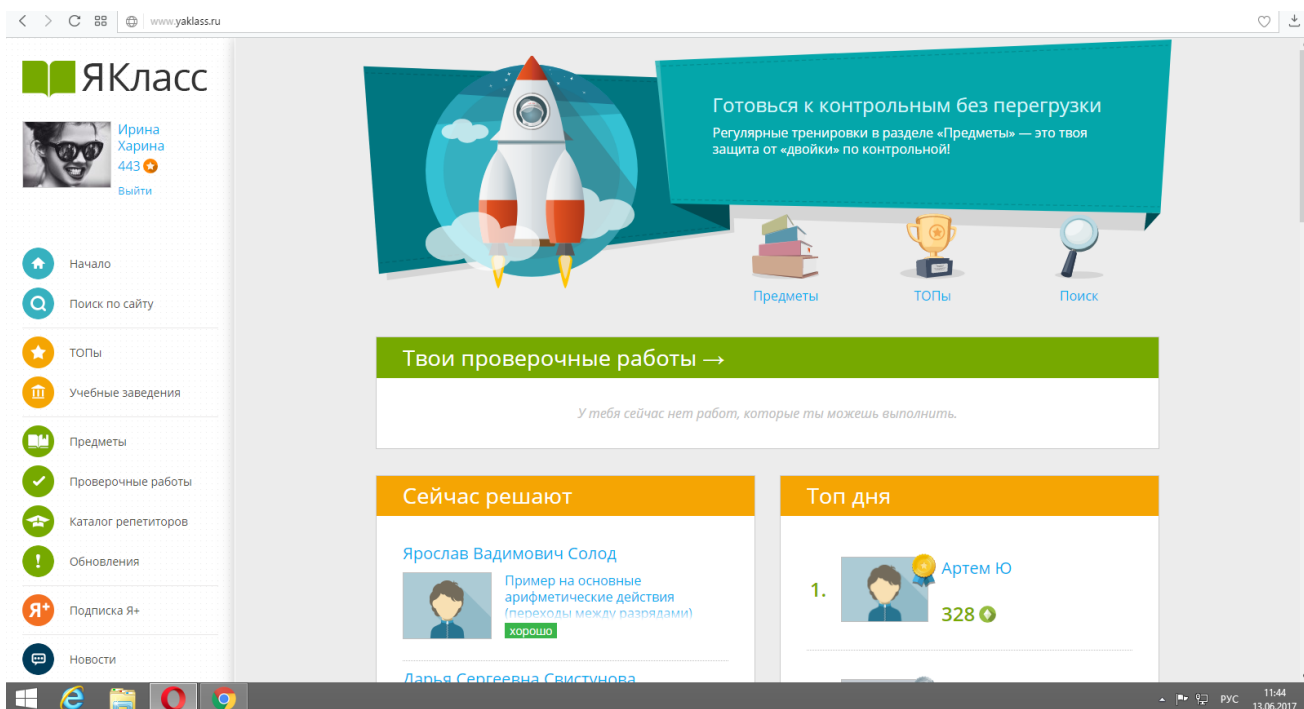


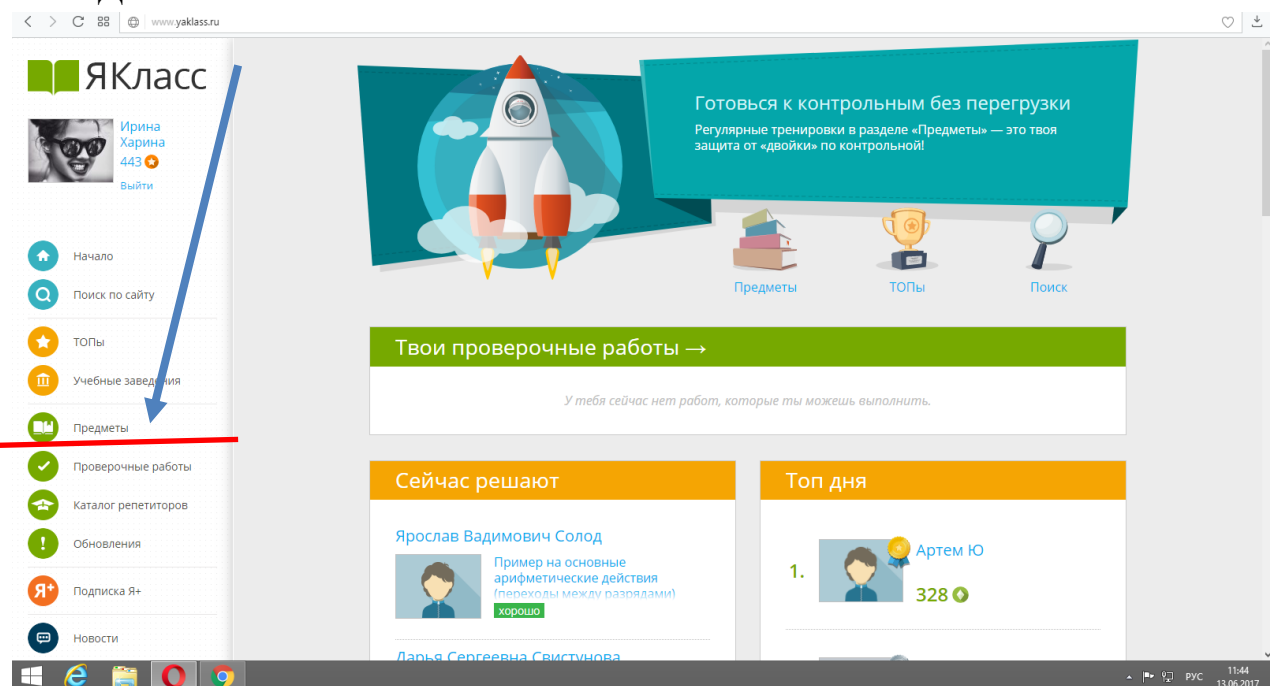
Инструкция по работе в «ЯКЛАССЕ»

- как выглядит кабинет ученика?

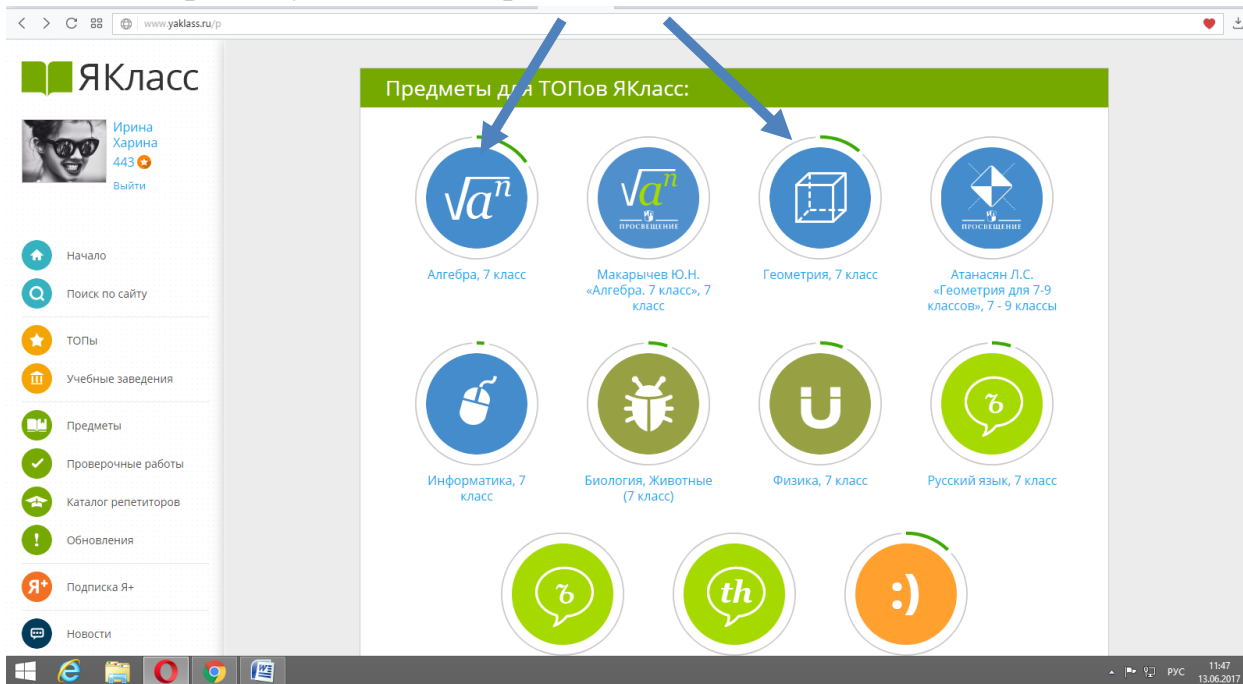


- как можно потренироваться и повторить теорию?

Вы можете выполнять различные задания или тесты по каждому интересующему предмету, входящему в курс обучения, выбрав вкладку «ПРЕДМЕТЫ»



Затем выбираем нужный Вам предмет



Далее выбираем тему



И можете повторить теоретический материал по данной теме.

The screenshot shows the YKlass website interface. On the left is a sidebar with navigation options: Начало, Поиск по сайту, ТОПы, Учебные заведения, Предметы, Проверочные работы, Каталог репетиторов, Обновления, Подписка Я+, and Новости. The main content area is titled 'Числовые и алгебраические выражения' under the subject 'Алгебра / 7 класс / Математический язык. Математическая модель'. It features a 'Теория' section with one item: '1. Числовые и алгебраические выражения'. Below it is a 'Задания' section with six tasks, each with a difficulty level and a score: 1. Определение суммы и разности чисел (лёгкое, 0/1), 2. Прочитай выражение (лёгкое, 2/2), 3. Использование свойств действий (лёгкое, 1/1), 4. Значение числового выражения (среднее, 2/2), 5. Вычисли рациональным способом (среднее, 0/2), 6. Значение алгебраического выражения (0/2).

А также можете выполнить тренировочный тест.

The screenshot shows the YKlass website interface for a practice test. The main content area is titled '1. Тренировка по теме Числовые и алгебраические выражения'. It includes a difficulty level indicator and a recommended time of 00:10:00. Below this is a 'Список заданий:' section with a total score of 4 Б. The list contains three tasks: 1. Определение суммы и разности чисел (1 Б.), 2. Прочитай выражение (2 Б.), 3. Использование свойств действий (1 Б.). A 'Начать тест!' button is present. At the bottom, there are navigation buttons: '← Предыдущее задание' and '↑ Вернуться в тему'. The footer shows 'Copyright © 2017 ООО ЯКласс'.

Чтобы получить свой логин и пароль для входа, обратитесь к классному руководителю или мастеру п/о.

Успехов!