

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
ЦЕНТР» (МКУ «ИМЦ»)**

ул. Декабристов, 16, г. Сургут,
Тюменская область, Ханты-Мансийский

автономный округ-Югра, 628416

Тел. (факс) 52-56-57

E-mail: cro@admsurgut.ru

12.09.2016 № 5289/16

Руководителям
образовательных организаций

**О проведении XI Всероссийского
конкурса научно-инновационных
проектов для старшеклассников**

Уважаемые руководители!

И информируем, что 1 сентября 2016 года стартовал XI Всероссийский конкурс научно-инновационных проектов для старшеклассников (далее – Конкурс), проводимый компанией «Сименс».

Цель Конкурса — поддержка талантливой молодежи, авторов научно-инновационных идей, направленных на решение широкого спектра проблем современного мира.

Всероссийский конкурс научно-инновационных проектов для старшеклассников проводится в рамках реализации социальных программ компании «Сименс» и направлен на вовлечение молодежи в деятельность по повышению качества жизни и решение широкого спектра проблем современного мира. Сегодня номинанты прошлых лет проходят обучение в ведущих вузах страны.

К участию в Конкурсе приглашаются ученики 9-11 классов общеобразовательных организаций или студенты 1-2 курсов учреждений среднего профессионального образования.

Заявки и проекты на Конкурс принимаются с 1 сентября 2016 года до 15 января 2017 года.

Участниками конкурса могут быть индивидуальные авторы или проектные группы численностью не более 3-х человек. Победители и призеры конкурса, а также школы и руководители, подготовившие победителей, получат от компании «Сименс» ценные призы и денежные вознаграждения.

Конкурс проводится в 2 этапа:

Региональный этап – является отборочным этапом Всероссийского конкурса. Конкурс проходит в 8 федеральных округах Российской Федерации. Решение о победителях и призерах регионального этапа конкурса принимают региональные экспертные советы. Представительства оргкомитета и региональные экспертные советы находятся в 6 городах:

- Центральный федеральный округ – г. Москва;
- Северо-Западный федеральный округ – г. Санкт-Петербург;
- Уральский федеральный округ – г. Екатеринбург;
- Приволжский федеральный округ – г. Самара;
- Южный и Северо-Кавказский федеральный округ – г. Ростов-на-Дону;
- Сибирский и Дальневосточный федеральный округ – г. Новосибирск.

Федеральный этап – является итоговым и проводится в Москве. В федеральном этапе участвуют победители регионального этапа конкурса. Решение о победителях федерального этапа принимает федеральный экспертный совет.

Представляемые на конкурс проекты должны предлагать инновационные научно-технические идеи и решения для применения технологий в интересах выполнения реальных задач. Решения должны быть эффективными с технической, экономической и экологической точек зрения и способствовать решению социальных вопросов.

Положение о проведении конкурса прилагается в формате PDF.

Обращаем внимание, что для подачи заявки на участие в Конкурсе необходимо зарегистрироваться на сайте siemens.ru/award-apply и заполнить предложенную форму. Заявка может быть подана в оргкомитет конкурса только через электронную систему сбора работ на официальном сайте Конкурса. Заявки, отправленные по электронной почте или в бумажном виде, рассматриваться не будут.

Более подробную информацию можно узнать на официальном сайте Конкурса www.siemens.ru/science-award и в оргкомитете по телефону +7 (495) 737-14-03.

Для мониторинга участия учащихся общеобразовательных организаций в Конкурсе необходимо до 17 января 2017 года направить информацию, согласно приложению 2 на электронный адрес loseva_ea@admsurgut.ru.

Для мониторинга победителей и призеров Конкурса из числа учащихся общеобразовательных организаций города Сургута в прошлом учебном году необходимо до 18 сентября 2016 года направить информацию, согласно приложению 3 на электронный адрес loseva_ea@admsurgut.ru.

Приложение: 1. на 9 л. в 1 экз.(PDF)

2. на 1 л. в 1 экз.
3. на 1 л. в 1 экз.

Директор



С.П. Гончарова

ЗАБОЛЕЕ ПОДРОБНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ ОБРАТИТЬСЯ К КУРБАНОВУ М.А. (308)