

«Магнитогорский государственный технический
университет им. Г.И. Носова»

**ЗАСЕДАНИЕ
КЛУБА НАУЧНОЙ
ФАНТАСТИКИ
МГТУ им. Г.И.Носова
27.09.2018**

Макарова Александра Константиновна,
директор библиотечного комплекса.

Магнитогорск, 2018



**ВНИМАНИЕ!
СЕНТЯБРЬСКОЕ ЗАСЕДАНИЕ
КЛУБА НАУЧНОЙ ФАНТАСТИКИ**

ТЕМА ВСТРЕЧИ: РОБОТОТЕХНИКА

27 СЕНТЯБРЯ

В 14 ЧАСОВ

**МАЛЫЙ АКТОВЫЙ ЗАЛ
ГЛАВНОГО КОРПУСА МГТУ**

ПРИГЛАШАЕМ СТУДЕНТОВ И ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В МЕРОПРИЯТИИ И ЕГО ОБСУЖДЕНИИ



Тема встречи: «Робототехника, роботы и андройды: настоящее и перспективы в литературе и технике»

Докладчики:

1. Черкасов Владимир Сергеевич,

руководитель Клуба научной фантастики МГТУ

- *«Обзор по книгам с описаниями трех законов робототехники»; «Произведения Филиппа Дика. Сюжет и воплощение фильма «Бегущий по лезвию-2»».*

2. Васильев Александр Евгеньевич,

директор Магнитогорского детского технопарка
«Кванториум»

- *«Технопарк робототехники в «Кванториуме» МГТУ».*

3. Бахольская Анастасия,

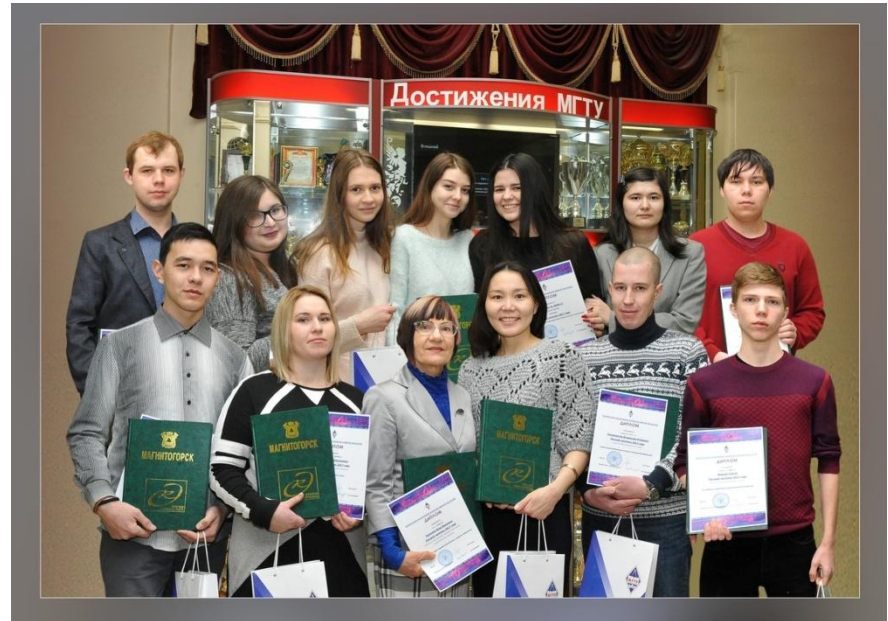
студентка четвертого курса, группа ИПОп-15-1

- *Доклад-обзор по книге Айзека Азимова «Я, робот».*



АНОНС конкурсов БК и КНФ

1. Конкурс «Лучший читатель года»,
2. Конкурс социальных плакатов для библиотек,
3. Конкурс буктрейлеров.





Положение о конкурсе буктрейлеров любителей фантастики, организуемый Клубом научной фантастики МГУ и библиотечным комплексом

- Буктрейлер – это короткий видеоролик, рассказывающий в произвольной художественной форме о какой-либо книге или печатном произведении.

- **Конкурс проводится по номинациям:**

1. *Отечественная фантастика;*
2. *Зарубежная фантастика;*
3. *Книга vs фильм.*

Работы необходимо представить **до 19 ноября** на эл. адрес magstu.biblio@gmail.com или в ауд. 132а.

Требования к видеофайлу: формат - mp4 файлу, обязательно указываются источники музыкального сопровождения, а также видеофрагментов, не созданных конкурсантом.

- Заявка по форме:

ФИО	Институт/ факультет	Группа	Название произведения, автор	Тема (если есть)	Контакт- ный телефон, эл. адрес



Спасибо за внимание