

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБОУ ГМЦ ДОНМ
А.С. Зинин
«20» августа 2021 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

о Городском конкурсе проектов «Салют Победы» в рамках Городского фестиваля научно-технического творчества молодёжи «Образование. Наука. Производство»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет условия, порядок организации и проведения Городского конкурса проектов «Салют Победы» (далее – Конкурс).

1.2. Конкурс проводится Городским методическим центром Департамента образования города Москвы (далее – ГМЦ ДОНМ) в рамках Городского фестиваля научно-технического творчества молодёжи «Образование. Наука. Производство» (далее – Фестиваль).

1.3. Конкурс проводится в соответствии с документами:

- Указом Президента РФ от 7 мая 2012 г. № 599 «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки»;
- Федеральным национальным проектом «Успех каждого ребёнка»;
- Указом Президента РФ от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития России до 2030 года»;
- Федеральным проектом «Патриотическое воспитание» (в рамках национального проекта «Образование»);
- Национальной технологической инициативой – НТИ;
- Государственной программой города Москвы «Развитие образования города Москвы («Столичное образование»)» (в редакции постановления Правительства Москвы от 4 июня 2019 г. № 627-ПП).

1.4. Конкурс направлен на формирование интереса обучающихся к научно-техническому творчеству, сохранение памяти о героическом прошлом Отечества, воспитание активной жизненной позиции юного гражданина на основе преемственности поколений. Авторам проекта предстоит выполнить макет, отражающий эпизоды военных действий, подвиги бойцов Красной армии, участников партизанских отрядов и подполья, тружеников тыла периода Великой Отечественной войны.

1.5. Информация о Конкурсе размещается на сайте ГМЦ ДОНМ <http://mosmethod.ru> в разделе Дополнительное образование/ Технические конкурсы/ Фестивали, конкурсы/ «Салют Победы»; на сайте «PRO дополнительное образование «Действуй, твори, развивайся!» <http://dop.mosmethod.ru/> в разделе Фестивали, конкурсы; в интерактивной системе ГМЦ ДОНМ «Конкурсы и проекты» <http://konkurs.mosmethod.ru> (далее – Интерактивная система) в разделе конкурса «Салют Победы – 2022».

1.6. Материалы проектов Конкурса могут быть использованы организационным комитетом конкурса (далее – Оргкомитет) в образовательных целях.

1.7. По решению Оргкомитета конкурс может проводиться с применением дистанционных технологий.

1.8. Финансовое обеспечение мероприятия осуществляется в рамках текущего финансирования.

2. Цель и задачи Конкурса

Цель: развитие научно-технического и декоративно-прикладного творчества обучающихся, направленного на изучение и сохранение истории Отечества периода Великой Отечественной войны посредством создания масштабированных композиционных макетов.

Задачи:

- привлечение обучающихся к занятиям техническим и декоративно-прикладным творчеством;
- развитие творческого потенциала, технической смекалки и объемно-пространственного мышления;
- изучение культурно-исторического наследия на примере подвига народа нашей страны во время Великой Отечественной войны;
- выявление и поддержка лучших проектов обучающихся.

3. Условия Конкурса

3.1. В Конкурсе принимают участие проекты, выполненные обучающимися (включая детей с ограниченными возможностями здоровья) образовательных организаций, подведомственных Департаменту образования и науки города Москвы.

Возрастные категории авторов проектов Конкурса:

- 6–10 лет (начальная школа). Проекты, выполненные воспитанниками дошкольных отделений образовательных организаций, к участию в

Конкурсе не допускаются;

- 11–13 лет;
- 14–18 лет;
- 15–18 лет (студенты колледжей).

3.2. На Конкурс представляются индивидуальные и коллективные проекты.

3.3. Руководителями проекта могут быть **не более двух** человек.

3.4. К участию в Конкурсе допускаются проекты, своевременно зарегистрированные в Интерактивной системе в соответствии с инструкцией по регистрации и загрузке материалов (далее – Инструкция).

3.5. Название проекта не должно повторять название Конкурса /номинации.

3.6. Содержание проекта должно соответствовать выбранной номинации Конкурса.

3.7. На Конкурс представляется качественно и эстетично выполненный макет в любой технике исполнения, который сопровождается компьютерной презентацией (п. 8.2.).

3.8. Конкурсные работы могут быть подготовлены как на базе школы, так и с использованием ресурсной базы детского технопарка с привлечением наставника (руководителя) проекта детского технопарка.

3.9. Ознакомиться с видами и направлениями деятельности Детских технопарков можно в разделе положения «Социальные партнеры Конкурса» (раздел 13).

3.10. Проект, не соответствующий условиям и требованиям Конкурса (раздел 3, раздел 4, раздел 8), не является участником Конкурса.

3.11. Участие в Конкурсе является добровольным и означает ознакомление и согласие участника со всеми пунктами настоящего Положения.

3.12. Принимая участие в Конкурсе, участник соглашается с использованием Оргкомитетом его персональных данных согласно действующему законодательству Российской Федерации.

3.13. Организаторы Конкурса не несут ответственности перед третьими лицами – авторами и/или правообладателями результатов интеллектуальной деятельности в случае нарушения участниками Фестиваля прав и законных интересов таких авторов и/или правообладателей при размещении организатором конкурса в сети Интернет проектов, полученных от участников Конкурса.

4. Номинации и форма представления проектов Конкурса

Проектные работы представляются в форме макета, изображающего эпизоды военных действий и трудового героизма в период Великой Отечественной войны, в следующих номинациях:

- «Битвы Великой Отечественной» (фрагменты битв, операций и сражений Великой Отечественной войны);
- «Мужество, стойкость, героизм» (подвиги бойцов и командиров Красной армии, участников партизанского движения, подпольщиков, тружеников тыла);
- «Никто не забыт, ничто не забыто» (мемориалы и памятники, посвященные подвигу советского народа в Великой Отечественной войне).

5. Сроки, этапы и место проведения Конкурса

Конкурс проводится в период с октября 2021 года по апрель 2022 года.

5.1. Регистрация проекта и загрузка конкурсных материалов осуществляется с **1 октября 2021 года по 27 февраля 2022 года.**

5.2. Отборочный (заочный) этап проводится с **28 февраля по 22 марта 2022 года.** Результаты публикуются в Интерактивной системе в разделе Конкурса «Салют Победы - 2022» не позднее **1 апреля 2022 года.**

5.3. Городской (очный) этап Конкурса проводится **13 апреля 2022 года в 16:00** в ГБОУ Школа № 1539 (ул. Маломосковская, д. 7). Результаты публикуются не позднее **18 апреля 2022 года** в Интерактивной системе в разделе Конкурса «Салют Победы - 2022».

В случае проведения городского этапа Конкурса с применением дистанционных технологий защита проектов осуществляется в соответствии с графиком, разработанным Оргкомитетом.

5.4. Награждение призёров и победителей Конкурса состоится **27 апреля 2022 года** на итоговом мероприятии Фестиваля.

6. Порядок проведения Конкурса

6.1. Порядок регистрации проекта и размещения конкурсных материалов.

6.1.1. Для участия в Конкурсе автору(ам) и руководителю проекта необходимо иметь личные кабинеты в Интерактивной системе (konkurs.mosmetod.ru).

6.1.2. Регистрация проекта и размещение конкурсных материалов (презентация проекта и фотография общего плана макета) осуществляется через личный кабинет руководителя проекта в соответствии с Инструкцией, размещенной в Интерактивной системе на главной странице Конкурса. Зарегистрировать проект и прикрепить конкурсные материалы необходимо не позднее окончания срока регистрации.

6.1.3. Для возможности участия руководителя проекта в семинарах, мастер-классах и других мероприятиях, организуемых в рамках методического обеспечения Конкурса, рекомендуется в первые дни после открытия регистрации нажать на кнопку «Буду участвовать», тем самым выразить намерение участвовать в Конкурсе. Нажатие на кнопку «Буду участвовать» не означает регистрацию на Конкурс.

6.1.4. Ответственность за достоверность информации, представленной на Конкурс, возлагается на руководителя проекта. Сертификаты и дипломы формируются на основании данных о проекте и его авторов, внесенных при регистрации.

6.2. Порядок проведения отборочного (заочного) этапа Конкурса.

6.2.1. На отборочном (заочном) этапе Конкурса осуществляется экспертная оценка проекта, представленного в форме презентации.

6.2.2. По итогам отборочного (заочного) этапа Оргкомитет определяет проходной балл и формирует список проектов, рекомендованных к участию в городском этапе Конкурса.

6.2.3. Проекту, соответствующему условиям и требованиям Конкурса, получившему экспертную оценку, но не прошедшему на городской (очный) этап Конкурса присваивается статус *«Участник отборочного этапа городского Конкурса проектов «Салют Победы»*. Автор (группа авторов) проекта получает электронный сертификат, который размещается в его личном кабинете. Автор (группа авторов) и руководитель проекта, зарегистрировавший конкурсную работу, получают электронные сертификаты, которые размещаются в их личных кабинетах.

6.3. Порядок проведения городского (очного) этапа Конкурса.

6.3.1. На городском этапе Конкурса осуществляется очная защита проекта согласно регламенту (раздел 7), которая сопровождается компьютерной презентацией.

6.3.2. Доставка макетов и тестирование презентаций на оборудовании образовательной организации состоится **12 апреля 2022 года с 15:00 до 19:00**.

6.3.3. Демонтаж и вывоз макетов осуществляется по окончании мероприятия в день Конкурса **13 апреля 2022 года**.

6.3.4. В день проведения городского (очного) этапа Конкурса участник должен иметь резервную копию презентации на электронном носителе.

6.3.5 В случае проведения городского этапа Конкурса с применением дистанционных технологий, конкурсанты и члены жюри подключаются к онлайн-защите проекта, руководствуясь инструкцией, в соответствии с графиком, разработанным Оргкомитетом.

6.3.6. По результатам участия в городском (очном) этапе Конкурса проекту присваивается статус *участник/призёр/победитель*.

6.3.7. Автор (группа авторов) проекта, отмеченного статусом *«Участник Городского конкурса проектов «Салют Победы»*, получает электронный сертификат, который размещается в его личном кабинете.

6.3.8. Автор (группа авторов) проекта, отмеченного статусом *«Победитель/Призёр Городского конкурса проектов «Салют Победы»*, получает диплом на церемонии награждения Городского фестиваля научно-технического творчества молодёжи «Образование. Наука. Производство», а также электронную версию диплома, которая размещается в личных кабинетах автора (авторов) и руководителя проекта, зарегистрировавшего проект.

6.3.9. Для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья – авторов конкурсных проектов обеспечивается безбарьерная среда по месту проведения очного этапа Конкурса.

7. Регламент защиты проекта на городском (очном) этапе Конкурса

На городском этапе Конкурса осуществляется очная защита: представление проекта его автором с использованием мультимедийной презентации, демонстрация макета и ответы на вопросы членов жюри.

7.1. Время защиты проекта – **до 7 минут**. В выступлении конкурсант рассказывает об этапах работы над проектом, раскрывает сюжет и демонстрирует техническую составляющую макета.

7.2. Ответы на вопросы жюри – **до 3 минут**. Вопросы конкурсанту могут задавать только члены жюри, а отвечать на них могут только авторы проекта,

осуществляющие защиту. Комментарии руководителя проекта во время защиты и после нее не допускаются.

8. Требования к конкурсным материалам

8.1. Требования к макету:

8.1.1. Соблюдение масштаба и пропорций макета.

8.1.2. Техническое оснащение макета обязательно. Электропитание должно быть автономным (батарейки, аккумуляторы). Исключается подключение к электрической сети.

8.1.3. Габариты подмакетника (основания макета): 1000x600x100 мм. Подмакетник выполняется в виде короба, состоящего из верхней и нижней частей размером 1000x600 мм, передней и задней панелей размером 1000x100 мм и двух боковых панелей размером 600x100 мм. Внутри короба размещаются механизмы и электроника, необходимые для обеспечения работы технической составляющей макета.

8.1.4. Передняя панель подмакетника оформляется в соответствии с сюжетом и служит для размещения системы управления техническими элементами макета.

8.1.5. Подмакетник комплектуется задней стенкой (задником) размером 1000x700 мм. Задник может быть съемным (для удобства транспортировки), но при сборке должен надежно крепиться к основанию макета. Задник оформляется в соответствии с сюжетом (Приложение 1).

8.1.6. Ярлык с указанием названия проекта; фамилии, имени автора; образовательной организации; класса/группы; Ф.И.О. руководителя проекта прикрепляется на передней панели подмакетника справа. Размер ярлыка: 10x10 см, шрифт Times New Roman, 14 кегль (Приложение 2).

8.2. Требования к презентации проекта, представленной на отборочный (заочный) этап Конкурса.

8.2.1. Объем презентации не более 10 Мб. Формат – PPT, PPTX. Максимальное количество слайдов – 15.

8.2.2. Структура презентации:

Титульный лист

- название проекта;
- Ф.И. автора (авторов) проекта;
- класс/курс;

- образовательная организация;
- Ф.И.О. руководителя (руководителей) проекта;
- год создания проекта.

Аннотация

- основная идея проекта (сюжет).

Основное содержание проекта

- цель, задачи проекта;
- историческая справка о выбранном эпизоде, событии;
- этапы работы над проектом (описание этапов, фотографии или гиперссылки на видеоматериалы, которые размещаются на Яндекс.Диске (<https://disk.yandex.ru/>));
- представление работы: фотография общего плана макета, фотографии элементов макета (крупным планом);
- описание технического оснащения; гиперссылка на видео, демонстрирующее технические возможности макета, которое размещается на Яндекс.Диске (<https://disk.yandex.ru/>).

Заключение

- результаты работы над проектом, выводы;
- источники информации.

8.3. Требования к фотографии макета.

8.3.1. Фотография общего плана макета дополнительно загружается отдельным файлом при размещении конкурсных материалов.

8.3.2. Размер фотографии должен быть не менее 1024 x 768 пикселей и разрешение не менее 96 dpi.

8.3.2. Объем фотографии – не более 10 Мб.

9. Критерии оценки проекта

9.1. Критерии оценки проекта на отборочном (заочном) этапе Конкурса:

- точность отражения исторических деталей, событий, фактов;
- соблюдение масштаба и пропорций элементов макета;
- дизайн, композиционная завершенность;
- соответствие компьютерной презентации требованиям (п. 8.2).

Каждый критерий оценивается по 5-балльной системе. Максимальное количество баллов отборочного этапа – 20.

9.2. Критерии оценки проекта на городском этапе Конкурса:

- точность отражения исторических деталей, событий, фактов;
- соблюдение масштаба и пропорций элементов макета;
- техническая оснащенность макета, изобретательность и самостоятельность проработки проекта;
- эстетика и качество изготовления;
- культура защиты проекта (аргументация и логичность выступления).

Каждый критерий оценивается по 5-балльной системе. Максимальное количество баллов городского этапа – 25.

10. Подведение итогов Конкурса

10.1. Итоги Конкурса (отборочного и городского этапов) являются окончательными. Апелляция не предусмотрена. Оценки, выставленные членами экспертного жюри, не комментируются. Представленные на Конкурс материалы не рецензируются.

10.2. Итоги отборочного и городского этапа Конкурса публикуются на сайте ГМЦ ДОНМ <http://mosmetod.ru> в разделе Дополнительное образование/ Технические конкурсы/ Фестивали, конкурсы/ «Салют Победы» и в Интерактивной системе в разделе «Салют Победы - 2022».

10.3. По итогам городского (очного) этапа Конкурса проекту присваивается статус *участник/призёр/победитель*.

11. Методическое обеспечение Конкурса

11.1. Методическое обеспечение, сопровождение и проведение Конкурса осуществляется методистами структурного подразделения ГМЦ ДОНМ «Дополнительное образование. Технические конкурсы».

11.2. В ходе реализации этапов Конкурса проводятся:

- для руководителей проектов – консультации, методические семинары по подготовке участников Конкурса и информационные совещания по регламенту и формату проведения мероприятия;
- для членов жюри – консультации, обучающие семинары по процедуре проведения конкурса и критериям оценки проектов;

информационные совещания по регламенту и формату проведения мероприятия.

12. Оргкомитет Конкурса

12.1. Для организации и проведения Конкурса создаётся Оргкомитет Конкурса, который осуществляет следующие функции:

- определяет условия, сроки, этапы проведения Конкурса;
- формирует состав экспертного жюри Конкурса;
- формирует состав модераторов Конкурса;
- определяет проходной балл на городской (очный) этап Конкурса;
- определяет количество баллов, устанавливающих статус *участник/призёр/победитель* Городского конкурса;
- организует награждение победителей и призёров Конкурса;
- оставляет за собой право изменить дату, время и место проведения Конкурса.

12.2. Для оценивания проектов Конкурса Оргкомитет формирует экспертное жюри, в состав которого входят: педагогические работники учреждений общего образования, преподаватели высших учебных заведений, представители науки, производства, бизнес сообщества, Детских технопарков, ЦТПО.

Состав Оргкомитета Конкурса

1. Зинин Андрей Сергеевич, председатель Оргкомитета, директор ГМЦ ДОНМ
2. Гуркина Виктория Викторовна, заместитель директора ГМЦ ДОНМ
3. Кривошеева Людмила Борисовна, старший методист ГМЦ ДОНМ
4. Вагин Евгений Александрович, методист ГМЦ ДОНМ
5. Монтлевич Татьяна Алексеевна, методист ГМЦ ДОНМ
6. Пузаткин Олег Викторович, методист ГМЦ ДОНМ
7. Сергеева Елена Викторовна, методист ГМЦ ДОНМ
8. Сидоркина Ольга Константиновна, методист ГМЦ ДОНМ
9. Черняк Татьяна Григорьевна, методист ГМЦ ДОНМ

13. Социальные партнёры Конкурса

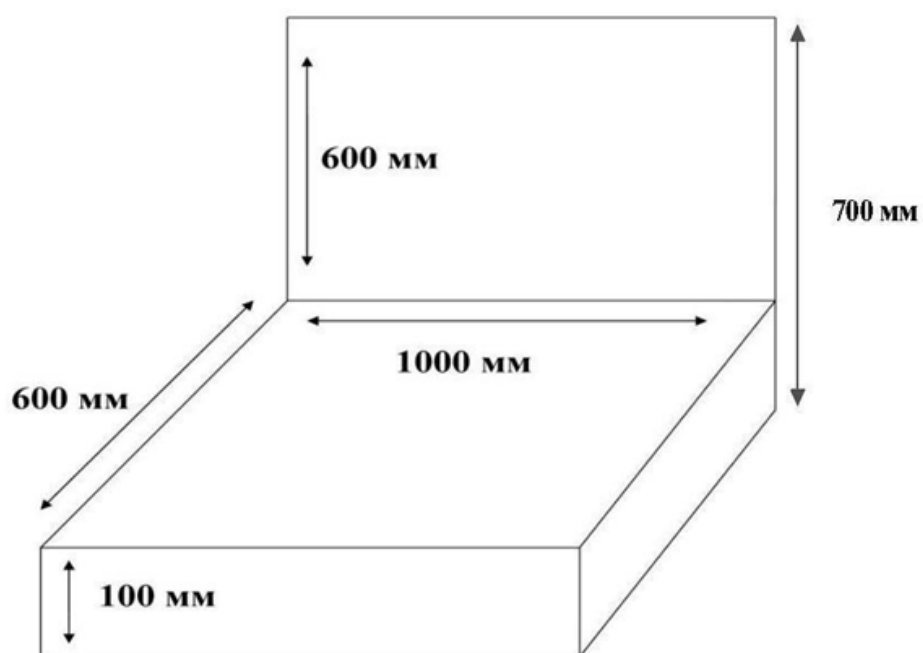
- Российский государственный социальный университет
- Региональная общественная организация поддержки ветеранов военной службы «Офицерский клуб»

- Московская городская общественная организация пенсионеров, ветеранов войны, труда, Вооружённых сил и правоохранительных органов
- Общероссийская общественная организация «Народно-Патриотическое Объединение «Родина»
- Детский технопарк РГСУ <http://technopark.rgsu.net/>
- Детский технопарк «На Зорге» <https://www.arch-tehnopark.com/>
- АНО «НОЦ МГТУ им. Н.Э. Баумана» (Детский технопарк «Инжиниринг МГТУ им. Н.Э. Баумана» <https://inginiurium.ru/technopark/>
- Детский технопарк ЦРИ Московского Политеха <http://edc.mospolytech.ru/technopark/>
- АНО «Вектор технологий» (Детский технопарк «Кулибин Про») www.kulibinpro.ru
- Детский технопарк МФЮА «Наукоград» <https://naukograd.mfua.ru/>

Контакты

- Руководитель Конкурса: Кривошеева Людмила Борисовна,
тел. 8 (495) 912-36-07, krivosheevalb@mosmethod.ru.
- Координатор Конкурса: Черняк Татьяна Григорьевна,
тел. 8 (499) 911-33-62, chernyaktg@mosmethod.ru.
- Специалист по вопросам регистрации на Конкурс и технической поддержки: Вагин Евгений Александрович,
тел. 8 (495) 912-36-07, vagin-ea@mosmethod.ru

Схема макета



Образец ярлыка

Название проекта	
Образовательная организация	
Авторы проекта (Ф.И.)	
Возрастная категория	
Руководители проекта (Ф.И.О.)	

Размер ярлыка 10*15 см. Текст – Times New Roman, размер шрифта – 14.