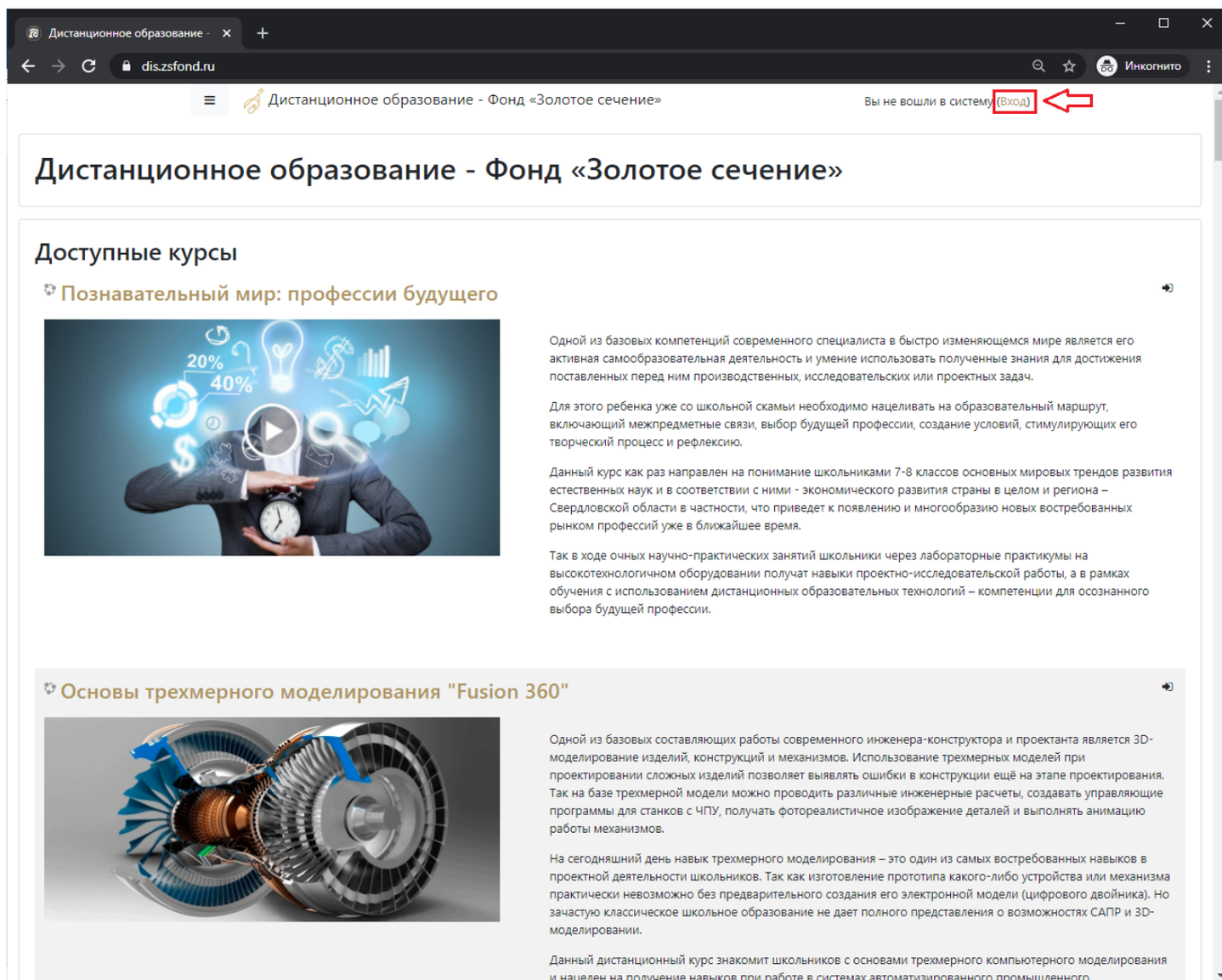


# ИНСТРУКЦИЯ

## по входу на сайт и по работе с дистанционными курсами Фонда поддержки талантливых детей и молодежи «Золотое сечение»

- После получения списков от МО, будет проведена проверка списков (на наличие детей в нашей дистанционной системе) и подготовка логинов и паролей, которые будут высланы обратно в МО
- Логин и пароль требуются для входа на платформу [Дистанционное образование – Фонд «Золотое сечение»](http://dis.zsfond.ru) <http://dis.zsfond.ru>



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

### Доступные курсы

- Познавательный мир: профессии будущего**  


Одной из базовых компетенций современного специалиста в быстро изменяющемся 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.

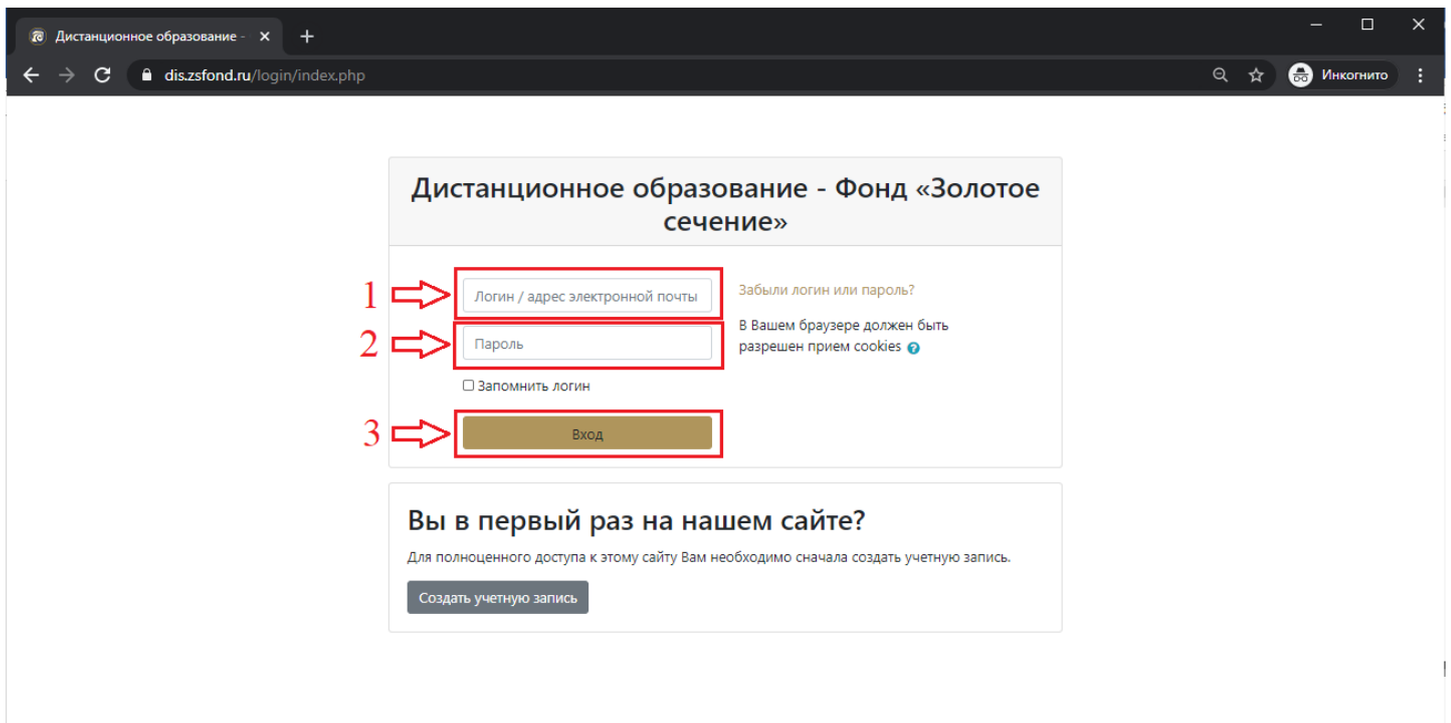
Данный курс как раз направлен на понимание школьниками 7-8 классов основных мировых трендов развития естественных наук и в соответствии с ними - экономического развития страны в целом и региона – Свердловской области в частности, что приведет к появлению и многообразию новых востребованных рынком профессий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

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

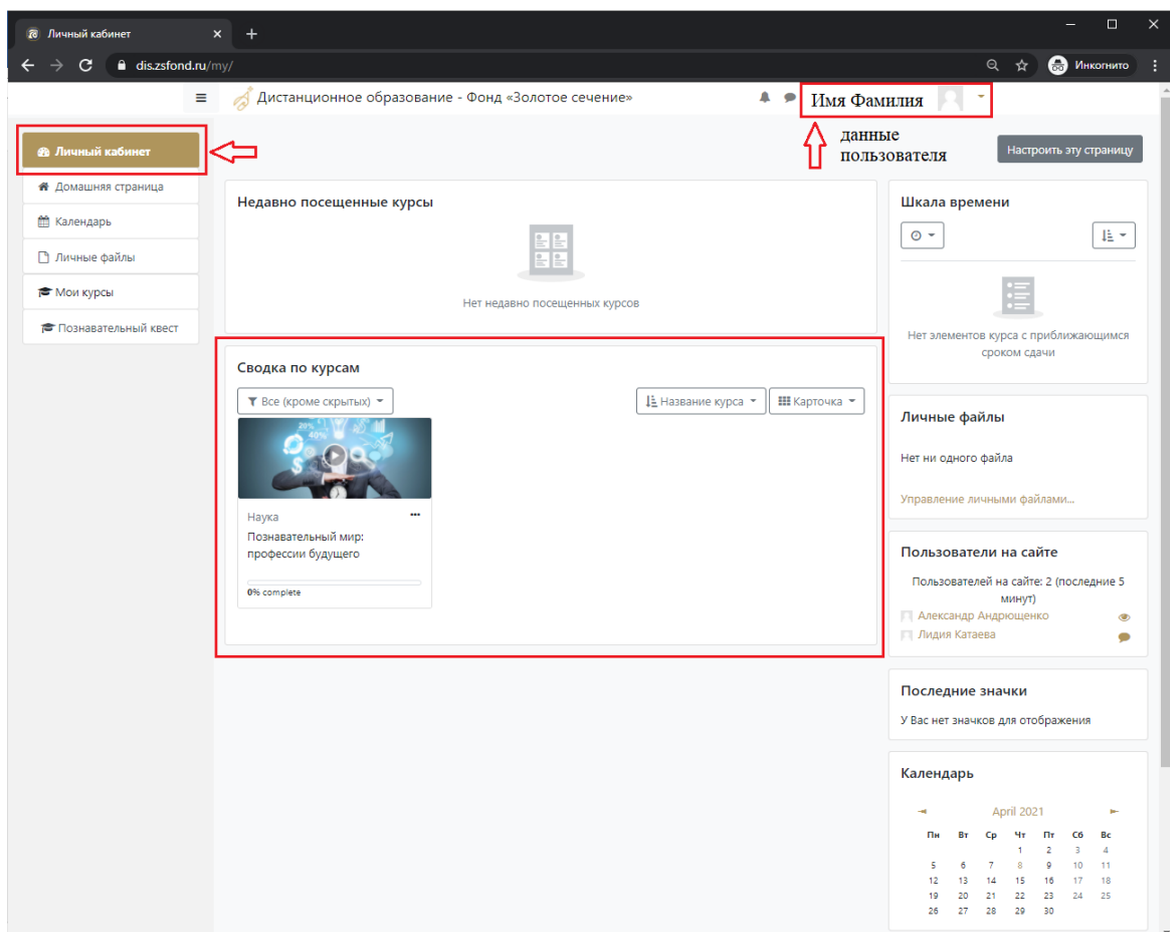

Одной из базовых составляющих работы современного инженера-конструктора и проектанта является 3D-моделирование изделий, конструкций и механизмов. Использование трехмерных моделей при проектировании сложных изделий позволяет выявлять ошибки в конструкции ещё на этапе проектирования. Так на базе трехмерной 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-моделировании.

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



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



- При первом входе в систему дистанционного образования система предложит сразу же сменить пароль на более сложный. **ДРУГИЕ ПОЛЯ ЛИЧНОГО КАБИНЕТА МЕНЯТЬ НЕ НУЖНО!**
- После прохождения курса Вам будет выдан сертификат, который будет загружен в **ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ НА ДИСТАНЦИОННОЙ ПЛАТФОРМЕ**

#### **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)

Успехов в освоении образовательных курсов дистанционного обучения  
Фонда «Золотое сечение»!