

Согласовано:
Руководитель управления
образования Шумянского района
Киримов В.Ю.



«Утверждаю»:
Директор МБОУ ДО
«Центр дополнительного образования
Шумянского района»
Бараатский Н.Б.



ПОЛОЖЕНИЕ о районном конкурсе, в рамках краевого конкурса «Будущие аграрии Сибири» - 2025-2026 гг.

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение определяет цели и задачи районного конкурса «Будущие аграрии Сибири» (далее – Конкурс), порядок его организации, проведения, подведения итогов и награждения победителей. Конкурс является отборочным этапом Краевого конкурса юных аграриев имени К.А. Тимирязева (в том числе дистанционный практикоориентированный образовательный проект «Малая Тимирязевка).

Конкурс является одним из мероприятий краевого экологического конкурса «Старт ЭкоStarts», включенных в Перечень мероприятий для детей и молодежи на 2025 - 2026 г., согласно приказу министерства образования Краснодарского края от 27.12.2024 № 962-11-05.

1.2 **Организатор Конкурса** – МБОУ ДО «Центр дополнительного образования Шумянского района» (далее-Организатор).

1.3 **Партнеры конкурса** – Объединённой дирекцией заповедника «Саяно-Шумянский» и национальный парк «Шумянский бор» и КФХ под руководством Зубаревой Н.В.

1.4 **Цель Конкурса** – вовлечение обучающихся образовательных организаций в учебно-исследовательскую и проектную деятельность в области сельского хозяйства и агроэкологии, направленное на личностное становление и профессиональное самоопределение.

1.5 **Задачи:**

- мотивировать обучающихся к учебно-исследовательской и проектной деятельности в области сельского хозяйства и агроэкологии, к овладению технологиями выращивания экологически чистой сельскохозяйственной продукции;
- выявлять, обобщать и распространять педагогический опыт по совершенствованию дополнительного агроэкологического образования;
- внедрять модели наставничества в систему работы с обучающимися в образовательных учреждениях в области агроэкологии;
- выстраивать сотрудничество с научными коллективами и бизнес-сообществами в работе с обучающимися, участвующими в проведении учебно-исследовательских работ и реализации проектов в области сельского хозяйства.

2. Участники Конкурса

2.1 К участию в Конкурсе приглашаются обучающиеся образовательных организаций края в возрасте от 7 до 18 лет, педагогические работники и специалисты учреждений и ведомств, организующие образовательную деятельность с обучающимися Шушенского района в области сельского хозяйства и агроэкологии.

3. Руководство Конкурсом

3.1 Руководство проведением Конкурса осуществляет организационный комитет (далее – Оргкомитет) из представителей Организатора Конкурса.

- Оргкомитет оповещает о сроках и условиях проведения Конкурса;
- принимает заявки участников Конкурса;
- формирует состав экспертной комиссии;
- принимает решение об изменении количества победителей;
- подводит итоги;
- доводит до сведения участников результаты Конкурса;
- проводит награждение победителей и участников Конкурса.

По решению Оргкомитета Конкурса возможно учреждение специальных призов. Оргкомитет Конкурса определяет призовой фонд, может принимать решение об изменении количества победителей. По решению Оргкомитета конкурсные работы (тезисы работ, фрагменты работ) могут быть опубликованы с обязательным сохранением авторства. Решение Оргкомитета утверждаются приказом Организатора Конкурса.

3.2 Экспертная комиссия Конкурса формируется из представителей профильных ведомств и научной сферы, специалистов и педагогов-практиков образовательных организаций. Экспертная комиссия Конкурса оценивает конкурсные работы, определяет победителей. Все решения экспертной комиссии оформляются протоколом по каждой номинации и передаются в Оргкомитет.

3.3 Решение экспертной комиссии обжалованию не подлежит.

4. Номинации Конкурса Для обучающихся 7-13 лет (опытно-исследовательские и практические работы) по номинациям:

4.1 «Опытная делянка» (рассматриваются практические работы по выращиванию овощных культур любых сортов или гибридов отечественной селекции с соблюдением агротехнических мероприятий, направленных на высокую урожайность и сохранение почвенного плодородия);

4.2 «Юный агроном» (рассматриваются отчетные материалы опытно-исследовательских и практических работ по агротехнике сортов и гибридов культурных растений, сортоиспытанию, их защите от вредителей и болезней, применению зеленых технологий, направленных на сохранение почвенного плодородия; работы по выращиванию своих сортовых семян овощных, цветочных и редких культур на личных приусадебных и учебно-опытных школьных участках);

4.3 «Мой чемпион» (рассматриваются работы, фотографии с описанием выращенного самостоятельно самого большого овоща или фрукта, с указанием названия культуры, его сорта или гибрида, размеров, веса, условий выращивания и использования). Фотография «чемпиона» обязательна;

4.4 «Заморское чудо» (рассматриваются работы с описанием выращенного редкого овощного или плодово-ягодного растения, с указанием названия культуры, сорта или гибрида, а также происхождения, биологических особенностей и использования). Фотография или рисунок «заморского чуда» представляются обязательно;

4.5 «Домашняя ферма» (рассматриваются исследовательские и практические работы по выращиванию и уходу за домашними животными, содержанию и профилактики от болезней в личных приусадебных хозяйствах и мини-фермах);

4.6 «Проектный старт» – проекты в области сельского хозяйства (бизнес-проекты, проекты живой агросистемы с максимально замкнутым циклом по самообеспечению и самоочищению, с учетом основных позиций:

- замкнутость цикла функционирования системы, достаточное количество кормовой базы;
- проекты, направленные на сохранение окружающей среды и обеспечению экологической безопасности;
- проекты по изучению эффективного применения автоматизации, оборудования, техники, беспилотных технологий в сельском хозяйстве; проекты, связанные с выбором профессий в области сельского хозяйства).

Для обучающихся 14 - 18 лет (учебно-исследовательские и опытно-исследовательские работы, проекты):

4.7 «Агроменеджмент» – бизнес-проекты (разработка и/или реализация собственного бизнес-проекта в области сельского хозяйства);

4.8 «Растениеводство» – учебно-исследовательские работы (применение интенсивных технологий, обеспечивающих получение высоких урожаев, улучшение качества продукции овощных, зерновых, крупяных, масличных, кормовых, технических культур и картофеля);

- цветочно-декоративных растений;
- плодовых растений; введение в культуру дикорастущих растений; выращивание различных форм и сортов лекарственных и пряно-ароматных растений;
- сбор, использование и хранение лекарственного сырья;
- исследование биологических и экологических особенностей дикорастущих растений).

4.9 «Юный сортоиспытатель» - опытно-исследовательские работы (рассматриваются работы по сортоиспытанию сортов и гибридов разных видов овощных культур).

4.10 «Юный фермер» – проекты (выращивание и уход за домашними животными в личных приусадебных хозяйствах);

- мини-фермах, уголках живой природы, организованных при образовательных учреждениях).

4.11 **«Зеленые технологии и стартапы»** – проекты (реализация нестандартных методов сохранения окружающей среды и обеспечение экологической безопасности):

- эффективное производство сельскохозяйственной продукции в городской среде (сити-фермерство);
- создание мини-ферм, использование оборудованных контейнеров для выращивания цветов и земли методом гидропоники;
- вермикомпостирование и производство безвредных для окружающей среды удобрений из пищевых отходов;
- энергосберегающие технологии с использованием естественных ресурсов-солнца, ветра, биомассы;
- проектирование и разработка интерактивного оборудования для исследования и охраны окружающей среды (устройство умного сельского экодома, экосада, экогорода).

4.12 **«Умное сельское хозяйство, сити-фермерство, инженерия, автоматизация и робототехника»** – проекты (рассматриваются проекты, предполагающие использование «интернета-вещей» в сельском хозяйстве и сопутствующих отраслях (логистика, «умное» оборудование и др.), представление собственного изобретения или «умной» конструкции).

4.13 **«Мой выбор профессии»** – проекты (связанные с выбором профессий в области сельского хозяйства). Для руководителей агроэкологических объединений обучающихся.

4.14 **«Агроэкологические объединения обучающихся в условиях современного образования»** – описание лучшей практики (лучшая практика по реализации дополнительных общеобразовательных программ по направлению «Агро», организации и участию в региональных проектах по благоустройству сельских территорий, внедрению эффективных форм и инновационных образовательных технологий в деятельность агроэкологических объединений обучающихся; опыт внедрения модели наставничества).

5. Требования к конкурсным работам

5.1 На Конкурс принимаются работы, выполненные и оформленные в соответствии с требованиями (Приложение 1).

5.2 На Конкурс не принимаются: работы, не соответствующие тематике номинаций Конкурса, требованиям к содержанию и оформлению (Приложение 1); работы, не прошедшие проверку в системе «Антиплагиат» (www.antiplagiat.ru), оригинальностью текста не менее 60 %; работы, занявшие призовые места во Всероссийских конкурсах в прошлом и текущем годах.

5.3 Работы, поступившие на Конкурс, не рецензируются и не возвращаются. Авторам работ не предоставляются экспертные листы протоколы экспертной комиссии.

6. Сроки и порядок проведения Конкурса

6.1 Конкурс проводится с 20 февраля по 8 сентября 2026 года:

запуск положения – 20 февраля 2026 года, размещение на сайте Организатора;

приём работ до 4 сентября 2026 года;

работа экспертной комиссии с 4-7 сентября 2026 года.

Финал Конкурса - защита конкурсных работ на онлайн-площадке Организатора - 8 сентября 2026 года:

- защита учебно-исследовательских, опытно-исследовательских, практических работ и проектов в форме докладов в сопровождении электронной презентации;
- защита бизнес-проектов в форме докладов в сопровождении электронной презентации, фотоотчета и комментариев к нему;
- защита проектов живой агросистемы в форме докладов в сопровождении электронной презентации, фото макета и комментариев к нему.

6.2 Оценка конкурсных работ проводится по установленным критериям (Приложение 2).

6.3 Учебно-исследовательская работа подается на Конкурс от одного или двух авторов, проект и бизнес-проект подается от команды авторов (не более 3 человек).

6.4 От одного автора (или авторского коллектива – не более 3 человек) может быть принято на Конкурс не более одной работы в каждую номинацию, но победителем он может быть признан только в одной номинации.

6.5 Итоги Конкурса будут размещены на сайте МБОУ ДО «Центр дополнительного образования Шушенского района» не позднее 30 сентября 2026 года.

7. Подведение итогов и порядок награждения

7.1 Все участники Конкурса, не прошедшие в финал, получают свидетельства участников.

7.2 Все участники финала Конкурса, не занявшие призовые места, получают диплом финалиста Конкурса.

7.3 В каждой номинации определяется победитель (1 место) и призеры (2, 3 место).

7.4 Победители (1 место) и призеры (2, 3 место) Конкурса награждаются дипломами и памятными подарками.

7.5 Руководителям работ победителей и призеров вручаются благодарственные письма.

7.6 По решению Оргкомитета Конкурса работы победители номинаций: «Агроменеджмент», «Растениеводство», «Юный фермер», «Зеленые технологии и стартапы», «Умное сельское хозяйство, сити-фермерство, инженерия, автоматизация и робототехника», «Мой выбор профессии» Конкурса направляются для участия в заочном этапе Краевого конкурса юных аграриев им. К.А. Тимирязева, включенного во Всероссийский

сводный календарный план мероприятий на 2026 год от 06 декабря 2024 года.

7.7 По решению Оргкомитета Конкурса работы победители номинаций: «Опытная делянка», Юный агроном», «Мой чемпион», «Заморское чудо», «Юный сортоиспытатель» направляются для участия в дистанционном практико-ориентированном образовательном проекте «Малая Тимирязевка», включенного во Всероссийский сводный календарный план мероприятий на 2025 год от 06 декабря 2024 года.

7.8 Свидетельства участников и дипломы финалистов Конкурса будут высланы участникам в формате JPEG.

7.9 Победители (1 место) и призеры (2, 3 место) Конкурса приглашаются для участия в краевой конференции «ЭкоStars».

7.10 Итоги Конкурса вносятся в базу «Одаренные дети».

8. Финансирование

8.2 Участие в финале Краевого конкурса юных аграриев имени К.А.Тимирязева и Всероссийском дистанционном практико-ориентированном образовательном проекте «Малая Тимирязевка» осуществляется за счет средств КФХ под руководством Зубаревой Н.В. бюджета, муниципальных органов управления образованием, образовательных учреждений и других заинтересованных лиц.

9. Заключительные положения

9.1 Участие в конкурсе является добровольным, бесплатным (безвозмездным) и не предусматривает организационного сбора.

9.2 Вопросы, не отраженные в настоящем Положении, решаются Организатором Конкурса, исходя из своей компетенции в рамках сложившейся ситуации и в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Приложение к Положению о краевом конкурсе «Будущие аграрии Сибири»

Критерии оценки конкурсных материалов

1. Критерии оценки учебно-исследовательских и опытно-исследовательских работ Конкурса

Максимальное количество баллов по каждому критерию 2 балла (заочная экспертиза - 12 баллов, финал - 16 баллов) 0 баллов - не соответствует;

1 балл - частично соответствует;

2 балла - полностью соответствует.

- соответствие актуальности темы заявленной проблеме;
- полнота изложения методики исследования и обоснованность ее применения;
- достаточность представленного материала для получения результатов и выводов;
- соответствие представленных результатов, цели и задачам исследования;
- практическая значимость проведенного исследования;
- информативность наглядных материалов (таблицы, рисунки, фотографии, карты, диаграммы, схемы, инфографика и т.п.);
- степень владения представленным материалом (информативность, доступность изложения (четкость и логика построения), ответы на вопросы);
- соблюдение регламента.

2. Критерии оценки проектов Конкурса

Максимальное количество баллов по каждому критерию 2 балла (заочная экспертиза - 18 баллов, финал - 22 балла) 0 баллов - не соответствует;

1 балл - частично соответствует;

2 балла - полностью соответствует.

- соответствие проекта требованиям к его оформлению;
- актуальность и новизна проекта;
- наличие организационных механизмов реализации проекта;
- наличие бизнес-плана;
- объём работы и количество предлагаемых решений;
- степень самостоятельности участия в реализации проекта;
- практическая значимость реализации проекта;
- качество оформления и наглядность проекта;
- информационное сопровождение проекта;
- степень владения представленным материалом (информативность, доступность изложения (четкость и логика построения), ответы на вопросы);
- соблюдение регламента.

3. Критерии оценки в номинации «Агроэкологические объединения обучающихся в условиях современного образования» Конкурса.

Максимальное количество баллов по каждому критерию 2 балла (заочная экспертиза - 16 баллов, финал - 20 баллов)

0 баллов - не соответствует;

1 балл - частично соответствует;

2 балла - полностью соответствует:

- соответствие актуальности представленной практики в условиях территории, образовательной организации, социума;
- соответствие цели, задач и результатов содержанию представленной практики; обоснованность и разнообразие используемых педагогических технологий;
- соответствие представленного инновационного потенциала программы (использование разработанных автором технологий деятельности, позволяющие наиболее эффективно работать над результатами обучающихся в системе дополнительного образования) заявленным результатам;
- обоснованность продолжительности представленной практики; степень программно-методического обеспечения представленной практики;
- значимость достигнутых результатов для заявленной аудитории;
- педагогический потенциал программы (универсальность программы, возможность использования программы в других образовательных организациях);
- степень владения представленным материалом (информативность, доступность изложения (четкость и логика построения), ответы на вопросы);
- соблюдение регламента.

Контакты организаторов

e-mail: Cdo.ekokkurs@mail.ru

Педагог-организатор Скиба Олеся Олеговна (89235783735).