

Приглашение на конкурс "Будущие асы цифрового машиностроения"

•Written by Administrator•

••Friday•, 31 •March• 2017 11:56• - •Last Updated•

••Friday•, 31 •March• 2017 12:00•

•There are no translations available. •

Уважаемые коллеги!

Компания АСКОН, разработчик инженерного программного обеспечения, приглашает школьников,

студентов и их наставников принять участие в 15-м юбилейном **Международном молодежном**

конкурсе "Будущие асы цифрового машиностроения".

Представить свои проекты на конкурс «Будущие асы цифрового машиностроения» приглашаются учебные

заведения — лицензионные пользователи систем КОМПАС-3D, САПР ТП ВЕРТИКАЛЬ, ЛОЦМАН:PLM,

ЛОЦМАН:КБ, а также студенты, использующие некоммерческие версии ПО АСКОН.

На конкурс 2017 года принимаются:

□ сборочные трехмерные модели изделий, выполненные в любой из систем КОМПАС-3D;

□ проекты создания 3D-моделей в КОМПАС-3D и их изготовления на 3D-принтере;

Приглашение на конкурс "Будущие асы цифрового машиностроения"

•Written by Administrator•

••Friday•, 31 March 2017 11:56 - •Last Updated• ••Friday•, 31 March 2017 12:00

□ файлы технологических процессов изготовления деталей или сборки агрегатов, выполненные

с помощью САПР ТП ВЕРТИКАЛЬ;

□ приложения к системе КОМПАС-3D;

□ технические решения по автоматизации различных этапов жизненного цикла изделия, реализуемые с

помощью ЛОЦМАН:PLM, ЛОЦМАН:КБ, КОМПАС-3D, САПР ТП ВЕРТИКАЛЬ, Справочник

Стандартные Изделия, Справочник Материалы и Сортаменты.

По итогам конкурса все участники награждаются дипломами, а **победители получают ценные призы** от

АСКОН. Авторам лучших, по мнению экспертной комиссии, проектов будут вручены рекомендательные

письма от компании АСКОН, официально подтверждающие мастерство владения современным инженерным

Приглашение на конкурс "Будущие асы цифрового машиностроения"

•Written by Administrator•

••Friday•, 31 •March• 2017 11:56• - •Last Updated• ••Friday•, 31 •March• 2017 12:00•

ПО.

Все конкурсные работы будут размещены в Галерее проектов (edu.ascon.ru/gallery) на сайте АСКОН.

Ключевые даты:

□ конкурс проводится с **13 марта по 1 сентября 2017 г.**

□ работы на конкурс принимаются **до 1 августа 2017 г.**

□ рассмотрение и оценка работ экспертной комиссией проводится с **1 по 30 августа 2017 г.**

Для участия в конкурсе «Будущие асы цифрового машиностроения» необходимо подать личную или

командную заявку на специальной странице. Подробная информация о конкурсе, включая правила и

требования к проектам, опубликована на странице edu.ascon.ru/competition.

С уважением,

Приглашение на конкурс "Будущие асы цифрового машиностроения"

•Written by Administrator•

••Friday•, 31 •March• 2017 11:56• - •Last Updated• ••Friday•,

31 •March• 2017 12:00•

Винник Александр