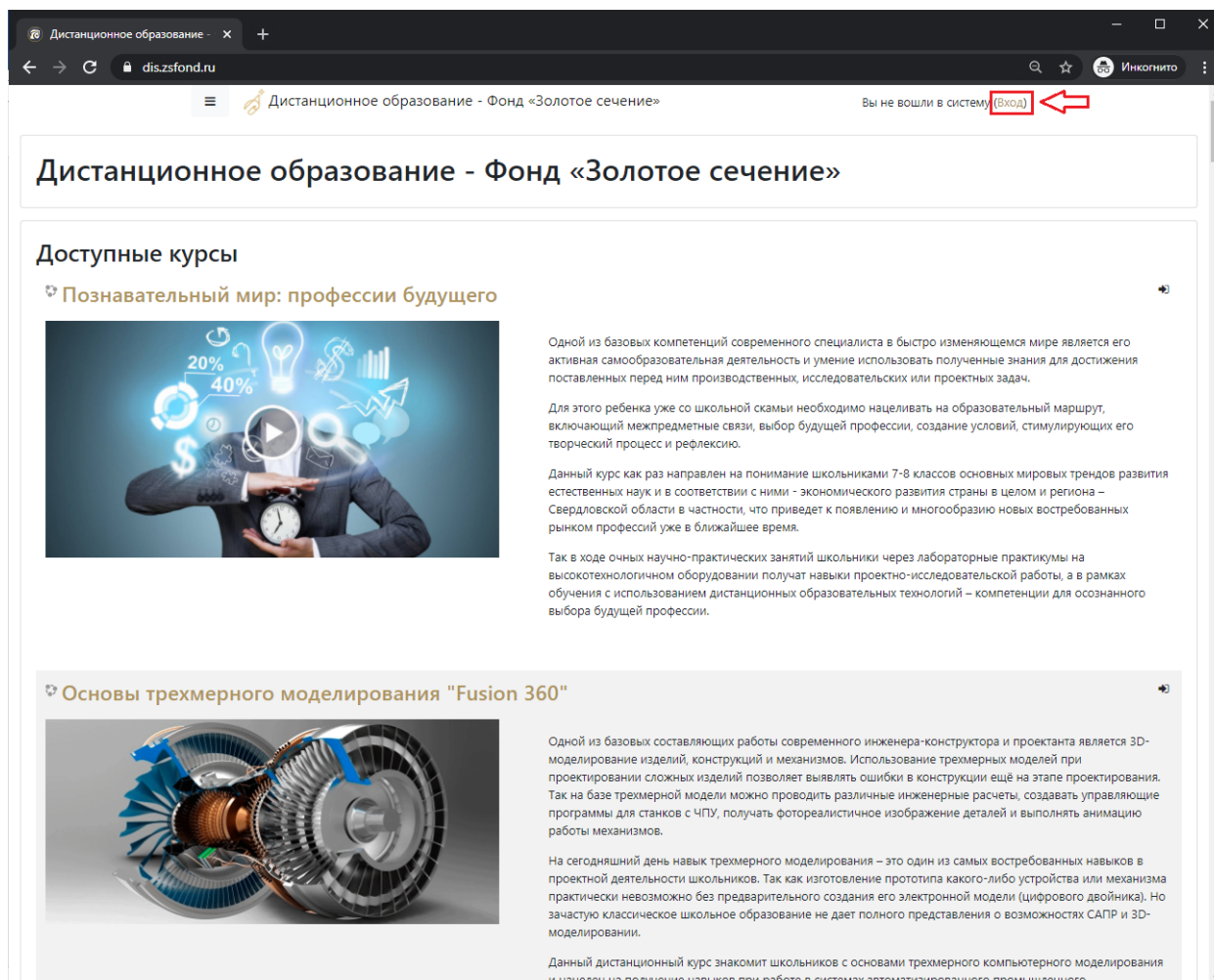



# Логин и пароль на ребенка присутствует в таблицах

После раздачи логинов и паролей ученикам им нужно

1. Зайти на сайт: <https://dis.zsfond.ru/>. Нажать на кнопку вход и ввести логин и пароль, которые были высланы в таблице (логин-почта, пароль-123)



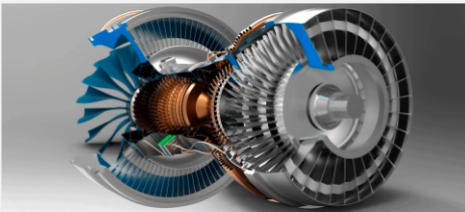
The screenshot shows a web browser window with the URL [dis.zsfond.ru](https://dis.zsfond.ru/). The page title is "Дистанционное образование - Фонд «Золотое сечение»". A red box highlights the "Вход" (Login) button in the top right corner, with a red arrow pointing to it. The page content includes a section titled "Доступные курсы" (Available Courses) with two course listings:

- Познавательный мир: профессии будущего**  


Одной из базовых компетенций современного специалиста в быстро меняющемся мире является его активная самообразовательная деятельность и умение использовать полученные знания для достижения поставленных перед ним производственных, исследовательских или проектных задач.

Для этого ребенка уже со школьной скамьи необходимо нацеливать на образовательный маршрут, включающий межпредметные связи, выбор будущей профессии, создание условий, стимулирующих его творческий процесс и рефлексию.

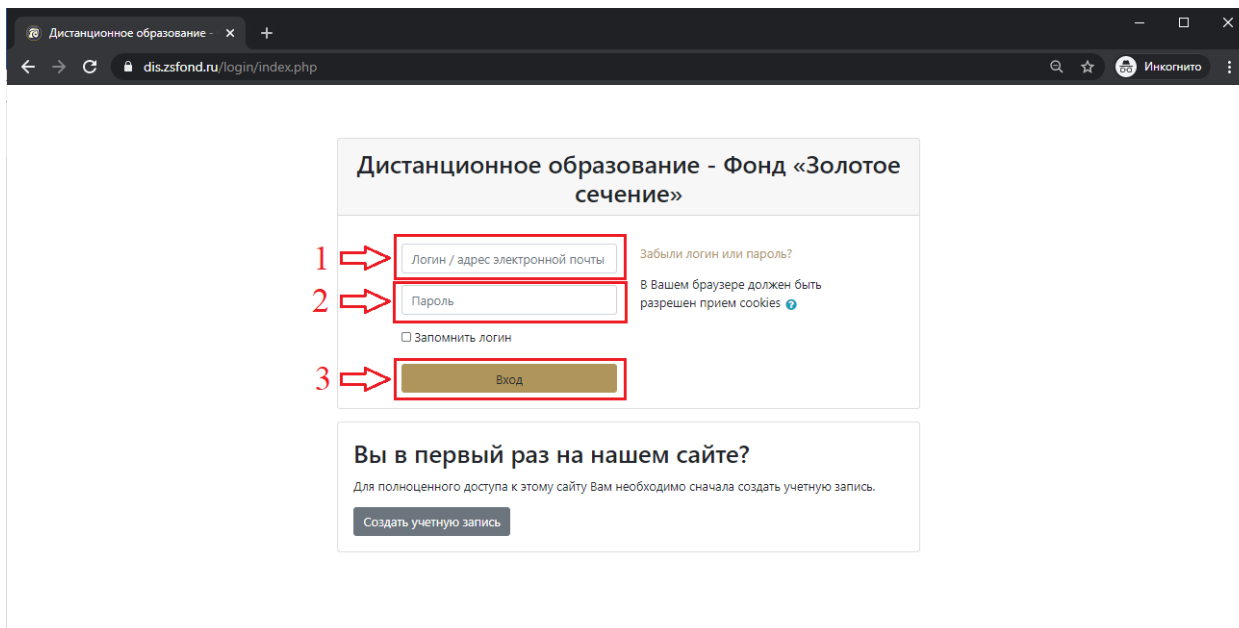
Данный курс как раз направлен на понимание школьниками 7-8 классов основных мировых трендов развития естественных наук и в соответствии с ними - экономического развития страны в целом и региона – Свердловской области в частности, что приведет к появлению и многообразию новых востребованных рынком профессий уже в ближайшее время.

Так в ходе очных научно-практических занятий школьники через лабораторные практикумы на высокотехнологичном оборудовании получают навыки проектно-исследовательской работы, а в рамках обучения с использованием дистанционных образовательных технологий – компетенции для осознанного выбора будущей профессии.
- Основы трехмерного моделирования "Fusion 360"**  


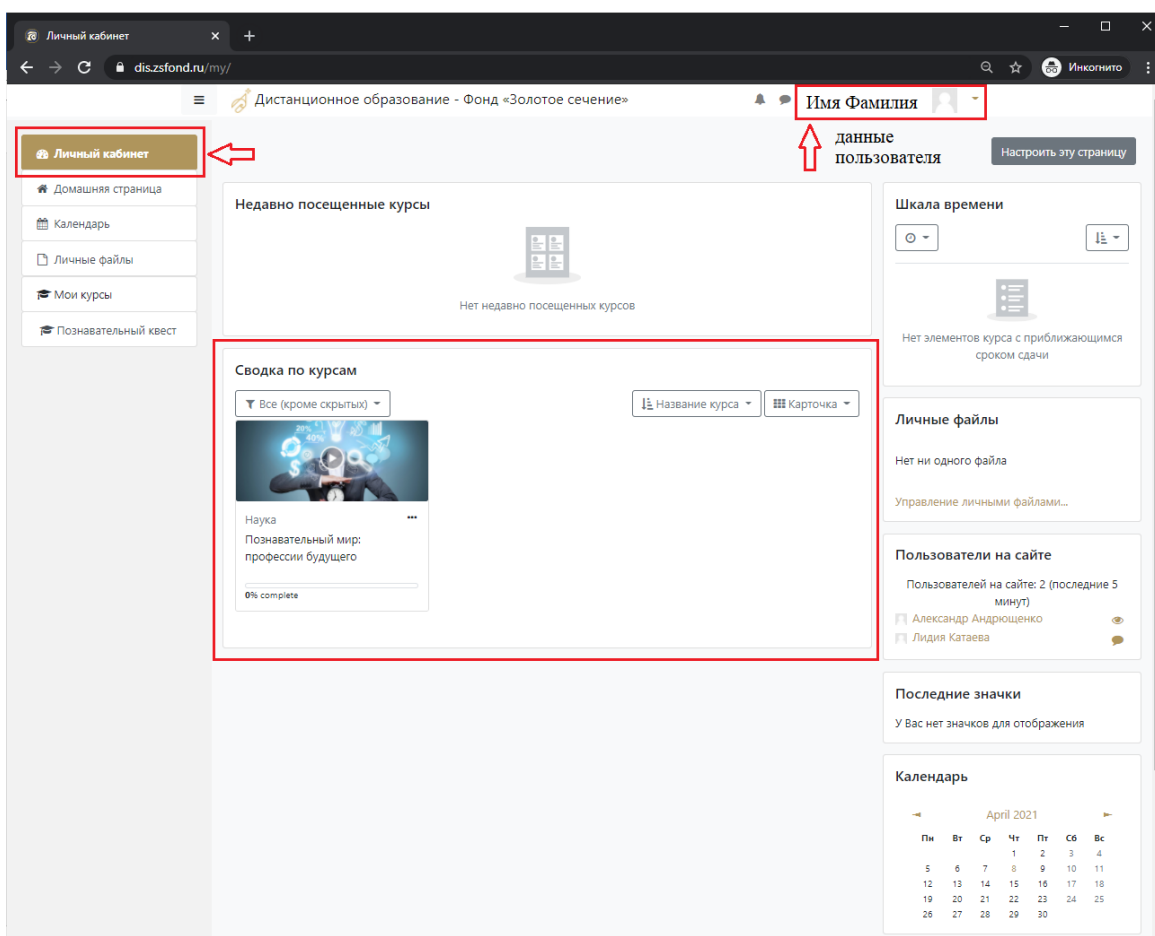
Одной из базовых составляющих работы современного инженера-конструктора и проектанта является 3D-моделирование изделий, конструкций и механизмов. Использование трехмерных моделей при проектировании сложных изделий позволяет выявлять ошибки в конструкции ещё на этапе проектирования. Так на базе трехмерной модели можно проводить различные инженерные расчеты, создавать управляющие программы для станков с ЧПУ, получать фотореалистичное изображение деталей и выполнять анимацию работы механизмов.

На сегодняшний день навык трехмерного моделирования – это один из самых востребованных навыков в проектной деятельности школьников. Так как изготовление прототипа какого-либо устройства или механизма практически невозможно без предварительного создания его электронной модели (цифрового двойника). Но зачастую классическое школьное образование не дает полного представления о возможностях САПР и 3D-моделирования.

Данный дистанционный курс знакомит школьников с основами трехмерного компьютерного моделирования и нацелен на получение навыков при работе в системах автоматизированного промышленного



2. Все дети были записаны на курсы, которые были указаны в таблице от МО. После входа пользователя на дистанционную платформу его курсы будут отображаться в личном кабинете



3. При первом входе в систему дистанционного образования система предложит сразу же сменить пароль на более сложный. **ДРУГИЕ ПОЛЯ ЛИЧНОГО КАБИНЕТА МЕНЯТЬ НЕ НУЖНО**

## Логин и пароль на ребенка отсутствует в таблицах

Данная ситуация означает, что ребенок уже присутствует в системе фонда и он уже загружен на дистанционный сайт: <https://dis.zsfond.ru/>. Это означает, что ребенку нужно восстановить свой пароль при помощи почты на которую он был зарегистрирован. **НЕ НАДО СОЗДАВАТЬ НОВУЮ УЧЕТНУЮ ЗАПИСЬ НА ДИСТАНЦИОННОМ САЙТЕ!!!**

- Зайти на сайт: <https://dis.zsfond.ru/>. При входе на сайт есть кнопка «забыли логин или пароль»

Дистанционное образование - Фонд  
«Золотое сечение»

kirill

забыли логин или пароль?

В Вашем браузере должен быть разрешен прием cookies

Запомнить логин

Вход

Зайти гостем

Некоторые курсы, возможно, открыты для гостей

Вы в первый раз на нашем сайте?

Для полноценного доступа к этому сайту Вам необходимо сначала создать учетную запись.

Создать учетную запись

Дистанционное образование - Фонд «Золотое сечение»

В начало / Вход / Восстановление забытого пароля

Для сброса пароля укажите ниже Ваш логин или адрес электронной почты. Если Ваша учетная запись есть в базе данных, на Ваш адрес электронной почты будет отправлено письмо, содержащее инструкции по восстановлению доступа.

Поиск по логину

Логин

Найти

Поиск по адресу электронной почты

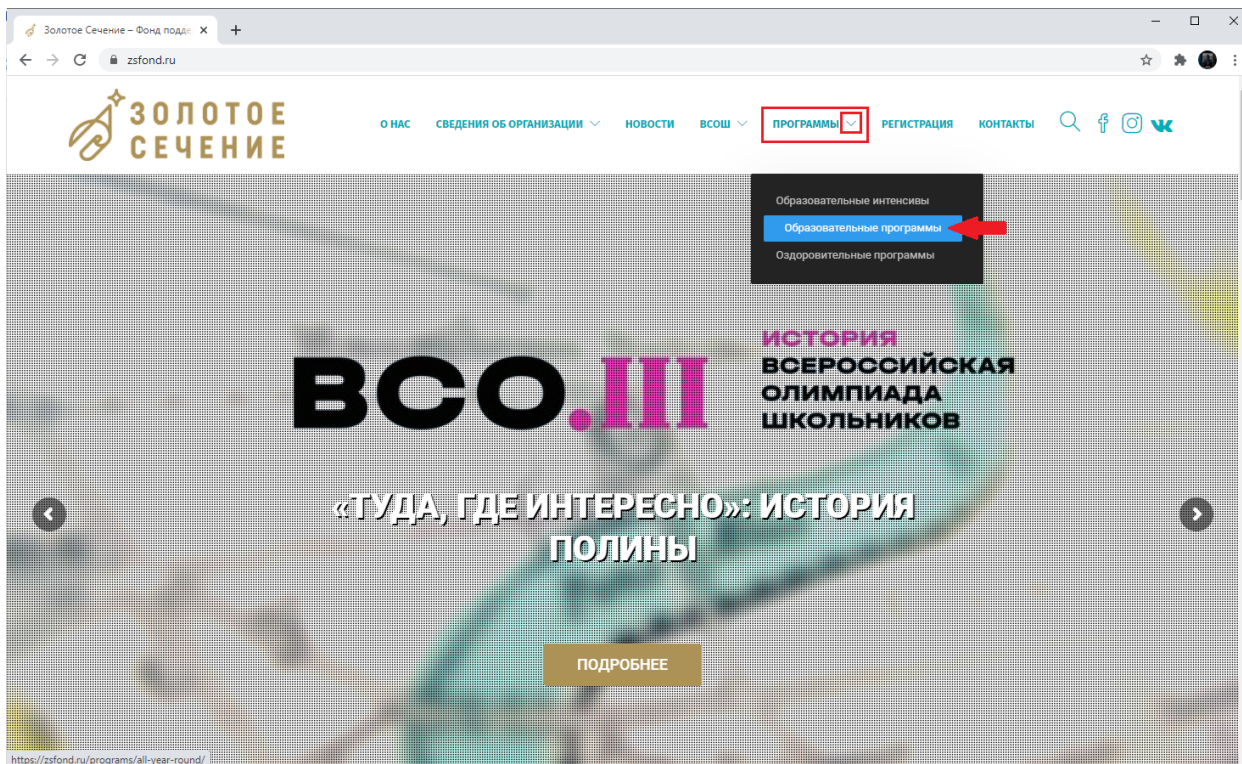
Адрес электронной почты

Найти

При вводе своей почты, система отправит на неё ссылку и инструкцию на восстановления пароля и далее доступ к личному кабинету откроется

- Для записи на новый образовательный курс дистанционного обучения необходимо на сайте Фонда «Золотое сечение» <https://zsfond.ru> перейти в раздел:

**Программы >>> Образовательные программы >>> Дистанционно**



Образовательные программы

zsfond.ru/programs/all-year-round/

**ЗОЛОТОЕ СЕЧЕНИЕ**

О НАС СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ НОВОСТИ ВСОШ ПРОГРАММЫ РЕГИСТРАЦИЯ КОНТАКТЫ

Образовательные программы Главная > Программы > Образовательные программы

ВСЕ / ОЧНО / **ДИСТАНЦИОННО**

**Познавательный мир: профессии будущего**

Направление: Дистанционно

Возраст участников: 12 - 15 лет

Регистрация до: 30 Апр 2021

ПОДРОБНЕЕ РЕГИСТРАЦИЯ

**Основы трехмерного моделирования (Fusion 360)**

Направление: Дистанционно

Возраст участников: 12 - 17 лет

Регистрация до: 30 Апр 2021

ПОДРОБНЕЕ РЕГИСТРАЦИЯ

**Продвинутые темы языка программирования Python**

Направление: **Круглогодичные программы,**  
**Очно**

Возраст участников: 13 - 17 лет

Место проведения: Екатеринбург, ул. Ясная, 5

Регистрация закрыта

В этом разделе представлены все образовательные курсы дистанционного обучения:

Образовательные программы

zsfond.ru/programs/all-year-round/#0

**ЗОЛОТОЕ СЕЧЕНИЕ**

О НАС СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ НОВОСТИ ВСОШ ПРОГРАММЫ РЕГИСТРАЦИЯ КОНТАКТЫ

Образовательные программы Главная > Программы > Образовательные программы

ВСЕ / ОЧНО / **ДИСТАНЦИОННО**

**Познавательный мир: профессии будущего**

Направление: Дистанционно

Возраст участников: 12 - 15 лет

Регистрация до: 30 Апр 2021

ПОДРОБНЕЕ РЕГИСТРАЦИЯ

**Основы трехмерного моделирования (Fusion 360)**

Направление: Дистанционно

Возраст участников: 12 - 17 лет

Регистрация до: 30 Апр 2021

ПОДРОБНЕЕ РЕГИСТРАЦИЯ

**Олимпиадный старт: химия 10 класс**

Направление: Дистанционно

Возраст участников: 16 - 17 лет

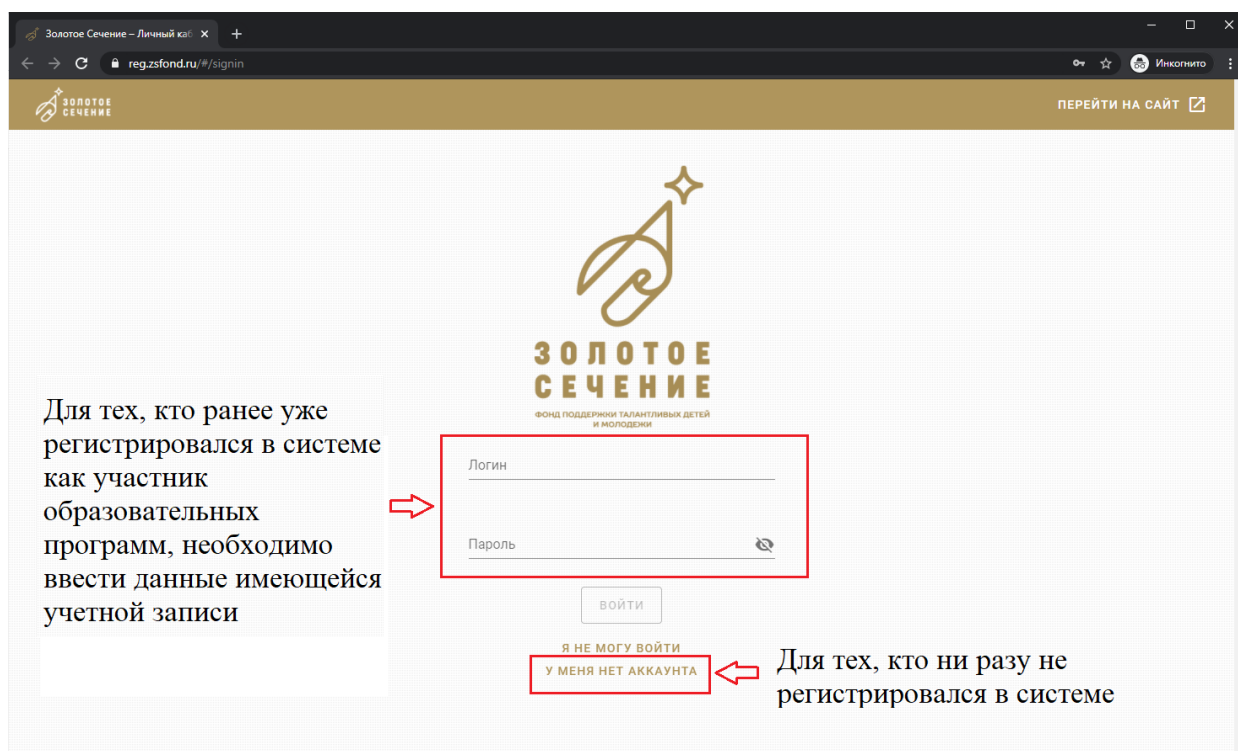
Регистрация до: 1 Июнь 2021

ПОДРОБНЕЕ РЕГИСТРАЦИЯ

- Более подробную информацию о курсе можно узнать на странице соответствующего курса (кнопка «**подробнее**»). Кнопка «**регистрация**» используется для регистрации на курс.
- На странице с описанием подробной информации выбранного курса также находится кнопка регистрации на курс:

The screenshot shows the website interface for the course 'Основы трехмерного моделирования (Fusion 360)'. At the top, the logo 'ЗОЛОТОЕ СЕЧЕНИЕ' is visible along with navigation links: О НАС, СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ, НОВОСТИ, ВСОШ, ПРОГРАММЫ, РЕГИСТРАЦИЯ, КОНТАКТЫ. The main header includes the breadcrumb: Главная > Программы > Основы трехмерного моделирования (Fusion 360). Below the header is a large image of a 3D turbine engine model with a globe icon overlaid. To the right is a search bar and a 'ПОИСК' section with a list of news items. Below the image are four colored boxes: 'ДИСТАНТ' (Format), '6-10 КЛАССЫ' (Age of participants), '26 МАР 2021' (Start of training), and '31 МАЙ 2021' (End of training). At the bottom, a green banner contains a checkmark, the text 'РЕГИСТРАЦИЯ ОТКРЫТА', a red arrow pointing right, and a button labeled 'ПЕРЕЙТИ'. The footer includes the address: г. Екатеринбург, ул. Ясная, 5.

- После перехода к регистрации появится окно входа в систему Фонда «Золотое сечение»:



- Создание персональной учетной записи (аккаунта).

**Внимание!** Все пункты, выделенные красным цветом, являются обязательными для заполнения!!! Поля Фамилия, Имя, Отчество должны быть заполнены на основании официальных документов (Свидетельства о рождении или Паспорта)





### Заявка на конкурсный отбор по программам Фонда «Золотое сечение»

Подать онлайн-заявку на обучение, освоение модуля программы спортивной подготовки, участие в мероприятии могут физические лица, проживающие и (или) обучающиеся в Свердловской области в соответствии с критериями отбора по выбранной программе.

Просим вас заполнить заявку, указав необходимые данные. В случае положительной оценки заявки экспертами вы получите по электронной почте приглашение принять участие в программе Фонда.

Для получения справочной информации, пожалуйста, напишите на электронную почту:

Email: [zasek@zsefond.ru](mailto:zasek@zsefond.ru)

#### Ученик

Фамилия

Обязательное поле

Имя

Обязательное поле

Отчество

Дата рождения

Пол

Обязательное поле

Обязательное поле

#### Контактная информация

Email

Обязательное поле

Телефон

Обязательное поле

Адрес

Обязательное поле

Дом

Обязательное поле

Корпус

Квартира

#### Образование

+ добавить еще образование

+ добавить проч. образование

#### Родители

Фамилия

Обязательное поле

Имя

Обязательное поле

Отчество

Телефон

Email

Обязательное поле

+ добавить родителя

#### Данные для входа

Логин

Обязательное поле

Пароль

Обязательное поле

Подтверждение пароля

Обязательное поле



Продолжая регистрацию, я принимаю условия [пользовательского соглашения](#) и даю согласие на обработку персональных данных

ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ

- После заполнения всех полей поставить галочку и нажать на кнопку «Зарегистрироваться» (см. рисунок)
- Для подачи заявки на курс в ЛК, нужно нажать на кнопку «создать заявку» и указать на какую программу вы хотите попасть (см. рис.)

личный КАБИНЕТ ПЕРЕЙТИ НА САЙТ

Мои заявки

Мои заявки

[+ СОЗДАТЬ ЗАЯВКУ](#)

Состояние	№	Дата	Курс	Результат тестирования	Действия
Утверждена	10 745	29.07.2021 16:43:55	«INTERpravo: право вокруг нас» (01.07.21 - 07.09.21)		← ×

#### Новая заявка

[✕ ОТМЕНА](#)

Подать онлайн-заявку на конкурсный отбор могут физические лица в возрасте от 7 до 17 лет, проживающие и (или) обучающиеся в Свердловской области.

В случае положительной оценки Вашей заявки экспертами, Вы получите по электронной почте приглашение принять участие в одной из образовательных программ Фонда.

Пожалуйста, заполните все поля формы и нажмите кнопку **Далее**

Направление  
Обязательное поле

Форма обучения  
Обязательное поле

Курс  
Обязательное поле

ДАЛЕЕ >

- Поданная заявка на курс получает статус «На рассмотрении» в личном кабинете пользователя системы, рассмотрение заявки занимает 1-2 дня. После этого, заявка получает статус «Утверждена» и на почту, указанную при регистрации приходят инструкции для дальнейших действий

## **Отдел дистанционного обучения**

Контакты:

телефон: +7(343) 288-74-63

общая почта: [distant@zsfond.ru](mailto:distant@zsfond.ru)

**Ильяс Мусиевич Падерин**, начальник отдела, [i.paderin@zsfond.ru](mailto:i.paderin@zsfond.ru)

**Людмила Николаевна Старкова**, методист, [l.starkova@zsfond.ru](mailto:l.starkova@zsfond.ru)

**Кирилл Павлов**, специалист отдела, техподдержка, [k.pavlov@zsfond.ru](mailto:k.pavlov@zsfond.ru)