

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о выставке научно-технического творчества обучающихся**  
**«Молодые инженеры Земли Кольской»**

**1. Общие положения**

1.1. Выставка научно-технического творчества обучающихся «Молодые инженеры Земли Кольской» (далее - Выставка) проводится в рамках регионального фестиваля научно-технического творчества «Юные инженеры Арктики» с целью развития образовательных компетенций и практических навыков у обучающихся в области научно-технических разработок.

1.2. Выставка проводится Министерством образования и науки Мурманской области на базе Государственного автономного учреждения дополнительного образования Мурманской области «Мурманский областной центр дополнительного образования «Лапландия» **17 апреля 2016 года.**

1.3. Выставка проводится по следующим номинациям:

- начальное техническое моделирование;
- информационные технологии и программирование;
- робототехника;
- радиоэлектроника, автоматика;
- «Фристайл» (любая работа, не вошедшая в предложенные темы).

**2. Участники**

2.1. К участию в Выставке допускаются обучающиеся в возрасте от 9 до 19 лет образовательных учреждений среднего общего (полного) и профессионального образования, учреждений дополнительного образования, высших учебных заведений, участники молодежных, иных организаций и объединений, индивидуальные участники, объединенные в команды.

2.2. Число участников от учреждения/организации/объединения не ограничено.

**3. Условия и порядок проведения**

3.1. Предварительная заочная регистрация должна быть произведена участниками **до 11 апреля 2016 года** на сайте [www.laplandiya.org](http://www.laplandiya.org).

3.2. Очная регистрация состоится **17 апреля 2016 года.**

3.3. Участникам предоставляется стенд для демонстрации работ (проектов) в выставочном зале.

3.4. Монтаж экспозиции производится участниками 17 апреля 2016 года с 9 до 10 часов.

3.5. Демонтаж стендов производится участниками 17 апреля 2016 года строго после окончания церемонии закрытия регионального фестиваля научно-технического творчества «Юные инженеры Арктики».

3.6. Во время Выставки участники демонстрируют свои работы (проекты) на стендовой экспозиции.

3.7. В течение времени, отведенного для демонстрации работы (проекта), участник должен находиться около стенда.

3.8. В ходе Выставки к участнику могут обращаться другие участники, корреспонденты и фотографы, гости, которым он демонстрирует свою работу (проект), отвечая на заданные вопросы.

3.9. Для демонстрации работы на Выставке участники должны подготовить экспозицию. Обязательные элементы демонстрации - информационные материалы и сведения о работе (пояснительная записка). Информационные материалы состоят из сведений об авторах и месте выполнения работы. Пояснительная записка должна содержать цель работы, область применения разработки, полученные результаты.

3.10. В случае невозможности участия непосредственных разработчиков в Выставке (например, выпускники ВУЗов или колледжей, закончивших учебное заведение на момент проведения выставки) экспонат могут представлять обучающиеся, продолжающие работу по тематике данного проекта.

3.11. Элементами демонстрации являются макеты, образцы, действующие модели, фотоальбомы, компьютерные ролики, которые позволяют автору наиболее полно представить проект, идею. Для демонстрации материалов на электронных носителях необходимо иметь компьютер с установленным программным обеспечением либо другие технические средства визуализации.

3.12. Контактное лицо: Егоров Константин Александрович, заведующий отделом - руководитель Регионального центра научно-технического творчества, телефон: 8(8152)31-87-66, адрес электронной почты: [ntt@laplandiya.org](mailto:ntt@laplandiya.org).

#### **4. Награждение**

Все участники Выставки получают сертификаты об участии в Выставке.

#### **5. Финансирование**

5.1. Расходы на проведение Выставки осуществляются за счет средств субсидии на выполнение государственного задания ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия».

5.2. Расходы, связанные с проездом, питанием и проживанием участников и сопровождающих их лиц, осуществляются за счет средств направляющих организаций.

---