


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 дистанционном формате с использованием 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 по электронной почте Xenia7719@yandex.ru

(прямая ссылка на регистрацию): <https://forms.gle/Vcf51sCDPrJywVNR9>

Отправка пакета конкурсных документов в адрес Оргкомитета (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 10.01.2024 года по 01 февраля 2024 года.
- Рассылка информационного письма с инструкцией по подключению 07 февраля 2024 года.
- Подведение итогов Конкурса: до 15 февраля 2024 года.
- Рассылка наградных документов: до 01 марта 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».

**ЗАЯВКА
НА УЧАСТИЕ В КРАЕВОМ КОНКУРСЕ ПРОЕКТНЫХ И
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ, ШКОЛЬНИКОВ
И СТУДЕНТОВ «ЮНОСТЬ. НАУКА. ОТКРЫТИЯ»**

Сведения об участнике краевого конкурса	
ФИО участника (полностью)	
Специальность/профессия, курс/класс	
Электронный адрес (e-mail) участника	
Контактный телефон	
Сведения о научном руководителе	
ФИО научного руководителя (полностью), должность, ученая степень, звание (при наличии)	
Электронный адрес (e-mail) научного учреждения	
Контактный телефон	
Сведения о материалах конкурса	
Название работы	
Название секции	
Адрес для отправки сертификата/диплома	
Сведения об образовательной организации	
Наименование ПОО/ОО (полное и краткое)	
С требованиями к материалам, представляемым на конкурс, ознакомлен(а)	
«__» _____ 2024г	_____/_____ подпись участника ФИО
«__» _____ 2024г	_____/_____ подпись научный руководитель ФИО

Подтверждаю согласие на обнародование и дальнейшее использование своего изображения (в том числе на фотографиях, а также на различного рода видеозаписях), на размещение на официальных сайтах и в электронно-образовательной среде экспертных организаций результатов своих научных достижений (научных трудов, сертификатов, дипломов и др.), на публикацию моих статей в научных журналах, на обработку оператором моих персональных данных, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение) использование, обезличивание, блокирование, и уничтожение персональных данных в порядке, установленном Федеральным законом от 27 июля 2006г. №152-ФЗ «О персональных данных».

Научный руководитель

_____/_____
подпись научный руководитель ФИО

_____/_____
подпись участника ФИО

Автор (-ы) работы

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 3). 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 учебных	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. 30 баллов	

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»

ПРОГРАММА

краевого конкурса проектных и научно-исследовательских работ школьников и студентов

«ЮНОСТЬ. НАУКА. ОТКРЫТИЯ»

Только наука изменит мир.
Наука в широком смысле: и как
расщеплять атом, и как воспитывать людей



2024
ГОД СЕМЬИ

08.02.2024г



Ежегодно 8 февраля учёные нашей страны отмечают свой профессиональный праздник – День российской науки. Учреждённый указом Президента РФ в 1999 году.

(28 января) 8 февраля 1724 года Указом правительствующего Сената по распоряжению Петра I в России была основана Академия наук. В 1925 году она была переименована в Академию наук СССР, а в 1991 году — в Российскую Академию наук.

7 июня 1999 года Указом Президента РФ № 717 был установлен День российской науки с датой празднования 8

февраля. В Указе говорится, что праздник был установлен: «учитывая выдающуюся роль отечественной науки в развитии государства и общества, следуя историческим традициям и в ознаменование 275-летия со дня основания в России Академии наук».

Секция № 1 Точные науки и информационные технологии

Начало мероприятия в **14-00час.**

ПОДКЛЮЧЕНИЕ <https://telemost.vandex.ru/i/26547464256934>

Регламент: **5 минут +2 минуты на прения**

ЗА НЕСОБЛЮДЕНИЕ РЕГЛАМЕНТА БУДЕТ СНЯТО 5 БАЛЛОВ

Эксперты:

Бешимова Наталья Джоракуловна, преподаватель ГАПОУ КК «Лабинский аграрный техникум»;
 Пожитков Герман Игоревич, преподаватель ГБПОУ КК «Крымский индустриально-строительный техникум»;

Бульбас Ангелина Андреевна, главный специалист МКУ «Центр молодёжной политики» МО Крымский район

Модератор: Зеленко Юрий Иванович, специалист 918-041-10-81

№	ФИО обучающегося	Наименование образовательной организации	Тема проекта	ФИО научного руководителя
1.	Басько Николай Юрьевич (4 класс)	МБОУ СОШ №24 им.А.И. Покрышкина	Статическое электричество	Скирта Татьяна Анатольевна, учитель начальных классов
2.	Карпова Надежда Ивановна (5 класс)	МБОУ СОШ №2 им.Луначарского	Путешествие в страну процентов	Погорелова Екатерина Александровна, учитель математики
3.	Аблязов Амир Сейранович (4 класс)	МБОУ СОШ №24 им.А.И. Покрышкина	Как сделать микроскоп в домашних условиях	Скирта Татьяна Анатольевна, учитель начальных классов
4.	Коржов Вячеслав Сергеевич	МАОУ СОШ №6 им.Ф.И. Ярового	Разработка стартапа по изготовлению изделий на лазерном станке с ЧПУ	Бахал Алеся Михайловна, учитель информатики
5.	Моторкина Анна Алексеевна	ГАПОУ КК «Лабинский аграрный техникум»	История величин	Быкова Ольга Евгеньевна, преподаватель
6.	Бочаров Михаил Александрович	МАОУ МО Краснодар СОШ №83 им.Героя Советского союза Е.Жигуленко	Генератор тестовых вариантов по профильной математике. Пособие для учителей и учеников	Моргун Татьяна Ивановна, учитель
7.	Озерянский Владислав Вячеславович	ГАПОУ КК «Лабинский аграрный техникум»	Исследование работы различных операционных систем.	Пискунова Екатерина Александровна, преподаватель
8.	Кузнецова Виктория Борисовна	ГБПОУ КК "Брюховецкий аграрный колледж"	История тригонометрии	Демьянченко Татьяна Александровна, преподаватель
9.	Ильин Александр Алексеевич	ГАПОУ КК «Лабинский аграрный техникум»	Математика в географии	Быкова Ольга Евгеньевна, преподаватель

10.	Кобылкина Алина Андреевна	ГБПОУ КК «Армавирский индустриально-строительный техникум»	Проценты – это сплав математики и экономики	Егунян Карине Рафаеловна, преподаватель
11.	Кобец Татьяна Александровна	ГБПОУ КК "Брюховецкий аграрный колледж"	Тригонометрия в окружающем мире и жизни человека	Демьянченко Татьяна Александровна, преподаватель
12.	Савинцов Кирилл Александрович	ГБПОУ КК «Славянский электротехнологический техникум»	Автоматическое управление микроклиматом корпуса для выращивания птицы	Тарасова Анна Ивановна, заместитель директора по УР Плотников Юрий Борисович, мастер производственного обучения
13.	Абрамов Евгений Романович Быковский Владислав Николаевич	ГБПОУ КК «Краснодарский монтажный техникум»	Возможности использования гиперболоидных конструкций в строительстве	Валуева Людмила Александровна, преподаватель
14.	Зинченко Михаил Петрович	ГАПОУ КК «Лабинский аграрный техникум»	Число ПИ	Пискунова Екатерина Александровна, преподаватель
15.	Бачуло Ульяна Владимировна	ГБПОУ КК «Армавирский индустриально-строительный техникум»	Математика в искусстве фотографии	Егунян Карине Рафаеловна, преподаватель
16.	Иваненко Артем Сергеевич Григорян Никита Вазгенович	ГАПОУ КК «Лабинский аграрный техникум»»	Использование БПЛА в сельском хозяйстве	Остроушко Андрей Владимирович, преподаватель
17.	Мизеровский Эдуард Дмитриевич Нетребко Никита Александрович	ГБПОУ КК «Краснодарский монтажный техникум»	Использование 3D принтеров в образовательном процессе на примере работы 3D мастерской АртТип	Чаплыгина Ирина Викторовна, преподаватель
18.	Щука Игнат Романович	ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»	Создание калькулятора для использования на уроках математики с использованием Python	Кравцова Ксения Юрьевна, преподаватель
19.	Палаткин Николай Владимирович	ГАПОУ КК «Лабинский аграрный техникум»»	Значение образовательной робототехники и цифровых лабораторий	Остроушко Ирина Викторовна, преподаватель
20.	Тертычный Данил Петрович	ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»	Современные технологии в производстве зубных протезов	Бурмистрова Анастасия Дмитриевна, заместитель заведующего кафедрой «Стоматология ортопедическая»
21.	Михайлова Анастасия Александровна Бакаев Руслан Денисович	АНЧ «Краснодарский кооперативный техникум крайпотребсоюза»	Умственная гимнастика на уроках математики в учреждениях СПО	Шаховская Светлана Ивановна, преподаватель
22.	Василенко Даниил Вадимович	ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»	Создание игр на Unity	Кравцова Ксения Юрьевна, преподаватель
23.	Ангелов Дмитрий Петрович	ГАПОУ КК «Лабинский аграрный техникум»	Возможности, риски, строение и принцип работы Искусственного интеллекта	Остроушко Ирина Викторовна, преподаватель
24.	Бакуменко Иван Николаевич	ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»	Мобильные приложения и их роль в современном мире	Одинцова Снежанна Васильевна, преподаватель

25.	Климанов Владислав Владимирович	ГАПОУ КК «Лабинский аграрный техникум»	Аппаратная реализация компьютера	Пискунова Екатерина Александровна, преподаватель
26.	Давиденко Роман Игоревич Камший Илья Владимирович Кекало Олег Романович	ГБПОУ КК №Славянский электротехнологический колледж»	Видеоролик «Математика в профессии мастер сельскохозяйственного производства»	Гарагуля Юлия Владимировна, преподаватель

Секция № 2 Гуманитарные науки, культура и творчество

Начало мероприятия в **14-15час.**

ПОДКЛЮЧЕНИЕ <https://telemost.vandex.ru/i/84780159788527>

Регламент: **5 минут +2 минуты на прения**

ЗА НЕСОБЛЮДЕНИЕ РЕГЛАМЕНТА БУДЕТ СНЯТО 5 БАЛЛОВ

Эксперты:

Лескова Екатерина Вячеславовна, советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями МБОУ в (с) ОШ №30 им.А.А. Туркина;
Осипенко Ильяна Григорьевна, педагог дополнительного образования МБУ ДО ЦРТДЮ;
Моргунова Яна Андреевна, учитель МБОУ СОШ №2 им .Луначарского

Модератор: Хаврова Анна Анатольевна, преподаватель ГБПОУ КК «Крымский технический колледж», 952-818-52-38

№	ФИО обучающегося	Наименование образовательной организации	Тема проекта	ФИО научного руководителя
1.	Бурякова Милена Юрьевна (1 класс)	МАОУ СОШ №17 им.К.В. Навальневой	Чтение – вот лучшее учение	Калинина Светлана Геннадьевна, учитель начальных классов
2.	Беловский Марк Германович (3 класс)	МАОУ СОШ №23	Вклад моей семьи в великую победу	Булатова Ирина Владимировна, учитель истории и обществознания
3.	Черненко Карина Олеговна (4 класс)	МАОУ МО Динской районСОШ №30 имени Н.А.Примака	Я – НАСТАВНИК!	Колесникова Юлия Юрьевна,учитель начальных классов
4.	Ракусевич Ева Александровна (4 класс)	МБОУ СОШ №24 им.А.И. Покрышкина	Нетрадиционные техники рисования	Скирта Татьяна Анатольевна, учитель начальных классов
5.	Ярушкина Анна Алексеевна (4 класс)	МАОУ МО Динской районСОШ №30 имени Н.А.Примака	Девичьи посиделки	Колесникова Юлия Юрьевна,учитель начальных классов
6.	Матвиенко Алина Артемьевна (7 класс)	МБОУ СОШ №24 им.А.И. Покрышкина	Влияние интернет-сленга на речевую культуру подростка	Афоничева Марина Владимировна, учитель
7.	Коробченко Павел Александрович (6 класс)	МАОУ СОШ №23	Влияние интернета на язык учащихся	Шука Анна Леонидовна, учитель
8.	Коломиец Валерия Александровна	МБОУ «СОШ №9» имени П.Ф.Захарченко	Слова – паразиты в нашей речи	Гузь Оксана Григорьевна, учитель русского языка и литературы

9.	Грязнова Екатерина Александровна	МБОУ «СОШ № 9» имени П.Ф.Захарченко	Кулинарные пристрастия в жизни героев романа А.С. Пушкина «Евгений Онегин»	Гузь Оксана Григорьевна, учитель русского языка и литературы
10.	Плужников Артём Григорьевич	ГБПОУ КК "Брюховецкий аграрный колледж"	Эволюция молодежного сленга: влияние английских заимствований на русский язык	Сергеева Александра Юрьевна, преподаватель
11.	Пантелеева Злата Викторовна	ГБПОУ КК «Крымский индустриально-строительный техникум»	Эпоха и «Новый человек» в романе И.С. Тургенева «Отцы и дети»	Лазаренко Елена Анатольевна, преподаватель
12.	Акопян Артём Гарикивич	ГБПОУ КК «Ленинградский технический колледж»	Лингвистический анализ текстов профессиональной направленности профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельском хозяйстве»	Покидова Светлана Валентиновна, преподаватель
13.	Калмыкова Элла Олеговна	ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»	Джутовая филигрань, как способ коммуникации	Кравцова Ксения Юрьевна, преподаватель
14.	Чернега Полина Владимировна	ГБПОУ КК "Брюховецкий аграрный колледж"	История развития социального обеспечения в Российской Федерации	Исаева Татьяна Ивановна преподаватель
15.	Глухова Мария Андреевна	ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»	Конституционные духовно-нравственные основы как принцип гармонизации межнациональных отношений в РФ	Калачников Игорь Максимович, преподаватель
16.	Акопян Ангелина Артуровна	ГБПОУ КК «Армавирский индустриально-строительный техникум»	Венеция, как источник вдохновения для создания коллекции образов	Верховодова Рита Александровна, преподаватель
17.	Хачатрян Лена Артаковна	ГБПОУ КК "Брюховецкий аграрный колледж"	Конфликт красоты и морали в произведении Оскара Уайльда «Портрет Дориана Грея»	Кузнецова Светлана Геннадьевна, преподаватель
18.	Малышев Никита Станиславович	ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»	Реклама – двигатель прогресса	Ворона Ольга Николаевна, преподаватель
19.	Юрченко Алина Максимовна	ГБПОУ КК «Краснодарский педагогический колледж»	Дидактическая игра на уроках русского языка как средство формирования познавательных универсальных учебных действий обучающихся младшего школьного возраста	Карапетова Розалина Валерьевна, преподаватель
20.	Горбунова Маргарита Антоновна	ГБПОУ КК "Брюховецкий аграрный колледж"	Лексика или грамматика. Какой турист выживет в чужой стране	Котяткина Римма Васильевна, преподаватель
21.	Гудзь Милена Евгеньевна	ГАПОУ КК «Ленинградский социально - педагогический колледж»	Использование современных средств наглядности для обучения устной разговорной речи на уроках иностранного языка	Бикмухаметова Анна Александровна, преподаватель
22.	Ли Виктория Валерьяновна	ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»	Как повысить активность в социальных сетях с помощью текста	Усова Наталья Александровна, преподаватель
23.	Мафтой Денис Леонидович	ГБПОУ КК «Армавирский индустриально-строительный техникум»	Дизайн-проект оформления входной зоны учебного заведения	Червяковская Елена Борисовна, преподаватель
24.	Рубченко Елизавета Станиславовна	ГАПОУ КК «Ленинградский социально - педагогический колледж»	Разработка и использование интерактивной методической копилки "Познавательная экология" в про-	Ерёмина Светлана Александровна, преподаватель

			цессе формирования познавательных УУД у младших школьников	
25.	Гирина Екатерина Анатольевна	АНЧ ПОО «Краснодарский кооперативный техникум крайпот-ребсоюза»	«Жизнь – Подвиг. К 100-летию со дня рождения Александра Матросова»	Бойченко Ольга Николаевна, преподаватель
26.	Гнутова Анастасия Васильевна	ГБПОУ КК «Армавирский индустриально-строительный техникум»	У войны не детское лицо	Ярошевич Тамара Юрьевна, преподаватель
27.	Кунова Арина Дмитриевна	ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»	Память о Великой Отечественной войне в г.Крымск	Кондрашова Нелли Петровна, преподаватель
28.	Студеникин Герман Романович	ГБПОУ КК «Краснодарский монтажный техникум»	Проблема культуры отмены и вопросы патриотизма граждан в условиях СВО	Махалкина Мария Александровна, преподаватель
29.	Смыкалова Татьяна Владимировна	ГБПОУ КК «Славянский электротехнологический техникум»	Интерактивный мемориал «Фамилии, застывшие на обелиске»	Москаленко Елена Владимировна, преподаватель
30.	Костыря Элина Николаевна	ГБПОУ КК «Армавирский индустриально-строительный техникум»	Сестры милосердия	Ярошевич Тамара Юрьевна, преподаватель

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

Начало мероприятия в 14-30час.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ <https://telemost.vandex.ru/i/20464499355324>

Регламент: 5 минут +2 минуты на прения

ЗА НЕСОБЛЮДЕНИЕ РЕГЛАМЕНТА БУДЕТ СНЯТО 5 БАЛЛОВ

Эксперты:

Калинина Светлана Геннадьевна, учитель начальных классов МОНУ СОШ №17 им. К.В. Навальной;

Гладченко Татьяна Сергеевна, преподаватель ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»;

Погорелова Екатерина Александровна, учитель МБОУ СОШ №2 им .Луначарского

Модератор: Усова Наталья Александровна, преподаватель ГБПОУ КК «Крымский технический колледж» **988-320-89-30**

№	ФИО обучающегося	Наименование образовательной организации	Тема проекта	ФИО научного руководителя
1.	Кондрашова Виолетта Михайловна (3 класс)	МБОУ СОШ №1	Волшебный йод и его необычные свойства	Ильина Ирина Онуфриевна, учитель
2.	Смелянская София Андреевна (2 класс)	Частное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 1» г. Новороссийск	Да здравствует мыло душистое!	Ковардова Галина Ивановна, учитель начальных классов
3.	Холодий Полина Александровна (4 класс)	МБОУ СОШ №24 им.А.И. Покрышкина	Зачем в хлебе дырочки	Скирта Татьяна Анатольевна, учитель начальных классов
4.	Шуст Елизавета Васильевна (4 класс)	МБОУ СОШ №24 им.А.И. Покрышкина	Есть ли у плесени память?	Скирта Татьяна Анатольевна, учитель начальных классов

5.	Аксентьева Алина Николаевна	МБОУ СОШ №2 им .Луначарского	Какие науки спрятались в борще	Шабельник Наталия Анатольевна, учитель начальных классов
6.	Бешимова Ирина Сергеевна (6 класс)	МБОУ СОШ №5 им. Г.К. Жукова	Сохраним поголовье кроликов!	Куликова Зоя Сергеевна, преподаватель Бешимова Наталья Джоракуловна, преподаватель
7.	Кудряшова София Александровна	МАОУ СОШ № 23 г.Новороссийск	Изучение причин, влияющих на биоразнообразие растительности Мартхотского хребта г.Новороссийска	Статецкая Ирина Николаевна, учитель
8.	Короткая Елизавета Сергеевна	МБОУ СОШ №2 им .Луначарского	Магнитное поле Земли и секреты ориентирования на местности	Бондарь Ольга Николаевна, учитель географии
9.	Тисленкова Елизавета Васильевна	МАОУ гимназия №5 им. В. А. Голикова	Клонирование: научные и этические проблемы клонирования	Жиленкова Зинаида Ивановна, учитель биологии
10.	Попкова Анастасия Александровна	ГБПОУ КК «Брюховецкий аграрный колледж»	Исландская цетрария - природный очиститель воздуха	Кирычек Светлана Николаевна, преподаватель
11.	Гришина Полина Андреевна	ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»	Алхимия: мифы и реальность	Бондарева Галина Александровна, преподаватель
12.	Балковенко Елизавета Андреевна	ГБПОУ КК «Краснодарский монтажный техникум»	Экологический надзор как регулятор безопасности окружающей среды	Смолякова Елена Алексеевна, преподаватель
13.	Бахтиярова Елизавета Игоревна	МАОУ СОШ № 23 г.Новороссийск	Химический анализ воды из различных источников в районе с.Гайдук г.Новороссийска	Зоткова Юлия Анатольевна, учитель
14.	Алешина Альбина Антоновна	МБОУ СОШ №2 им .Луначарского	Изменение ареала обитания виноградной улитки (<i>Helix pomatia</i>) как показатель изменения климата	Бондарь Ольга Николаевна, учитель
15.	Рыбин Иван Юрьевич	ГБПОУ КК «Крымский индустриально-строительный техникум»	Энергосбережение в освещении учебных аудиторий	Сидиропуло Полина Николаевна, преподаватель
16.	Горбач Илья Юрьевич	ГБПОУ КК «Славянский электротехнологический техникум»	Агротуризм (с элементами «экскурсионного туризма»)	Москаленко Елена Владимировна, преподаватель
17.	Болотаева Анастасия Сергеевна	ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»	Мы в ответе за тех, кого приручили	Хаврова Анна Анатольевна, преподаватель
18.	Иванов Даниил Иванович	ГБПОУ КК "Брюховецкий аграрный колледж",	Орнитофауна оседлых птиц станицы Выселки Краснодарского края	Шеремет Екатерина Эдуардовна, преподаватель
19.	Троян Виталий Витальевич	ГБПОУ КК «Славянский электротехнологический техникум»	Влияние электрического тока на рост и развитие сельскохозяйственных растений на примере гороха среднераннего "Беркут"	Пивень Дарья Михайловна, преподаватель
20.	Кисель Егор Евгеньевич Широбоков Артем Анатольевич	ГБПОУ КК "Брюховецкий аграрный колледж",	Эффективные приемы выращивания озимого рапса в условиях Краснодарского края	Пирогова Наталья Владимировна, преподаватель
21.	Андрусенко Полина Павловна	ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»	Изучение влияния освещенности на развитие болгарского перца	Хаврова Анна Анатольевна, преподаватель
22.	Глаголева Галина Игоревна	ГБПОУ КК Ейский полипрофильный колледж	Вода – главный ресурс XXI века	Демьянова Елена Геннадиевна, преподаватель

23.	Лукомская Любовь Андреевна Гнездилова Людмила Сергеевна	ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»	Пицца: вчера, сегодня, завтра	Сухорукова Светлана Анатольевна, преподаватель
24.	Полтавец Дарья Алексеевна	ГБПОУ КК «Крымский индустриально-строительный техникум»	Мониторинг экологического состояния воздушной среды города Крымск	Тоноян Соня Сергеевна, преподаватель

Секция №4 Социология и право

Начало мероприятия в **14-45час.**

ПОДКЛЮЧЕНИЕ <https://telemost.vandex.ru/i/66167754422395>

Регламент: **5 минут +2 минуты на прения**

ЗА НЕСОБЛЮДЕНИЕ РЕГЛАМЕНТА БУДЕТ СНЯТО 5 БАЛЛОВ

Эксперты:

Коробка Светлана Александровна, учитель МБОУ СОШ №2 им. Луначарского;

Февзиева Мария Станиславовна, специалист направления по связям со СМИ Отдела МВД России по Крымскому району, капитан внутренней службы;

Папоян Кристина Александровна, директор МБОУ в (с) ОШ №30 им.А.А. Туркина

Модератор: Сушкова Юлия Николаевна, преподаватель ГБПОУ КК «Крымский технический колледж» **918-493-23-39**

№	ФИО обучающегося	Наименование образовательной организации	Тема проекта	ФИО научного руководителя
1.	Афоничесва Кристина Сергеевна	МБОУ СОШ №24 им.А.И. Покрышкина	Учителя – герои мирных времен	Семикоз Людмила Семеновна, социальный педагог
2.	Фурдуй Ксения Андреевна	ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»	Семья современной России	Барабой Татьяна Сергеевна, преподаватель
3.	Ершова Дарина Романовна	ГБПОУ КК «Брюховецкий аграрный колледж»	Приемная семья как правовая форма воспитания детей оставшихся без попечения родителей	Исаева Татьяна Ивановна преподаватель
4.	Шмакова Диана Эдуардовна	МБОУ СОШ №24 им.А.И. Покрышкина	Виды конфликтов. Пути их решения	Малашенко Инна Александровна, педагог-психолог
5.	Аблизина Екатерина Андреевна	ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»	Жизненные ценности современной молодежи	Барабой Татьяна Сергеевна, преподаватель
6.	Станкевич Никита Сергеевич Шевчук Артем Сергеевич	ГБПОУ КК «Брюховецкий аграрный колледж»	Продвижение принципов Бережливого производства в образовательных учреждениях	Тимофеева Виктория Александровна, преподаватель
7.	Рудакова Диана Владимировна	ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»	Правовое государство	Оспищева Екатерина Александровна, преподаватель
8.	Елисеева Дарья Александровна	МАОУ МО Краснодар СОШ №83 им.Героя Советского союза Е.Жигуленко	Что читают современные подростки?	Моргун Татьяна Ивановна, учитель

9.	Орехова Татьяна Эдуардовна	ГБПОУ КК «Краснодарский педагогический колледж»	Влияние японской литературы (манга) на развитие читательской деятельности обучающихся младшего школьного возраста	Карапетова Розалина Валерьевна преподаватель
10.	Колесников Александр Артёмович	ГБПОУ КК «Краснодарский монтажный техникум»	Быть или не быть в плену суеверий и примет!?!	Черенкевич Виктория Игоревна, преподаватель
11.	Лазаренко Василий Тарасович	ГБПОУ КК «Брюховецкий аграрный колледж»	Патриотизм в наше время	Веремееренко Юрий Александрович, преподаватель
12.	Черненко Антон Сергеевич	ГБПОУ КК «Славянский электротехнологический техникум»	Криминализационные процессы в кризисном российском обществе	Пивень Дарья Михайловна, преподаватель
13.	Петрова Дарья Владимировна	ГБПОУ КК «Краснодарский монтажный техникум»	Социология терроризма. Терроризм как фактор тормозящий развитие современного общества	Галустьянц Григорий Львович, преподаватель
14.	Яресько Анастасия Александровна	ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»	Неформалы – кто они?	Ворона Ольга Николаевна, преподаватель

Секция №5 Физическая культура и ОБЖ

Начало мероприятия в **15-00час.**

ПОДКЛЮЧЕНИЕ <https://telemost.vandex.ru/i/91914720343379>

Регламент: **5 минут +2 минуты на прения**

ЗА НЕСОБЛЮДЕНИЕ РЕГЛАМЕНТА БУДЕТ СНЯТО 5 БАЛЛОВ

Эксперты:

Афоничева Марина Владимировна, учитель МБОУ СОШ №24 им.А.И. Покрышкина;

Тоноян Соня Сергеевна, преподаватель ГБПОУ КК «КИСТ»;

Выдошенко Ирина Викторовна, руководитель физического воспитания ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»

Модератор: Одинцова Снежанна Васильевна, преподаватель ГБПОУ КК «Крымский технический колледж» **928-228-68-43**

№	ФИО обучающегося	Наименование образовательной организации	Тема проекта	ФИО научного руководителя
1.	Короткая Елизавета Сергеевна	МБОУ СОШ №2 им .Луначарского	Магнитное поле земли и секреты ориентирования на местности	Бондарь Ольга Николаевна, учитель
2.	Проскура Даниил Игоревич	ГБПОУ КК «Краснодарский монтажный техникум»	Здоровый образ жизни как физическая культура. Создание волонтерского отряда	Смолякова Елена Алексеевна, преподаватель
3.	Калмыкова Яна Олеговна	ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»	Влияние занятий спортом на мотивацию студентов	Кравцова Ксения Юрьевна, преподаватель
4.	Нарзуллоева Диана Ширинбеговна	ГБПОУ КК «Краснодарский монтажный техникум»	Пропаганда здорового образа жизни среди современной молодежи	Галустьянц Григорий Львович, преподаватель
5.	Давыдов Вадим Сергеевич	ГБПОУ КК «Славянский электротехнологический техникум»	Основные физические качества человека	Сниховская Анна Сергеевна, преподаватель
6.	Щербинин Артем Денисович	ГБПОУ КК «Брюховецкий аграрный колледж»	Роль спорта и физической культуры в жизни современной молодежи	Кривцова Галина Николаевна, руководитель физического воспитания

7.	Нематулаева Марьям Махмудовна	ГБПОУ КК «Крымский техни- ческий колледж»	Самый популярный вид спорта	Кравцова Ксения Юрь- евна, преподаватель
8.	Зоткин Николай Дмитриевич	ГБПОУ КК «Краснодарский монтажный техникум»	Способы профилактики спортивных травм на при- мере разрыва мениска	Андрющенко Тания Ни- колаевна, преподава- тель

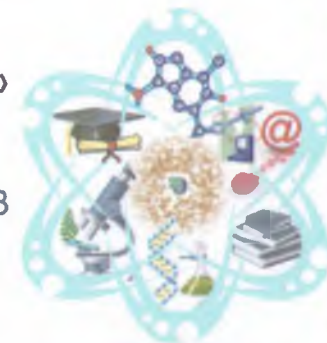
Итоги конкурса будут подведены 21.02.2024г.

Наградные документы будут направлены в учебные заведения (до **10.03.2024г**), а также размещены (до **07.03.2024г**) по ссылке

<https://disk.yandex.ru/d/EpJCEEKNuCvJ5Q>

ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»
краевой конкурс проектных и научно-
исследовательских работ школьников и студентов

«ЮНОСТЬ. НАУКА. ОТКРЫТИЯ»



2024
ГОД СЕМЬИ



ДИПЛОМ

3 место

№09-ДС1-ЮНО-08022024

настоящим дипломом награждается

ИЛЬИН АЛЕКСАНДР АЛЕКСЕЕВИЧ,

студент ГАПОУ КК «Лабинский аграрный техникум»

руководитель: Быкова Ольга Евгеньевна,
преподаватель, ГАПОУ КК «Лабинский аграрный техникум»

приказ министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 16 августа 2023 года №2253
«Об утверждении регионального перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий,
направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической
культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской,
творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных
достижений на 2023-2024 учебный год»

Директор ГБПОУ КК
«Крымский технический колледж»



В.В. Чепуров



Крымск, 2024г.

ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»
краевой конкурс проектных и научно-исследовательских работ школьников и студентов
«ЮНОСТЬ. НАУКА. ОТКРЫТИЯ»



2024
ГОД СЕМЬИ



ДИПЛОМ
3 место

№05-ДС1-ЮНО-08022024

настоящим дипломом награждается

МОТОРКИНА АННА АЛЕКСЕЕВНА,

студент ГАПОУ КК «Лабинский аграрный техникум»

руководитель: Быкова Ольга Евгеньевна,

преподаватель ГАПОУ КК «Лабинский аграрный техникум»

приказ министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 16 августа 2023 года №2253
«Об утверждении регионального перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений на 2023-2024 учебный год»

Директор ГБПОУ КК
«Крымский технический колледж»




В.В. Чепуров



Крымск, 2024г.