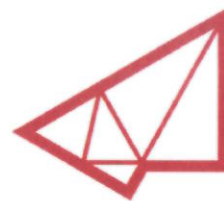


Фонд поддержки научно-проектной деятельности студентов, аспирантов и молодых ученых «Национальное интеллектуальное развитие»

Ломоносовский пр-т, д. 27, кор. 1
Тел.: +7 (495) 212-18-46
E-mail: info@innopraktika.ru



Иннопрактика

24.01.2024 № 97
На № _____ от _____

Министру образования и науки
Республики Татарстан
И.Г. Хадиуллину

Уважаемый Ильсур Гараевич!

С 2020 г. Фонд поддержки научно-проектной деятельности студентов, аспирантов и молодых ученых «Национальное интеллектуальное развитие» (далее – Фонд «НИР») реализует проекты, направленные на развитие аграрного образования в России. В рамках этого направления с 2022 г. проводится Всероссийская олимпиада по агрогенетике для школьников старших классов «Иннагрика» (далее – Олимпиада), которая входит в перечень олимпиад школьников и их уровней Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (1-й уровень). Организаторами Олимпиады выступают Минобрнауки и Минсельхоз России, Фонд «НИР», НИЦ «Курчатовский институт» и Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К. А. Тимирязева.

Для поддержки интереса школьников к агрогенетике и биотехнологиям, формирования профильных знаний и навыков, а также для подготовки к Олимпиаде Фонд «НИР» запустил онлайн-школу по агрогенетике и агробиотехнологиям «Иннагрика» (далее – Школа).

Исп.: Хамзина Д.Д.
Тел.: +7 (987) 229-37-18

Школа является некоммерческим научно-просветительским проектом: обучение и мероприятия, проводимые в рамках Школы, являются бесплатными для всех слушателей.

К обучению приглашаются школьники 8–11-х классов, интересующиеся тематикой агрогенетики и биотехнологий, изучением биологии на углубленном уровне. Отборочные испытания для поступления в онлайн-школу не предполагаются.

Информация о программе Школы, педагогическом составе и формате занятий размещена на официальном сайте: <https://innagrika.ru/onlajn-shkola/>. Регистрация открыта с 16 января 2024 г.

Просим Вас оказать содействие в привлечении школьников подведомственных общеобразовательных учреждений к обучению в Школе.

Контактное лицо для взаимодействия – Хамзина Дина Дамировна, тел.: +7 (987) 229-37-18, эл. почта: info@innagrika.ru.

Приложения:

1. Справка о работе Школы в 2024 г. на 3 л.
2. Афиша Школы.



Заместитель исполнительного
директора – директор по
агробiotехнологиям



В.Н. Авдеенко

Приложение 1

**Справка о работе онлайн-школы по агрогенетике и
биотехнологиям для школьников старших классов
«Иннагрика» в 2024 г.**

Онлайн-школа по агрогенетике и биотехнологиям для школьников старших классов «Иннагрика» (далее – Школа) – комплекс обучающих и мотивационных мероприятий, целями которого являются развитие интереса школьников к аграрной генетике, биотехнологиям и смежным отраслям аграрной науки, а также повышение престижа аграрных специальностей. Профиль Школы соответствует общеобразовательному предмету «Биология». Учениками могут стать школьники 8–11-х классов средних общеобразовательных учебных заведений, а также все, кто желает углубить свои знания в отдельных направлениях образовательной программы.

Проект реализуется в рамках Всероссийской олимпиады по агрогенетике для школьников старших классов «Иннагрика».

Школа является некоммерческим проектом: обучение и мероприятия, проводимые в рамках Школы, являются бесплатными.

Этапы и сроки проведения Школы в 2024 г.:

1. Регистрация – с 16 января 2024 г. на сайте:
<https://innagrika.ru/onlajn-shkola/>.
2. Начало обучения – с 8 февраля 2024 г.

3. Окончание обучения – 30 апреля 2024 г.

Обучение в Школе разделено на тематические учебные модули длительностью по 18 академических часов каждый. Школьники самостоятельно выбирают учебные модули, представляющие для них интерес.

Вступительные испытания для поступления в Школу не требуются. Занятия проходят во внеучебное время в будние дни после 16:30 по московскому времени. Возможно проведение занятий по субботам. Длительность одного занятия: 1,5 академических часа.

Занятия Школы проводятся на онлайн-платформе в формате вебинаров, которые впоследствии будут доступны в записи. После каждого урока ученик проходит тестирование для проверки качества усвоения пройденного материала. По итогам всех занятий проводится финальное тестирование, после успешного прохождения которого ученики получают цифровые сертификаты.

Слушатели, показавшие наилучшие результаты финального тестирования, получают дополнительные преференции от организаторов Школы и ее партнеров.

Перечень учебных модулей 2024 учебного года:

1. «Сравнительная анатомия», 8-й класс.
2. «Экология (формирование адаптаций, закономерности распространения живых организмов)», 9-й класс.

3. «Общая биология – клеточный уровень (биохимия, молекулярная биология, цитология, энергетика, деление)», 10-й класс.
4. Спецкурс «Генетика».
5. Спецкурс «Микробиология».
6. Спецкурс «Иннагрика-агробиотехнологии».

Ученики самостоятельно выбирают учебные модули для изучения. В зависимости от количества выбранных модулей занятия могут проходить один или несколько раз в неделю.

Контактное лицо для взаимодействия – Хамзина Дина Дамировна,
тел.: +7 (987) 229-37-18, эл. почта: info@innagrika.ru.

Фонд поддержки научно-проектной деятельности студентов, аспирантов и молодых ученых «Национальное интеллектуальное развитие»

Иннопрактика

Приложение 2



Тебе будет интересно, если

учишься в 8–11-м классе увлекаешься биологией и химией выбираешь, кем стать и куда поступать

Регистрируйся

на сайте innagrika.ru в разделе «ОНЛАЙН-ШКОЛА»



**8.02.
2024 г.**
старт занятий

В онлайн-школе ты получишь



предметную базу по биологии 8–10 классов



спецкурсы по агрогенетике и биотехнологиям



увлекательные лекции от представителей агротеха



мотивационные мероприятия от лучших педагогов

Иннопрактика

Организатор: Центр национального интеллектуального резерва МГУ и Фонд поддержки научно-проектной деятельности студентов аспирантов и молодых ученых «Национальное интеллектуальное развитие» (Фонд «НИР»)