



Нижегородский
фестиваль
наук, искусств
и технологий
Фенист

ПРОГРАММА

**ФЕНИСТ
2020**

28 СЕНТЯБРЯ

13:00-14:00 - лекция для школьников
«Коллективный интеллект, социальные коммуникации
и эволюция цивилизаций»
Денис Андреюк

18:00-19:30 - научный диалог «Наблюдательная
астрономия: новые технологии и открытия»
**Александр Лутовинов, Сергей Нароенков, Борис
Шустов**

20:00-21:00
Интерактивные удаленные наблюдения Луны и планет
(при ясной погоде)
Николай Лапин

29 сентября

13:00-14:00 - лекция для школьников «Увидеть
микросекунду: Как фотографы XIX века смогли
остановить мгновение»
Игорь Иванов

18:00-19:30 - научный диалог
«Интеллект и сознание»
Виктор Ерухимов, Сергей Шумский, Иван Ямщиков

20:00-21:00
Интерактивные удаленные наблюдения Луны и планет
(при ясной погоде)
Николай Лапин

30 сентября

13:00-14:00 - лекция для школьников
«Роботы летят на Марс»
Владимир Сурдин

18:00-19:30 - научный диалог
«Медицина, еда, питание»
Сергей Белков, Алексей Водовозов

20:00-21:00
Интерактивные удаленные наблюдения Луны и планет
(при ясной погоде)
Николай Лапин

1 октября

13:00-14:00 - лекция для школьников
«Математика в жизни - в бизнесе и медицине»
Фуад Алескеров

17:30-19:00 - лекция-дискуссия
«Химия космоса, или как и какие молекулы создаёт
Вселенная»
Дмитрий Вибе

19:30-21:00 - Показ и обсуждение научно-популярного
фильма «Страсти по частицам»

2 октября

18:00-19:30 - научный диалог
«Карантинные диалоги: постскрипtum»
Максим Кронгауз, Александр Пиперски

3 октября

18:00-19:00 - лекция
«Не одна кириллица»
Митя Морозов-Шейнер

4 октября

19:30-21:00 - Показ и обсуждение научно-популярного
фильма «АльфаГо»

5 октября

13:00-14:00 - лекция для школьников
«В каких словах мы часто ошибаемся»
Татьяна Гартман

14:00-15:00 - лекция
«Почему у здоровых родителей рождаются больные
дети»
Екатерина Померанцева

19:30-21:00 - Показ и обсуждение научно-популярного
фильма «Больше чем мед»