

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Оргкомитета,
Проректор по МПВР



 Добрынина М.В.

«31» 10 2022 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о конкурсе «Будущее науки и технологий 2022»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о конкурсе «Будущее науки и технологий 2022» (далее – Положение) определяет порядок организации и проведения конкурса «Будущее науки и технологий 2022» (далее – Конкурс), организаторов Конкурса, сроки и продолжительность Конкурса, правила определения победителей и призеров, права победителей и призеров.

1.2. Цели и задачи конкурса:

- развитие интереса и мотивации в изучении современных технологий;
- создание оптимальных условий для выявления и привлечения к поступлению в НИУ МИЭТ наиболее подготовленных, одаренных, профессионально ориентированных учащихся организаций среднего общего и среднего профессионального образования (далее – учащиеся);
- создание условий для поддержки творчески одаренных учащихся в области инновационных технологий;
- научное просвещение и целенаправленная профессиональная ориентация учащихся;
- привлечение учащихся к занятиям техническими науками и технологиями, развитие интереса к инновационным процессам и к производству;

1.3. Организатором Конкурса является федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники». Ответственность за координацию работ по организации и проведению Конкурса возлагается на Детский технопарк «СМАРТ-ПАРК» НИУ МИЭТ.

1.4. Проведение конкурса, его условия и порядок участия школьников в конкурсе регулируются Регламентом организации и проведения конкурса «Будущее науки и технологий 2022» (далее – Регламент).

1.5. Участник Конкурса должен ознакомиться с Положением и Регламентом.

1.6. Для обеспечения единого информационного пространства для участников и организаторов Конкурса создана страница Конкурса на сайте ВУЗа http://dt.miet.ru/competition_future (далее — сайт Конкурса).

1.7. Для организационно-методического обеспечения Конкурса создаются организационный комитет (далее – Оргкомитет) и Жюри Конкурса (Приложение 1).

1.8. Оргкомитет формируется из профессорско-преподавательского состава и иных категорий работников НИУ МИЭТ. Состав Оргкомитета утверждается приказом ректора.

1.9. Оргкомитет Конкурса:

- устанавливает Регламент проведения Конкурса;
- устанавливает сроки проведения Конкурса;
- обеспечивает непосредственное проведение Конкурса;
- аннулирует результаты участников в случае нарушения ими правил участия в Конкурсе, установленных Регламентом;
- формирует рейтинговые таблицы участников Конкурса в порядке, установленном Регламентом, и публикует на сайте Конкурса;
- утверждает списки победителей и призеров Конкурса;
- награждает победителей и призеров Конкурса;
- готовит материалы для освещения организации и проведения Конкурса в средствах массовой информации;
- осуществляет иные функции в соответствии с Положением и Регламентом, направленные на достижение целей проведения Конкурса.

1.10. Жюри Конкурса:

- оценивает работы участников;
- предлагает кандидатуры победителей и призеров Конкурса, распределяет рейтинговые места.

1.11. Конкурс проводится в два этапа: первый (отборочный) этап и второй (заключительный) этап.

1.12. Прием заявок на участие в конкурсе проводится с 07.11.2022 по 30.11.2022 на сайте Конкурса http://dt.miet.ru/competition_future.

1.13. Первый (отборочный) этап конкурса проводится с 07.11.2022 по 07.12.2022. Этап проводится в заочной форме.

1.14. Второй (заключительный) этап конкурса проводится 10.12.2022. Этап проводится в очной форме.

1.15. Рабочим языком проведения Конкурса является русский.

1.16. Взимание платы за участие в Конкурсе не допускается. Финансовое обеспечение Конкурса осуществляется за счет средств Организатора Конкурса.

2. Порядок участия в Конкурсе и определения победителей и призеров

2.1. В Конкурсе на добровольной основе принимают индивидуальное участие учащиеся 7-11 классов, осваивающие программы основного общего и среднего общего образования, обучающиеся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе лица, осваивающие данные образовательные программы основного общего и среднего общего образования в форме семейного образования или самообразования.

2.2. К участию в Конкурсе допускаются только проекты технической направленности.

2.3. Участники Конкурса, в соответствии с правилами, установленными в Регламенте, в обязательном порядке должны пройти процедуру регистрации на сайте Конкурса: http://dt.miet.ru/competition_future.

2.4. Участники Конкурса обязаны при регистрации предоставить согласие на обработку персональных данных.

2.5. Победители и призеры Конкурса определяются жюри на основании рейтинговой таблицы участников Конкурса, сформированной на основании суммы баллов, полученной участником за выполнение и соответствие критериев данного Конкурса.

2.6. Участникам второго (заключительного) этапа Конкурса вручаются сертификаты за участие, призерам Конкурса вручаются дипломы призёров конкурса, победителям Конкурса вручаются дипломы победителей конкурса и ценные призы.

2.7. Дипломы будут вручаться в день проведения второго (заключительного) этапа Конкурса 10.12.2022.

2.8. В соответствии с Положением №3 к Правилам приёма в НИУ МИЭТ в 2023 году на обучение по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, специалитета призерам Конкурса начисляется 6 баллов к поступлению в НИУ МИЭТ, победителям 8 баллов к поступлению в НИУ МИЭТ.

2.9. Порядок участия, сроки и места проведения Конкурса, информация о победителях и призерах доводятся до сведения участников путем ее размещения на сайте Конкурса.

Начальник УПД



Устинов Ю.А.

Жюри конкурса «Будущее науки и технологий 2022»

- Шалимов Андрей Сергеевич, к.т.н., доцент, институт НМСТ;
- Квач Артем Игоревич, начальник отдела разработки, ООО «КОМПНЕТ»;
- Кокин Виталий Владимирович, старший преподаватель, институт СПИНТех;
- Новиков Юрий Иванович, ассистент, институт МПСУ;
- Жмылев Владимир Александрович, ассистент, институт МПСУ;
- Терехов Владимир Романович, оператор ЭВМ, ЦТПО.

Начальник УПД



Устинов Ю.А.