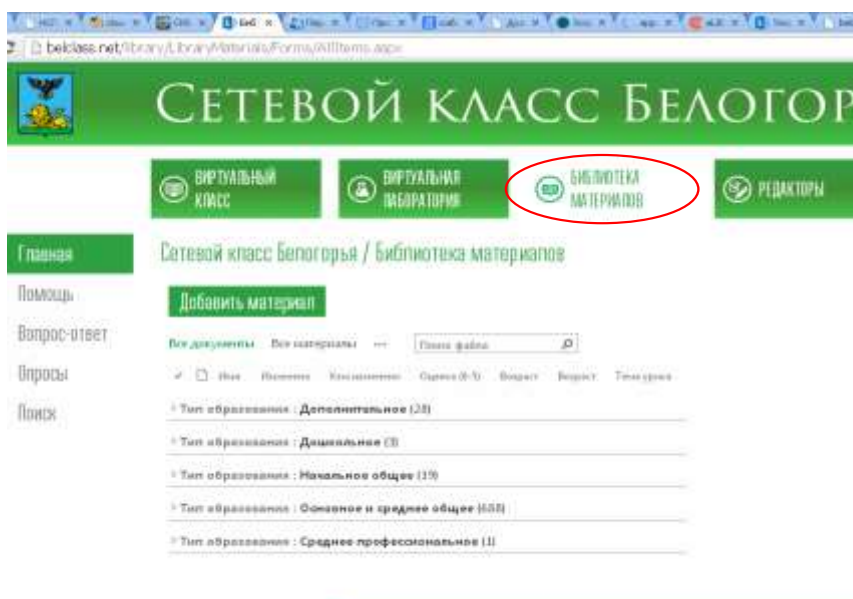


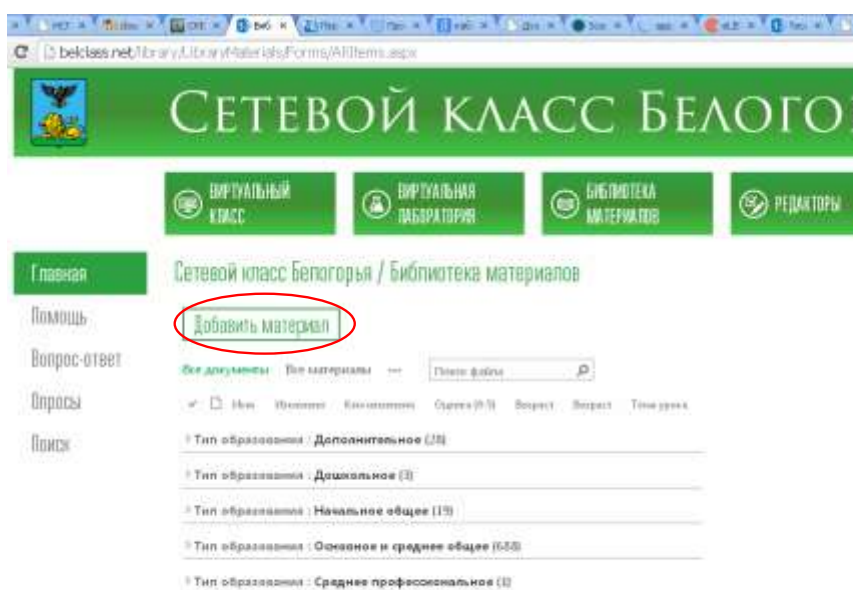
Методика размещения материалов на информационно-образовательном портале «Сетевой класс Белогорья»

Составил: Павленко О.А., заведующая РМК
отдела образования администрации Ивнянского района

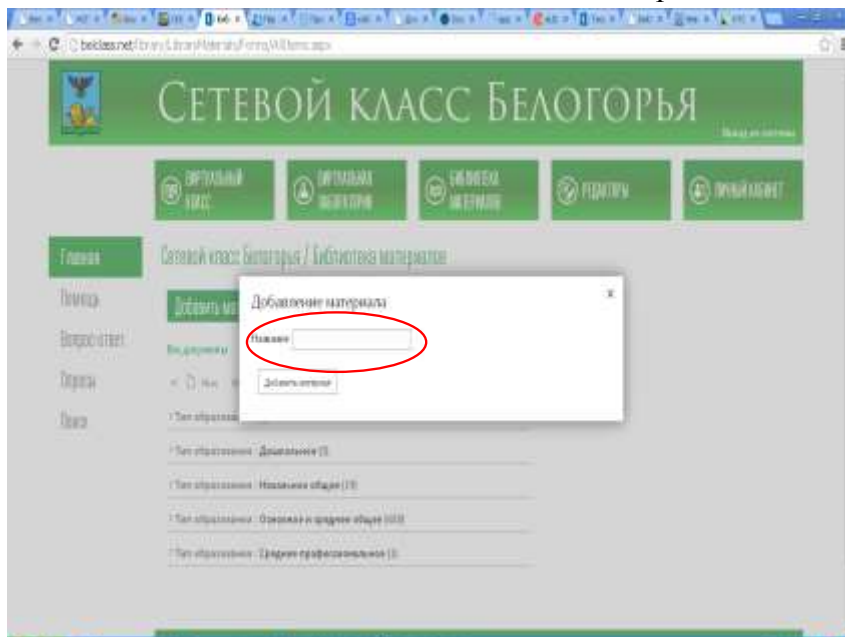
1. Для работы с информационно-образовательным порталом «Сетевой класс Белогорья» выйдите на сайт: <http://belclass.net>
2. Нажмите кнопку «Вход».
3. Введите **свой** логин и пароль.
4. Нажмите клавишу «Библиотека материалов»:



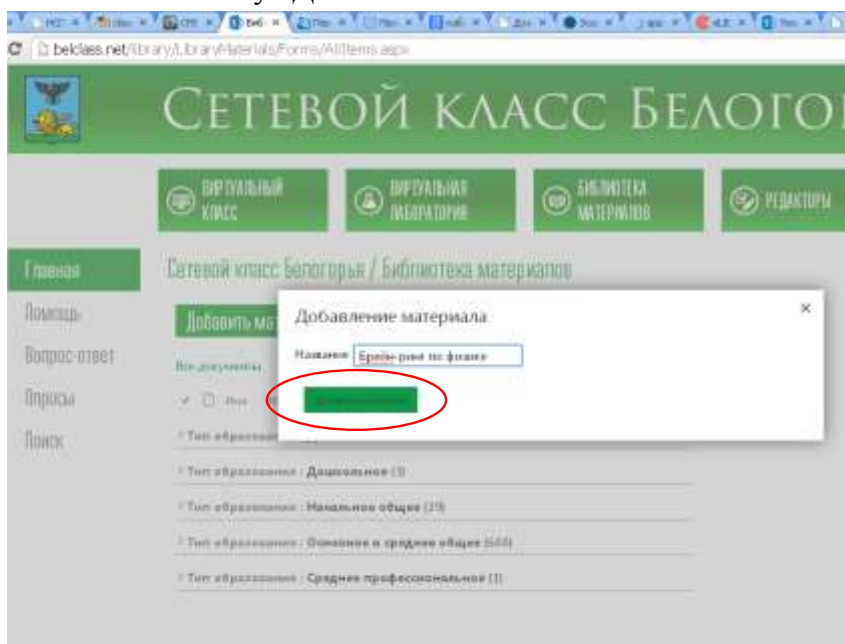
5. Нажмите клавишу «Добавить материал»:



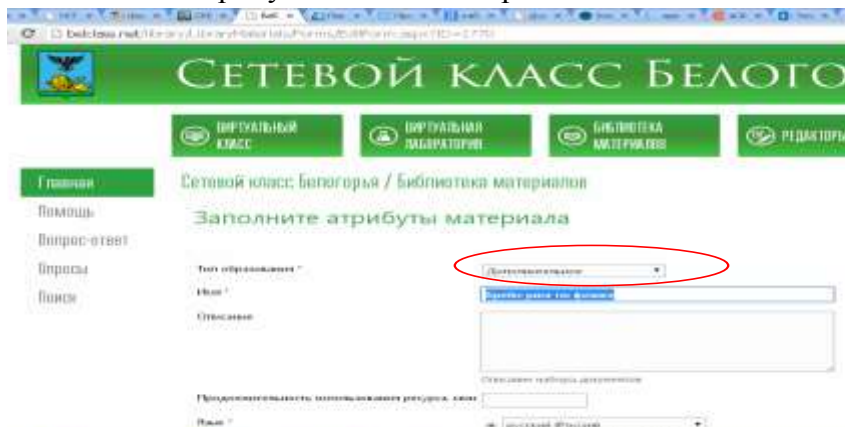
6. В сплывающем окне напишите название материала:



7. Нажмите клавишу «Добавить»:



8. Заполните атрибуты Вашего материала:



9. Заполните информацию:

Вопрос-ответ
Вопросы
Поиск

Тип образования *
Имя *
Описание
Продолжительность использования ресурса, мин
Язык *
Тип образовательного ресурса *
Уровень интерактивности *
Категория пользователей *
Автор *
Класс *
Дисциплина *

Основное и среднее общее
Брейн-ринг по физике
Материал содержит вопросы по целому курсу физики
Список выбора документов
45
русский (Россия)
Укажите собственное значение:
Практический
Средний
Обучающийся
Корнеева Евгения Александровна
Персональный автор
11
Физика

10. Нажмите клавишу «Сохранить»:

Язык *
Тип образовательного ресурса *
Уровень интерактивности *
Категория пользователей *
Автор *
Класс *
Дисциплина *
Раздел
Тема урока
Версия 1.0
Создан в 23.05.2014 03:02, использован в 17.05.2014 03:02, использован в 23.04.2014 03:02

русский (Россия)
Укажите собственное значение:
Практический
Средний
Обучающийся
Корнеева Евгения Александровна
Персональный автор
11
Физика
Повторительно-обобщающий урок
Сохранить Сохранить

СЕТЕВОЙ КЛАСС БЕЛОГОРЬЯ / ВИРТУАЛЬНЫЙ КЛАСС / ВИРТУАЛЬНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ / ВИБЛИОТЕКА МАТЕРИАЛОВ / РЕДАКТОРЫ /
© 2014 Белгород. [Назад к началу ?](#)

11. Нажмите клавишу «Добавить документ»:

Главная
Помощь
Вопрос-ответ
Вопросы
Поиск

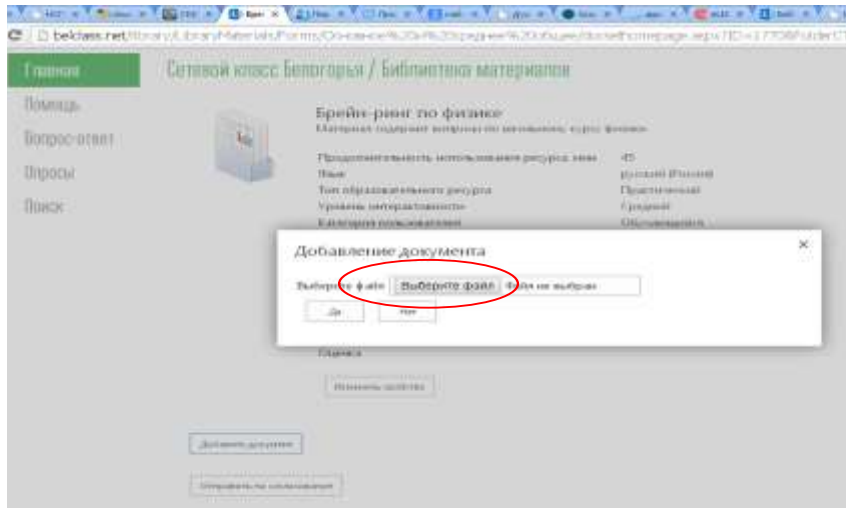
Сетевой класс Белогорья / Библиотека материалов

Брейн-ринг по физике
Материал содержит вопросы по целому курсу физики

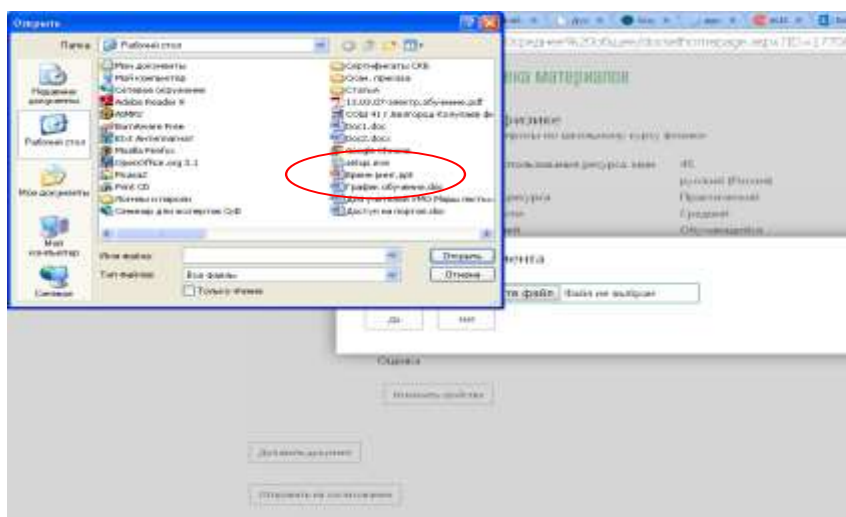
Продолжительность использования ресурса, мин	45
Язык	русский (Россия)
Тип образовательного ресурса	Практический
Уровень интерактивности	Средний
Категория пользователей	Обучающийся
Автор	Корнеева Евгения Александровна
Тип образования	Основное и среднее общее
Уровень	
Класс	11
Дисциплина	Физика
Раздел	
Тема раздела	
Однота	

Изменить свойства
Добавить документ
Отправить на рассмотрение

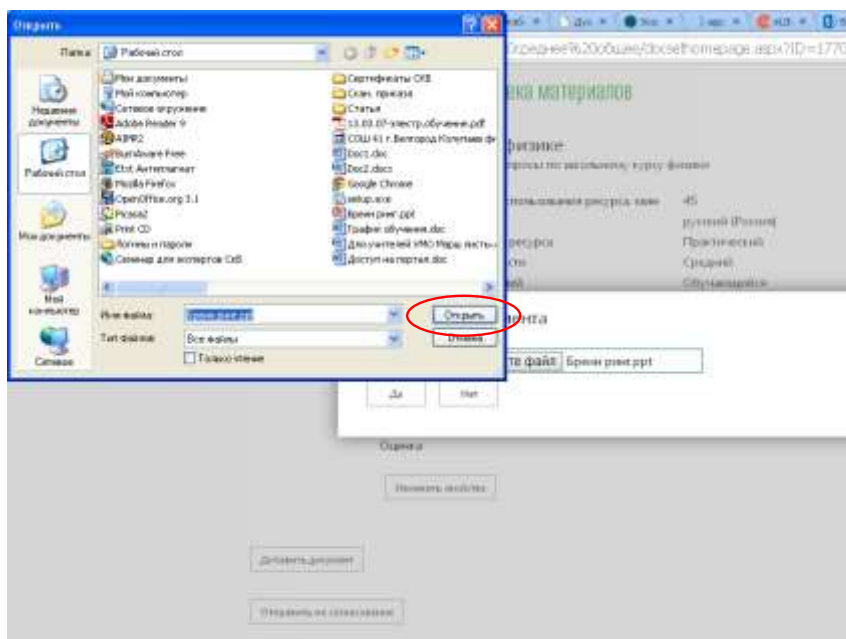
12. Добавьте Ваш электронный образовательный ресурс (ЭОР):



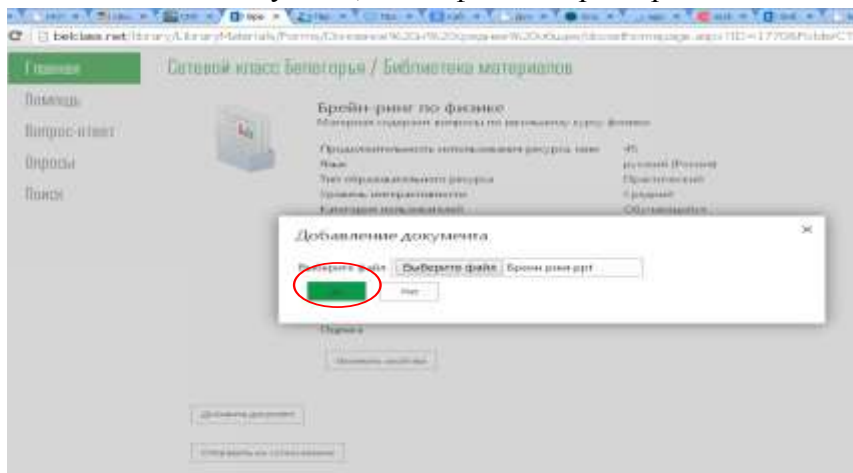
13. Выберите файл:



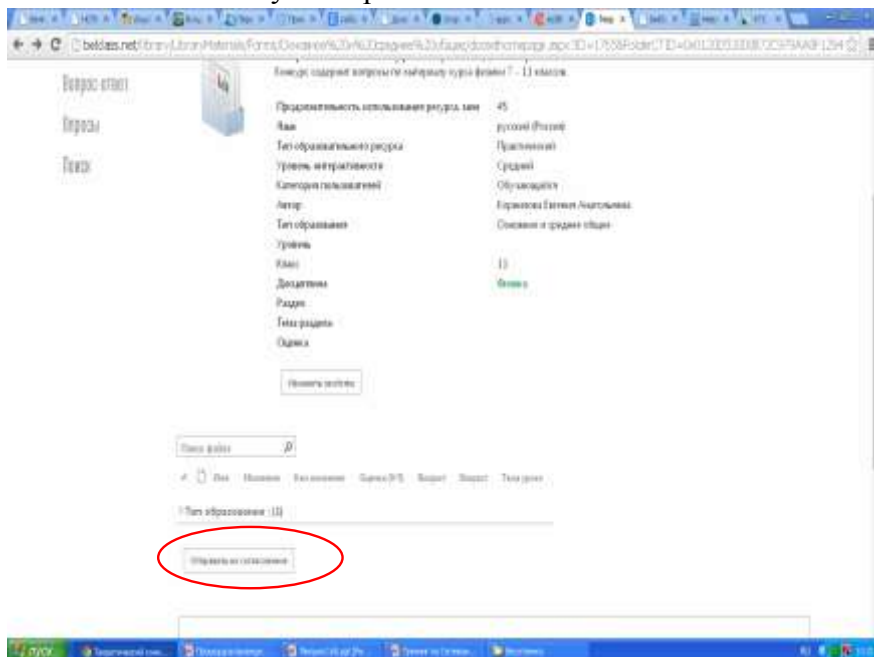
14. Нажмите кнопку «Открыть»:



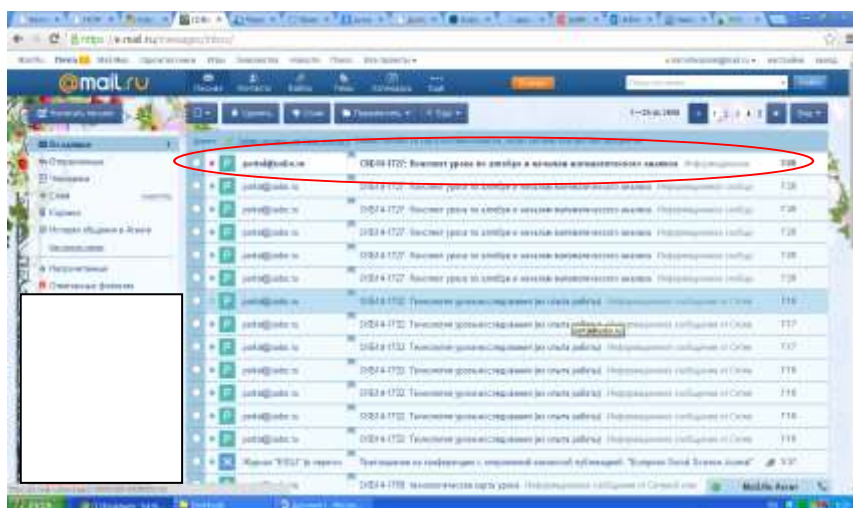
15. Нажмите кнопку «да», если файл выбран правильно:



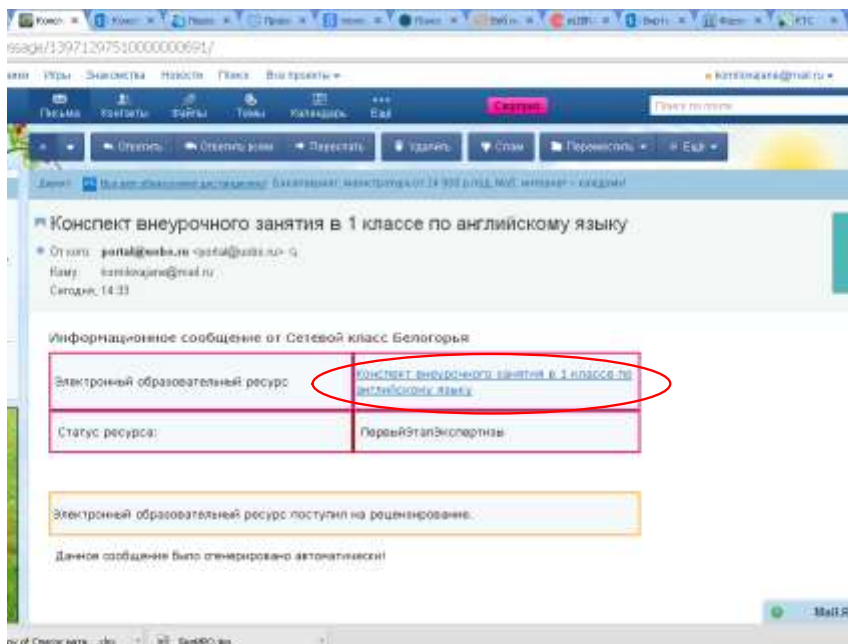
16. Нажмите кнопку «Отправить на согласование»:



С данного момента ваш ЭОР подвергается экспертизе первого уровня (в течении 3 рабочих дней). Сообщения об итогах прохождения экспертизы приходят на Вашу электронную почту:



Например, что первый этап экспертизы пройден:



Если Ваш ЭОР отклонён, то приходит сообщение с причиной отклонения. Исправив недочеты, Вы можете снова отправить Ваш продукт на экспертизу. Экспертиза проходит в 3 этапа, каждый этап длится 3 рабочих дня. При прохождении всех этапов экспертизы ваш ЭОР размещается в «Библиотеке материалов», а Вам на электронную почту приходит сертификат:



Литература:

1. Закон Российской Федерации № 273-ФЗ от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации».

Рекомендации основаны на материалах информационно-обучающего портала «Сетевой класс Белогорья» <http://belclass.net>