

ПОЛОЖЕНИЕ
О фестивале науки
«Гении Подмосковья – 2021: весенняя сессия»

Королев
2021 год

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Область применения

Настоящее Положение регламентирует порядок, условия и критерии проведения фестиваля науки «Гении Подмосковья – 2021: весенняя сессия» (далее – «Фестиваль науки»).

1.2. Термины и определения

- модель – материальное представление объекта исследования с использованием визуального представления объекта (стендовая защита) в области технических наук;
- проект – представление объекта исследования с использованием мультимедийного оборудования (презентация) в области социально-гуманитарных наук;
- конкурсная комиссия – группа научных экспертов и специалистов в области направлений фестиваля, принимающая решение о признании проекта наилучшим или о признании отсутствия проектов, которые можно было бы признать наилучшими в силу несоответствия их критериям фестиваля. Члены конкурсной комиссии осуществляют свою деятельность в указанном качестве, безвозмездно:
- заявитель – физическое лицо, подавшее заявку;
- команда проекта – ключевые исследователи, разработчики и менеджеры проекта;
- победитель – заявитель, представивший проект, который признан наилучшим в рамках конкурса по итогам финала.

1.3. Цели и задачи «Фестиваля науки»

1.3.1. Целью «Фестиваля науки» является популяризация научной мысли и разработок молодых исследователей.

1.3.2. Задачами «Фестиваля науки» являются:

- определение победителей;
- развитие научной мысли молодых исследователей;

- сохранение научных традиций Московской области;
- стимулирование молодых исследователей к развитию собственных научных идей, мыслей и проектов;
- пропаганда достижений науки и техники.

1.4. Оргкомитет оставляет за собой право по собственному усмотрению отменить, завершить, приостановить или продлить Фестиваль науки, а также изменить любые условия Положения в любое время и по любой причине, не неся при этом какой-либо ответственности перед заявителями и иными лицами.

2. МЕСТО И СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ

2.1. Фестиваль науки проводится в онлайн-формате:

- заочно-дистанционный этап – в формате публичного размещения видеопрезентаций на площадке социальной сети ВКонтакте.

- очно-дистанционный этап – в формате видеоконференции с использованием программы ZOOM (или очно при снятии ограничений).

2.2. Заочно-дистанционный этап фестиваля науки проводится с **8 февраля** 2021 года по **16 апреля** 2021 года (для технических и естественных наук) и по **23 апреля** 2021 года (для социально-гуманитарных наук).

2.3. Очно-дистанционный этап фестиваля науки проводится:

- **17 апреля 2021 года** – технические и естественные науки;

- **24 апреля 2021 года** – социально-гуманитарные науки

2.4. Защита проектов очно-дистанционного этапа проводится с 11:00.

2.5. Организация защиты проектов будет осуществляться в зависимости от заявленной тематики по секциям.

2.6. При смягчении действующих противовирусных ограничений организаторы оставляют за собой право на изменение формата фестиваля на очно-дистанционный - допускается как очное участие так и дистанционное участие.

3. ОРГАНИЗАТОРЫ

3.1. Организаторами «Фестиваля науки» выступают:

- ООО «Центр Молодежных Инициатив» (г.о. Королёв);
- Благотворительный фонд «Образование+» (г.о. Королёв)
- Кружок «Юный физик - умелые руки» (г.о. Королёв)
- РОО Клуб любителей астрономии «Звёздный рубеж» (г.о. Балашиха);
- Совет молодых ученых и специалистов г.о. Подольск (г.о. Подольск);
- Центр дополнительного образования «Дом научной коллаборации имени А.М. Исаева» ГБОУ ВО МО «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова (г.о. Королёв);
- Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования городского округа Королёв Московской области "Дом юных техников" (МБУДО ДЮТ) (г.о. Королев)
- Кафедра «Экономики» ГБОУ ВО Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова (г.о. Королёв);

Общее руководство организацией осуществляет Центр Молодежных Инициатив <https://vk.com/centrmi>, centrmi@bk.ru. Непосредственное проведение «Фестиваля науки» возлагается на оргкомитет фестиваля.

3.2. Партнеры фестиваля:

- МБУ «Космос»
- кафедра «Экономики и управления» МФ МГТУ им. Н.Э. Баумана

3.3. В функции Организаторов входит:

- разработка и утверждение программы проведения Фестиваля науки;
- прием заявок на «Фестиваль науки»;

- проведение мониторинга конкурсных материалов;
- формирование сборника докладов «Фестиваля науки»;
- регистрация в день поступления, полученных заявок в журнале регистрации;
- формирование и утверждение состава Конкурсной комиссии;
- организационное обеспечение работы Конкурсной комиссии;
- организация и проведение публичной защиты проектов «Фестиваля науки»;
- размещение итогов Фестиваль науки в сети Интернет.

3.4. Организаторы «Фестиваля науки» могут, в случае необходимости, перенести окончательную дату подачи заявок до истечения ранее установленного срока на более поздний срок, внося поправку в документацию. В этом случае срок действия всех прав и обязанностей участника Фестиваля науки продлевается с учетом изменения окончательной даты.

3.5. Об изменении сроков подачи заявок организаторы «Фестиваля науки» извещают участников посредством рассылки сообщений на почту участников и размещения объявления на официальном странице [//vk.com/centrmi](http://vk.com/centrmi).

3.6. Организаторы осуществляют фото- и видеосъемку «Фестиваля науки» без ограничений. Участники «Фестиваля науки» согласны с использованием Организаторами их имен, портретов, фотографий или других аудио-, видео-, фотоматериалов для рекламной деятельности или в каких-либо иных целях без ограничения сроков и мест использования данных материалов, а также право редактирования таких материалов и передачи их третьим лицам без требования компенсации в каком-либо виде.

3.7. Участник не возражает получать от Организаторов «Фестиваля науки» короткие текстовые сообщения (SMS) на телефон или на электронную почту (e-mail) об изменениях в условиях «Фестиваля науки».

4. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ

4.1. К участию в «Фестивале науки» допускаются граждане Российской Федерации, подавшие предварительную заявку по форме, представленной в Приложении 1, **не позднее 12 апреля 2021** года на электронную почту **centrmi@bk.ru**.

4.2. К Фестивалю науки допускаются учащиеся образовательных учреждений среднего, средне-специального, дополнительного и высшего образования, а также молодые специалисты предприятий.

4.3. Тезисы докладов для публикации сборника «Фестиваля науки» направляются строго до **12 апреля 2021** года на электронную почту **centrmi@bk.ru**. Требования к оформлению тезисов представлены в Приложении 2. Тезисы, поступившие позже указанной даты, опубликованы не будут.

4.4. К участию в Фестивале науки не допускаются научные проекты, выносимые материалы по которым:

- содержат государственную, служебную и/или коммерческую тайну;
- содержат положения, нарушающие действующие законы Российской Федерации;
- представляют компании, осуществляющие деятельность, запрещенную законодательством Российской Федерации.
- содержат теоретические выводы и концепции, которые невозможно проверить эмпирически или противоречащие концепциям современного естествознания (псевдонаука)

4.5. Участником «Фестиваля науки» можно выступить как единолично, так и в составе проектной команды. Количество участников одной команды не ограничено.

4.6. Участие в «Фестивале науки» участников, не зарегистрированных в установленном порядке, не допускается.

4.7. Перерегистрация участника (замена одного участника команды на другого) производится строго до **15 апреля 2021 г.** включительно.

4.8. Предзащита проектов для проверки технических аспектов защиты состоится **16 апреля 2021 года с 17:00.**

5. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ

5.1. Заочно-дистанционный этап фестиваля науки проводится с **8 февраля 2021 года по 16 апреля 2021 года** (для технических и естественных наук) и по **23 апреля 2021 года** (для социально-гуманитарных наук).

5.2. Размещение материалов производится на странице мероприятия ВК по адресу: <https://vk.com/geniemo2021>

5.2. Очно-дистанционный этап фестиваля науки проводится:

- **17 апреля 2021 года** – технические и естественные науки;
- **24 апреля 2021 года** – социально-гуманитарные науки

5.3. Торжественная церемония открытия «Фестиваля науки» по естественным и техническим наукам состоится **17 апреля 2021 года** в 11:00 в формате видеоконференции с использованием программы ZOOM.

5.4. Торжественная церемония открытия «Фестиваля науки» по социальным и гуманитарным наукам состоится **24 апреля 2021 года** в 11.00.

5.5. Ссылка на конференцию будет выслана зарегистрированным участникам накануне Фестиваля

5.6. Защита в области естественных и технических наук проводится путем демонстрации проектов с использованием визуальных средств защиты (презентация, видеоролик и т.д.) или путем демонстрации модели. Каждый проект представляется нескольким членам конкурсной комиссии, обладающей в соответствии с тематикой проекта компетенциями.

5.7. Защита в области социальных и гуманитарных наук проводится с использованием визуальных средств (презентация, видеоролик и т.д.) путем публичного доклада членам конкурсной комиссии и присутствующим.

5.8. Все представленные на «Фестиваль науки» материалы, проекты и т.д. считаются интеллектуальной собственностью его участников, информация, содержащаяся в проектах, является конфиденциальной.

5.9. По результатам «Фестиваля науки» будет выпущен электронный сборник докладов-участников Фестиваля науки с постатейным размещением в научной электронной библиотеке eLibrary.ru.

6. СОДЕРЖАНИЕ ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ

6.1. Фестиваль науки проводится в трех возрастных категориях:

- «школьники» – до 17 лет
- «студенты» – до 22 лет
- «молодые специалисты» - до 35 лет.

6.2. Фестиваль науки проводится по двум направлениям:

- естественные и технические науки;
- социальные и гуманитарные науки.

6.3. Проекты по техническим наукам включает следующие секции:

- физика и математика;
- химия и биология;
- науки о земле;
- астрономия и геодезия;
- механика и мехатроника;
- технологии и промышленный дизайн;
- инженерные науки;
- агрономия;
- информатика;
- электротехника;
- ветеринария

6.4. Проекты по социально-гуманитарным наукам включают следующие секции:

- экономика (включая менеджмент, финансы и т.д.);
- юриспруденция;
- искусствоведение и культурология;
- педагогика и психология;
- филология и лингвистика;
- философия;
- обществознание и история;
- краеведение и биографические исследования;
- журналистика;
- политология и социология.

6.5. На презентацию проекта отводится 5 минут. За превышение заявленного лимита времени устанавливаются штрафные баллы. За превышение лимита до 2 минут – 10 штрафных баллов. Превышение лимита более чем на 2 минуты – снятия проекта с Фестиваля науки.

6.6. Модель может быть выполнена из различного технического материала, размеры изделия по усмотрению участников. Модель должна быть транспортабельна, при возможности иметь разборную конструкцию. Модель должны быть выполнена участником лично.

6.7. В электронном виде участник может представить презентацию или видеофильм. Компьютерная презентация должна оформляться в Power Point, Word не более 20 файлов, видеофильм не более 5 минут.

6.8. По итогам защиты проектов по решению конкурсной комиссии номинация может включать несколько победителей, а также возможно отсутствие таковых.

6.9. Оргкомитет, по представлению научного руководителя, оставляет за собой право включить участника в старшую взрослую категорию.

7. ПРОГРАММА ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ

7.1. Очно-дистанционный этап «Фестиваля науки» по естественным и техническим наукам проводится в один день, **17 апреля 2021** года:

11:00 – 11:10 – Официальная церемония открытия

11:15 – 15:40 – Защита проектов по направлению «Естественные и технические науки»

15:40 – 16:00 – Подведение итогов Фестиваля науки

16:00 – 16:10 - Официальная церемония закрытия Фестиваля науки.

7.2. Очно-дистанционный этап «Фестиваля науки» по социальным и гуманитарным наукам проводится в один день, **24 апреля 2021** года:

11:00 – 11:10 – Официальная церемония открытия

11:15 – 15:40 – Защита проектов по направлению «Социальные и гуманитарные науки»

15:40 – 16:00 – Подведение итогов Фестиваля науки

16:00 – 16:10 - Официальная церемония закрытия Фестиваля науки.

8. ОЦЕНКА ПРОЕКТОВ

8.1. Оценка проектов осуществляется по оценочным таблицам, включающих в себя следующие критерии:

- оригинальность и форма представления проекта;
- теоретическая и практическая значимость исследования.
- достаточное описание методов исследования и иных практических аспектов выполнения проекта (для технических и естественных наук).

8.2. Каждый из критериев оцениваются по 10-балльной системе. Максимальное количество – 20 баллов.

8.3. Победитель определяется путем подсчета общих баллов по всем критериям в каждой из двух номинаций (естественные и технические науки и социальные и гуманитарные науки).

9. НАГРАЖДЕНИЕ

9.1. Результаты «Фестиваля науки» объявляются решением Конкурсной комиссии по общему числу баллов в каждой возрастной категории по секциям и направлениям Фестиваля.

9.2. Проекты, занявшие призовые места в секциях, награждаются грамотами и памятным призами.

9.3. Проекты, занявший I место в номинациях, получают гран-при Фестиваля и награждаются дипломами победителя и денежным призом.

9.4. Все участники Фестиваля науки получают сертификаты об участии.

10. УСЛОВИЯ ФИНАНСИРОВАНИЯ

10.1. Расходы на проезд, питание участники несут самостоятельно

10.2. Расходы, связанные с проведением «Фестиваля науки», в части:

- награждения денежными призами и подарками;
- обеспечения информационной поддержкой;
- награждения сертификатами, грамотами, дипломами и сувенирами;
- обеспечения сопроводительными документами.

осуществляет ООО «Центр Молодежных инициатив» совместно с МБУ МЦ «Космос».

10.3. Расходы, связанные с проведением «Фестиваля науки», в части:

- участия в конкурсной комиссии;

осуществляют: Благотворительный фонд «Образование+» (г.о. Королёв); Кружок «Юный физик - умелые руки» (г.о. Королёв); РОО Клуб любителей астрономии «Звёздный рубеж» (г.о. Балашиха); Совет молодых ученых и специалистов г.о. Подольск (г.о. Подольск); Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования городского округа Королёв Московской области "Дом юных техников" (МБУДО ДЮТ) (г.о. Королев); Кафедра «Экономики» ГБОУ ВО Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова (г.о. Королёв), Центр дополнительного образования «Дом научной коллаборации имени А.М. Исаева» ГБОУ ВО МО «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова (г.о. Королёв)

10.4. Расходы, связанные с проведением «Фестиваля науки», в части:

- обеспечения информационной поддержкой;

осуществляют: РОО Клуб любителей астрономии «Звёздный рубеж» (г.о. Балашиха), Кафедра «Экономики» ГБОУ ВО Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова (г.о. Королёв); Совет молодых ученых и специалистов г.о. Подольск (г.о. Подольск); МБУ «Космос»; кафедра «Экономики и управления» МФ МГТУ им. Н.Э. Баумана, Центр дополнительного образования «Дом научной коллаборации имени А.М. Исаева» ГБОУ ВО МО «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова (г.о. Королёв).

11. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

11.1. Решения по вопросам, не регулируемым настоящим положением, принимаются оргкомитетом.

Директор Фестиваля науки «Гении Подмосковья» – к.э.н., Кирова

Ирина Владимировна (г.о. Королёв)

Тел: 8 910-468-21-44 e-mail: centrmi@bk.ru.

ДАННОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОФИЦИАЛЬНЫМ
ПРИГЛАШЕНИЕМ НА ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Заявка на участие в Фестивале науки «Гении Подмосковья»

| | |
|--|---|
| Фамилия Имя Отчество участника (ов) (полностью) | |
| Полная дата рождения | |
| Возрастная категория участника (выбрать нужное) | - школьники - студенты - молодые специалисты |
| Наименование организации, которую представляете | |
| Контактный телефон | |
| E-mail | |
| Направление Фестиваля науки (выбрать нужное) | - естественные и технические науки, - социальные и гуманитарные науки |
| Секция (выбрать нужное) | - физика и математика; - химия и биология; - науки о земле; - астрономия и геодезия; - механика и мехатроника; - технологии и промышленный дизайн; - инженерные науки; - агрономия; - информатика; - электротехника; - ветеринария - экономика (включая менеджмент, финансы и т.д.); - юриспруденция; - искусствоведение и культурология; - педагогика и психология; - филология и лингвистика; - философия; - обществознание и история; - краеведение и биографические исследования; - журналистика; - политология и социология. |
| Название проекта (доклада) | |
| Научный руководитель (при наличии) – Фамилия Имя Отчество, ученое звание, ученая степень | |
| Тезисы доклада (выбрать нужное) | - высылаю совместно с заявкой - будут высланы до 12 апреля 2021 года |
| Видеоматериал для размещения (выбрать нужное) | - высылаю совместно с заявкой - будет выслан до 12 апреля 2021 года |
| Адрес для отправки материалов | centrmi@bk.ru |

Я (наша проектная команда) ознакомился с Положением о проведении Фестиваля науки «Гении Подмосковья».

Я согласен(на) на обработку и хранение моих персональных данных, указанных мною в данной анкете.

Дата _____ Подпись участника/руководителя проектной группы

ТРЕБОВАНИЯ К МАТЕРИАЛАМ

Формат текста: Microsoft Word (*.doc, *.docx); А4;
Ориентация: книжная, альбомная ориентация запрещена;
Поля (верхнее, нижнее, левое, правое): 2 см;
Шрифт: Times New Roman, размер (кегель) – 14;
Межстрочный интервал: полуторный;
Объём статьи: не ограничен;

ОФОРМЛЕНИЕ СТАТЬИ

Расположение и структура текста внутри статьи

- индекс УДК (кегель 14, выравнивание с левого края) можно найти на сайте: <http://teacode.com/online/udc>;
 - название статьи на русском языке (прописные буквы, шрифт – жирный, выравнивание по центру);
 - ФИО автора(-ов) **полностью** на русском языке (строчные буквы, шрифт – жирный, выравнивание по правому краю);
 - учёная степень, учёное звание, должность (выравнивание по правому краю – если имеется);
 - место работы (учёбы) в именительном падеже (выравнивание по правому краю);
- ВАЖНО!** Если авторы имеют одинаковый статус, общее место работы (учёбы), то оформление проводится в соответствии с **Образцом оформления статьи**, отделяя каждого автора **запятой**;
- аннотация на русском языке (кегель 14, не менее 30 слов, выравнивание по ширине);
 - ключевые слова на русском языке (кегель 14, не менее 5 слов, выравнивание по ширине);
 - через строку – основной текст статьи (кегель 14, межстрочный интервал – 1,5, абзацный отступ – 1 см, выравнивание по ширине);
 - список литературы: оформляется в конце статьи **в порядке использования источника в тексте** под названием «Список литературы». В тексте **ссылки на литературу** обозначаются квадратными скобками с указанием номера источника и через запятую – номера страницы: [5, с. 115]. **Постраничные сноски запрещены.**

Рисунки: Любые графические материалы (чертеж, схема, диаграмма, рисунок) обозначаются «Рис.» и нумеруются арабскими цифрами. Обозначение – располагается под рисунком на следующей строке по центру и выделяется жирным шрифтом.

От текста рисунок отделяется сверху и снизу пустой строкой. На все рисунки в тексте должны быть ссылки (рис. 1).

Таблицы: обозначаются словом «Таблица» и нумеруются арабскими цифрами. Обозначение и порядковый номер таблицы (без точки) выравниваются по правому краю, название таблицы – на следующей строке, по центру. Выделяются жирным шрифтом.

Шрифт в таблицах и рисунках – не менее 10 пт. От текста таблица отделяется сверху и снизу пустой строкой. На все таблицы в тексте должны быть ссылки (табл. 1).

Образец оформления статьи:

УДК 330

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

Соколовская Любовь Дмитриевна,

к.э.н., доцент

Адамкевичус Кирилл Юрьевич,

Дружинин Николай Сергеевич

Студенты

ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет»

Научный руководитель: Прокофьева Людмила Борисовна

д.э.н., профессор

ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет»

Аннотация: текст, текст, текст, текст, текст.

Ключевые слова: текст, текст, текст, текст, текст

Текст. Текст. Текст. Текст [1, с. 125]. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.
Текст [2, с. 132]. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст (табл. 1).

Таблица 1

Название таблицы

| Показатель | 2019 г., тыс. руб. | 2020 г., тыс. руб. | Темп прироста, % |
|------------|--------------------|--------------------|------------------|
| Выручка | 250850 | 340620 | 35,79 |
| Прибыль | 85000 | 120370 | 41,61 |

Текст. Текст. Текст. Текст [3]. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст
[4]. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст (рис. 1).

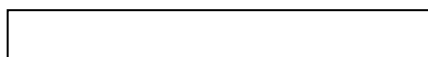


Рис. 1. Название рисунка

Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.
Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.

Список литературы

1. Бузгалин А. Человек, рынок и капитал в экономике XXI века // Вопросы экономики. – 2020. – № 3. – С. 125-144.
2. Зикунова И. В. Феномен предпринимательской активности в бизнес-цикле постиндустриального развития: монография. – СПб.: Издательство политехнического университета. – 2020. – 132 с.
3. Вайс М. Н. Диагностика состояния доречевого развития детей с ДЦП группы «Особый ребенок» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: URL: <http://logopedia.by/?p=2553>. (24.11.2019)