

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о конкурсе научно-исследовательских работ «Наука вокруг нас» среди учащихся общеобразовательных организаций и студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования Астраханской области**

#### **1. Общие положения**

**1.1.** Настоящее положение определяет цели и задачи конкурса научно-исследовательских работ «Наука вокруг нас» среди учащихся общеобразовательных организаций и студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования Астраханской области.

**1.2.** Данное Положение определяет общий порядок организации и проведения конкурса научно-исследовательских работ «Наука вокруг нас» (далее – Конкурс).

**1.3.** Организатором конкурса является ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет им. В.Н. Татищева».

**1.4.** Общее руководство проведением конкурса осуществляет организационный комитет конкурса (далее – Оргкомитет).

**1.5.** Конкурс проводится в соответствии с целями и задачами, определяемыми настоящим Положением.

**1.6.** Победители и призеры конкурса награждаются дипломами, руководители творческих коллективов благодарственными письмами.

#### **2. Цели конкурса**

**2.1.** Привлечение внимания общественности к деятельности школьников и студентов СПО.

**2.2.** Активизация научного потенциала, развитие творческих способностей и профессиональных навыков среди учащихся общеобразовательных организаций и СПО.

**2.3.** Совершенствование навыков учащихся в создании тематических видеороликов, пропаганде позитивно-направленной творческой деятельности.

**2.4.** Знакомство с ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет им. В.Н. Татищева».

#### **3. Задачи конкурса**

**3.1.** Развитие у школьников и студентов СПО интереса к научно-исследовательской деятельности и будущей профессии.

**3.2.** Повышение качества профильной подготовки.

**3.3.** Создание условий для поддержки одаренных школьников, выявление ее творческих способностей в области биологии;

**3.4.** Выявление индивидуальных особенностей, проявляющихся в организации и проведении научных исследований.

**3.5.** Содействовать раннему раскрытию интересов и склонностей учащихся к научно-исследовательской деятельности.

**3.6.** Создавать условия для вовлечения в проектную и исследовательскую деятельность учащихся разных возрастов для их совместной работы с профессиональными исследователями.

#### **4. Сроки проведения конкурса и подготовка к участию**

**4.1.** Конкурс проводится **11 апреля 2025 года** на базе агро-биологического факультета ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет им. В.Н. Татищева». Начало в 10:00 ч. Подведение итогов конкурса – **15 апреля 2025 г.**

**4.2.** Для участия в Конкурсе необходимо с **24 марта 2025 года до 1 апреля 2025 года** представить в оргкомитет на электронную почту [saule\\_kasimova@mail.ru](mailto:saule_kasimova@mail.ru) заявку, научно-исследовательскую работу и тезисы доклада. Файлы с заявкой, работой и тезисами в своих названиях должны содержать фамилию автора и вид документа (например – Иванов\_Заявка; Иванов\_НИР; Иванов\_Тезисы).

#### **5. Участники конкурса**

**5.1.** Участником конкурса может быть обучающийся под руководством педагога, студенты, обучающиеся по образовательным программам СПО, под руководством научного руководителя и самостоятельно.

**5.2.** Возрастная категория – **5-11 классы, 1-4 курсы.**

#### **6. Условия конкурса**

**6.1.** Конкурсная работа должна быть выполнена самостоятельно.

**6.2.** Ответственность за качество и корректность представленных материалов несут участники Конкурса. Присланные работы не рецензируются, на доработку не возвращаются и в обязательном порядке подвергаются проверке на плагиат.

#### **7. Требования к научно-исследовательской работе**

**7.1.** Заявка должна включать Ф.И.О. участника Конкурса, место учебы, класс, название работы, Ф.И.О. и регалии научного руководителя, e-mail, телефон, почтовый адрес.

**7.2.** Научно-исследовательская работа должна быть оформлена с учётом следующих требований: текстовый редактор Microsoft Office Word (расширение файла doc или docx), формат листа А4, межстрочный интервал полуторный, кегль 14 пт, гарнитура Times New Roman, отступ первой строки 1,25 см; выравнивание по ширине страницы. Параметры полей – все по 2 см. Объем работы не должен превышать 15 страниц набранного на компьютере текста. Материалы должны быть тщательно выверены и отредактированы авторами.

**7.3.** Структура научно-исследовательской работы:

- Титульный лист.
- Оглавление.
- Введение.
- Основная часть.
- Выводы.
- Литература.
- Приложение(я).

Оформление титульного листа и оглавления см. в Приложении №1 и Приложении №2 к данному Положению. Во введении следует обосновать актуальность исследования, сформулировать его цель и задачи, указать методы, значимость и структуру работы.

Основная часть структурируется на главы и параграфы. В ней раскрывается основное содержание работы. При наборе текста следует обращать внимание на правильное использование знаков «тире» и «дефис». Таблицы и рисунки должны быть четкими и не громоздкими. Им должен быть присвоен порядковый номер и

название. Нумерация сквозная. Ссылки на использованную литературу и электронные ресурсы указываются в виде квадратных скобок.

Выводы должны быть краткими и лаконичными, иметь нумерацию, соответствовать цели, задачам и содержанию работы. Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ. Приложение(я) не является обязательной частью работы и может отсутствовать.

#### **Секции:**

1. Экология и охрана окружающей среды
2. Физиология, генетика и биомедицина
3. Профилактика заболеваний и здоровый образ жизни
4. Экологическое почвоведение
5. Биоразнообразие Прикаспийских регионов
6. Биотехнология и микробиология

### **8. Критерии оценок. Определение победителя**

- Работа оформлена в соответствии с требованиями, изложенными в Положении о Конкурсе
- Работа соответствует заявленной теме
- Дано глубокое и четкое обоснование актуальности проведенного исследования
- Исследование имеет практическую значимость и новизну
- Работа структурирована, поделена на главы и подглавы, логична
- Тема исследования раскрыта глубоко и корректно
- Результаты исследования достоверны и хорошо интерпретированы
- Выводы сформулированы четко, глубоко, лаконично. Они полностью соответствуют цели, задачам и содержанию работы
- Использовано достаточное количество первоисточников, они разнообразны и оформлены в соответствии с ГОСТ
- Наличие презентации

### **9. Подведение итогов конкурса**

**9.1.** Для проведения экспертной оценки конкурсных работ, формируется жюри из членов Оргкомитета.

**9.2.** Жюри определяет победителя Конкурса и двух призеров, которые награждаются дипломами.

**9.3.** Благодарственные письма вручаются педагогам-руководителям за организационную деятельность и оказанную помощь в подготовке конкурсных работ.

**ЗАЯВКА**  
на участие в конкурсе

ФИО автора (полностью)	
Дата рождения	
Наименование работы	
Секция	
Адрес электронной почты	
Контактный телефон автора и(или) законного представителя	
Наименование образовательной организации, класс	
ФИО руководителя, должность, контактный телефон, адрес электронной почты	

Дата \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**

**ФГБОУ ВО «АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ В.Н. ТАТИЩЕВА»**

**Агро-биологический факультет**

**Конкурс научно-исследовательских работ «Наука вокруг нас»**

**ТЕМА**

Выполнил:

ФИО

ученик \_\_\_\_\_ класса / студент курса  
учебное заведение

Научный руководитель:

ФИО

должность  
учебное заведение

**Астрахань – 2025**