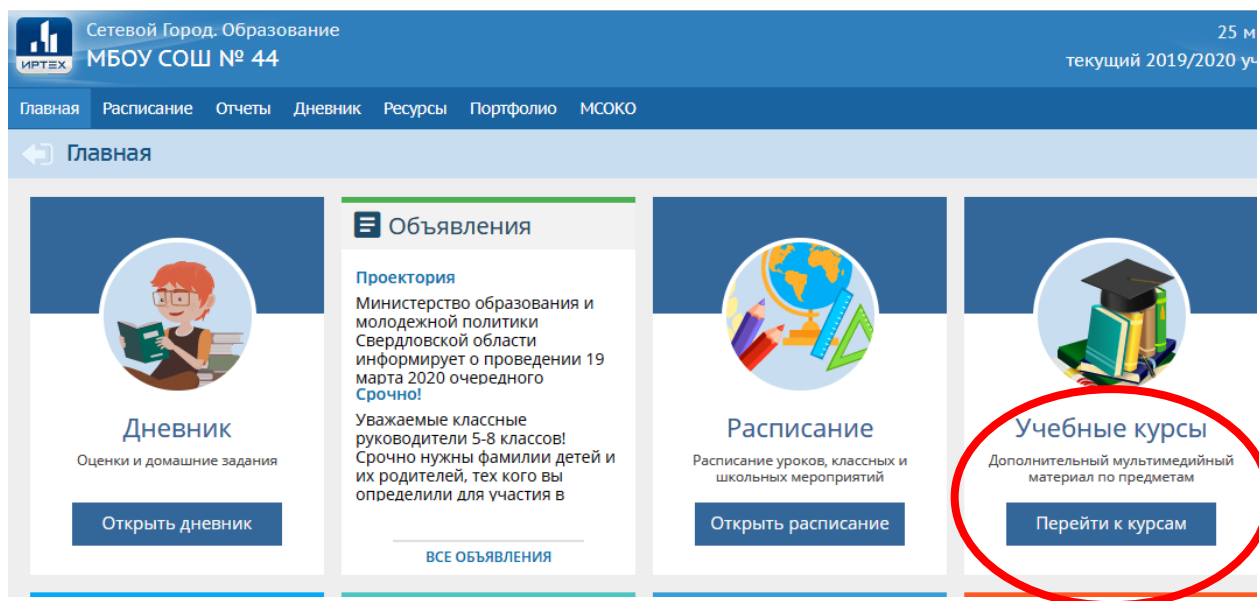
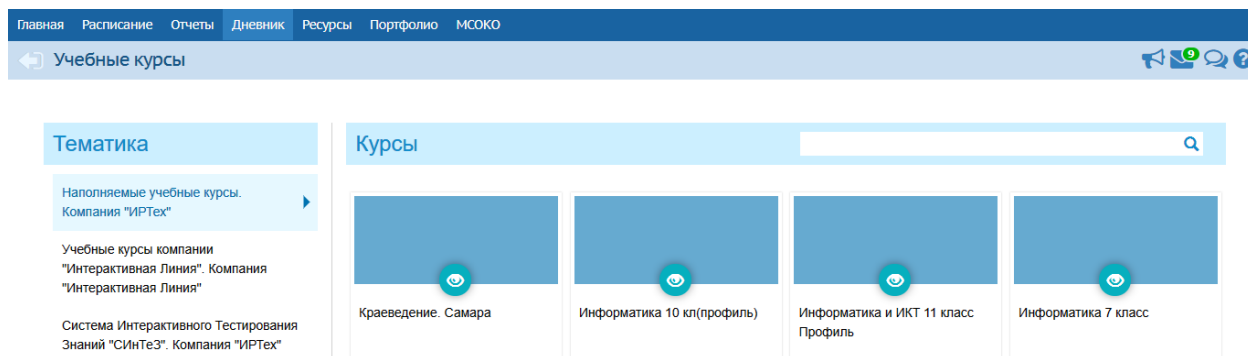


Для организации дистанционного обучения рекомендуется использовать образовательную платформу **ЯКласс**.

Для входа используем Сетевой город. Под логином и паролем каждый учащийся заходит в СГО, переходит на иконку «Учебные курсы»:

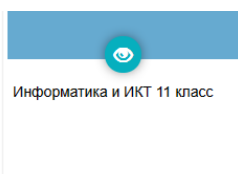


Открывается вот такая страница:



Листаем в самый низ и кликаем на значок **ЯКласс**:

Химия. Электронные плакаты и тесты.  
Компания "Новый Диск"

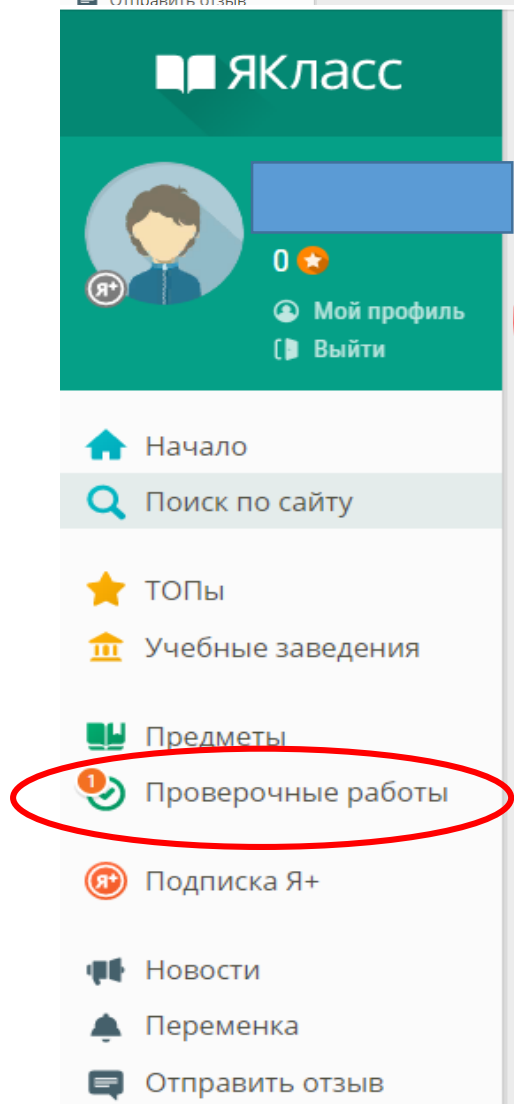
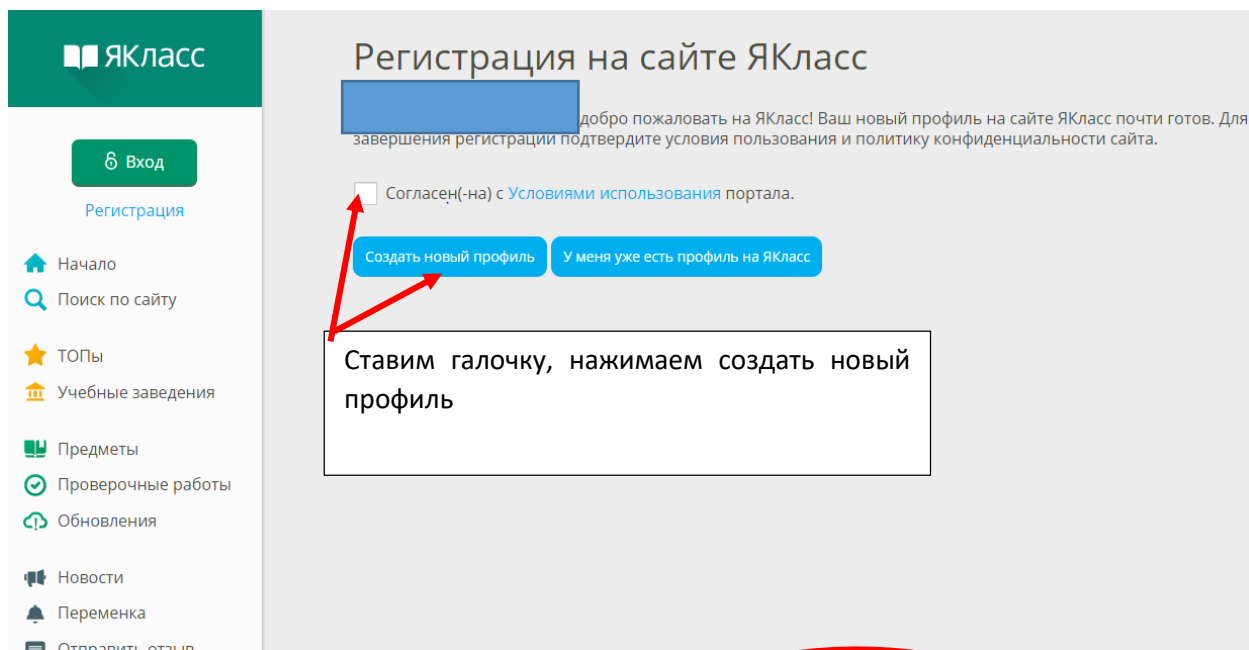


ЯКласс — это быстрая помощь с домашней работой, подготовка к контрольным и экзаменам.



Попадаем на страницу регистрации:





Теперь у вас есть свой профиль в ЯКлассе, Вы автоматически при регистрации зачислились в свой класс и можете видеть какие проверочные работы вам назначены.



## Проверочные работы

Статус	Дата и время начала	Дата и время окончания	Тема работы	Рез.
	25.03.2020 13:06	01.04.2020 13:05	<a href="#">Программирование разветвляющихся алгоритмов</a>	

Переходи по ссылке с проверочной работой, нажимаем кнопку «начать тест».

[Проверочные работы](#)

## Программирование разветвляющихся алгоритмов

### Проверочная работа

Доступна с: 25.03.2020 13:06

Доступна до: 01.04.2020 13:05

Количество заданий: 6

Максимальное количество баллов: 11

У тебя осталось попыток: 1

В работу включены задачи по следующим темам:

[Программирование разветвляющихся алгоритмов](#)

Начать тест!