



**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)**

**ПЕРВЫЙ  
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА**

Каретный Ряд, д. 2, Москва, 127006  
Тел. (495) 539-55-19. Факс (495) 587-01-13  
E-mail: info@edu.gov.ru  
ОГРН 1187746728840  
ИНН/КПП 7707418081/770701001

31.01.2023 № АБ-365/06

Руководителям органов  
исполнительной власти субъектов  
Российской Федерации,  
осуществляющих государственное  
управление в сфере образования

О проведении классных часов  
Протокол заседания  
Координационного комитета  
по проведению в Российской Федерации  
Десятилетия науки и технологий  
от 3 декабря 2022 г. № 4, пункт 1 раздела 2

Уважаемые руководители!

Во исполнение пункта 1 раздела 2 протокола заседания Координационного комитета по проведению в Российской Федерации Десятилетия науки и технологии от 3 декабря 2022 г. № 4 Минпросвещения России при экспертной поддержке Координационного совета по делам молодежи в научной и образовательной сферах Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию разработаны материалы, включающие презентацию и сценарий урока, для проведения тематических занятий, в том числе в организациях дополнительного образования детей, посвященных достижениям отечественной науки (Приложение).

Оператором Десятилетия науки и технологий (АНО «Национальные приоритеты») подготовлены материалы (<https://disk.yandex.ru/d/ubsunFnPgB0eOA>), включающие общие методические рекомендации по проведению занятия, краткий сценарий урока, презентацию с основными тезисами, видеозаписи, книги и научно-популярные статьи, предназначенные для организации уроков и классных часов по 7 темам: «Новые лекарства», «Экологически чистое питание», «Робототехника», «Космос для жизни», «Здоровьесбережение», «Биологическая безопасность», «Нанотехнологии».

8 февраля 2023 года АНО «Национальные приоритеты», МГУ имени М.В. Ломоносова и VK запланирована к проведению серия акций, приуроченных

ко Дню российской науки и старту мероприятий Десятилетия в этом году:

– акция «Ученые в школы», которая предусматривает прочтение научно-популярных лекций в российских школах профессорами, научными сотрудниками университетов и научно-исследовательских центров, а также академиками, член-корреспондентами и профессорами РАН. Приглашаем образовательные организации открыть двери для научного сообщества;

– научно-популярные лекции на базе российских вузов и научных организаций. Подробная лекционная программа будет опубликована на сайте «наука.рф»;

– показ научно-популярного шоу «Точка науки» и передач «Научные расследования Сергея Малозёмова» и «Мои университеты. Будущее за настоящим» при проведении классных часов. Материалы доступны по ссылке: <https://clck.ru/33Mp8N>;

– Всероссийская акция «Наука рядом» (пройдет с 02:00 (по мск) до 18:00 (по мск) – онлайн лекторий с выступлениями ведущих российских ученых, уникальными мастер-классами и научными экспериментами от молодых ученых в режиме реального времени. Трансляции пройдут в Вконтакте в официальной группе Десятилетия науки и технологий (<https://vk.com/scienceref>) и официальной группе МГУ имени М.В. Ломоносова ([https://vk.com/msu\\_official](https://vk.com/msu_official)). Программа Акции будет опубликована не позднее 4 февраля на странице <https://наука.рф/ScienceDay>.

Контактные лица по вопросу проведения вышеуказанных акций: Гусев Леонид Владимирович, проректор МГУ им. М.В. Ломоносова, телефон: +7 967-030-62-88, e-mail: [L.Gusev@10nauki.ru](mailto:L.Gusev@10nauki.ru) и Файзуллина Элина Ринатовна, телефон: +7 985-799-83-06, e-mail: [e.fayzullina@10nauki.ru](mailto:e.fayzullina@10nauki.ru).

В рамках Всероссийского проекта «Открытые уроки» ФГБНУ «Институт изучения детства, семьи и воспитания» разработан и размещен по ссылке <https://xn--80aqaqkjje5byf.xn--80adrabb4aegksdjbfk0u.xn--p1ai/ou-21-02-11/index.html> открытый урок «Наука – это ты!», посвященный Дню науки.

Минпросвещения России просит довести указанные материалы до сведения образовательных организаций и рекомендовать проведение во всех образовательных организациях в День российской науки (8 февраля) классных часов и тематических уроков, посвященных достижениям отечественной науки.

Приложение: в эл. виде.



А.В. Бугаев

Мордик И.А.  
(495) 587-01-10, доб. 3411