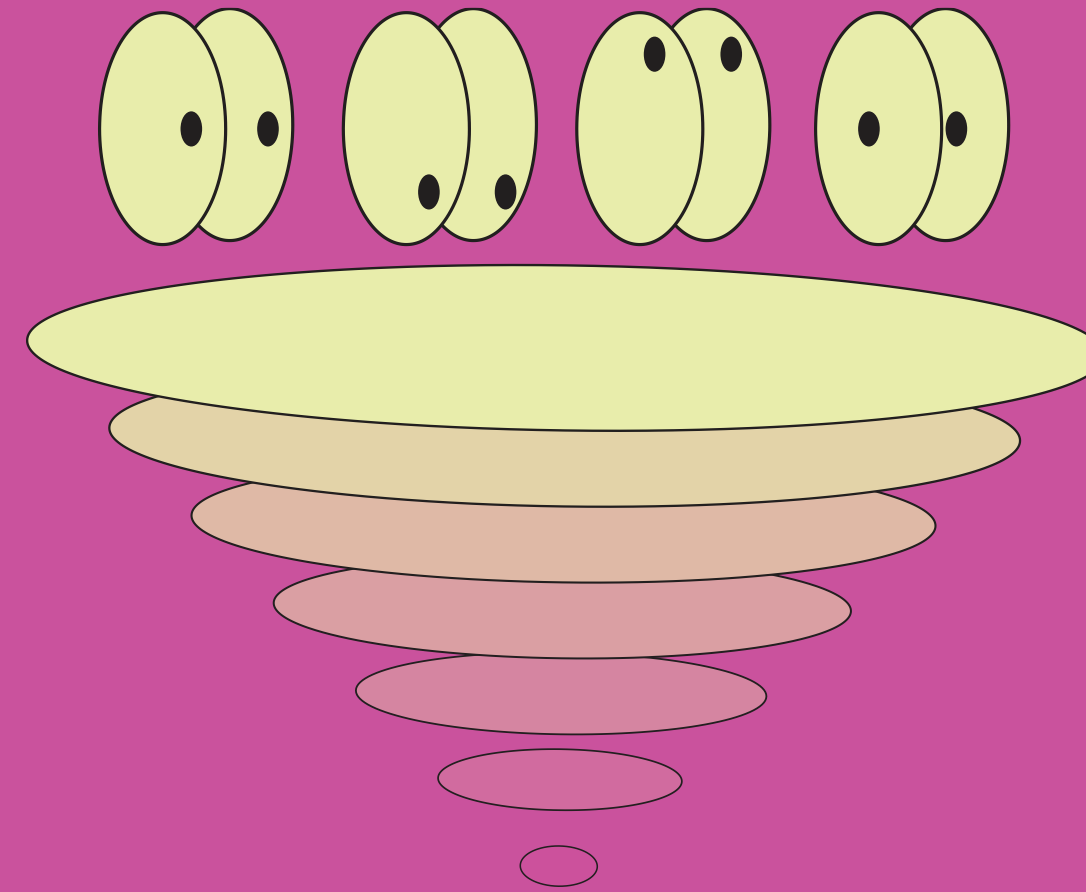
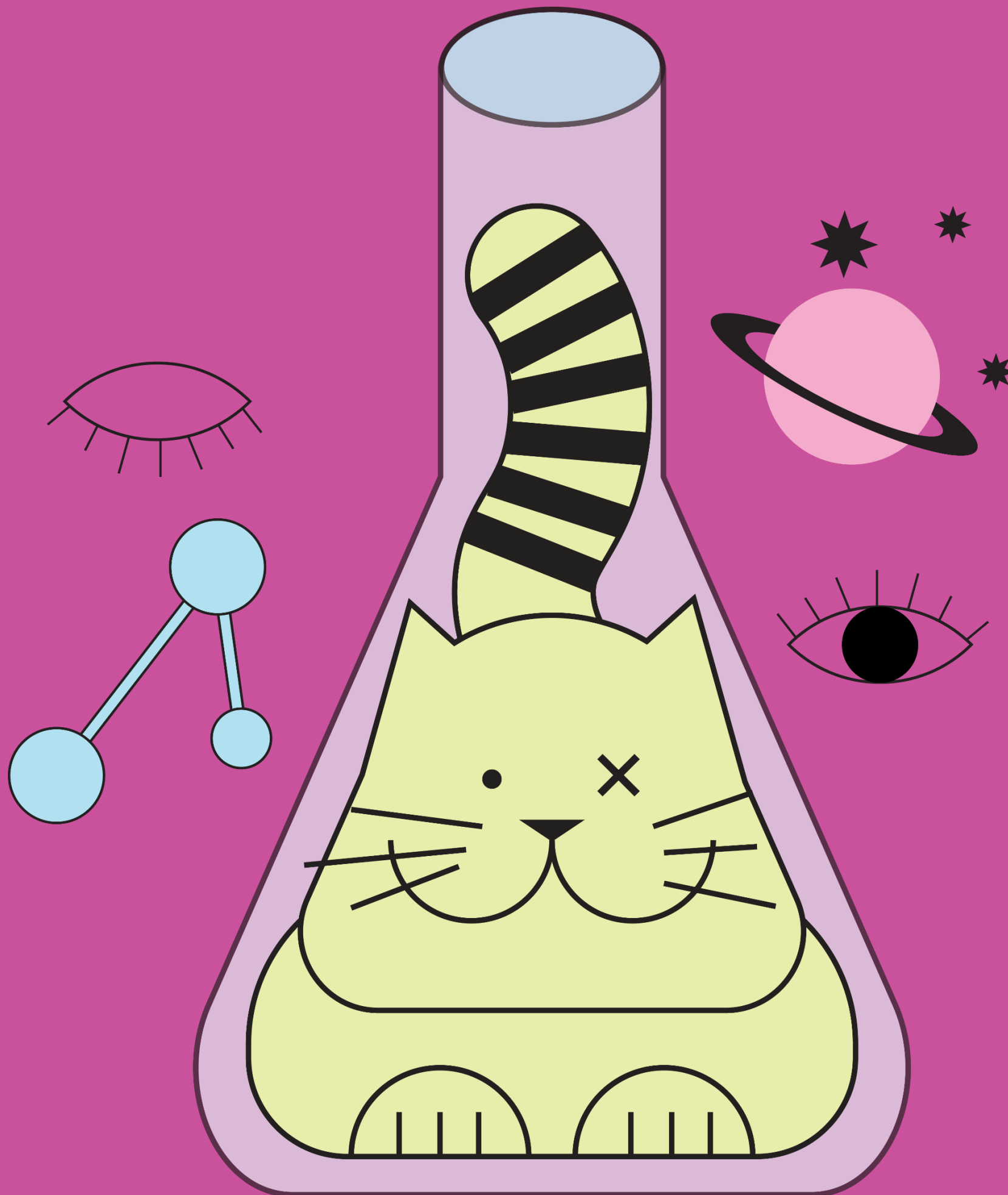




МИНИСТЕРСТВО НАУКИ
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МГУ 270
1755 2025



МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНКУРС НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ И ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ПРОЕКТНЫХ РАБОТ «УЧЕНЫЕ БУДУЩЕГО»

Конкурс «Ученые будущего» 2024

КОНКУРС «УЧЕНЫЕ БУДУЩЕГО» – КРУПНЕЙШИЙ РОССИЙСКИЙ КОНКУРС ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ ШКОЛЬНИКОВ!

- Конкурс направлен на поддержку одаренных детей, развитие у школьников интереса к изучению точных, естественных и инженерных наук, создание условий для интеллектуального развития учащихся, распространение и популяризацию научных знаний, и повышение педагогической квалификации преподавателей России и других стран.
- К участию в конкурсе приглашаются учащиеся 9-11 классов с индивидуальными и командными (до 2-х человек) проектами.
- Учащиеся средних классов (6-8) и младших (3-5) могут принять участие вне конкурса только по решению организаторов.
- Проекты оценивает профессиональное жюри, состоящее из преподавателей МГУ имени М.В. Ломоносова, иностранных учёных, организаций-партнеров конкурса.

ОСНОВНЫЕ ДАТЫ:



**ПРИЕМ
ЗАЯВОК**

**ДО 15 СЕНТЯБРЯ
2024 ГОДА
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



**ОЧНЫЙ
ЭТАП
КОНКУРСА**

**В МОСКВЕ
11-13 ОКТЯБРЯ 2024**



**НАГРАЖДЕНИЕ
В МОСКВЕ И
КОНФЕРЕНЦИЯ
ВЫПУСКНИКОВ
КОНКУРСА**

13 ОКТЯБРЯ 2024

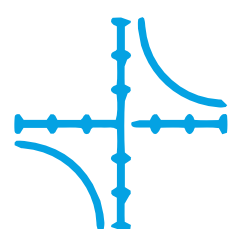


**ЗАОЧНЫЙ
СУПЕРФИНАЛ**

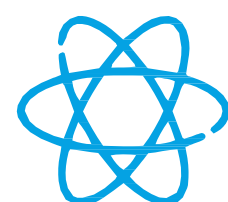
**15 ДЕКАБРЯ 2024
ФОРМИРОВАНИЕ
ДЕЛЕГАЦИИ
НА НАУЧНО-
ТЕХНИЧЕСКИЙ
КОНКУРС
В США/КНР/СЕРБИИ-
ФЕВРАЛЬ 2024 ГОДА**

КАТЕГОРИИ

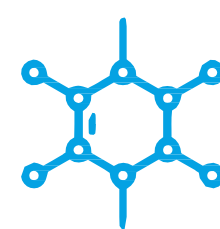
Конкурс проводится по следующим категориям*:



МАТЕМАТИКА



**ФИЗИКА
И АСТРОНОМИЯ**



ХИМИЯ



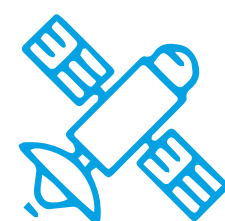
**БИОЛОГИЯ
И НАУКИ
О ЖИЗНИ**



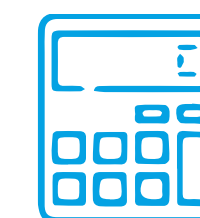
ПРОГРАММИРОВАНИЕ



**ГЕОЛОГИЯ И НАУКИ
О ЗЕМЛЕ**



**ТЕХНИКА
И ИНЖЕНЕРНЫЕ
НАУКИ**



**ЦИФРОВЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ**



МЕДИЦИНА

*В случае, если проект способствует преодолению технологических барьеров в рамках дорожных карт Национальной технологической инициативы, добавьте в название проекта «(НТИ)». Ваш проект будет дополнительно оценен отдельным жюри.

ТРЕБОВАНИЯ К ПРОЕКТАМ, ПРЕДСТАВЛЯЕМЫМ НА КОНКУРС:

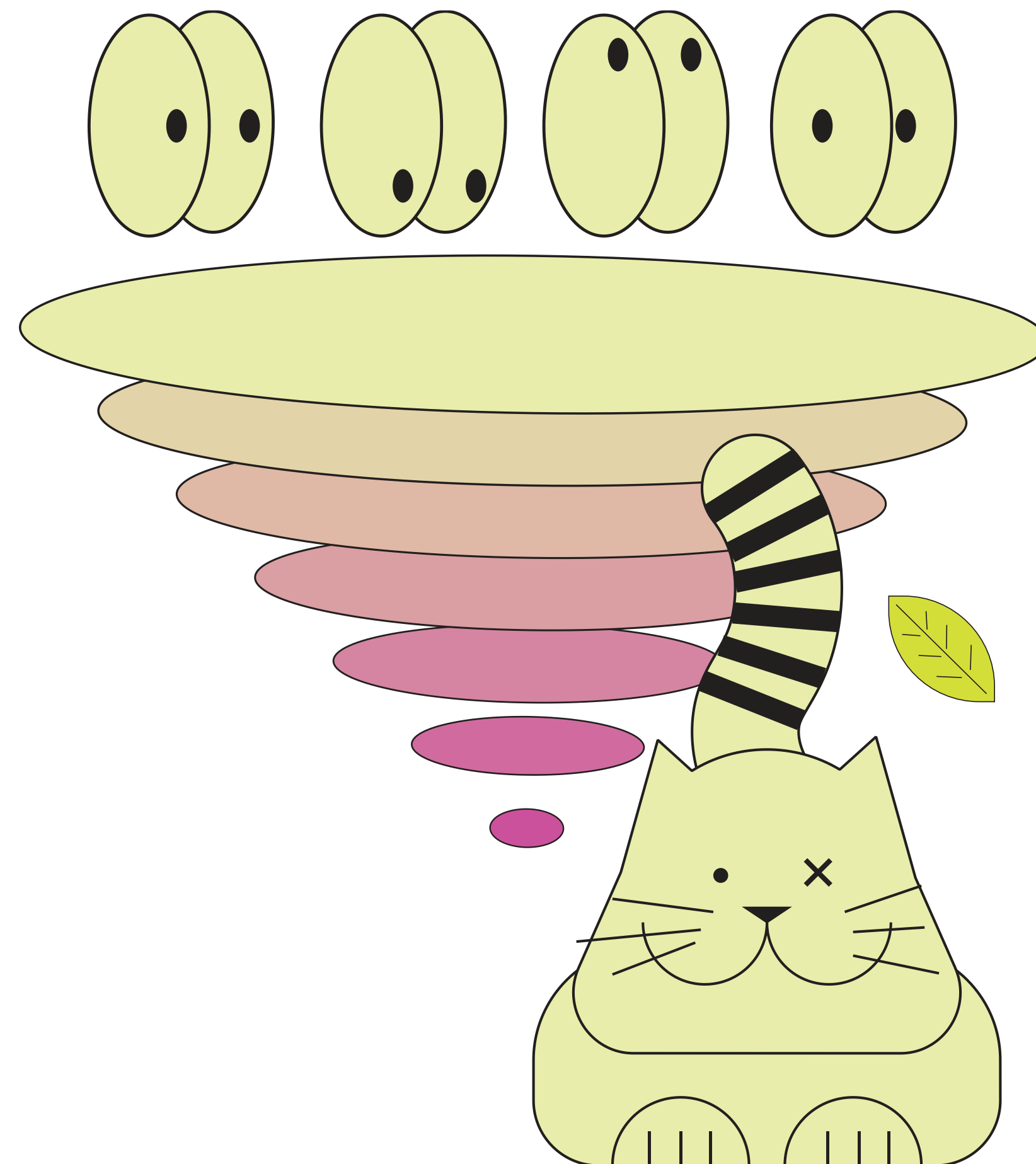
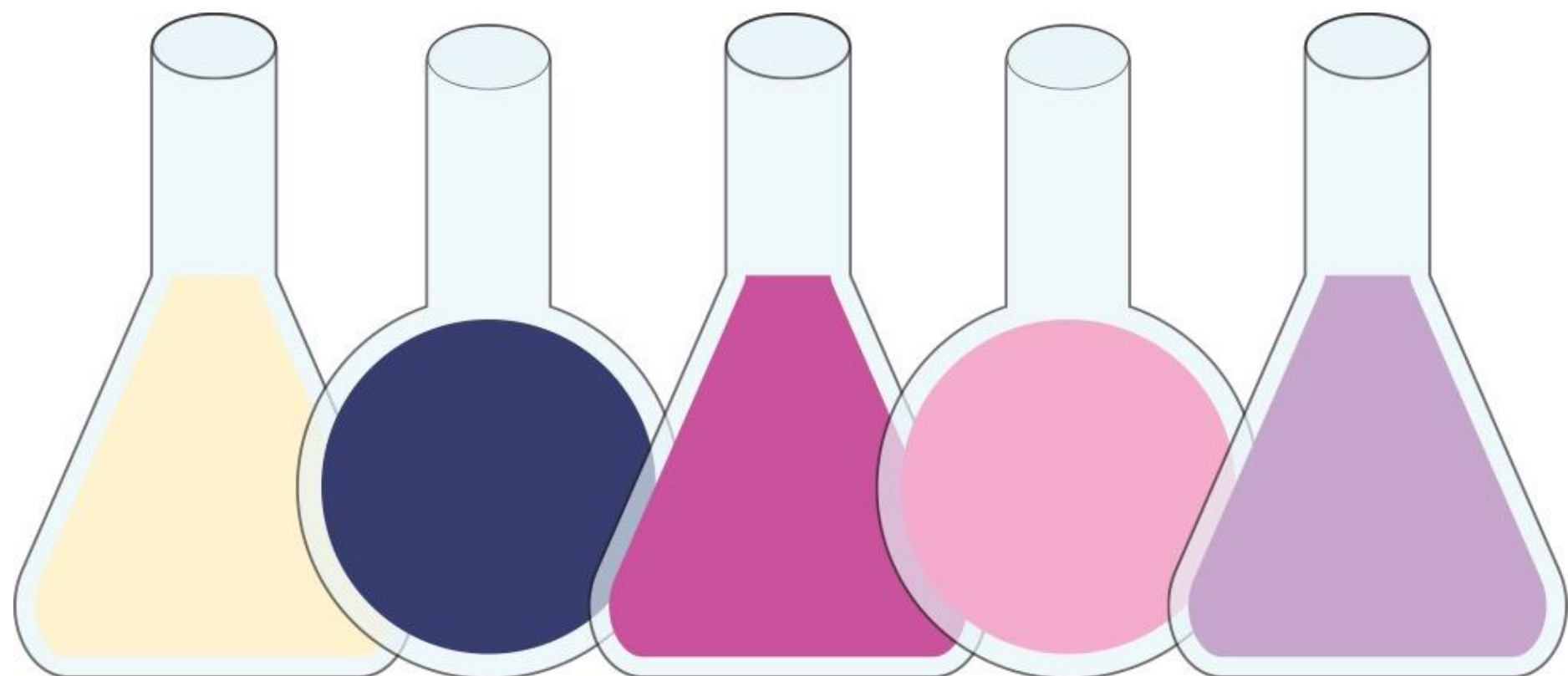
- Проекты должны представлять исследования, выполненные в течение 2023–2024 учебного года, индивидуально или коллективно (коллективный проект не более 2 школьников).
- Все исследования, представленные на Конкурсе, должны быть выполнены учащимися самостоятельно, под руководством преподавателя ВУЗа либо учреждения среднего образования.
- Проекты, которые являются сугубо демонстрационными, информационными сообщениями или результатами реферативного исследования литературы, к участию в Конкурсе не допускаются.
- Научное мошенничество (плагиат, подделка, использование или презентация чужих исследований и т.п.) или недостойное поведение относительно других участников недопустимы на любом этапе процесса исследования или Конкурса.

КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ

konkurs@festivalnauki.ru

+7 (916) 044-01-32

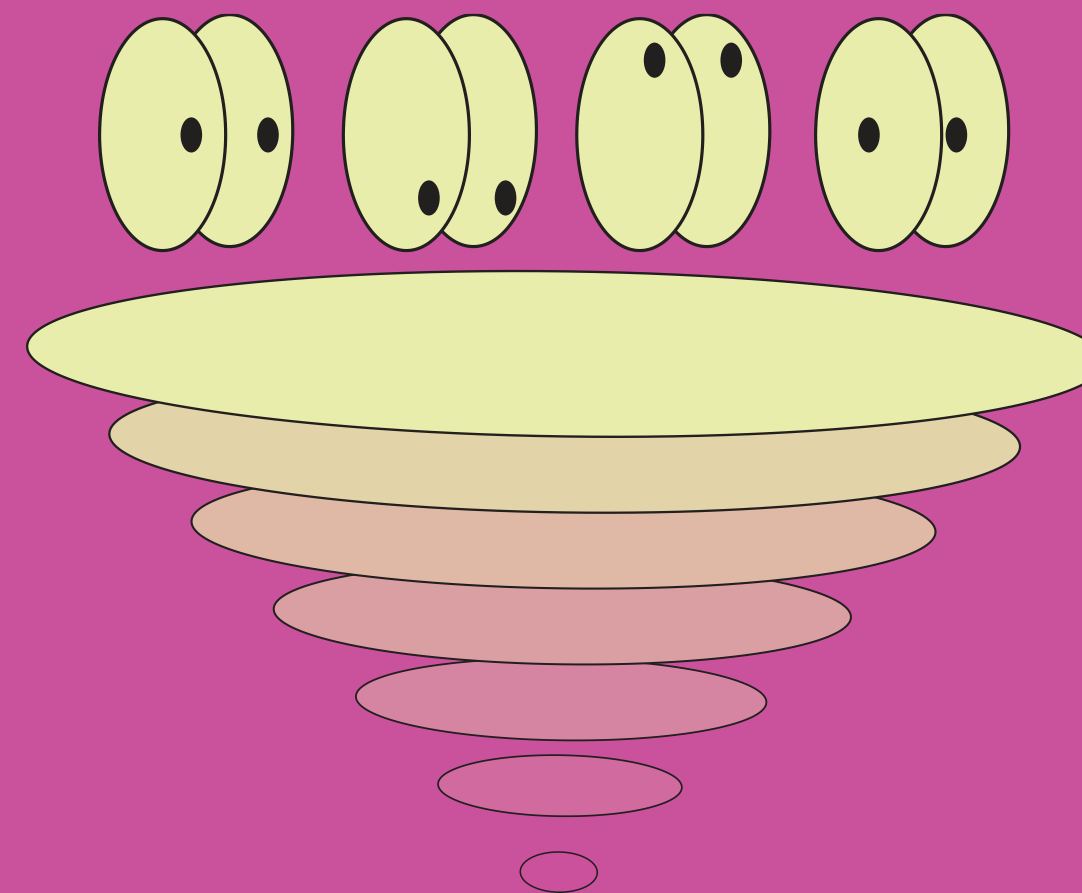
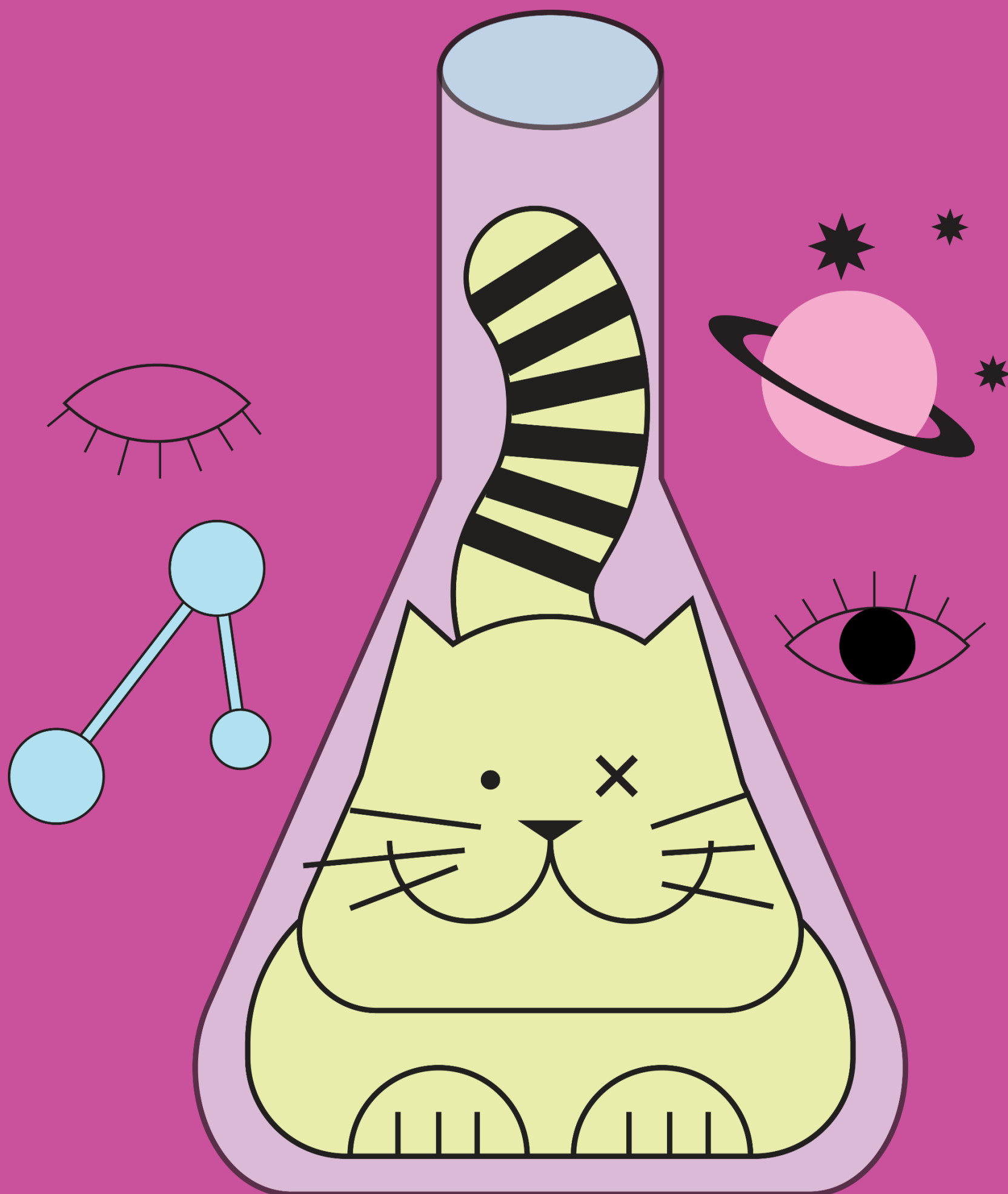
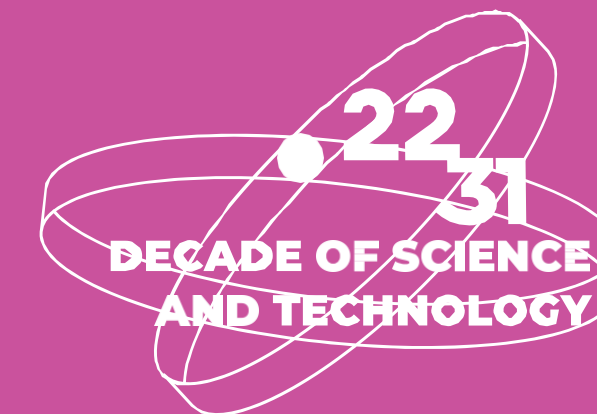
Смирновская Мария





MINISTRY OF SCIENCE
AND HIGHER EDUCATION OF
THE RUSSIAN FEDERATION

270 MSU
1755 2025
Lomonosov Moscow
State University



INTERNATIONAL COMPETITION OF RESEARCH AND ENGINEERING PROJECTS «SCIENTISTS OF THE FUTURE»

«SCIENTISTS OF THE FUTURE» 2024

«SCIENTISTS OF THE FUTURE» – THE LARGEST RUSSIAN COMPETITION OF SCHOOL STUDENTS' RESEARCH PROJECTS!

- The competition aim is to support talented children, revive the school student's interest to study exact, natural and engineering sciences, create the conditions for children's intellectual development, disseminate and popularize scientific knowledge and improving pedagogical skills of teachers from Russia and other countries.
- 9-11 grade students are invited to participate in the competition with individual and team (up to 2 participants) projects.
- Students of the middle grades (6-8) and junior grades (3-5) can participate only by the organizers' decision only
- Projects are viewed by a professional jury including of Lomonosov Moscow State University professors, foreign scientists, leading partner companies, etc.

KEY DATES



SUBMISSION

DEADLINE:
SEPTEMBER 15, 2024



SEMIFINAL IN MOSCOW

OCTOBER 11-13,
2024



AWARDING CEREMONY TOGETHER WITH CONFERENCE OF COMPETITION GRADUATES

OCTOBER 13, 2024

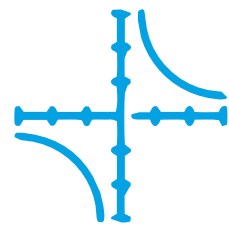


REMOTE SUPERFINAL

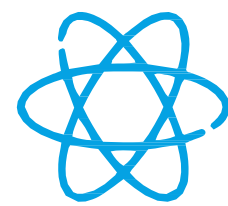
DECEMBER 15,
2024
FOR THE FORMATION OF
THE DELEGATION FOR
SCIENTIFIC AND
TECHNICAL COMPETITION
IN USA/CHINA/SERBIA
– 2024

CATEGORIES

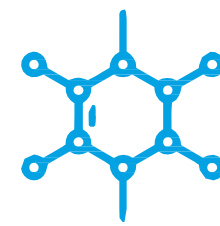
The competition is held in categories:



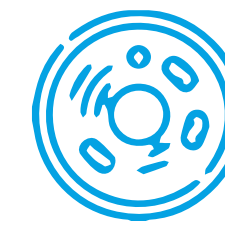
MATHEMATICS



**PHYSICS
ASTRONOMY**



CHEMISTRY



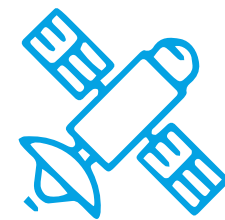
**BIOLOGY AND LIFE
SCIENCE**



PROGRAMMING



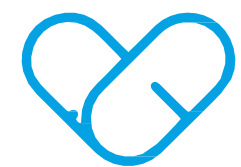
**GEOLOGY AND
EARTH SCIENCES**



**TECHNOLOGY AND
ENGINEERING SCIENCES**



**DIGITAL
TECHNOLOGY**



MEDICINE

PROJECT REQUIREMENTS

- Projects have to be based on the research, carried out during 2023-2024 academic year, either individually or collectively (up to 2 students).
- All investigations presented at the Competition must be performed by students by their own, under the supervision of a university or school teacher.
- Purely demonstrational projects, information messages, literature reviews are not allowed to participate in the Competition.
- Scientific fraud (plagiarism, forgery, usage or presentation of someone else's research, etc.) or unworthy behavior towards other participants are not allowed at any stage of the research or Competition process

CONTACTS:

konkurs@festivalnauki.ru

+7 (916) 044-01-32

Smirnovskaya Maria

