



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

государственное бюджетное учреждение Краснодарского края  
«Центр сопровождения образования»  
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Краснодарского края «Крымский технический колледж»

СОГЛАСОВАНО


Зам.директора по УВР ГБПОУ КК  
«Крымский технический колледж»  
 Т.Н. Терещенко  
«30» июня 2023г.

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора ГБПОУ КК  
«Крымский технический колледж»  
 О.А. Филанюк  
«30» июня 2023г.



РАССМОТРЕНО

на заседании методической (предметной)  
комиссии классных руководителей (МККР)  
Протокол № 9 от «30» июня 2023г.  
Председатель  
 К.Ю. Кравцова

## ПОЛОЖЕНИЕ

### О КРАЕВОМ КОНКУРСЕ ПРОЕКТНЫХ И НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ ШКОЛЬНИКОВ И СТУДЕНТОВ «ЮНОСТЬ. НАУКА. ОТКРЫТИЯ»



## **1. Обще положения**

1.1. Настоящее Положение определяет условия и порядок проведения краевого конкурса проектных и научно-исследовательских работ, школьников и студентов «Юность. Наука. Открытия» (далее – Конкурс).

1.2. Краевой конкурс проектных и научно-исследовательских работ, школьников и студентов «Юность. Наука. Открытия» проводится по инициативе ГБПОУ КК «Крымский технический колледж».

1.3. Конкурс проводится с целью поддержки обучающихся общеобразовательных организаций и СПО, находящихся на территории Краснодарского края, которые активно участвуют в спортивной, общественной, культурной, научной жизни, добиваются значительных результатов в учебе. Конкурс призван способствовать выявлению научного потенциала обучающихся, повышению уровня сформированности компетенций.

## **2. Условия и порядок проведения конкурса**

2.1. Конкурс проводится **08 февраля 2024г.** в гибридном формате с использованием ЦП Сферум или ЯТелемост.

## **3. Задачи конкурса**

- 3.1. Содействие повышению престижа образования в Российской Федерации;
- 3.2. Развитие у подростков и молодежи познавательной активности и научных, творческих способностей, мотивации к новым достижениям;
- 3.3. Выявление и поддержка мотивированных и одаренных обучающихся;
- 3.4. Создание условий для раскрытия творческого потенциала обучающихся;
- 3.5. Повышение качества знаний, обучающихся по общеобразовательным предметам.

## **4. Участники конкурса**

4.1. В Конкурсе принимают участие обучающиеся общеобразовательных и средних профессиональных организаций Краснодарского края, воспитанники организаций дополнительного образования детей, ученики и члены детский общественный объединений и др.

4.1.1. Конкурс проводится среди 3 возрастных групп:

- 1-я группа – обучающиеся 1–4 классов;
- 2-я группа – обучающиеся 5–9 классов;
- 3-я группа – обучающиеся 10–11 классов и студенты СПО – 1-5 курс

4.2. Участие в Конкурсе добровольное, бесплатное.

4.3. Возраст участников конкурса от 7 до 22 лет включительно

4.4. К участию в конкурсе допускаются работы, которые подготовлены одним или несколькими авторами под руководством одного научного руководителя.

## **5. Организация и сроки проведения конкурса**

5.1. Общее руководство Конкурсом осуществляет организационный комитет.

5.2. Состав жюри Конкурса утверждается организационным комитетом. В состав жюри входят преподаватели образовательных организаций Краснодарского края, а также приглашенные специалисты по направлениям конкурса. В состав жюри по каждой секции не могут входить преподаватели, которые являются руководителями участников Конкурса.

5.3. Оргкомитет формирует состав экспертной группы по рецензированию работ, составляет программу, собирает заявки на участие, оформляет протоколы и публикует итоги Конкурса.

5.4 Конкурс проводится в два этапа.

Первый этап. Подача заявки (приложение №1), оформление конкурсной работы (приложения №2,3). Последний день приема документов – **01 февраля 2024г.**

**Подача заявки осуществляется в электронной форме (прямая ссылка на регистрацию): <https://forms.gle/VCF51sCDPrJywVNR9>**

Отправка пакета конкурсных документов в адрес Оргкомитета ([Xenia7719@yandex.ru](mailto:Xenia7719@yandex.ru)) означает согласие участника со всеми условиями, изложенными в Положении о Конкурсе, а также согласие на обработку персональных данных в соответствии с Федеральным законом № 152-ФЗ от 27 июля 2006г. «О персональных данных».

Второй этап. Представление презентации научно-исследовательских и творческих работ, прошедших первый этап конкурсного отбора.

Конкурсная работа представляет собой документ (презентацию, видеоролик, эссе, рисунок, макет и пр.), в котором отражается заявленная участником тема работы. Конкурсная работа должна включать в себя титульный лист, в котором содержится: фамилия, имя, отчество участника конкурса, группа/класс, в котором он обучается.

Контрольные даты

- Прием работ: с 6 декабря 2023 года по 01 февраля 2024 года.
- Рассылка информационного письма с инструкцией по подключению к online видеоконференции 07 февраля 2024 года.
- Подведение итогов Конкурса: до 15 февраля 2024 года.
- Рассылка наградных документов: до 22 февраля 2024 года

## **6. Направления конкурса**

6.1. Конкурс проводится по следующим **секциям** (направлениям):

Секция №1. Точные науки и информационные технологии;

Секция №2. Гуманитарные науки, культура и творчество;

Секция №3. Экология, химия, биология и безопасность окружающей среды;

Секция №4. Социология и право;

Секция №5. Физическая культура и ОБЖ

**Критерии конкурса:**

- своеобразие и оригинальность формы презентации достижений;
- достижения в учебной и внеучебной деятельности;
- умение проявить личностные качества, широту интересов, эрудированность, творчество;
- коммуникативные способности, самостоятельность суждений, умение аргументировать свою позицию, культура речи;
- организаторские и лидерские способности.

**Работы оцениваются по 10-ти бальной шкале по следующим критериям**  
(Приложение 4):

- Тип работы
- Использование известных результатов и научных фактов
- Полнота цитируемой литературы, ссылки на ученых
- Использование знаний вне учебной программы
- Степень новизны полученных результатов
- Качество исследования
- Выполнения творческой работы
- Практическая значимость
- Структура работы: введение, постановка задачи, решение, выводы
- Оригинальность подхода
- Качество оформления работы

Работы участников конкурса оцениваются в соответствии с критериями путём вычисления среднего балла по всем критериям, победителем в каждой секции становится участник, набравший максимальное количество баллов.

Оргкомитет оставляет за собой право сокращать/увеличивать количество секций в зависимости от тематики представленных работ и их количества. Организаторы, исходя из содержания работы, оставляет за собой право определить ее принадлежность к другой секции, нежели это заявлено участником.

## **7. Подведение итогов, финансирование конкурса**

7.1 По окончании работы проводятся заседания членов жюри предметных секций, на которых выносятся решения о призёрах. Все решения членов жюри протоколируются и являются окончательными.

7.2 Победители и призёры Конкурса награждаются дипломами 1,2, 3 степени.

7.3 Результаты конкурса будут публиковаться на сайте ГБПОУ КК «Крымский технический колледж» в течение 10 дней после подведения итогов.

7.4 Финансовое обеспечение Конкурса осуществляется за счет внутренних средств ГБПОУ КК «Крымский технический колледж».



### Согласие

Родители (законные представители) участника Конкурса ознакомлены с Положением о проведении краевого конкурса проектных и научно-исследовательских работ школьников и студентов «Юность. Наука. Открытия» и согласны на сбор, хранение, использование, распространение и публикацию персональных данных несовершеннолетнего(ей)

---

(не касающихся медицинских аспектов), в том числе в сети Интернет.

Ф.И.О. законного представителя \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 г.

### **Требования к оформлению научно-исследовательских работ**

Требования к оформлению текста: формат А4; текстовый редактор - Microsoft Office Word; ориентация книжная; поля: слева – 25 мм, справа – 20 мм, сверху и снизу – 20 мм; номера страниц - арабскими цифрами, внизу страницы, выравнивание по центру, титульный лист включается в общую нумерацию; междустрочный интервал - 1,5; высота шрифта – 14 пт; выравнивание текста по ширине. Образец оформления титульного листа учебно-исследовательской работы представлен в приложении (см. Приложение 2). Библиографический список оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100–2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления». Оформлять ссылки следует в виде указания в тексте в квадратных скобках на соответствующий источник из списка литературы. Использование автоматических постраничных ссылок не допускается.

#### **Логическое построение работы:**

- 1) титульный лист,
- 2) оглавление,
- 3) введение,
- 4) теоретическая часть,
- 5) практическая часть,
- 6) выводы,
- 7) использованная литература,
- 8) приложения.

Титульный лист должен содержать следующие данные:

- название учебного заведения,
- название работы (без кавычек, заглавными буквами),
- имя и фамилия автора, курс/группа, класс
- имя и должность руководителя,
- город и год выполнения работы.

### Приложение 3 Пример оформления титульного листа

Наименование образовательной организации

Краевой конкурс проектных и научно-исследовательских работ, школьников  
и студентов «Юность. Наука. Открытия»

Секция: \_\_\_\_\_

Название: \_\_\_\_\_

Автор работы:(ФИО, специаль-  
ность/профессия, курс/класс)  
Руководитель:(ФИО, должность)

г. Крымск, 2024 г.



**Критерии оценки содержательной/творческой части работы**

№	Критерий	Оценка (в баллах)	Замечания эксперта
1	Тип работы	1 - реферативная работа; 2 - работа носит исследовательский характер 2 - творческая работа 3 - практическая работа (практическое применение)	
2	Использование известных результатов и научных фактов	1 - автор использовал широко известные факты; 2 - использованы уникальные данные; 3 - использованы интересные сочетания техник	
3	Полнота цитируемой литературы, ссылки на ученых	1 - использован учебный материал; 2 - кроме учебного материала, использованы специализированные издания; 3 - использованы уникальные литературные источники	
4	Использование знаний вне учебной программы	1 - в работе использованы знания учебной программы; 2 - при выполнении работы интересы обучающегося (учащегося) вышли за рамки учебной программы	
5	Степень новизны полученных результатов	1 - в работе доказан уже установленный факт; 2 - в работе получены новые данные; 3 - получены неожиданные декоративные эффекты,	
6	Качество исследования/ Выполнения творческой работы	1 - результаты работы могут быть представлены на студенческой конференции; 2 - результаты работы могут быть представлены на городских, областных конференциях, сайте ОО отдельной статьей; 3 - результаты уникальны и могут быть опубликованы в широкой печати, на сайте ОО отдельной статьей;	
7	Практическая значимость	1 - работа может быть использована в учебных целях; 2 - работа уже используется в своем учебном заведении; 3 - работа может быть рекомендована для передачи опыта другим учебным заведениям; 4 - работа может быть рекомендована для внедрения на производстве	
8	Структура работы: введение, постановка задачи, решение, выводы	1 - в работе плохо просматривается структура; 2 - в работе отсутствует один или несколько основных разделов; 3 - работа структурирована, грамотно оформлена	
9	Оригинальность подхода	1 - традиционная тематика; 2 - работа строится вокруг новых идей; 3 - в работе доказываются новые идеи	
10	Качество оформления работы	1 - работа оформлена аккуратно, но без «изысков», описание непонятно, неграмотно; 2 - работа оформлена аккуратно, описание четкое, последовательное, понятное, грамотное; 3 - работа оформлена изобретательно, применены	

		нетрадиционные средства, повышающие качество описания работы	
	Итого	Мин. - 10 баллов, макс. 27 баллов	