

## Руководство пользователя в системе Moodle

### Вход в Moodle

Для входа на платформу дистанционного обучения Moodle необходимо ввести в строку браузера адрес <http://mdl.tatngpi.ru/> и нажать ВХОД (рис.1)

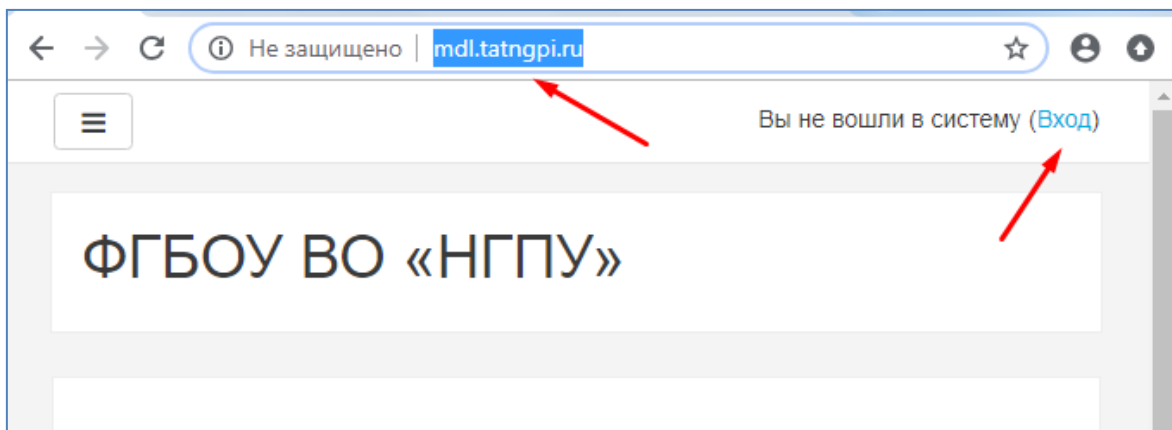


Рис. 1

Необходимо пройти авторизацию, для этого необходимо ввести логин и пароль (высланный администратором) и нажать кнопку ВХОД (рис. 2)

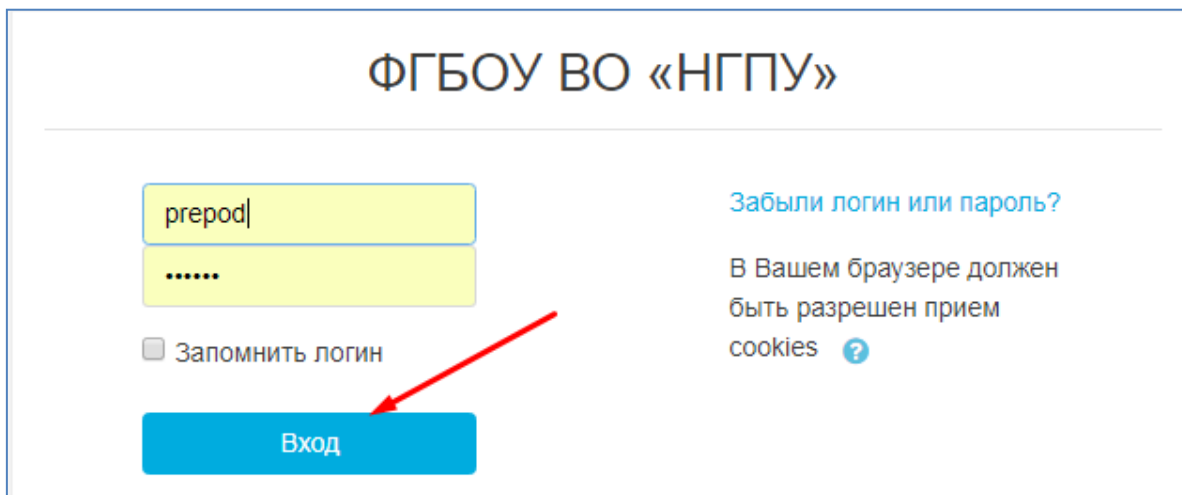


Рис. 2

### Изменение пароля

При первом входе необходимо изменить пароль для этого необходимо зайти в Настройки (рис.3), «Изменить пароль» (рис.4), ввести текущий пароль, дважды новый и нажать кнопку СОХРАНИТЬ (рис.5).

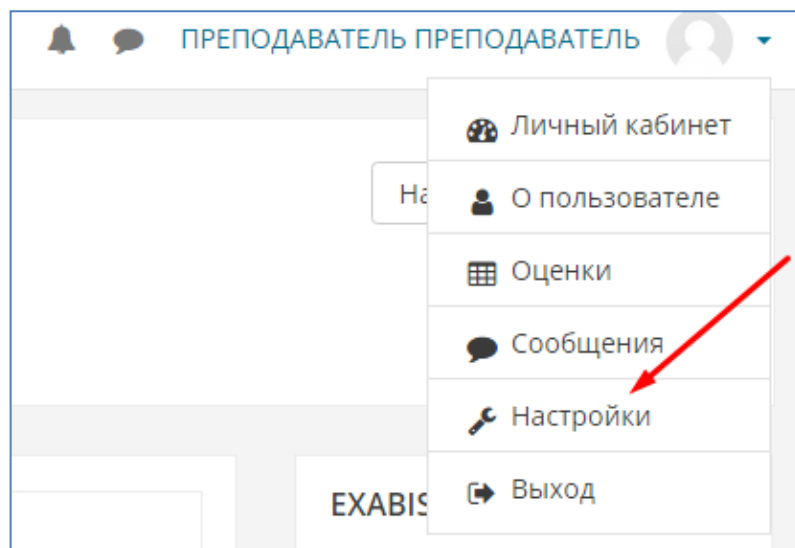


Рис. 3

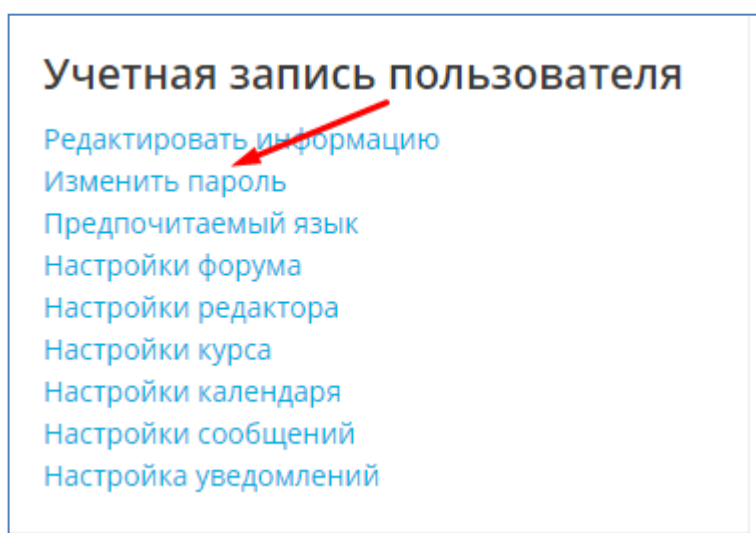


Рис. 4

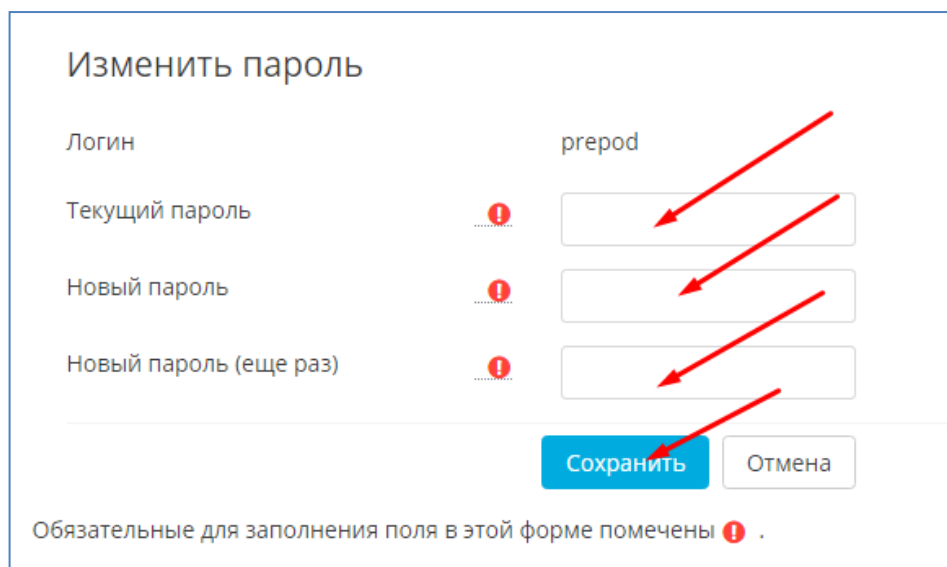


Рис. 5

## Редактирование личных данных

Редактирование личных данных можно изменить в разделе «О пользователе» (рис. 6) → «Редактировать информацию» (рис. 7)

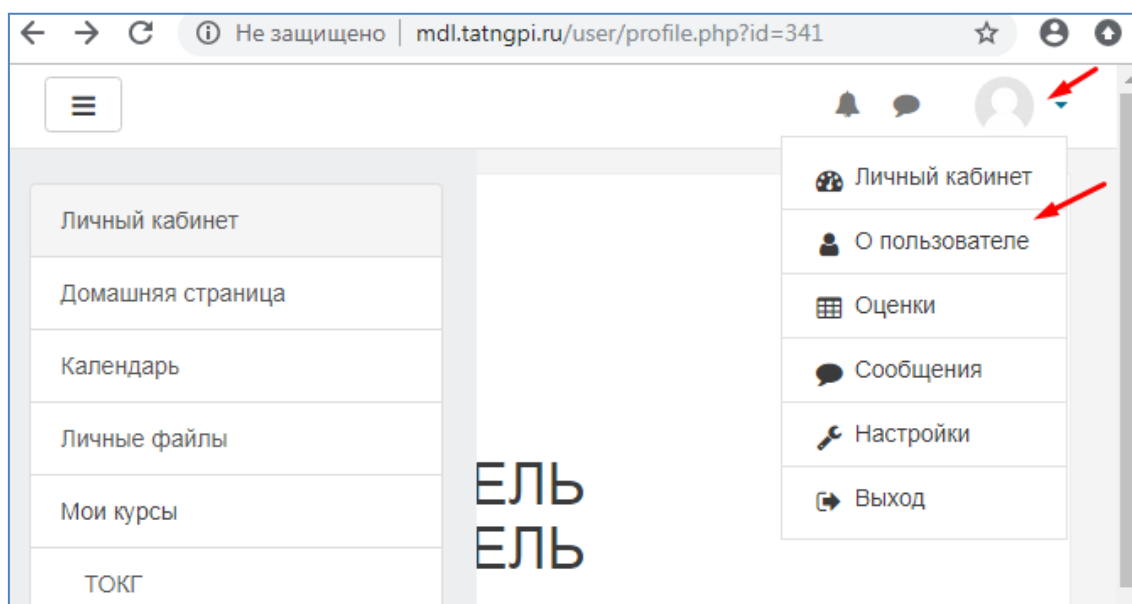


Рис. 6

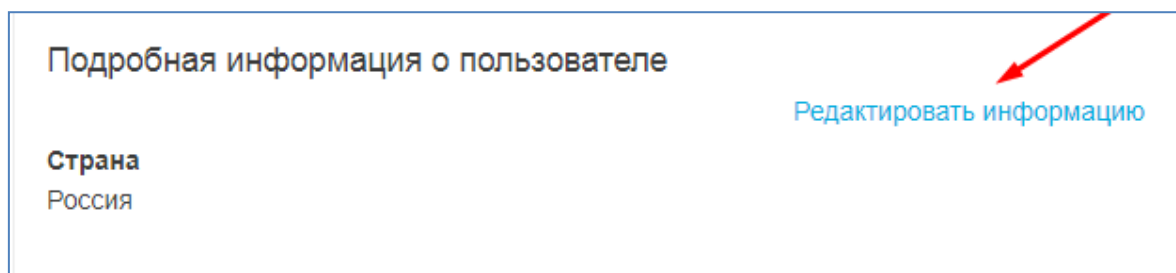


Рис. 7

## Создание курса в Moodle

Для создания курса в системе дистанционного обучения Moodle, необходимо отправить запрос на создание курса. Для этого необходимо пройти по ссылке «Все курсы» (рис. 8), нажать кнопку Отправить запрос на создание курса (рис. 9), заполнить все обязательные поля и нажать кнопку

**Отправить запрос на создание курса**

. После одобрения администратором, данный курс будет доступен для редактирования.

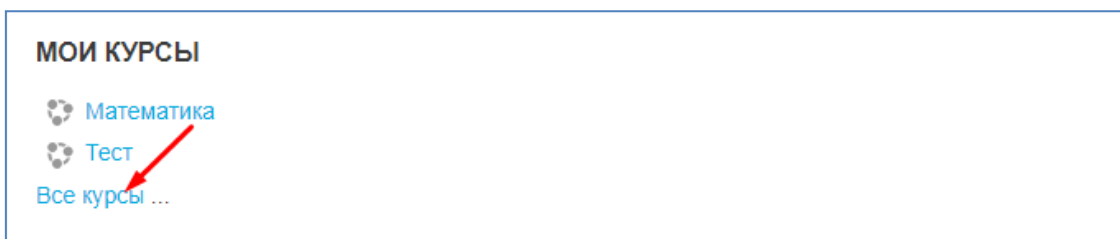


Рис. 8

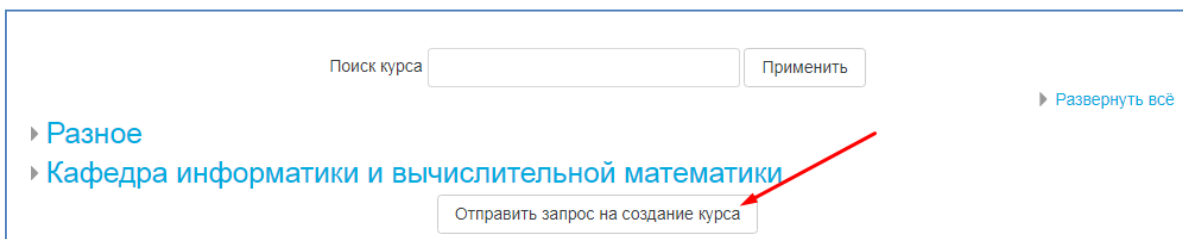


Рис.9

Для редактирования курса необходимо перейти на него (рис.10) и включить режим редактирования (рис.11)

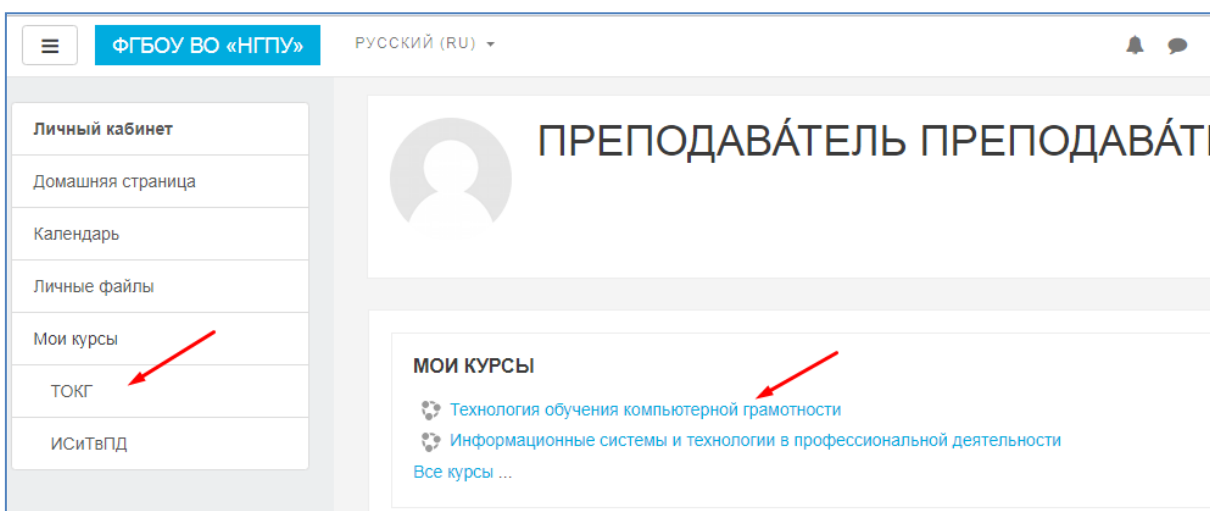


Рис.10

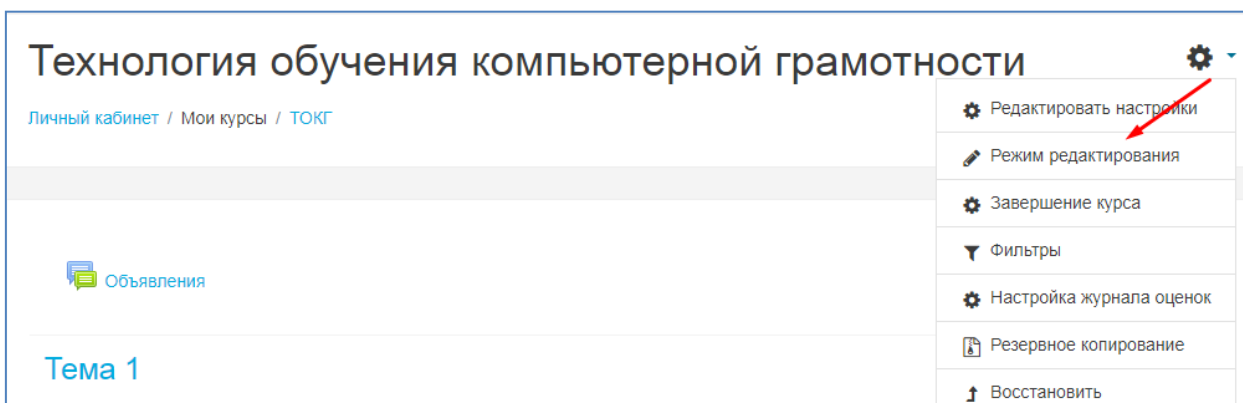


Рис.11

Режим редактирования позволяет изменить названия тем, добавлять элементы или ресурсы, а также добавлять темы при необходимости (рис.12)

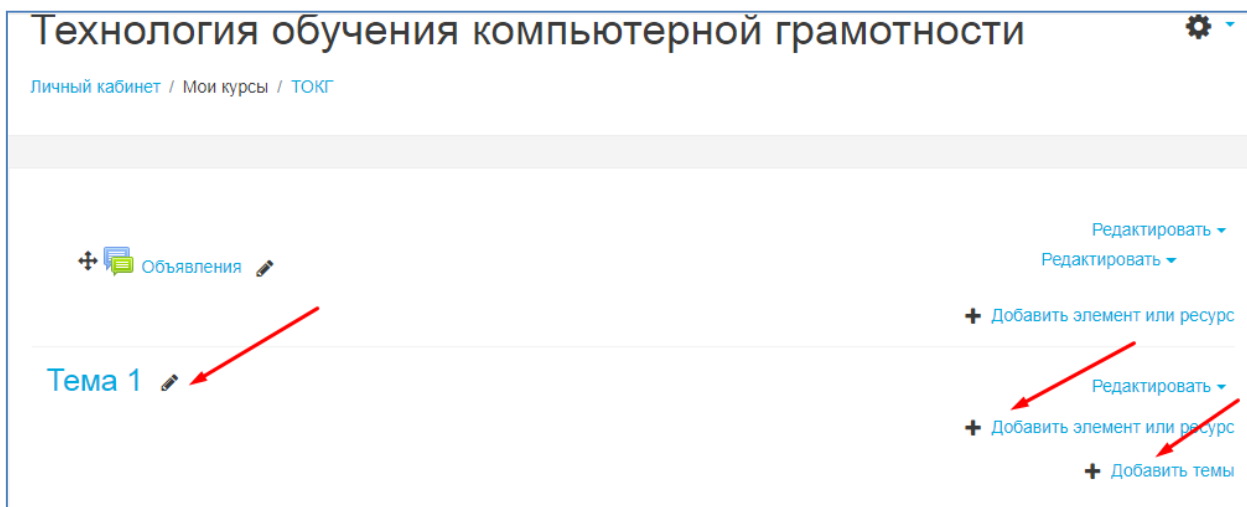


Рис. 12

Описание каждого элемента курса и ресурса отображается в дополнительном окне при нажатии ссылки [+ Добавить элемент или ресурс](#). Для добавления элемента курса и/или ресурса необходимо выбрать элемент и нажать кнопку ДОБАВИТЬ (рис.13)

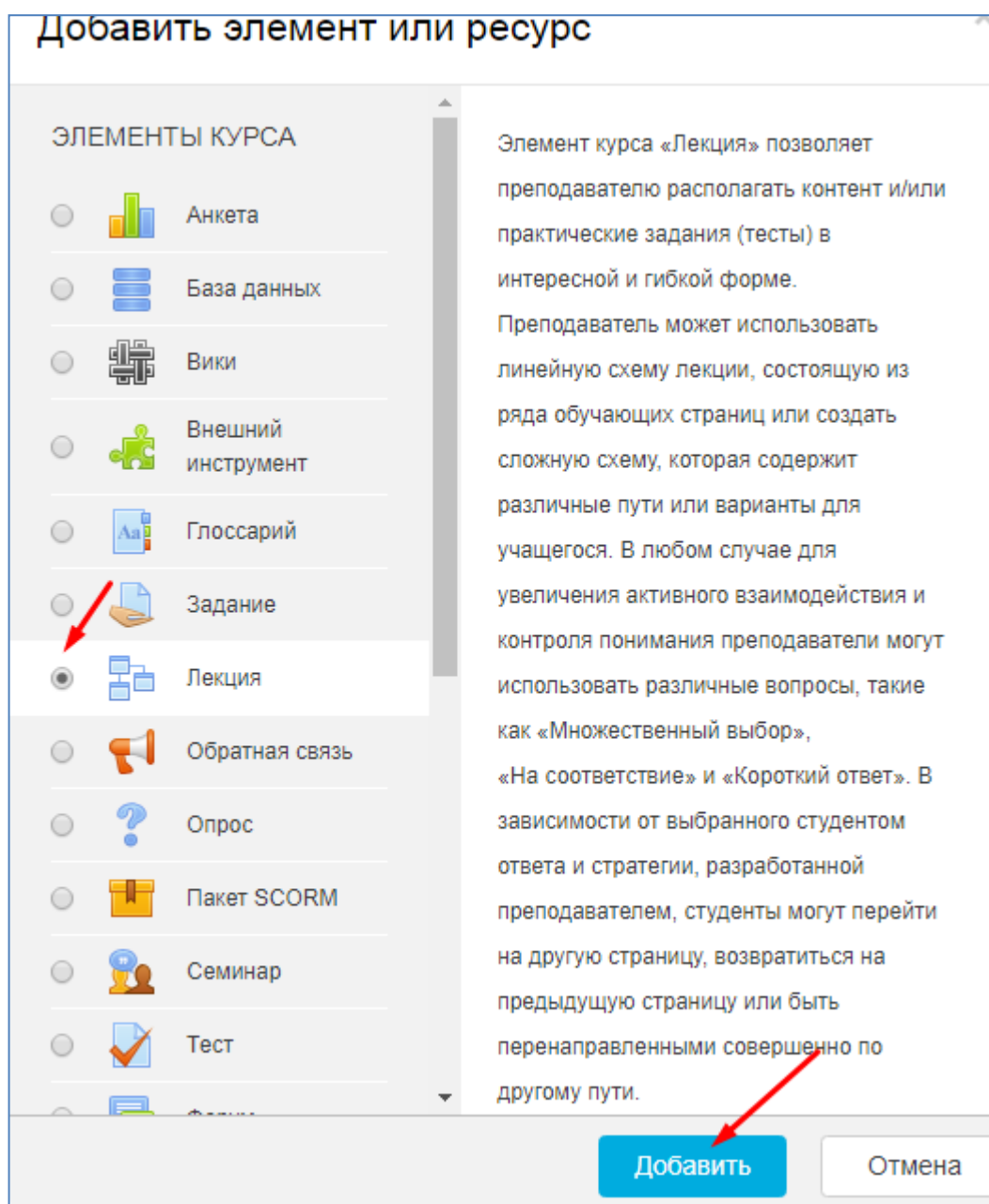


Рис.13

После добавления элемента необходимо заполнить параметры для данного элемента (на рисунке 14 представлен пример заполнения параметров элемента Лекция).

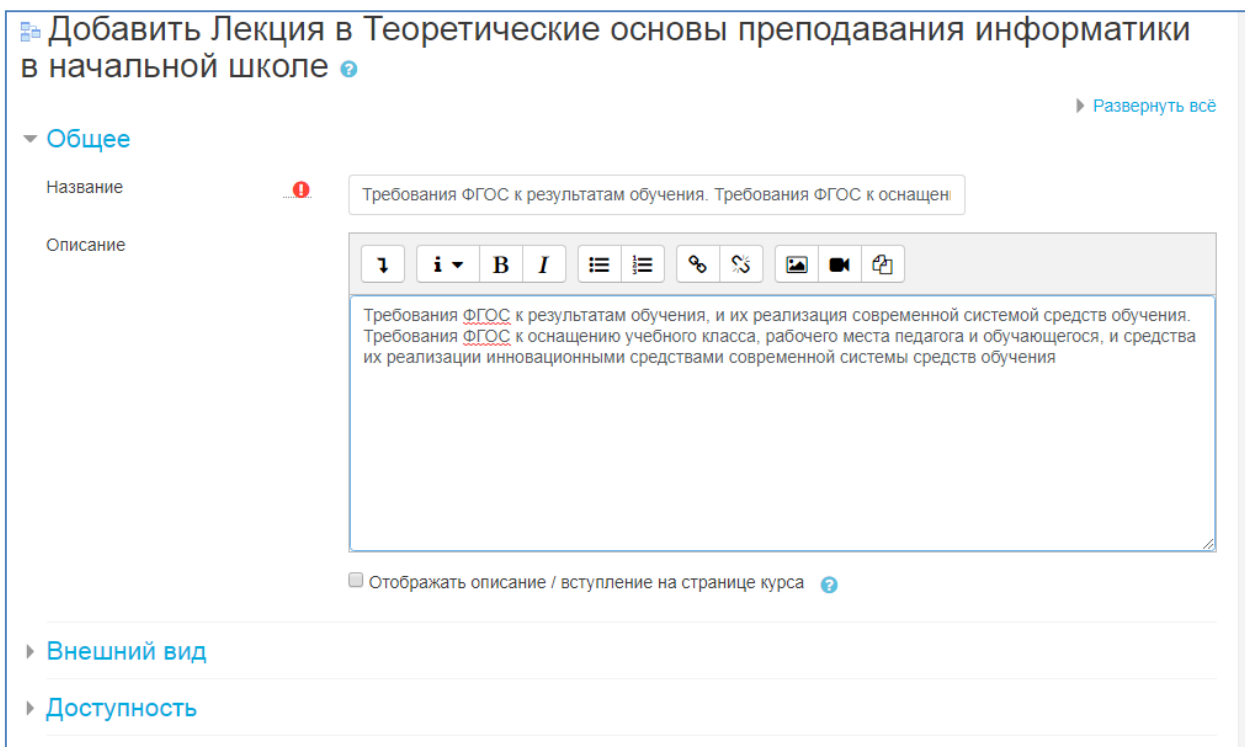


Рис. 14

Для добавления информационной страницы для лекции необходимо нажать ссылку [Добавить информационную страницу / оглавление раздела](#) (рис.15) и заполнить параметры информационной страницы: заголовок информационной страницы, содержание (наполнение – текст лекции) и переходы (рис.16).

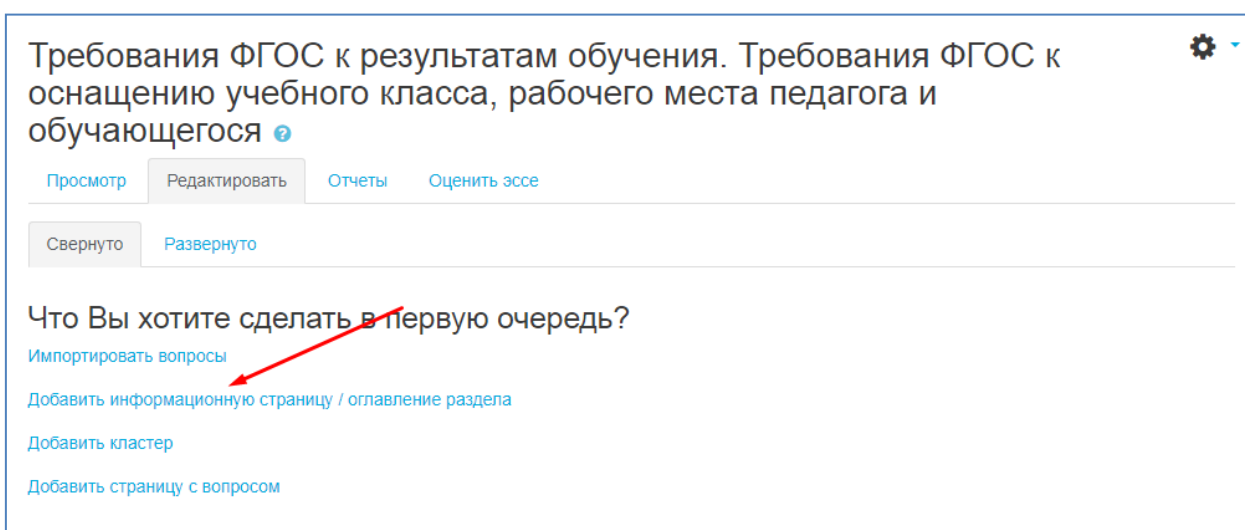




Рис. 15

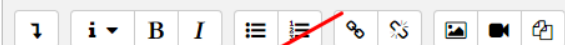
Требования ФГОС к результатам обучения. Требования ФГОС к оснащению учебного класса, рабочего места педагога и обучающегося 

[Развернуть всё](#)

▼ **Добавить информационную страницу / отправление раздела**

Заголовок страницы  Требования ФГОС к результатам обучения, и их реализация современной систе

Содержание страницы



переход к стратегии социального проектирования и конструирования в системе образования на основе разработки содержания и технологий образования, определяющих пути и способы достижения социально желаемого уровня (результата) личностного и познавательного развития обучающихся;

ориентацию на результаты образования как системообразующий компонент Стандарта, где развитие личности обучающегося на основе усвоения универсальных учебных действий, познания и освоения мира составляет цель и основной результат образования;

признание решающей роли содержания образования, способов организации образовательной деятельности и взаимодействия участников образовательного процесса в достижении целей личностного, социального и познавательного развития обучающихся;


учет индивидуальных возрастных, психологических и физиологических особенностей обучающихся, роли и значения видов деятельности и форм общения для определения целей образования и воспитания и путей их достижения;

обеспечение преемственности дошкольного, начального общего, основного и среднего (полного)

Расположить кнопки горизонтально?

Показывать в меню?

▼ **Содержимое 1**

Описание  Следующая страница

Переход Следующая страница

▶ **Содержимое 2**

▶ **Содержимое 3**

▶ **Содержимое 4**

▶ **Содержимое 5**





Обязательные для заполнения поля в этой форме помечены  .

Рис. 16

Для добавления гиперссылок, картинок или видео в текст лекции необходимо использовать кнопки на панели инструментов  (гиперссылка),  (картинка),  (видео).



## Добавление элемента Задание

Для добавления элемента Задание необходимо выбрать элемент Задание и нажать кнопку ДОБАВИТЬ (рис.17)

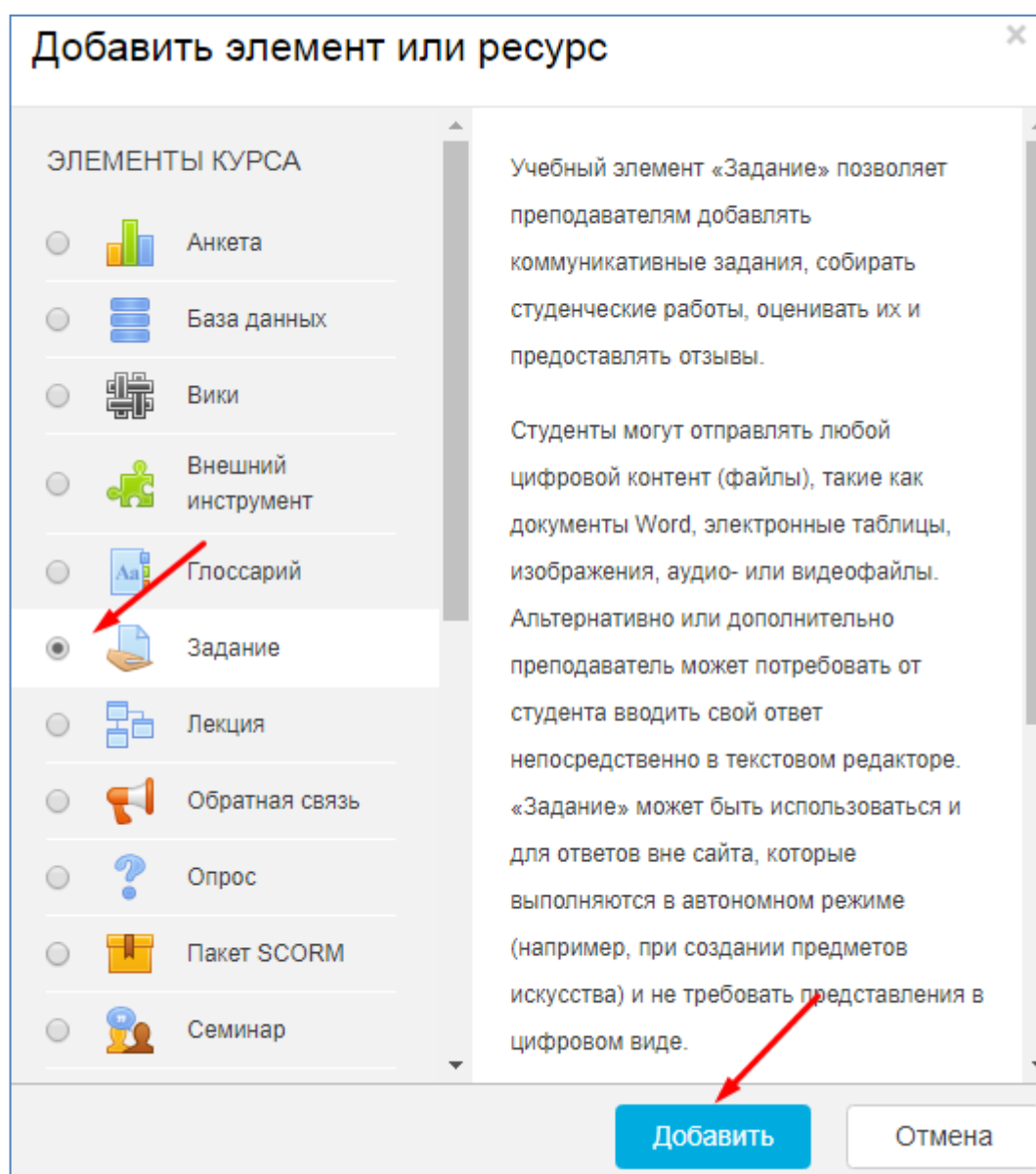


Рис. 17

После добавления элемента Задание, необходимо определить параметры данного элемента: доступность данного элемента, типы предоставления ответов, типы отзывов, параметры ответа и др. (рис. 18).

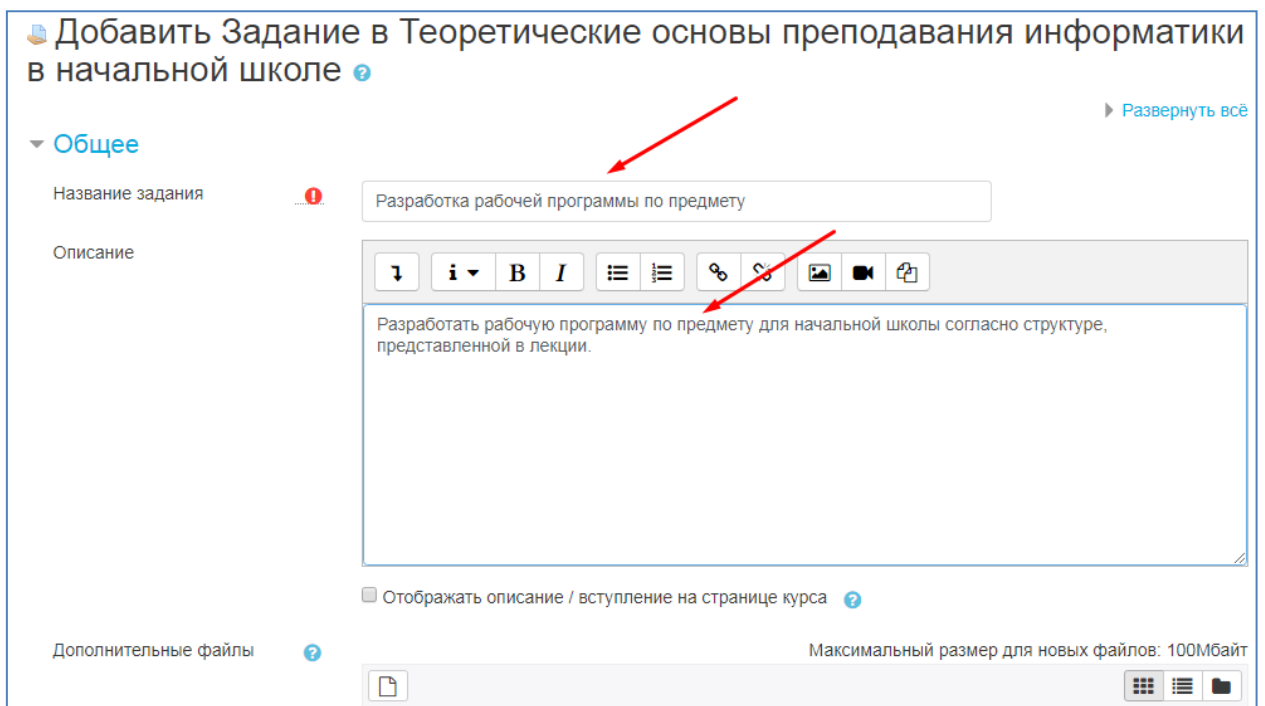


Рис. 18

Для получения более подробной информации по каждому параметру необходимо нажать на кнопку ? (рис.19)

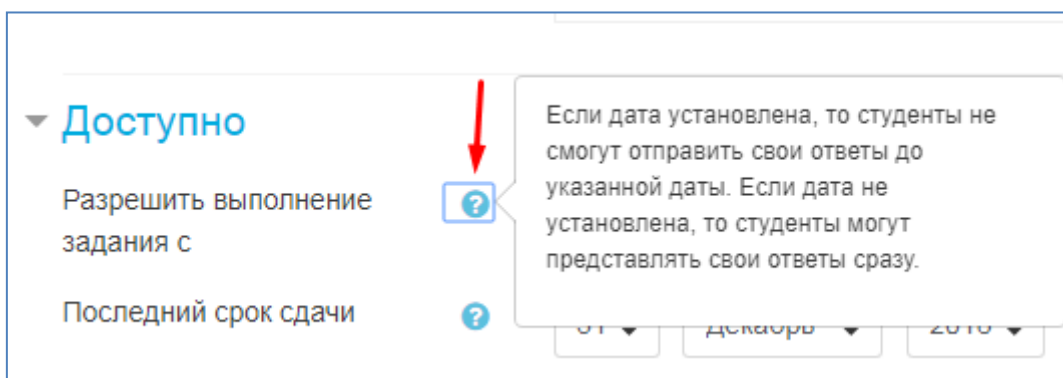


Рис. 19

## Добавление элемента Тест

Для добавления элемента Тест необходимо выбрать элемент Тест и нажать кнопку ДОБАВИТЬ (рис.20)

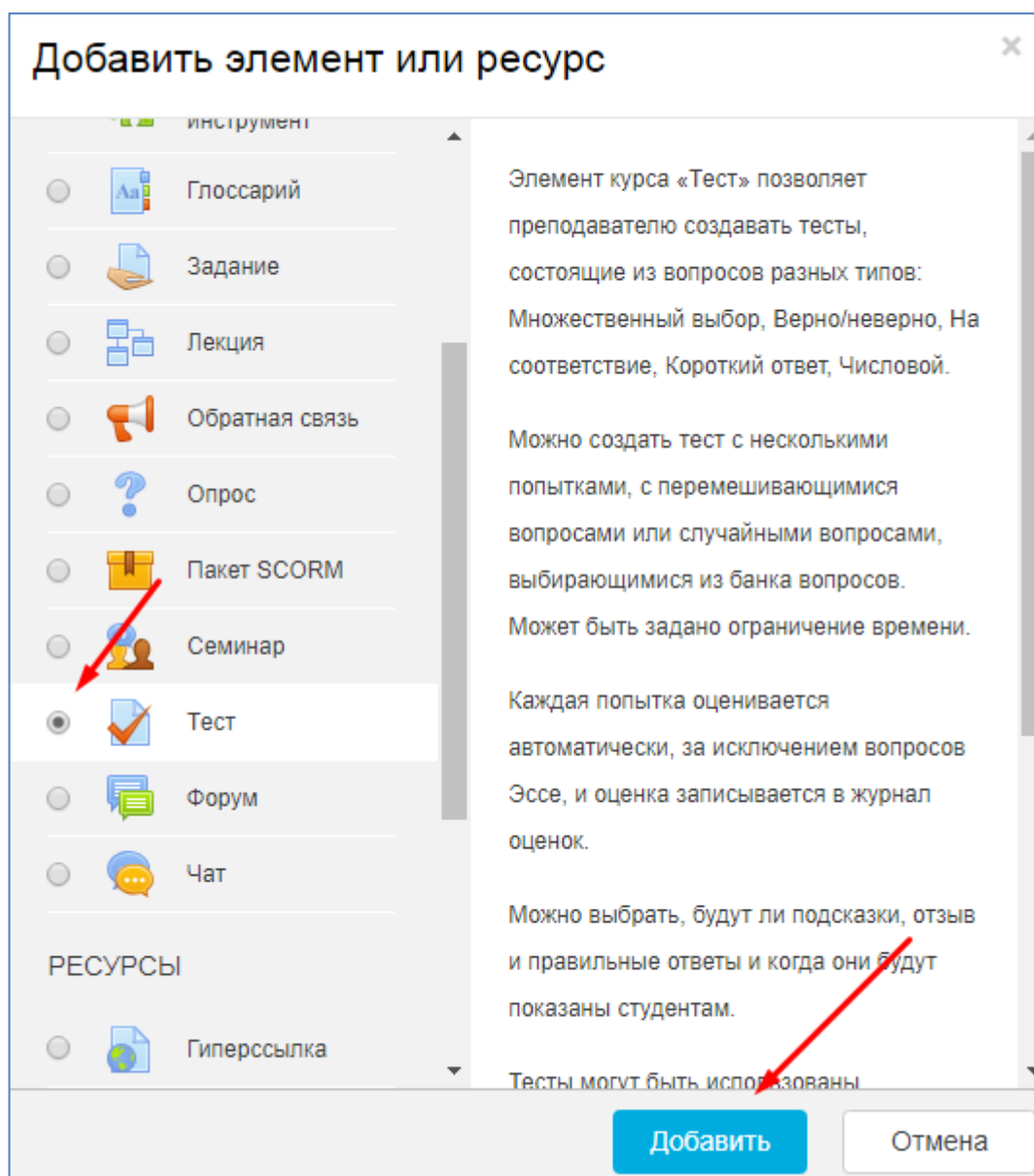


Рис. 20

После добавления элемента Тест, необходимо определить параметры данного элемента аналогично как при добавлении других элементов и ресурсов.

Для редактирования теста необходимо нажать кнопку «Редактировать тест» (рис.21)

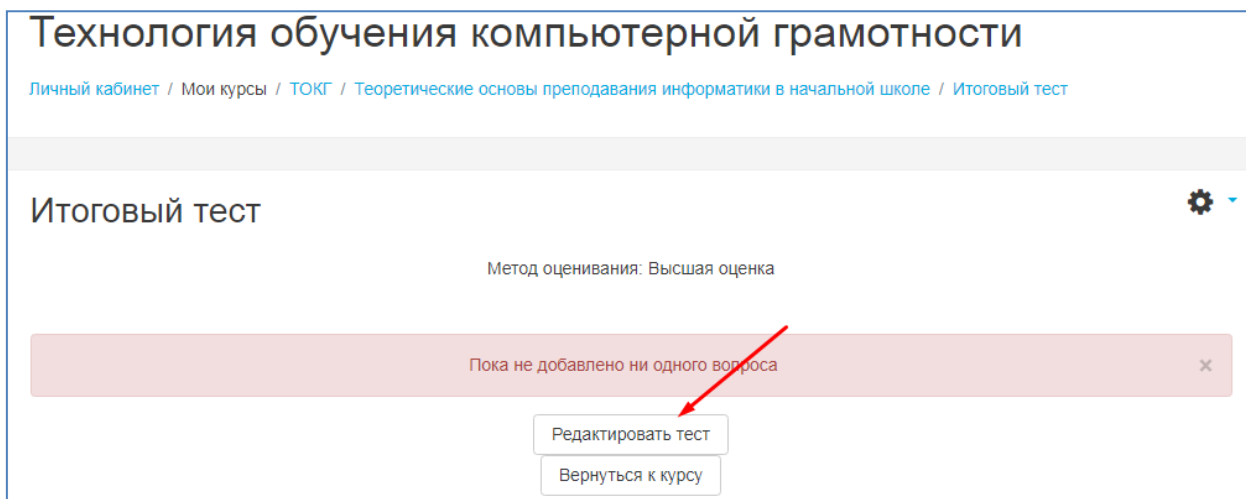


Рис. 21

Для добавления вопроса для элемента Тест необходимо нажать кнопку ДОБАВИТЬ (рис.22), выбрать тип вопроса и нажать кнопку ДОБАВИТЬ (рис. 23)

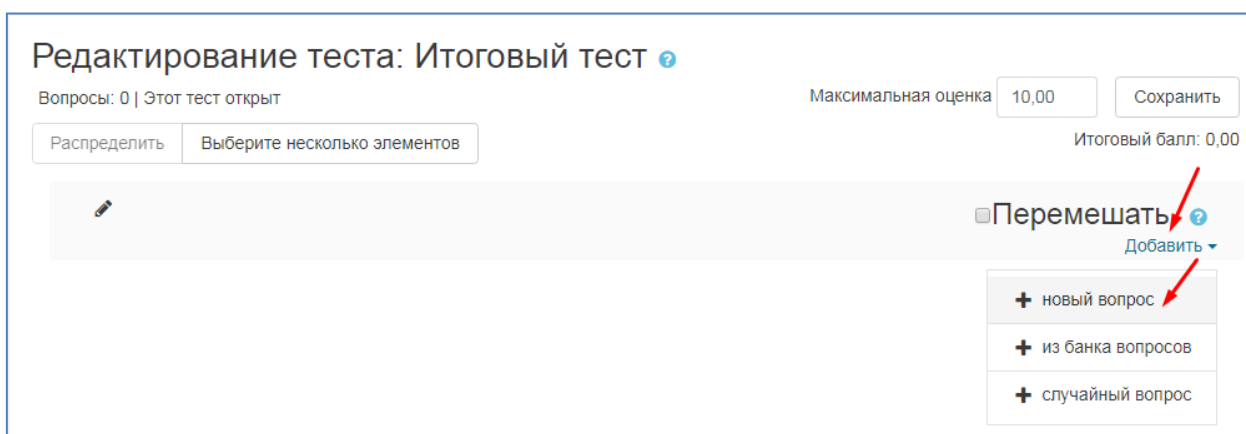


Рис. 22

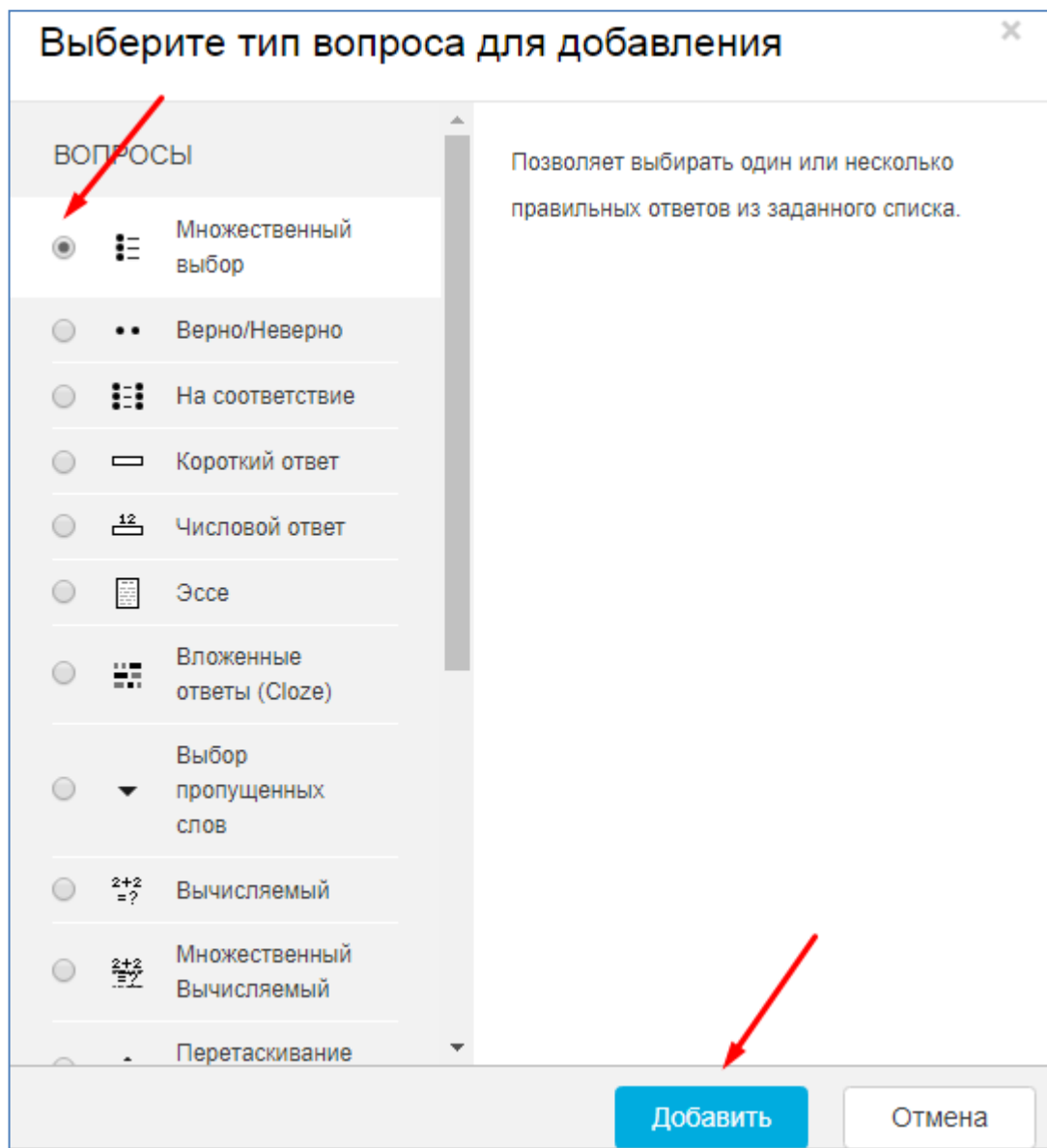


Рис.23

Далее необходимо заполнить параметры вопроса и ответов. На рисунке 24 приведен пример заполнения вопроса с единственно верным правильным ответом (значение в поле Оценка 100%)

### Добавление вопроса «В закрытой форме (множественный выбор)» ?

[Развернуть всё](#)

**Общие**

Категория: По умолчанию для ТОКГ

Название вопроса: 1.

Текст вопроса: Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования утвержден

**Ответы**

Вариант ответа 1: приказом президента РФ от 06.10.2009 № 373

Оценка: Пусто

Отзыв:

Вариант ответа 2: приказом МОиН РФ от 06.10.2009 № 373

Оценка: 100%

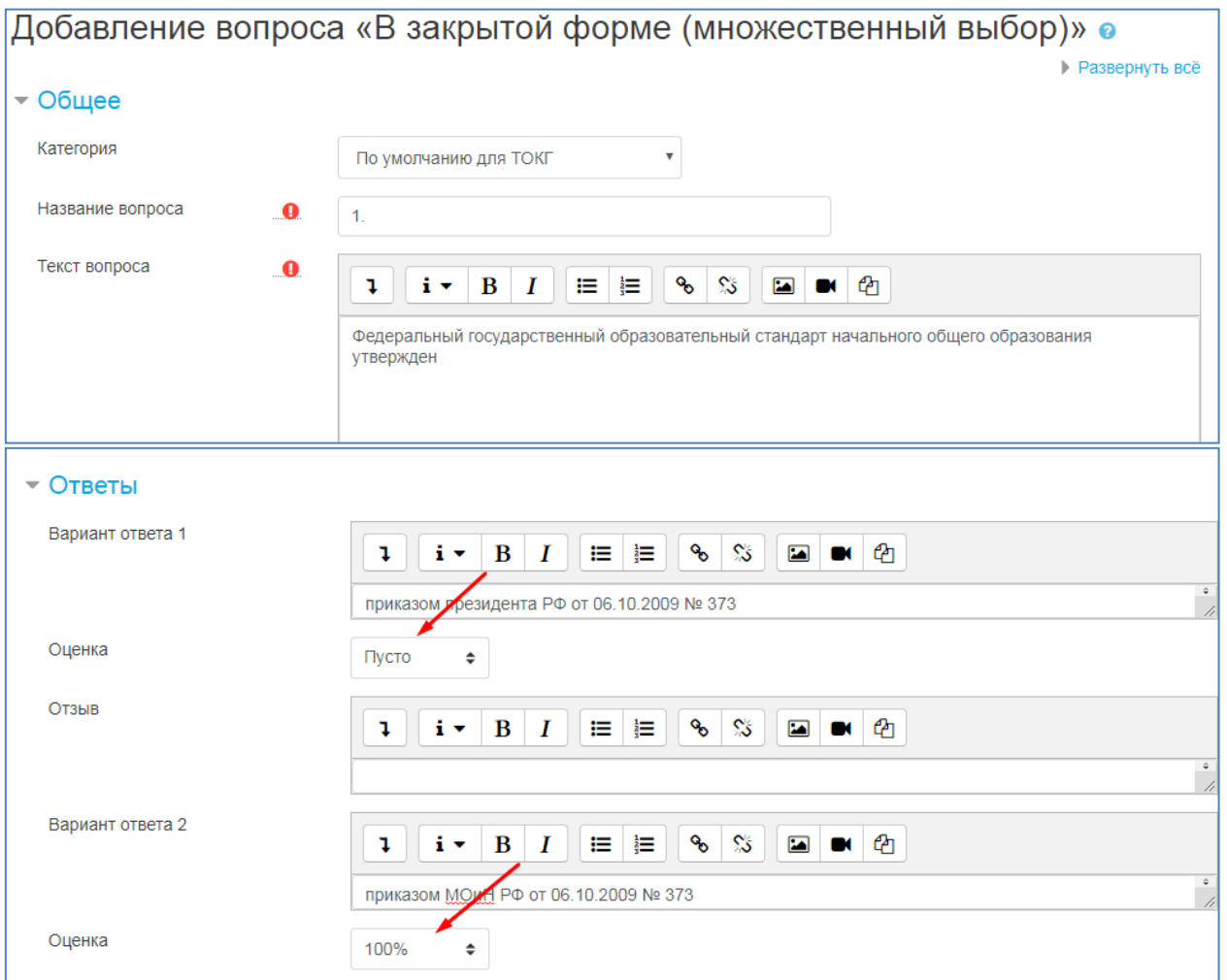


Рис.24