**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о внутриколледжной научной студенческой конференции по защите индивидуальных проектов по общеобразовательным дисциплинам «Лучший проект»**

|  |  |
| --- | --- |
| Согласовано  заседанием методического Совета  Протокол №\_5\_от «\_25\_» декабря 2020 г. | Утверждаю  директор КГА ПОУ «ДИТК»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.Г. Матвеева  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г |

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

* 1. Конференция по защите учебно-исследовательских и проектных работ студентов (далее – Конференция) проводится в КГА ПОУ «ДИТК» в целях развития учебно-исследовательской деятельности студентов, выявления и поддержки способных студентов.
  2. Задачи Конференции:
* стимулирование интереса студентов к изучению и исследованию актуальных проблем в различных областях знаний и жизнедеятельности. Повышение престижа и популяризация научных знаний и интеллектуально-творческой деятельности среди студентов;
* выявление и поддержка творческих, талантливых студентов. Предоставление им возможности заявить о себе, поощрение лучших достижений;
* формирование предпосылок к социальной адаптации студентов, развитие у них коммуникативных навыков;
* обмен опытом в интересах дальнейшего повышения уровня проектной и исследовательской деятельности;
* создание электронной коллекции творческих работ студентов, которую можно использовать в учебном процессе;
* выявление и поощрение педагогов, ведущих учебно-исследовательскую работу состудентами.

1. **СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ**
   1. Конференция проводится с 8 февраля 2021 года и приурочена к Дню Российской науки..
2. **УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ**
   1. Участниками конкурса могут быть студенты 1-3 курсов, подавшие в установленный срок заявку и представившие свои проектные и учебно-исследовательские работы, выполненные в соответствии с требованиями.
   2. К участию в конкурсе допускаются как индивидуальные участники, так и творческие группы студентов.
3. **ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ РАБОТ НА КОНФЕРЕНЦИЮ**
   1. Для участия в конференцию принимаются работы, САМОСТОЯТЕЛЬНО выполненные студентами по любым предметным областям (направлениям).
   2. Руководителем (руководителями) работы могут быть преподаватели, мастера, педагог-организатор, педагоги дополнительного образования, библиотекарь, психолог, социальный педагог и родители.
   3. Заявки на участие в конференции по установленной форме (см. Приложение 1) предоставляются в научно-методический отдел (каб. 102, 1 этаж, конференц-зал) в срок до 7 февраля 2021 года.
   4. Сведения, полученные при заполнении заявки, используются при формировании документации конференции, подготовки дипломов, свидетельств и сертификатов.  
      ***Оргкомитет не несет ответственности за ошибки, возникшие вследствие неправильного заполнения заявки.***
   5. Конкурсная работа с приложением буклета, рецензии руководителя работы, отзыва внешнего рецензента (любого преподавателя колледжа, родителя или общественного представителя, не принимавшего участия в работе) предоставляется в Оргкомитет не позднее 7 февраля 2021 года.
   6. **К рассмотрению не принимаются:** реферативные и описательные работы.
   7. Участник конференции, подавший заявку на участие в установленные сроки, получает возможность  для внесения изменений и дополнений в заявке.
   8. Запрещается представление на конференцию одним студентом нескольких работ.
   9. Работы, уже представлявшиеся на конференции прошлых лет, не допускаются к участию в конкурсе. Исключение составляют случаи внесения в работу существенных изменений, являющихся результатом продолжения исследования.
   10. Работы на конференцию принимаются по трем номинациям:
4. **Учебно-исследовательская работа.**

Это результат самостоятельных исследований, поисковой деятельности студентов под руководством педагога или другого взрослого.

1. **Творческий проект.**

Под проектом понимается конкретный продукт, созданный в процессе решения определенной четко сформулированной задачи.

1. **ИКТ**

Работа, выполненная с использованием ИКТ: программа, написанная на любом языке программирования; web-сайт по любой теме; видеосюжет или коллаж, выполненные в различных компьютерных программах.

Оргкомитет имеет право менять количество номинаций (в зависимости от количества поступивших работ) и изменить их названия (в случае преобладания работ по конкретным направлениям).

В случае представления работы с нарушением настоящего Положения Оргкомитет имеет право отклонить эту работу от рассмотрения и участия. Поданные на конференцию работы не возвращаются, рецензии авторам не выдаются.

**5. УСЛОВИЯ ОТБОРА УЧАСТНИКОВ**

Все поступившие в указанные сроки работы подлежат заочной оценке экспертной комиссией. Члены экспертной комиссии (директор колледжа, заведующий учебным отделом, заведующий научно-методическим отделом, методист, председатель ЦМК преподавателей общеобразовательных дисциплин) проверяют работы студентов на соответствие предъявленным требованиями и выбирают лучшие работы для публичной защиты на научной студенческой конференции.

Решения экспертной комиссии считаются правомочными, если в голосовании приняли участие не менее половины членов комиссии. При разделении голосов поровну решение принимает председатель экспертной комиссии.

Экспертная комиссия может рекомендовать авторам изменить номинацию, на которую была заявлена работа, если содержание работы не соответствует заявленной номинации. В случае отказа автора поменять номинацию, работа снимается с участия в конференции.

По результатам заочной экспертизы составляется протокол заседания экспертной комиссии, и решение об отборе работ на научную студенческую конференцию или отказе в дальнейшем участии.

Авторы, чьи работы были отклонены от участия в конференции, могут присутствовать в качестве слушателей.

Работы авторам не возвращаются. Рецензии на работы не выдаются. Сводные ведомости и протоколы экспертной комиссии авторам работ и их руководителям не передаются.

**6. ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ, СОДЕРЖАНИЮ И ОФОРМЛЕНИЮ РАБОТЫ**

* 1. На конференцию представляются работы, являющиеся результатом самостоятельных, экспериментальных исследований, поисковой деятельности, выполненных под руководством педагога или другого взрослого.
  2. Тематика работ может быть разнообразной. В связи с решением о создании электронной коллекции творческих работ студентов, которую можно использовать в учебном процессе, приветствуются работы, темы которых ориентированы на предметы базисного учебного плана. Формулировка темы должна ориентироваться на самостоятельные исследования по достаточно узкому вопросу. Не следует выбирать для исследования общеизвестную проблему, которая уже достаточно полно и подробно изучена. Исследование должно содержать элементы новизны, быть ориентировано на поисковое творчество, углубленное изучение рассматриваемого вопроса. Необходимо найти тему, которая исследована недостаточно или не рассматривалась под таким углом зрения. Из заголовка должно быть ясно, что является конкретным предметом исследования, круг рассматриваемых проблем.
  3. Проблема, затронутая в работе, должна быть оригинальной. Если проблема не оригинальна, то должно быть оригинальным решение. Ценным является творчество, интеллектуальная продуктивность, генерация новых идей, может быть даже необычных, но обоснованных.
  4. Исследовательская работа в обязательном порядке должна содержать практический раздел, основанный на собственных исследованиях автора.
  5. Работа должна быть основана на достаточно широком количестве источников:
* литература (это должны быть не учебники, а научные, научно-популярные издания, справочная, мемуарная, документальная литература, материалы периодической печати, монографии и т. д.);
* документы, первоисточники, статистические данные и т. д.;
* материалы Internet (все они должны иметь точные ссылки: автор, название сайта и электронный адрес).

**7. СОСТАВ УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ ИЛИ ПРОЕКТА работы или проекта:**

**Титульный лист** содержит следующие атрибуты: названия работы, населенного пункта; сведения об авторах (фамилия, имя, отчество, полное название учебного заведения, группа, профессия/ специальность) и научных руководителях (фамилия, имя, отчество, должность, преподаваемый предмет).

***Макет Титульного листа***.

|  |
| --- |
| МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ  **краевое государственное автономное**  **профессиональное образовательное учреждение**  **«Дальнегорский индустриально-технологический колледж»**  Учебно-исследовательская (проектная) работа  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (тема работы)  Студент\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (фамилия, имя студента (студентов), группа)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (профессии/специальность)  Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (фамилия, имя, отчество полностью, должность)  г. Дальнегорск, 2021 год |

**Краткая аннотация** объемом не более 1 страницы, представляет собой краткое описание работы на простом, понятном широкой публике языке с указанием элементов новизны проведенных исследований и полученных результатов. Краткая аннотация печатается на отдельной стандартной странице в порядке: стандартный заголовок, затем посередине слова «Краткая аннотация», ниже текст краткой аннотации.

Она должна содержать наиболее важные сведения о работе, в частности, включать следующую информацию: цель и задачи работы; методы и приемы, которые использовались в работе; этапы работы; полученные данные, результаты исследований и (или) описание практических разработок, выводы. Аннотация может содержать краткий анализ проблемы (актуальность, замысел, идея, теоретическое обоснование, решение) и описание реализации замысла (организация работы, результативность, практическая значимость и (или) оригинальность).

Аннотация не должна включать списка литературы.

**Оглавление** (точное название глав, параграфов, разделов с указанием страниц местонахождения);

**Введение** (где обосновывается сущность проблемы, ее актуальность, аргументируется выбор темы, ее значимость, новизна, актуальность, ставятся цели и задачи работы, методика и объем исследования, делается анализ научной литературы, периодики по проблеме исследования, рассматривается история исследуемой проблемы и различные концепции по проблеме, обзор литературы, который должен носить не хронологический, а проблемный характер, раскрывая состояние вопроса по разным литературным источникам);

**Содержательная часть** с обязательными элементами исследования студента. Исследование предполагает: самостоятельное изложение проблемы и ее исследования и должно содержать: методику исследования, содержание исследования, собственные рассуждения студента, доказательства, сравнения, интерпретации фактов, анализ позиции автора, самостоятельные выводы автора, практическая значимость работы;

**Заключени**е (где подводятся итоги и обобщенные выводы по теме проекта, дается информация о том, где и как можно использовать проект, программу или презентацию в учебном процессе, есть ли опыт использования на уроках (если есть, опишите его), количество затраченного времени на создание продукта, перспективы доработки продукта и т.д.);

**Список ресурсов** (документы, книги, статьи, справочная литература, адреса web-сайтов и др.);

**Приложения**.

**Если при выполнении работы были созданы компьютерные программы**, то к работе прилагается CD и описание содержания диска в печатном (приложение) и электронном виде.

**Рецензия руководителя работы**.

**Отзыв внешнего рецензента**.

**Буклет.**

**При оформлении учебно-исследовательских работ и проектов должны быть соблюдены следующие требования:**

1. Объем работы не более 15 печатных страниц (не считая списка использованной литературы и приложений);
2. Нумерация страниц вверху посередине. Титульный лист не имеет нумерации, оглавление начинается со страницы 2;
3. Весь текст выполняется на стандартных страницах белой бумаги формата А4. Поля: Верхнее поле – 2 см, нижнее поле - 2 см, левое поле - 3 см, правое поле 1,5 см, отступ первой строки (красная строка) – 1,25 см. Текст печатается черным шрифтом TimesNewRoman (размер шрифта – 14 кегель) через 1,5 интервал между строками на одной стороне листа. Особый колонтитул для первой страницы (Фамилия, имя, отчество студента полностью). Графические файлы в форматах: jpg, gif. Формулы, чертежи вписываются черной пастой (тушью), либо воспроизводятся на печатающем устройстве. Весь материал должен быть хорошо читаемым.
4. Рукописные работы не принимаются. Работа должна быть написана грамотно, как в научном, так и в филологическом смыслах.
5. Содержание работы должно соответствовать заявленной теме.

**Презентация работы**

1. Презентация работы проводится автором(ами) самостоятельно.  
   ***Во время презентации проекта или исследования запрещается помощь руководителя работы.***
2. На защиту работы отводится 10 минут.
3. При презентации работы участник может воспользоваться следующими вспомогательными средствами: компьютером, техническими моделями, фотоальбомами, макетами и пр.
4. После окончания презентации эксперты вправе задать вопросы по теме проектной или учебно-исследовательской работы.

**Оргкомитет конференции и экспертная комиссия.**

Для проведения конкурса формируются два коллегиальных органа: оргкомитет, состоящий из сотрудников КГА ПОУ «ДИТК», и экспертная комиссия, в состав которой входят директор КГА ПОУ «ДИТК», заведующий учебным отделом, заведующий научно-методическим отделом, методист, авторитетные в области образования и информационных технологий педагоги.

**Оргкомитет конференции:**

* Разрабатывает Положение о конференции «Лучший проект»;
* Информирует всех участников образовательного процесса о сроках проведения и требованиях к участникам;
* Осуществляет прием материалов на конференцию;
* Определяет соответствие поданных материалов условиям конференции;
* Формирует состав экспертной комиссии;
* Планирует и координирует работу по проведению конференции;
* Оргкомитет конференции вправе не отвечать на обращения с просьбами о рецензировании представленных работ, о дополнительной экспертизе и пересмотре выставленных оценок.

**Экспертная комиссия:**

* Оценивает работы, представленные на конференцию, по указанным в Положении критериям;
* Принимает участие в оценке работ.
* Эксперты не имеют права оценивать проект, а также принимать участие в голосовании по проекту, в создании или поддержке которого они лично принимали участие.
* Члены экспертной комиссии имеют право:
* отказать в рассмотрении и публикации небрежно оформленных и плохо отредактированных заявок и работ участников;
* в процессе публичной защиты работы остановить докладчика в случае превышения временного регламента;
* отклонить некорректные вопросы участников дискуссии.
* Экспертная комиссия оценивает работы согласно Критериям оценивания работ (см. Приложение 2). Общее количество баллов участника делится на количество экспертов и выводится средний балл. Для присуждения 1-го места работа должна набрать не менее 70% от максимального количества баллов, 2-го места — не менее 60%, 3-го места — не менее 50%. Руководитель проекта (если он является членом экспертной комиссии, в дискуссии и голосовании (выставлении баллов) не участвует.

**Награждение победителей.**

* Победители награждаются дипломами.
* Персональные дипломы победителя выдаются авторам работ при составе группы до двух человек включительно. Для работ с количеством авторов более двух выдается общий диплом на группу.
* Участники конференции, не занявшие призового места, получают Сертификат участника.

**Участие в конференции означает полное согласие с Положением о конференции.**

Приложение 1

к Положению о конференции учебно-исследовательских

и проектных работ студентов «Лучший проект»

**Заявка**

**на участие в конкурсе учебно-исследовательских и проектных работ студентов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Номинация |  | |
| Название работы |  | |
| Полное наименование ОУ  по Уставу |  | |
| Автор/авторы (ФИО полностью, группа, профессия/ специальность) |  | |
| Руководитель работы (ФИО и преподаваемый предмет) |  | |
| Телефон |  | |
| E-mail |  | |
| Пакет конкурсной документации  Сдал(а)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (личная подпись) ФИО конкурсанта  Получил (а) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (личная подпись) ФИО получившего | | Регистрационный  номер  Дата |

Приложение 2

к Положению о конференции учебно-исследовательских

и проектных работ студентов «Лучший проект»

**Примерные критерии оценивания работ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | | **Содержание критерия** | **Балл** |
| **Номинации - Учебно-исследовательские и проектные работы,**  **прикладной творческий проект** | | | |
|  | | Актуальность выбранной темы | 0-5 баллов |
|  | | Практическое значение исследования или проекта (значимость для целей образования) | 0-5 баллов |
|  | | Новизна и неординарность подхода к избранной теме | 0-5 баллов |
|  | | Эрудированность автора в рассматриваемой области | 0-5 баллов |
|  | | Соблюдение структуры доклада (имеются введение, постановка целей и задач, основная часть, выводы) | 0-5 баллов |
|  | | Соответствие содержания сформулированной теме, поставленной цели и задачам | 0-5 баллов |
|  | | Грамотность и логичность изложения материала | 0-5 баллов |
|  | | Использование во время защиты наглядных материалов | 0-5 баллов |
|  | | Степень и мастерство раскрытия темы | 0-5 баллов |
|  | | Корректность методик исследований | 0-5 баллов |
|  | | Достоверность результатов работы | 0-5 баллов |
|  | | Соответствие выводов полученным результатам. Аргументированность выводов | 0-5 баллов |
|  | | Оценка собственных достижений автора | 0-5 баллов |
|  | | Умение вести дискуссию. Ораторские способности докладчика | 0-5 баллов |
|  | | Культура речи, поведения и внешнего вида (соблюдение норм литературного языка и т.д.) | 0-5 баллов |
|  | | Соблюдение установленного регламента выступления. | 0-5 баллов |
|  | | «Изюминка» | 5 баллов |
| Итого: | | | 85 баллов |
| **Номинация - ИКТ** | | | |
|  | Актуальность выбранной темы | | 0-5 баллов |
|  | Практическое значение исследования или проекта (значимость для целей образования) | | 0-5 баллов |
|  | Новизна и неординарность подхода к избранной теме | | 0-5 баллов |
|  | Соблюдение структуры доклада (имеются введение, постановка целей и задач, основная часть, выводы) | | 0-5 баллов |
|  | Степень и мастерство раскрытия темы | | 0-5 баллов |
|  | Соответствие оформления функциональному назначению | | 0-5 баллов |
|  | Соблюден единый стиль оформления | | 0-5 баллов |
|  | Грамотное сочетание графической и текстовой информации на слайдах | | 0-5 баллов |
|  | Хорошее качество изображений и другой графической информации | | 0-5 баллов |
|  | Разнообразие ИКТ и методов их использования | | 0-5 баллов |
|  | Дизайн, удобство для пользователя. | | 0-5 баллов |
|  | Ораторские способности докладчика | | 0-5 баллов |
|  | Культура речи, поведения и внешнего вида (соблюдение норм литературного языка и т.д.) | | 0-5 баллов |
|  | Соблюдение установленного регламента выступления. | | 0-5 баллов |
|  | «Изюминка» | | 5 баллов |
| Итого: | | | 75 баллов |