



Министерство образования, науки и молодёжи Республики Крым
Государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного образования Республики Крым
«ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»
(ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр»)

e-mail: ecobioctr_crimea@mail.ru 295017, г. Симферополь, тел. (3652) 511-629
www.экобиоцентр-крым.рф ул. Потёмкинская, 27/1 факс (3652) 27-84-40

от 05.03.26 № 01-06/50
на № _____ от _____

**Руководителям органов управления
образованием муниципальных
образований Республики Крым,
государственных образовательных
организаций Республики Крым**

Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Республики Крым «Эколого-биологический центр» (далее – ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр»), в соответствии с Единым календарем массовых и методических мероприятий Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым, Государственных бюджетных образовательных учреждений дополнительного образования Республики Крым с учащимися, педагогическими и руководящими работниками по вопросам дополнительного образования детей на 2026 год, утверждённым приказом Министерства образования, науки и молодёжи Республики Крым от 12.01.2026 г. № 3, сообщает о проведении *республиканского этапа Всероссийского конкурса юных аграриев имени К. А. Тимирязева в 2026 году* (далее – Конкурс).

В 2026 году Конкурс проводится **очно** в два этапа:

1 этап – муниципальный (отборочный) - до **11 сентября 2026 года**, проводится в муниципальных образованиях;

2 этап – республиканский (финальный) - **22 сентября 2026 года**.

Номинации Конкурса:

Для участников в возрасте от 10 до 13 лет предусмотрена номинация «**Юные Тимирязевцы**» (рассматриваются учебно-опытные или проектные работы, соответствующие тематическим направлениям Конкурса).

Для участников в возрасте от 14 до 18 лет предусмотрены номинации:

«**Современные технологии в агрономии**» (рассматриваются опытно-исследовательские работы, направленные на применение современных технологий возделывания грибов, овощных, зерновых, крупяных, масличных, кормовых, технических культур, картофеля; на получение гарантированных высоких урожаев, повышение качества продукции и длительности хранения);

«Инновационные технологии в растениеводстве» (рассматриваются опытно-исследовательские работы, направленные на применение инновационных технологий в выращивании плодовых культур: семечковых, косточковых, ягодных, орехоплодовых, цитрусовых, виноградных; получение продукции с высокими товарными и вкусовыми качествами; выращивание посадочного материала высшей категории; заготовку и хранение плодово-ягодной продукции по традиционным и новым технологиям);

«Перспективные технологии культивирования лекарственных и пряно-ароматических растений» (рассматриваются опытно-исследовательские работы, направленные на методику введения в культуру и селекцию лекарственных и пряно-ароматических растений, организацию мероприятий по культивированию и технологии производства, сбору, использованию и хранению лекарственного растительного сырья);

«Декоративное цветоводство и ландшафтный дизайн» (рассматриваются опытно-исследовательские работы и проекты, направленные на освоение современных технологий выращивания цветочно-декоративных растений; обустройство и эстетическое оформление учебно-опытных участков, мест проживания, парков и других объектов с использованием ассортимента цветочно-декоративного посадочного материала);

«Семеноводство, сортоиспытание, селекция культурных растений» (рассматриваются опытно-исследовательские работы по выращиванию сортовых семян овощных, цветочных и редких культур, сортоиспытанию сортов и гибридов культурных растений с учетом региональных климатических условий по определенной методике, изучению и использованию практических методов селекции);

«Личное подсобное и фермерское (семейное) хозяйство» (рассматриваются проекты, направленные на: решение вопросов рационального землепользования, а также создание условий воспроизводства плодородия почв, применения биологических методов защиты растений; использование современных технологий в животноводстве, в том числе пчеловодстве, ветеринарной профилактики болезней, расширение ассортимента кормовых и медоносных растений в рамках личного подсобного и фермерского хозяйства);

«Умное сельское хозяйство, сити-фермерство, инженерия, автоматизация и робототехника» (рассматриваются проекты, предлагающие использование «Интернета вещей» в сельском хозяйстве и сопутствующих отраслях (логистика, «умное» оборудование, и др.), представление собственного изобретения или «умной» конструкции, а также исследовательские работы на примере существующих решений в этой области);

«Мой выбор профессии» (рассматриваются проекты, направленные на повышение престижа и выбор профессий агропромышленного комплекса, изучение и популяризацию семейных аграрных династий);

«Агростартапы» (рассматриваются реализованные бизнес-проекты или разработанный MVP (минимально жизнеспособный продукт в области сельского хозяйства), который может удовлетворить какую-то потребность рынка или повысить производительность, по направлениям: биотехнологии, решения сферы «Интернета вещей» (IoT), технологии «точного земледелия», сити-фермерство, технологии селекции и другие).

Участникам Конкурса в срок до 11 сентября 2026 года необходимо пройти онлайн регистрацию на сайте ГБОУ ДО РК «Эколого-биологический центр» www.экобиоцентр-крым.рф по навигации: Конкурсные программы/ Исследовательские конкурсные программы /Республиканский этап Всероссийского конкурса юных аграриев им. К.А. Тимирязева.

Работы, не прошедшие онлайн регистрацию, к рассмотрению не принимаются, статус участника республиканского этапа не присваивается.

Сканированные копии согласия на обработку персональных данных, аннотацию исследовательской работы (проекта) необходимо предоставить в республиканский организационный комитет в соответствии с Положением на электронный адрес: yunnat.ebc@yandex.ru до 11 сентября 2026 года с пометкой «ТИМИРЯЗЕВ-2026».

Информационное и организационно-методическое обеспечение подготовки и проведения Конкурса на муниципальном уровне осуществляют органы управления образованием муниципальных образований.

Дополнительная информация о проведении Конкурса на сайте www.экобиоцентр-крым.рф (раздел «Конкурсные программы») или по тел. (3652) 511 629, Бродская Ольга Николаевна.

Приложение на 2 л.

/ Директор

Бродская О.Н.
(3652) 511-629
+7978 025 47 71



Н. Л. Мишнёва

Требования к оформлению конкурсных работ республиканского этапа Всероссийского конкурса юных аграриев имени К. А. Тимирязева

1. Отчетные материалы опытно-исследовательских и практических конкурсных работ участников Конкурса в возрастной категории 10 - 13 лет

1.1. Материалы опытно-исследовательских и практических работ должны быть подготовлены автором самостоятельно (использование материалов исследований, проведенных другим автором, не допускается). Объемом работы – не более 12 страниц (шрифт – 14, интервал – одинарный).

1.2. Работа должна содержать титульный лист с указанием названия номинации, темы работы, фамилии и имени (полностью) автора, места учебы (класса, образовательной организации), фамилии, имени и отчества (полностью) руководителя работы (включая родителей и других, кто помогал в работе).

1.3. В содержании работы указывается:

- ✓ обоснование выбора номинации, культуры, объекта;
- ✓ описание работы в произвольной форме (рассказ, эссе), включающее: название животного или культуры, с обязательным указанием (породы, сорта или гибрида);
- ✓ место и условия, в которых проводилась работа (домашний огород, сад, учебно-опытный участок школы, ферма и др.);
- ✓ фенологические наблюдения за растениями и животными;
- ✓ результаты и выводы (желательно с количественными и качественными показателями);
- ✓ ссылки на информационные источники и медиаконтент при его наличии.

2. Отчетные материалы опытно-исследовательских конкурсных работ участников Конкурса в возрастной категории 14-18 лет

2.1. Объем работы – не более 15 страниц (без учета приложений), шрифт – 14, интервал – одинарный.

2.2. Опытно-исследовательская работа должна содержать:

- ✓ титульный лист с указанием (сверху вниз) названия организации и объединения; темы работы; фамилии и имени (полностью) автора, класса; фамилии, имени и отчества (полностью) руководителя и консультанта (если имеются); года выполнения работы;
- ✓ оглавление;
- ✓ введение (формулировка проблемы, обоснование ее актуальности);
- ✓ цель и задачи работы;
- ✓ краткий обзор литературных источников по теме исследования;
- ✓ характеристику климатических, почвенных, хозяйственных условий района;
- ✓ описание методики проведения опыта или исследования (место и сроки проведения работы, схема опыта, техники наблюдений и учетов, которые использовались в ходе работы, агротехническое обоснование, статистическая и экономическая оценка

результатов);

✓ прогнозируемые или полученные результаты работы.

✓ выводы (краткие ответы на вопросы, поставленные в задачах);

✓ список литературы (оформленный в соответствии с рекомендациями по составлению библиографического списка);

✓ приложения (должны быть озаглавлены и пронумерованы с учетом ссылок на них в тексте работы).

2.3. В тексте работы должны быть ссылки на использованные литературные источники.

2.4. Рекомендуется использование обобщающих таблиц, диаграмм, графиков и т.п. в основном тексте работы. Дополнительный иллюстративный материал, протоколы, дневники наблюдений оформляются в виде приложений к работе.

2.5. Если соответствующие этапы Конкурса проводятся в очном формате, то конкурсные работы представляются на бумажном носителе вместе с демонстрационным материалом. Демонстрационные материалы должны соответствовать теме работы и формату оформления выставочной композиции.

2.6. Конкурсные работы вместе с демонстрационным материалом после защиты возвращаются авторам.

3. Отчетные материалы проектных конкурсных работ участников Конкурса

3.1. Проект должен содержать:

✓ титульный лист с указанием (сверху вниз) названия организации, наименования объединения; темы работы; фамилии, имени, отчества автора (ов), класса; фамилии, имени, отчества руководителя и консультанта (если имеются); года выполнения работы;

✓ оглавление;

✓ введение (необходимо указать проблему, которую решает проект обоснование актуальности проекта);

✓ описание механизмов, ресурсов и этапов реализации проекта.

3.2. Бизнес-проект дополнительно должен содержать описание бизнес-идеи и бизнес-план.

3.3. Проект по выбору профессии дополнительно должен содержать:

✓ сведения о профессии, обоснование выбора; основные параметры;

✓ индивидуальные характеристики; профессиограмму;

✓ выводы о профессии.