

ИНСТРУКЦИЯ
по созданию и назначению онлайн-работ
на образовательной платформе EFFOR.BY

Оглавление

Контрольный и тренировочный режимы онлайн-работ	2
Выбор предмета и параллели	2
Запуск редактора онлайн-работы, параметры	3
Выбор заданий, редактирование	4
Сохранение и просмотр онлайн-работы	5
Назначение онлайн-работы учащимся	5
Обучение	6
Требования к системному и прикладному программному обеспечению	6

Контрольный и тренировочный режимы онлайн-работ

Для проведения контроля знаний учитель может создавать онлайн-работы в двух режимах:


- ✓ **контрольный режим** – это проверка знаний учащихся без предварительной подготовки;
- ✓ **тренировочный режим** – это проверка знаний учащихся после управляемого учебного тренинга.

Учитель может назначить работу только закрепленным за ним учащимся. Закрепление учащихся проводит администратор учреждения образования.

Выбор предмета и параллели

Для создания новой онлайн-работы выберите в главном меню команду **Материалы**. Далее перейдите на вкладку **Работы**.

Выберите *предмет* и укажите *параллель*, для которой будет создаваться онлайн-работа.

Работы	Курсы	Задания
Предмет, параллель		
 Для начала работы щелкните по ссылкам Предмет и Параллель и выберите нужные значения.		

Запуск редактора онлайн-работы, параметры

После выбора предмета и параллели запустите редактор. Для этого нажмите на ссылку **Создать новую**.

Работы	Курсы	База заданий
Математика, 9 классы		
Выбрать из каталога Создать новую		
Название	Доступ	

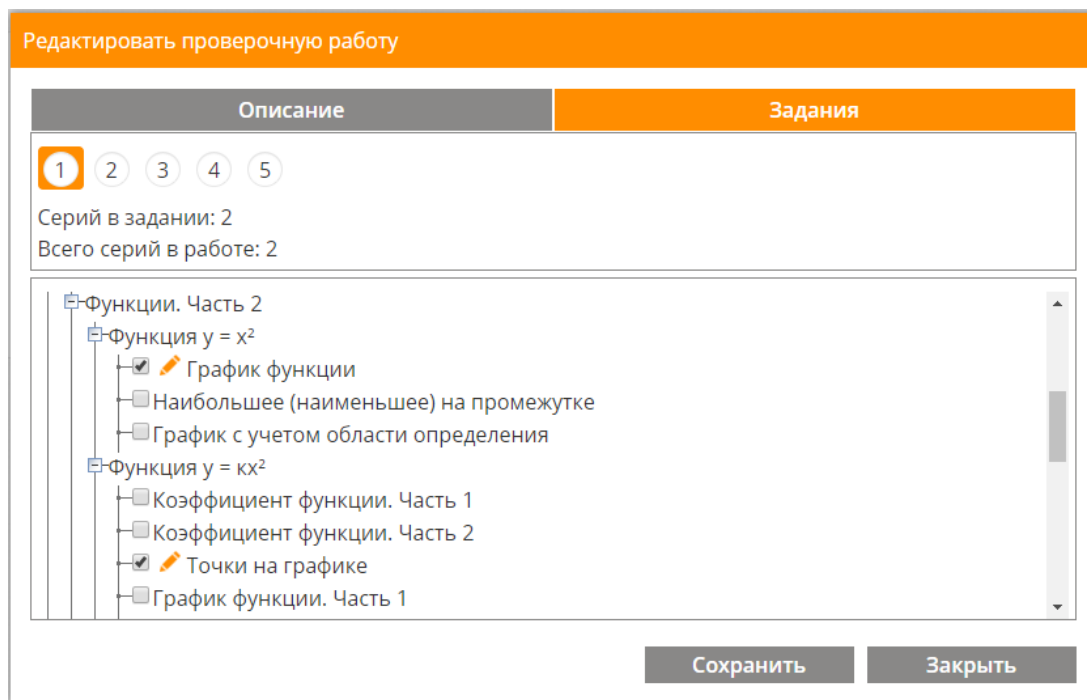
В появившемся окне на вкладке **Описание** укажите параметры для онлайн-работы: *отбор материалов, количество заданий, название работы, время выполнения работы (мин), вид работ*.


Редактировать проверочную работу *	
Описание	Задания
Класс: 9	
Предмет: Математика	
Отбор материала:	<input type="text" value="Курсы"/>
Заданий:	<input type="text" value="5"/>
Название:	<input type="text" value="Алгебра. Функции"/>
Время (мин):	<input type="text" value="30"/>
Вид:	<input type="text" value="Контрольная"/>
<input type="button" value="Сохранить"/>	
<input type="button" value="Закрыть"/>	

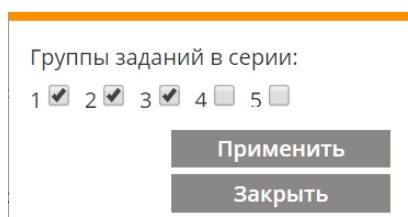
Выбор заданий, редактирование

Перейдите на вкладку **Задания**. Сначала нужно задать правила, по которым будут отбираться варианты заданий для 1-го задания онлайн-работы. В правилах указываются те разделы и серии заданий, из которых в онлайн-работу могут отбираться варианты заданий.

Выберите учебный раздел. Раскройте раздел по значку «+» и отметьте галочкой необходимую тему (серию заданий). Для просмотра заданий, входящих в выбранную тему, щелкните по ее названию.




В некоторых случаях учителю необходимо выбрать задания не из всей серии заданий. Можно воспользоваться кнопкой  - для выбора группы заданий в теме (в серии заданий).




Таким же образом укажите правила отбора вариантов для всех заданий онлайн-работы.

Сохранение и просмотр онлайн-работы

После отбора всех заданий нажмите кнопку **Сохранить**. Сохраненная работа появится вкладки **Работы**.

Работы	Курсы	База заданий
Математика, 9 классы		
Выбрать из каталога Создать новую		
Название		Доступ
Алгебра. Функции Контрольная; заданий: 5; время: 30 мин.	 >	назначить

Для просмотра онлайн-работы нажмите на значок . В этом режиме Вы можете распечатать работу, удалить ее из Вашего личного комплекта работ или скопировать работу в другие параллели.

Если работа требует редактирования, нажмите на ее название и выполните необходимые действия.

Назначение онлайн-работы учащимся

Напомним, что в примере мы создавали работу в контрольном режиме.

Чтобы назначить учащимся работу нажмите на ссылку **назначить** (рисунок выше).

В появившемся окне установите флажок **Доступна** и задайте значения **даты запуска**.

Назначение работы

Доступна:

Запуск с:

Назначить

Закрыть

Если онлайн-работа создавалась в тренировочном режиме, то в окне установите *дату начала учебного тренинга и дату запуска итогового контроля*.

Назначение работы

Доступна:

Тренировка с:

Запуск с:

Назначить

Закрыть

Обучение

Образовательная платформа проводит обучение учителей и администраторов проекта по Программе «Инструменты и сервисы образовательной платформы EFFOR.BY».

Обучение бесплатно. По окончании выдается соответствующий сертификат.

Пришлите заявку на электронный адрес info@effor.by. В заявке укажите учреждение образования, полное ФИО, должность, классы в которых работаете, телефон, e-mail. После получения заявки с Вами свяжутся и уточнят детали.

Требования к системному и прикладному программному обеспечению

Требования к системному и прикладному программному обеспечению (для персональных компьютеров):

– операционная система Windows 7 и выше;

– браузер Google Chrome, обновленный до последней версии (или обновленные до последней версии совместимые браузеры: Яндекс, Opera). Корректная работа браузера Firefox не гарантируется.

Для мобильных устройств рекомендуется использование браузеров Google Chrome или Яндекс. Корректная работа браузеров, входящих в комплект программного обеспечения мобильного устройства, не гарантируется.