



**УПРАВЛЕНИЕ
ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ,
СПОРТУ И ДЕЛАМ МОЛОДЕЖИ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА
БЛАГОВЕЩЕНСКА**

675000, Амурская область,
г. Благовещенск ул. Ленина 97,
телефон/факс 8(4162) 99 17 65
8(4162) 37 58 65
sportblag@inbox.ru
ormblag@mail.ru

15.01.19 № 46

на № _____

Руководителям профессиональных
образовательных организаций и
образовательных организаций
высшего образования

Уважаемые руководители!

Информируем Вас о том, что 14 января 2018 года состоялись выборы председателя Совета молодых ученых города Благовещенска (далее – СМУ г. Благовещенска). По итогам открытого голосования председателем СМУ Г. Благовещенска назначена – Щипцова Елена Алексеевна – доцент кафедры географии, кандидат географических наук ФГБОУ ВО «Благовещенский государственный университет».

Кроме того, направляем Вам положение об организации и проведении научного шоу «Science Slam Благовещенск» (далее – Научное шоу), организаторами которого являются Совет молодых ученых города Благовещенска и управление по физической культуре, спорту и делам молодежи (Приложение прилагается).

Научное шоу «Science Slam Благовещенск» направлено на вовлечение молодёжи в интеллектуальное творчество, развитие научной среды и популяризацию исследований.

Просим Вас оказать содействие в проведении мероприятия и организовать участие обучающихся в Научном шоу.

Более подробную информацию можно получить в отделе по делам молодежи по телефону: 37-58-65 или у председателя СМУ г. Благовещенска по телефону: 8-909-812-03-88 (Щипцова Е.А.).

Приложение: на 5 л. в 1 экз.

Начальник управления

Д.Г. Кутека

УТВЕРЖДАЮ

Председатель совета молодых ученых
города Благовещенска

Е.А. Щипцова

«15» января 2019 года

УТВЕРЖДАЮ

Начальник управления по физической
культуре, спорту и делам молодежи
администрации г. Благовещенска

Д.Г. Кутека

«15» января 2019 года

ПОЛОЖЕНИЕ

об организации и проведении научного шоу «Science Slam Благовещенск»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи и порядок проведения научного шоу «Science Slam Благовещенск» (далее – Научное шоу).

1.2. Организаторами Научного шоу являются Совет молодых ученых города Благовещенска и управление по физической культуре, спорту и делам молодежи администрации города Благовещенска.

1.3. Научное шоу проводится в соответствии с настоящим Положением и Правилами (Приложение № 1).

2. Цели и задачи Научного шоу

2.1. Цель Научного шоу – выявление молодых ученых, занимающихся научными исследованиями, которые интересны широкой аудитории, и развитие навыков публичных выступлений у молодежи.

2.2. Задачи:

2.2.1. Вовлечение молодежи в научную деятельность, развитие творческих способностей и популяризация успешной научной и инновационной деятельности в молодежной среде.

2.2.2. Содействие развитию молодежного научного сообщества.

2.2.3. Обучение молодых исследователей навыкам эффективного представления результатов научной работы, умению проявить себя в конкурентной среде.

3. Участники Научного шоу

3.1. Участвовать в Научном шоу могут обучающиеся профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования города Благовещенска, имеющие проекты (разработки, изобретения) в области естественных, технических и гуманитарных наук.

4. Организация Научного шоу

4.1. Для организации и проведения Научного шоу создается Организационный комитет (далее – Оргкомитет).

4.2. В компетенцию Оргкомитета входит:

- руководство подготовкой, организацией и проведением этапов Научного шоу;
- разработка программы Научного шоу;
- оказание методической и информационной поддержки участникам Научного шоу;
- разработка и утверждение системы судейства Научного шоу;
- анализ документов, поступивших на Научное шоу;
- утверждение списка участников Научного шоу.

5. Порядок проведения Научного шоу

5.1. О месте проведения Научного шоу будет сообщено дополнительно

5.2. Заявки на участие в Научном шоу (Приложение №2) принимаются до **30 января 2019 года** на электронную почту ormblag@mail.ru.

5.3. В ходе изучения заявок на участие в Научном шоу Оргкомитет осуществляет отбор пяти финалистов. Список финалистов Научного шоу будет размещен **5 февраля 2019 г.** в социальных сетях отдела по делам молодежи управления по физической культуре, спорту и делам молодежи администрации города Благовещенска (<https://vk.com/molodblag28>; <https://www.instagram.com/molodblag28>).

5.4. Все финалисты, отобранные Оргкомитетом для участия в Научном шоу, посещают образовательные сессии по постановке речи и стиля научного выступления, технике оформления презентации, которые пройдут с 6 по 15 февраля 2019 г. по адресу: ул. Ленина, 97 (конференц-зал).

5.5. Предварительное заслушивание выступлений финалистов пройдет 26 февраля 2019 г. Информация о месте и времени проведения предварительных заслушиваний будет сообщена дополнительно.

5.6. Выступления отобранных пяти финалистов Конкурса состоятся 06 марта 2019 г.

5.7. Выступления участников оцениваются по громкости аплодисментов зрителей Научного шоу в соответствии с Правилами Научного шоу (Приложение № 1).

5.8. Оценка зрителей фиксируется одним из членов Оргкомитета Конкурса с помощью специального оборудования (шумомера), определяющего уровень громкости аплодисментов.

5.9. Участников ранжируют по уровню громкости аплодисментов. Победителями признают I в списке.

7. Награждение участников и победителей Научного шоу

7.1. Каждый из пяти финалистов Научного шоу получает диплом финалиста с упоминанием научного руководителя.

7.3. Участник, занявший первое место по результатам измерения громкости аплодисментов зрителей, получают диплом и приз от Оргкомитета Научного шоу.

ПРАВИЛА Научного шоу «Science Slam Благовещенск»

1. Общие положения

1. Научное шоу «Science Slam Благовещенск» направлено на вовлечение молодёжи в интеллектуальное творчество, развитие научной среды и популяризацию исследований.

2. Участник Научного шоу презентует в устной форме свой проект из выбранной научной области не более 10 минут в формате коротких научных выступлений Science Slam.

3. Зрители определяют победителя, наиболее интересно и доступно, в том числе с использованием предметного ряда, представившего свои научные достижения.

2. Регламент конкурса

2.1. Ведущий мероприятия:

2.1.1. произносит вступительную речь, представляет Оргкомитет и почетных гостей Научного шоу, объясняет основные правила;

2.1.2. проводит предварительную жеребьёвку порядка выступлений, организует выступления;

2.1.3. предоставляет 10 минут для выступления приглашенного учёного;

2.1.4. объявляет выступления пяти финалистов Научного шоу,

2.1.5. ограничивает время выступления каждого финалиста до 10 минут, прерывая презентацию вне зависимости от того, закончилась презентация проекта или нет,

2.1.6. по окончании выступления финалиста предлагает зрителям задавать вопросы в течение не более 5 минут,

2.2. Зрители:

2.2.1. имеют возможность задать вопросы финалисту Научного шоу после окончания выступления,

2.2.2. оценивают выступление финалиста аплодисментами, уровень громкости которых фиксируется одним из членов Оргкомитета с помощью специального оборудования (шумомера).

2.3. Финалист Научного шоу:

2.3.1. Презентует проект в устной форме, может использовать компьютерные технологии, предметный ряд (макеты, натурные образцы, вспомогательные предметы), вовлечение зрителей и т. д., не нарушая правил техники безопасности.

2.3.2. Вправе продемонстрировать своё изобретение непосредственно на публике.

2.3.3. Отвечает на вопросы зрителей в течение до 5 минут.

2.4. Оргкомитет Научного шоу:

2.4.1. В течение 20 минут после окончания всех Выступлений составляется рейтинг финалистов по оценкам зрителей, после чего объявляет имена победителей, которым ведущий или член Оргкомитета вручает дипломы и призы.

ЗАЯВКА
на участие в научном шоу «Science Slam Благовещенск»

| | |
|--|--|
| Фамилия Имя Отчество полностью | |
| Город/Регион | |
| Место учебы участника | |
| Факультет и специальность обучения | |
| Дата рождения | |
| Научный руководитель участника (Фамилия имя отчество полностью, место работы и должность) | |
| Название выступления (тема) | |
| Аннотация выступления | <i>* Необходимо дать структуру выступления и тезисно описать, какие темы будут затрагиваться и что будет представлено в выступлении, будет ли использован предметный ряд и т.п</i> |
| Контакты: – телефон; – e-mail; – адрес в соцсети. | |
| Подпись (разрешаю хранение и обработку своих персональных данных) | |
| Материалы для экспертизы заявки на научную значимость | |
| Научная значимость проекта (научная задача или проблема, важность её решения для современной науки и общества). Пишите в свободном стиле! | |
| Новизна темы (чем проект отличается от уже существующих, есть ли перечень публикаций и объектов интеллектуальной собственности, подтверждающих новизну) | |
| Перспективность реализации (рынок, основные потребители продукции или услуг, получаемых в результате проекта, социальная значимость) | |
| Презентация проекта | <i>* Необходимо прикрепить вместе с заявкой файл .pdf, с предварительной версией презентации выступления</i> |