



ДЕПАРТАМЕНТ
ОБРАЗОВАНИЯ
И НАУКИ
ГОРОДА МОСКВЫ



МИНИСТЕРСТВО
НАУКИ И ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ



МОСКОВСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
М.В. ЛОМОНОСОВА



РОССИЙСКАЯ
АКАДЕМИЯ
НАУК

ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ

НАУКА +

XIV ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ

11-13 ОКТЯБРЯ 2019 Г.

Тверской Александр Сергеевич

XIV ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ

- 2 -

ГЛАВНАЯ ТЕМА ВСЕРОССИЙСКОГО ФЕСТИВАЛЯ НАУКА 0+ В 2019 ГОДУ – ПЕРИОДИЧЕСКАЯ ТАБЛИЦА Д.И. МЕНДЕЛЕЕВА



www.festivalnauki.ru

Генеральная ассамблея ООН объявила 2019 год Международным годом Периодической таблицы химических элементов.

Это событие мирового масштаба будет посвящено 150-летию открытия Периодического закона химических элементов великим русским ученым Дмитрием Ивановичем Менделеевым.



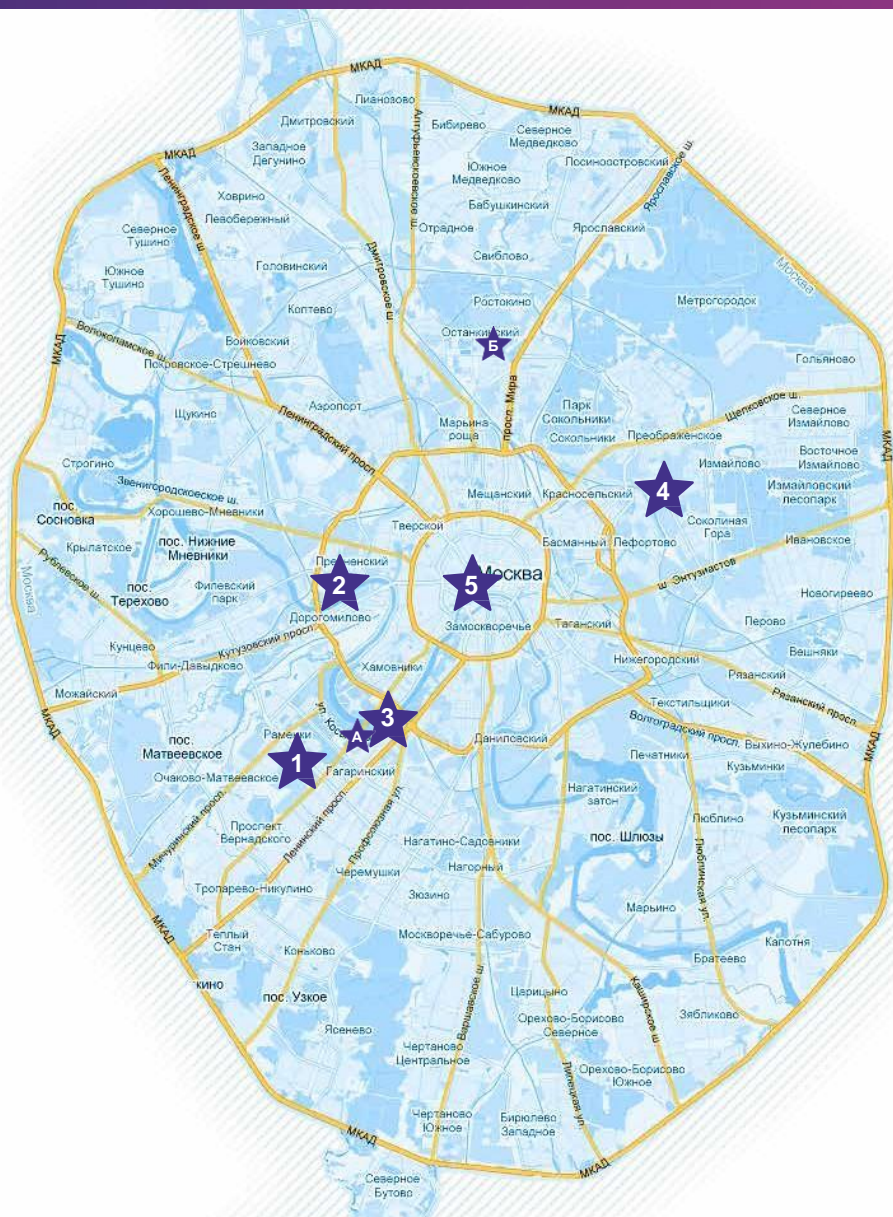
Организация
Объединенных Наций по
вопросам образования,
науки и культуры



Международный год
Периодической
таблицы химических
элементов

ГЕОГРАФИЯ ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ

- 3 -



11-13 ОКТЯБРЯ 2019 Г.

1. ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА МГУ, ШУВАЛОВСКИЙ КОРПУС МГУ
ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ПЛОЩАДКИ
2. ЭКСПОЦЕНТР
ЦЕНТРАЛЬНО-ВЫСТАВОЧНАЯ ПЛОЩАДКА
3. РАН
4. МОСКОВСКИЙ ЦЕНТР КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ
5. ЗАРЯДЬЕ
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛОЩАДКА

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПЛОЩАДКИ:

- A. МОСКОВСКИЙ ДВОРЕЦ ПИОНЕРОВ ГБПОУ «ВОРОБЬЕВЫ ГОРЫ»
ДЕТСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ
- B. МУЗЕЙ КОСМОНАВТИКИ

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА ШУВАЛОВСКИЙ КОРПУС МГУ

- 4 -



АУДИТОРИЯ 10+



ОСНОВНАЯ ЛЕКЦИОННАЯ
ПЛОЩАДКА ФЕСТИВАЛЯ



16 ЛЕКТОРИЕВ



ТЕЛЕМОСТЫ



ЭКСПОЗИЦИЯ
ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ МГУ
И ПРИГЛАШЕННЫХ
ВУЗОВ РОССИИ



КОНКУРС
«УЧЕНЫЕ БУДУЩЕГО»

ЛОМОНОСОВСКИЙ ПРОСП., 27К4





PERIODIC TABLE



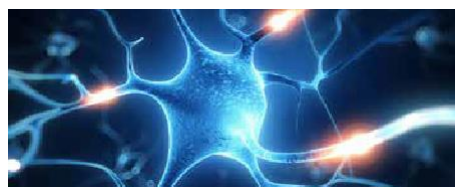
BIG DATA И ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ



DIGITAL SCIENCE: ВЗАИМОВЛИЯНИЕ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ



МЕДИЦИНА И НАУКИ О ЖИЗНИ



НЕЙРОНАУКИ И КОГНИТИВНЫЕ НАУКИ



ЭКОЛОГИЯ И УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ



ЦИФРОВОЕ ПРОСТРАНСТВО



ЭКОНОМИКА В СОВРЕМЕННОЙ ЖИЗНИ



КОСМОС

ТЕЛЕМОСТЫ



МКС

Прямое включение с российским сегментом экипажа Международной космической станции



РОССИЙСКАЯ АНТАРКТИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ

Южная полярная область Земли



ЦЕРН

Европейская организация по ядерным исследованиям, на территории которой построен Большой адронный коллайдер — ускоритель заряженных частиц.



ЯДЕРНО-ИННОВАЦИОННЫЙ КЛАСТЕР

Димитровград

ЦЕНТРАЛЬНО-ВЫСТАВОЧНАЯ ПЛОЩАДКА ЭКСПОЦЕНТР

- 6 -

ОСНОВНОЙ ФУНКЦИОНАЛ ПЛОЩАДКИ – ИНТЕРАКТИВНАЯ ВЫСТАВКА

ПРОФИОРИЕНТАЦИОННАЯ ЗОНА –

ПОГРУЖЕНИЕ В ПРОФЕССИИ ПО ШЕСТИ НАПРАВЛЕНИЯМ (ЗАЛ 5):

- Московские проекты предпрофессионального образования
- Химия и новые материалы
- Медицина и науки о жизни
- Космические системы и авиация
- Физика и технологии
- Инженерия и робототехника
- Виртуальная лаборатория

ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСТАВКИ БЛОКАМИ ПО РАЗНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ НАУКИ И
ТЕХНОЛОГИЙ (ЗАЛ 4).



ЗОНА ПОГРУЖЕНИЯ
В НАУКУ



АУДИТОРИЯ 0+



ЗОНА НАУЧНОГО
ТВОРЧЕСТВА

ОСНОВНАЯ ТЕМАТИКА: ЗОНА ПОГРУЖЕНИЯ В ПРОФЕССИИ

КРАСНОПРЕСНЕНСКАЯ НАБ., 14





АУДИТОРИЯ 0+



НАУЧНЫЙ САЛОН

ДИСКУССИИ, ОБСУЖДЕНИЯ ФОРУМА С УЧАСТИЕМ
ПРОФЕССОРОВ РАН, НАУЧНЫХ БЛОГЕРОВ,
ПОСЕТИТЕЛЕЙ ФЕСТИВАЛЯ



ЭКСПОЗИЦИЯ ВЫСТАВКИ



ЯРМАРКА НАУЧНЫХ КНИГ И
ИЗДАТЕЛЬСТВ

ЛЕНИНСКИЙ ПРОСП., 32А



НОВЫЕ ПЛОЩАДКИ ФЕСТИВАЛЯ 2019 ГОДА

- 8 -

ГАОУ ДПО МЦКО

Семёновская площадь, 4



АУДИТОРИЯ 0+



ЭКСПОЗИЦИЯ SCIENCE ART

СОВМЕСТНЫЙ ПРОЕКТ ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ И
БРИТАНСКОЙ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ ДИЗАЙНА



КИНОКЛУБ ФЕСТИВАЛЯ

ДЕМОНСТРАЦИЯ ХУДОЖЕСТВЕННЫХ ФИЛЬМОВ ПО
НАУЧНОЙ ТЕМАТИКЕ, ПРОВЕДЕНИЕ ДИСКУССИЙ ПОСЛЕ
ПРОСМОТРА КИНОМАТЕРИАЛОВ



НОВЫЕ ПЛОЩАДКИ ФЕСТИВАЛЯ 2019 ГОДА

- 9 -

ГБПОУ «ВОРОБЬЕВЫ ГОРЫ»
Ул. Косыгина д 17 к. 3

**детский
Фестиваль науки**



АУДИТОРИЯ 5+



ОТКРЫТА РЕГИСТРАЦИЯ НА КОНКУРСЫ ФЕСТИВАЛЯ НАУКИ

- 10 -

Информация о конкурсах размещена на сайтах profil.mos.ru и mosmetod.ru с 15 августа 2019 г.

Конкурс	Окончание регистрации
Международный конкурс научно-технических работ школьников старших классов «Ученые будущего»	до 13 сентября 2019 г.
Конкурс детского рисунка «Мир науки глазами детей»	до 13 сентября 2019 г.
Конкурс инновационной журналистики	до 20 сентября 2019 г.
Творческий конкурс научных видеороликов и фотографий «Снимай науку!»	до 02 октября 2019 г.



ПРОЕКТ «УЧЕНЫЕ В ШКОЛЫ»

11 октября, в первый день работы Всероссийского Фестиваля НАУКА 0+, ведущие российские ученые проведут в школах Москвы научно-популярные уроки.



НАУКА +

ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ

Контактное лицо от Городского методического центра:

Сковородкин Дмитрий Александрович,

8-915-082-70-05, skovorodkinda@mosmetod.ru