

## Назначение домашних заданий


1

Войти в ЦТ (см. «Процедура доступа к модулям ЦТ»), используя свою учетную запись в ЕСИА.

Выбрать в матрице нужный *сейчас* класс

Предмет	8 А	8 Б
Подготовка к PISA	PISA (Облако знаний)	PISA (Облако знаний)

2

Выбрать урок (строку Цифрового тренажёра) и щелкнуть значок назначения 

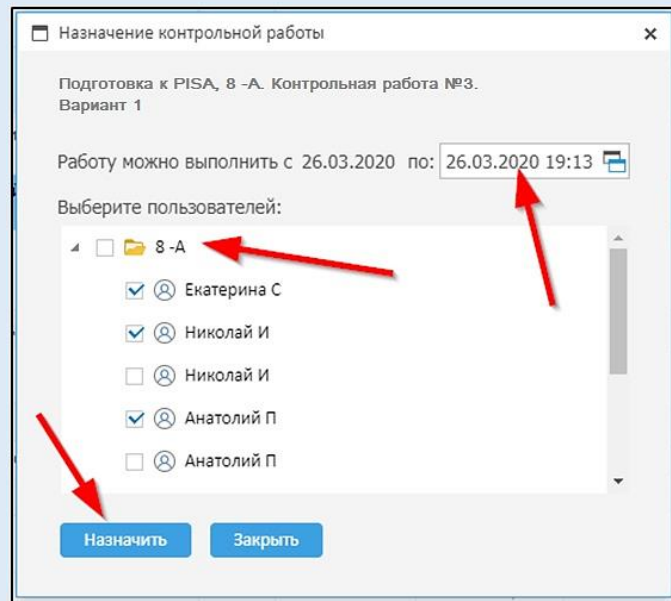
рядом с нужной Единицей ЭОР (чтобы посмотреть модуль в режиме предварительного просмотра, щёлкните по иконке



№		Дата	Тема	Учебник	Электронные образовательные ресурсы			Сценарии урока
№	п/п				Самостоятельные работы	Контрольные работы	Дополнительно	
1.3			Основной раздел					
10	1.3.1		Амортизация производства		1.3.1			
11	1.3.2		Берестяные грамоты Новгорода		1.3.2			
12	1.3.3		Водительские права		1.3.2			
13	1.3.4		Возраст и заработная плата		1.3.3			
14	1.3.5		Загадки пещеры Шове		1.3.3			

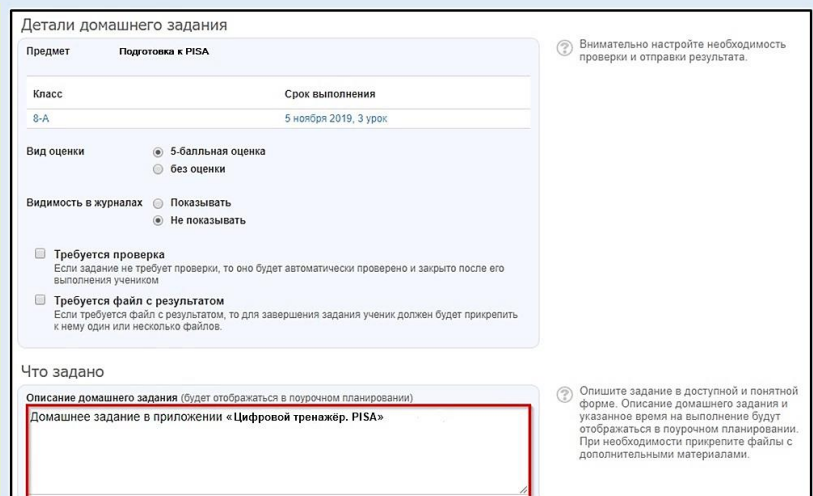
### 3

Указать срок выполнения работы, выбрать учеников (или сразу весь класс) и щелкнуть кнопку **Назначить**. Убедитесь, что в этом списке есть все учащиеся класса. Если это не так, обратитесь в техническую поддержку



### 4

Зафиксировать домашнее задание в электронном журнале (например, написать «Домашнее задание в приложении «Цифровой тренажёр. PISA»



**Внимание:** данный шаг возможен только в том случае, если у учителя будет заранее заведён предмет “Подготовка к PISA”

### 5

Ученики входят в сервис под своими учетными записями ШПМО через вкладку **Приложение** (см. инструкцию по входу), открывают назначенную им работу и выполняют ее

СОШ №1 (Физикон) класс: 8 -А

Активности

Николай И

Учащийся

Назначенные Результаты Архив Инструкция

Активности Помощь

Техподдержка  
Профиль  
Выход  
Учетная запись

Предмет	Тема	Активность	Назначено	Доступно	
Подготовка к PISA	Измерение глубины колодца	Самостоятельная работа	25.03.2020	4 дня, 22 часа	<a href="#">Начать работу</a>

После истечения срока выполнения домашнего задания учитель возвращается в ЦТ под своей учетной записью (см. инструкцию по входу).