

Шаг 1. Перейдите по ссылке: <https://is.formulo.org/>

Вам нужно зарегистрироваться, для этого нажмите на «Регистрация».

The screenshot shows a web browser window with the URL `is.formulo.org/index.php?lang=ru&force`. The page title is "Формула Единства". There are navigation links for "Регистрация", "Рус", and "Eng". Below the header, there is a "Вход" (Login) section. It contains two input fields for "Логин" (Login) and "Пароль" (Password), a checkbox for "Запомнить меня" (Remember me), and a green "Войти" (Login) button.

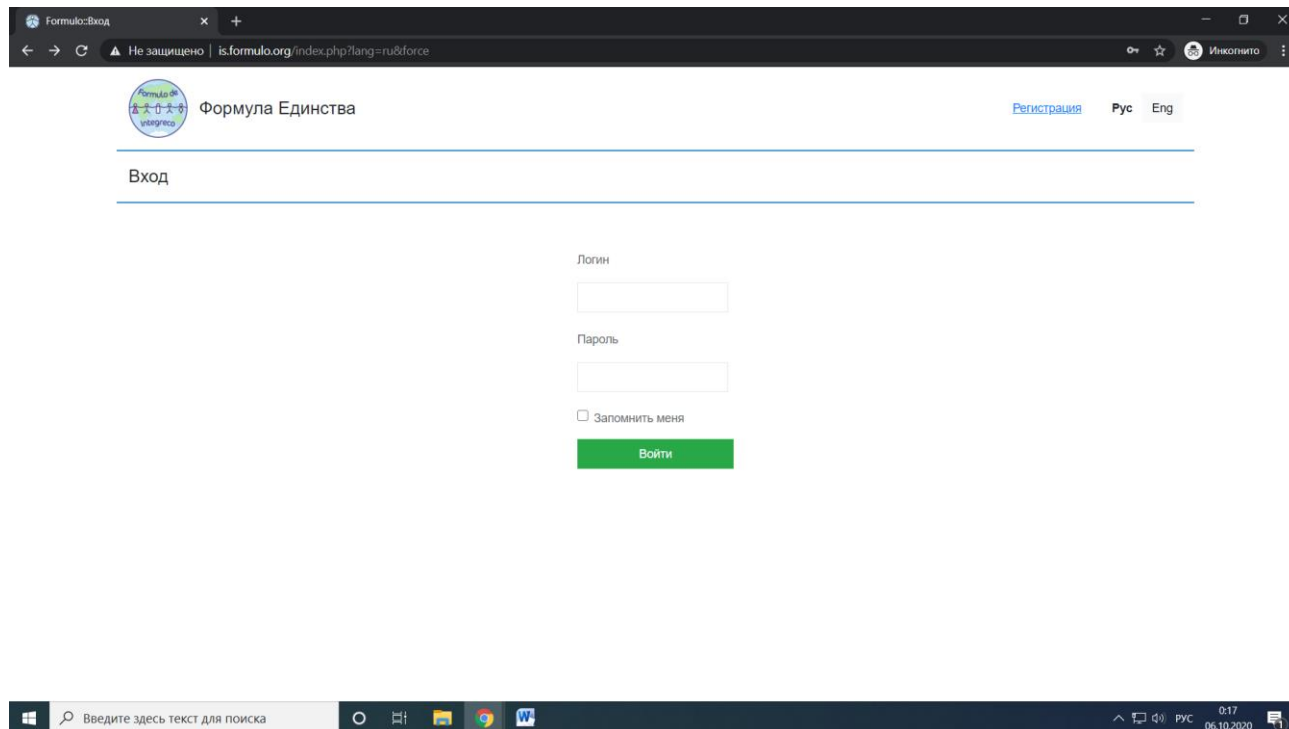


Шаг 2. Заполните анкету теми данными, которые потребуются для кружков

The screenshot shows the registration page with the URL `is.formulo.org/studentReg.php?lang=ru`. The page title is "Регистрация участника". There is a green "Зарегистрироваться" (Register) button in the top right. The form includes a dropdown for "Участник" (Participant) with "Законный представитель" (Legal representative) selected. Below are fields for "Логин" (Login), "Пароль" (Password), "Электронная почта" (Email), and "Телефон" (Phone). Further down are fields for "Фамилия" (Surname), "Имя" (Name), "Отчество" (Patronymic), "Дата рождения" (Date of birth) with dropdowns for "День" (Day), "Месяц" (Month), and "Год" (Year), and "Пол" (Gender) with radio buttons for "мужской" (male) and "женский" (female). A section for "Социальный статус" (Social status) contains several checkboxes: "Многодетная семья", "Малообеспеченная семья", "Неполная семья", "Инвалидность у члена семьи", "Житель среднего города (50-100 тысяч жителей)", "Житель малого города (до 50 тысяч жителей)", "Житель сельской местности", and "Семья беженцев". The "Документ, удостоверяющий личность" (Identity document) section has radio buttons for "Свидетельство о рождении" (Certificate of birth) and "Паспорт" (Passport). Below are fields for "Серия" (Series), "Номер" (Number), and "Дата выдачи" (Date of issue) with a date picker. The final field is "Орган, выдавший документ" (Issuing authority).



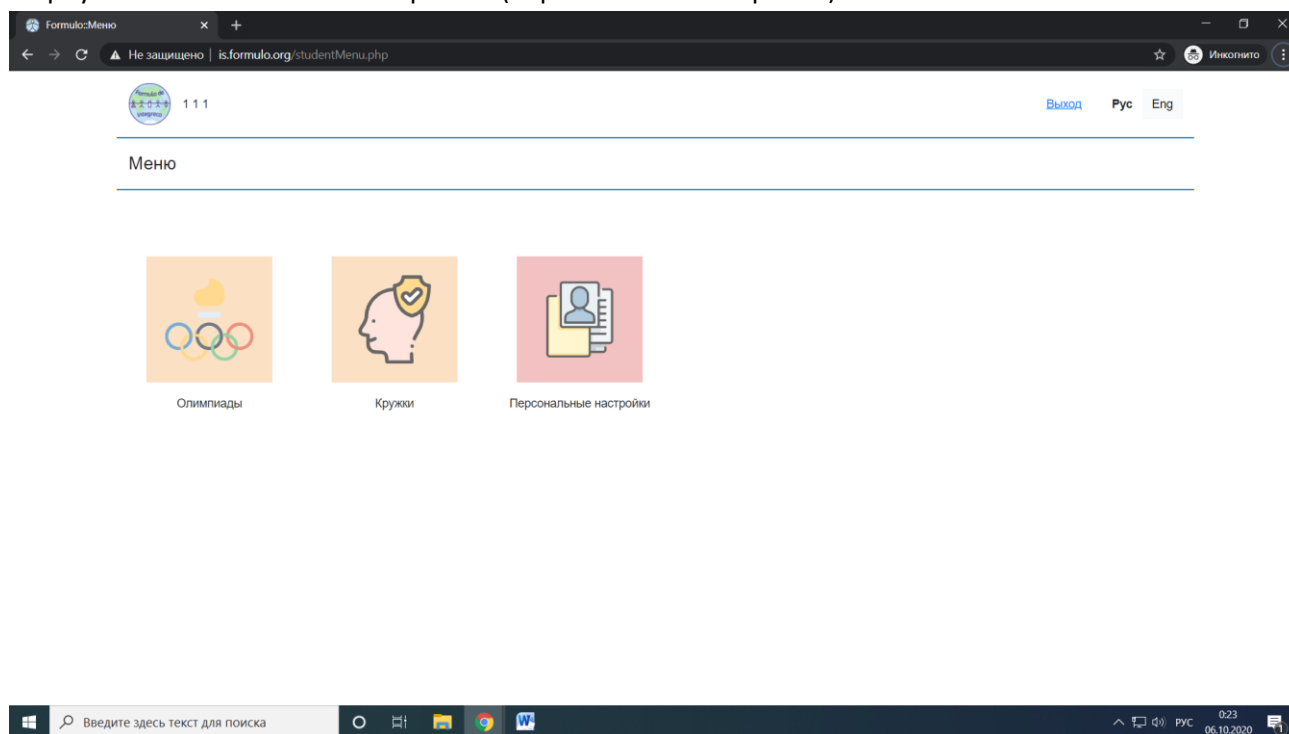
Шаг 3. После удачной регистрации вы возвращаетесь ко «входу».



После входа вы попадаете в ваш аккаунт. Здесь можно:

-записаться в кружок;

-вернуться к анкете и что-то исправить (персональные настройки)



Шаг 4. Нажмите на поле «Кружки»

Вы можете подать заявку в любой интересующий вас кружок. В комментариях просим указать желаемую скидку и обоснования для нее. Если вы уже занимаетесь в кружке, то вам нужно найти вашу учебную группу в списке и

также подать заявку.

Formulo:Кружки

Не защищено | is.formulo.org/studentSectionList.php?lang=ru

1 1 1

Выход Рус Eng

Кружки

Актуальные Завершённые

Название	Классы	Договор	Действие
Физика (8-9) (2020-10 - 2021-05)	8, 9		Отправить заявку

После того, как вашу заявку одобрили, вам требуется **скачать договор**, попросить родителей внимательно его прочитать и **заполнить**, после этого **прислать** обратно заполненные бумаги через меню сайта.

Formulo:Кружки

Не защищено | is.formulo.org/studentSectionList.php?lang=ru

1 1 1

Выход Рус Eng

Кружки

Актуальные Завершённые

Название	Классы	Договор	Действие
Физика (8-9) (2020-10 - 2021-05)	8, 9	Скачать договор для подписания	Отправить подписанный договор Открыть

Чтобы **перейти к занятиям**, нужно нажать на зелёную кнопку «Открыть»

Шаг 5. Зелёным подсвечены занятия, которые вам доступны.

P.S. Нажать на зелёный урок можно не раньше даты его проведения.

Тема занятия	Расписание	Посещение	Оценка за занятие	Оценка за домашнее задание
Механика	Романова Т В 2020-10-01 19:00:00	Нет	-	0
	Романова Т В 2020-10-08 19:00:00			
	Романова Т В 2020-10-15 19:00:00			
	Романова Т В 2020-10-22 19:00:00			
	Романова Т В 2020-10-29 19:00:00			
	Романова Т В 2020-11-05 19:00:00			
	Романова Т В 2020-11-12 19:00:00			
	Романова Т В 2020-11-19 19:00:00			
	Романова Т В 2020-11-26 19:00:00			
	Романова Т В 2020-12-03 19:00:00			

Если кликнуть на любое доступное занятие, можно увидеть:

-актуальную ссылку на вебинар;

-домашнее задание на следующий урок.

Занятие

Вебинар Домашняя работа

Ссылка на вебинар

Занятие

Вебинар Домашняя работа

Скачать

Шаг 7. Общение с преподавателем.

Чтобы связаться с преподавателем по любым вопросам (домашнее задание, пропуск занятия и т.д.), найдите на страничке кружка кнопку «Открыть переписку».

111 Выход Рус Eng

Кружок [Физика \(8-9\)](#)

Открыть переписку

Тема занятия	Расписание	Посещение	Оценка за занятие	Оценка за домашнее задание
	Романова Т В 2020-10-01 19:00:00	Нет	-	-
	Романова Т В 2020-10-08 19:00:00			
	Романова Т В 2020-10-15 19:00:00			
	Романова Т В 2020-10-22 19:00:00			
	Романова Т В 2020-10-29 19:00:00			
	Романова Т В 2020-11-05 19:00:00			
	Романова Т В 2020-11-12 19:00:00			
	Романова Т В 2020-11-19 19:00:00			
	Романова Т В 2020-11-26 19:00:00			

Вы открыли чат с преподавателем (-ями) вашей учебной группы.

Кружок

Переписка

Я 2020-10-06 00:49:16
Здравствуйте.
Я выполнил ДЗ1!
Но не понял как решать 5 задану, можно мне подсказочку, ну пожааааааааайста!

Я 2020-10-06 00:49:27
[Памятка.pdf](#)

Отправить сообщение

Отправить файл

Романова Т В
2020-11-26 19:00:00

Здесь можно и нужно задавать вопросы, связанные с обучением.