Управление образования администрации Лукояновского муниципального округа в соответствии с письмом Министерства образования и науки Нижегородской области от 06.10.2025 № 316-892124/25 информирует, что Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Вега» (далее — ГБУ ДО РЦ «Вега») выступает региональным координатором программы по созданию школьных научнотехнологических студий «Уроки настоящего» (далее — Программа) в 2025-2026 учебном году.

Программа реализуется с 2017 года и направлена на организацию сотрудничества и совместной проектной, исследовательской деятельности школьников и лидеров науки. В рамках Программы на базе образовательной организации формируются объединения школьников 7–11 классов (от 5 до 7 участников) в научно-технологические студии. В течение учебного года школьники встречаются онлайн с ведущими учеными и инженерами, выполняют научно-технологические проектные задачи и получают комментарии от экспертов по своим решениям.

Основная задача Программы показать и рассказать школьникам, какие технологии сейчас развиваются в России и будут перспективными в будущем, какие ученые и компании занимают лидирующие позиции в своей сфере, а также помочь в выстраивании системы профессиональной ориентации обучающихся для осознанного выбора своего карьерного пути и сформировать готовность к профессиональному самоопределению.

Каждый месяц студийцы получают от компаний—партнеров несколько задач на выбор и решают их в своих студиях. Ребята осваивают рекомендованные материалы, связанные со сферой деятельности компании-партнера текущего месяца (видеосюжеты, научные и научно-популярные статьи и т.д.), смотрят видеолекцию научного лидера, выполняют групповое задание. Команды обсуждают поставленную задачу, разрабатывают план действий, распределяют функционал между собой. Итоговый, оформленный вариант решения задачи от лектора загружается на платформу «Сириус Курсы».

Оценку проектов осуществляют эксперты компании научного лидера текущего месяца. Они не только оценивают решение задачи, но и дают рекомендации, как можно его доработать, чтобы в последующем предложить проект для участия в конкурсе «Большие вызовы».

Итоги проекта подводятся в конце учебного года. Активные зарегистрированные участники проекта, выполнившие задачи не менее пяти циклов, награждаются

сертификатами об участии. Для этого руководитель студии каждый месяц предоставляет данные (ФИО участников) о выполнении задачи и роли участия каждого студийца в цикле.

Проект не предполагает конкурсного отбора. Для участия школьников в проекте и создания студий необходимо согласие руководителя образовательной организации, закрепление за студией педагога-организатора или иного должностного лица образовательной организации, выделение помещения для работы студии с мультимедийным оборудованием и выходом в сеть интернет, предоставление возможности работать участникам студии со школьным лабораторным оборудованием и инвентарем.

Получить подробную информацию о Программе, а также подать заявку на создание студии нужно на сайте https://scienceclass.sirius.ru/. Для участия школьникам необходимо также пройти регистрацию через информационный портал «Навигатор 52:» https://xn--52-kmc.xn--80aafey1amqq.xn--d1acj3b/activity/10646/?date=2025-10-03.