОУ «Нишнекулойская средняя общеобразовательная школа»

\*Положения:

\*о предпрофильной подготовке учащихся МБОУ

«Нишнекулойская средняя общеобразовательная школа»

\*об элективных курсах предпрофильной подготовки учащихся

\*о Портфолио учащегося





## **Психолого- педагогическое сопровождение предпрофильной подготовки**

- \*Сфера интересов (автор Мотков О.И.)
- \*Самоанализ личности (автор Мотков О.И.)
- \*Направленность личности (автор Спичак С.Ф.)
- \*Дифференциально- диагностический опросник по Климову Е.А.
- \*Изучение отношения к учебным предметам (автор Казанцева Г.Н.)
- \*Жизненное и профессиональное самоопределение учащихся (автор Лернер П.С., Родичев Н.Ф.)
- \*Опросник для выявления готовности школьников к выбору профессии (автор Успенский В.Б.)
- \*Анкетирование родителей и учащихся по профориентационной проблематике
- \*Изучение запросов учащихся и родителей 8 класса на организацию элективных курсов

## Набор элективных курсов

«Химия и жизнь»

«Химия и сельское хозяйство»

«Химия и медицина»

«Химия и мое здоровье»

«Химия вокруг нас»

«Химия в быту»

«Физика и космос»

«Физические законы вокруг нас»

«Великие ученые - физики»

«Физика вокруг нас»

«Решение олимпиадных задач по физике»

«Любимые рифмы британских детей»

«В мире английской грамматики»

«Страноведение»

«Математика как наука»

«Математическая логика»

«Наука «математика» в деталях и слайдах»

«Модуль»

## Определение выпускников основной школы

Год	Кол-во выпускников	Продолж или обучение	В 10 класс	ССУЗы	ПУ	Трудоустройство
2009	20	100%	11	3	6	--
2010	23	100%	12	6	5	--
2011	16	100%	10	4	2	---

# Элективные курсы

Готовят к экзаменам

Развивают познавательную активность учащихся

Развивают положительную учебную мотивацию учащихся

Углубляют знания по отдельным предметам

Способствуют осознанному выбору самоопределения учащихся



***Спасибо за внимание!***