

**Список основных номинаций
Всероссийского форума научной молодежи «Шаг в будущее»
Москва, 18-22 марта 2019 г.**

I. Дипломы и призы

1. Конкурс команд
 - 1.1. Награда «Большой научный кубок России»
 - 1.2. Награда «Научный кубок России» (1, 2, 3 степени)
2. Абсолютное первенство форума
 - 2.1. Лучший инновационный проект
 - 2.2. Лучшая работа в области новых технологий
 - 2.3. Лучшая работа в области техники и инженерного дела
 - 2.4. Лучшая работа в области защиты окружающей среды
 - 2.5. Лучшая работа в области естественных наук
 - 2.6. Лучшая работа в области точных наук
 - 2.7. Лучшая работа в области гуманитарных наук
 - 2.8. Лучшая работа в области социальных наук
3. Призы самым юным участникам форума
 - 3.1. Абсолютное первенство среди юных участников форума (2-7 класс) (1, 2, 3 степени)
 - 3.2. Номинация «Лучшая работа среди юных участников форума» на секциях (1, 2, 3 степени)
 - 3.3. Номинация «Самый юный участник форума»
4. Нобелевский приз с правом участия в Церемонии вручения Нобелевских премий (Стокгольм)
5. Победители Национального соревнования молодых ученых Европейского Союза (призы 1, 2, 3 степени) (совместно с Комиссией Европейского Союза – Правительством объединенной Европы)
6. Первенство в профессиональных номинациях форума

Симпозиум 1.

- 6.1. Лучшая работа в области радиоэлектроники и лазерной техники
- 6.2. Лучшая работа в области прикладной механики
- 6.3. Лучшая работа в области авиации и космонавтики
- 6.4. Лучшая работа в области транспортных систем, машин и оборудования
- 6.5. Лучшая работа в области колесных машин
- 6.6. Лучшая работа в области передовых технологий на транспорте
- 6.7. Лучшая работа в области технологий будущего
- 6.8. Лучшая работа в области машиностроительных технологий
- 6.9. Лучшая работа в области энергетических систем, машин и оборудования
- 6.10. Лучшая работа в области альтернативных источников энергии
- 6.11. Лучшая работа в области биомедицинской техники
- 6.12. Лучшая работа в области интеллектуальных компьютерных систем

Симпозиум 2.

- 6.13. Лучшая работа в области физики и познания мира
- 6.14. Лучшая работа в области физики, лазерных и нанотехнологий
- 6.15. Лучшая работа в области технологий создания новых материалов
- 6.16. Лучшая работа в области химии и химических технологий
- 6.17. Лучшая работа в области междисциплинарных химических технологий
- 6.18. Лучшая работа в области проблем загрязнения окружающей среды
- 6.19. Лучшая работа в области науки о растениях
- 6.20. Лучшая работа в области биосферы и проблем Земли
- 6.21. Лучшая работа в области общей биологии
- 6.22. Лучшая работа в области системной биологии и биотехнологии
- 6.23. Лучшая работа в области биомедицины
- 6.24. Лучшая работа в области химико-физической инженерии
- 6.25. Лучшая работа в области астрономии
- 6.26. Лучшая работа в области науки о Земле и Вселенной

Симпозиум 3.

- 6.27. Лучшая работа в области математики и компьютерных наук
- 6.28. Лучшая работа в области информатики, вычислительной техники, телекоммуникаций
- 6.29. Лучшая работа в области интеллектуальных конструкций и робототехники
- 6.30. Лучшая работа в области математики и ее приложений в информационных технологиях
- 6.31. Лучшая работа в области информационных технологий, автоматизации и энергосбережения
- 6.32. Лучшая работа в области искусственного интеллекта

Симпозиум 4.

- 6.33. Лучшая работа в области истории
 - 6.34. Лучшая работа в области археологии
 - 6.35. Лучшая работа в области социологии
 - 6.36. Лучшая работа в области экономики и экономической политики
 - 6.37. Лучшая работа в области культурологии
 - 6.38. Лучшая работа в области лингвистики
 - 6.39. Лучшая работа в области психологии
 - 6.40. Лучшая работа в области филологии
 - 6.41. Лучшая работа в области прикладного искусства и дизайна
 - 6.42. Лучшая работа в области науки в масс-медиа
 - 6.43. Дополнительная номинация
 - 6.44. Дополнительная номинация
7. Дипломы и призы международных научных обществ, корпораций и компаний: Корпорации Intel, Корпорации Ricoh, Общества Mu Alpha Theta, Общества Биологии Ин Витро, Йельской научно-инженерной Ассоциации, Американского метеорологического общества, Образовательного фонда ASM, Международной ассоциации женщин-специалистов в области наук о земле, Американского психологического общества
 8. Специальные призы, учрежденные российскими спонсорами и дарителями: научными организациями, высокотехнологичными компаниями, средствами массовой информации и издательствами, финансовыми учреждениями, торговыми организациями и др.
 9. Номинация «Молодежная академическая премия программы «Шаг в будущее». Приз Молодежного Жюри
 10. Номинация «Золотая, серебряная, бронзовая компьютерные мыши». Приз Российского технологического университета – МИРЭА
 11. Номинация «Победители Национального фестиваля модельеров и дизайнеров»
 12. Номинация «Лучшая презентация научной работы на английском языке» (для участников выставки). Приз Лингвистического Жюри (1, 2, 3 степени)
 13. Стипендия программы «Шаг в будущее» имени академика К.С. Колесникова
 14. Рекомендация на стипендию программы «Шаг в будущее» имени академика К.С. Колесникова
 15. Дипломы действительных членов и членов-корреспондентов Российского молодежного политехнического общества
 16. Призеры интеллектуального конкурса по технологии развития памяти и логики
- II. Рекомендации лауреатам форума в состав Национальных делегаций Российской Федерации, которые программа «Шаг в будущее» направляет на ведущие зарубежные международные молодежные научные мероприятия
1. Стокгольмский международный молодежный научный семинар с участием в Церемонии вручения Нобелевских премий
(Швеция, Стокгольм, 4-11 декабря 2019 г.)
 2. Соревнование молодых ученых Европейского Союза
(София, Болгария, сентябрь 2019 г.)
 3. Международная научная выставка «ЭКСПО-НАУКА/ ESI 2019»
(Абу Даби, ОАЭ, 22-28 сентября 2019 г.)
 4. Международная выставка «The Expo-Sciences Luxembourg»
(г. Люксембург, Люксембург, 21-25 марта 2019 г.)
 5. Лондонский международный молодежный научный форум
(Лондон, Великобритания, 25 июля – 8 августа 2019 г.)
 6. Международная научная и инженерная выставка Intel ISEF
(Финикс, штат Аризона, США, 12-17 мая 2019 г.)
 7. Международная школа-конференция юных исследователей «Академия юных»
(Абхазия, Гагра, 12-22 июня 2019 г.)
 8. Международная научно-техническая олимпиада I-SWEEEP
(Хьюстон, штат Техас, США, май 2019 г.)
 9. Китайский молодежный конкурс науки и технологических инноваций CASTIC
(Макао, Китай, 20-26 июля 2019 г.)

III. Дипломы лауреатов форума I, II, III степени (по итогам работы научных секций)