

ПОЛОЖЕНИЕ

ОБ ОТКРЫТОЙ РЕГИОНАЛЬНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ

КОНФЕРЕНЦИИ ШКОЛЬНИКОВ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

«ОПЫТ ПРОШЛОГО – ДОСТИЖЕНИЯ БУДУЩЕГО»

Владивосток
2024

I. Общие положения

1. Настоящее Положение об открытой региональной научно-практической конференции школьников (далее – Положение, Конференция) в 2024/25 учебном году определяет цели и задачи Конференции, порядок ее организации, проведения, подведения итогов и награждения победителей.

2. Конференция ориентирована на развитие проектно-исследовательской деятельности учащихся образовательных организаций Дальневосточного федерального округа.

3. Организаторами Конференции являются Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Приморский краевой институт развития образования», Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Сириус. Приморье».

4. Партнеры Конференции: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владивостокский государственный университет», Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Морской государственный университет имени адмирала Г.И. Невельского», Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет», Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приморский государственный аграрно-технологический университет», Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный государственный институт искусств», Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет», Дальневосточное отделение Российской академии наук, Союз российских писателей.

II. Цель и задачи конференции

1. Цель конференции – развитие творческой и научно-исследовательской активности школьников посредством формирования

междисциплинарного подхода к исследованиям в области науки, искусства, краеведения и истории развития Дальневосточного федерального округа.

2. Задачи Конференции:

- предоставить детям и подросткам возможность публичной презентации результатов научного творчества и исследовательской деятельности;
- содействовать формированию устойчивого интереса к учебным дисциплинам через привлечение победителей и призеров конкурса к участию в проектно-исследовательской деятельности;
- актуализировать публичный интерес к научной и творческой деятельности учащихся.

III. Сроки проведения

1. Конференция проводится с **15 августа по 30 ноября 2024 года** и включает в себя два этапа: дистанционный и очный с использованием дистанционных технологий.

2. Дистанционный этап проводится с **15 августа 2024 года по 15 октября 2024 года**:

- электронная регистрация с **15 августа 2024 года по 1 октября 2024 года**;
- дистанционная экспертиза работ участников с **2 октября 2024 года по 20 октября 2024 года**.

3. По результатам дистанционного этапа не позднее **1 ноября 2024 года** публикуются списки участников очного этапа с использованием дистанционных технологий.

4. Очный этап с использованием дистанционных технологий проходит в рамках профильной образовательной программы по проектной деятельности до **30 ноября 2024 года** и включает в себя защиту работ, экспертную оценку.

IV. Порядок подачи заявок и оформления работ

1. Для участия приглашаются школьники в возрасте от 9 до 17 лет образовательных учреждений Приморского края, регионов Дальневосточного федерального округа (в том числе с ограниченными возможностями здоровья), являющиеся гражданами Российской Федерации и реализующие образовательные программы среднего общего образования (далее – участники Конференции), а так же школьники дружественных стран АТР.

2. Для участия в Конференции необходимо подать заявку (в электронном виде), заполнить форму регистрации, размещенную на сайте Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи: <https://pkiro.ru/regionalnyj-centr-vyyavleniya-podderzhki-i-razvitiya-odarenyh-detej-i-talantlivoj-molodezhi/nauka/olimpiady-konkursy-konferenczii/otkrytaya-regionalnaya-nauchno-prakticheskaya-konferenciya-shkolnikov-opyt-proshlogo-dostizheniya-budushhego/>

3. Работы, представляемые на Конференцию, должны соответствовать тематике одной из секций и возрастной категории Конференции:

Возрастная категория 9-12 лет

- историко-краеведческая, («Этнография», «Краеведение и история открытий», «Мой город: прошлое и настоящее»);
- естественно-научная («Экология», «Биология», «Морская биология»);
- инженерно-техническая;
- литературно-художественная.

Возрастная категория 13-17 лет

- историко-краеведческая, («Этнография», «Краеведение и история открытий», «Мой город: прошлое и настоящее»);
- естественно-научная («Экология», «Биология», «Морская биология», «Химия»);
- инженерно-техническая;
- литературно-художественная;
- филолого-лингвистическая («Лингвистика», «Языкознание», «Литературоведение», «Текстология» — в региональном контексте);

4. На этапе заочного тура работы будут проверены Организационным комитетом (далее – Оргкомитет) на соответствие требованиям к работам (Приложение № 1): недопустимо цитирование энциклопедий, монографий, интернет-сайтов и т.п. без точного указания источника информации. Для печатных изданий должна быть библиографическая ссылка (автор, название, год издания, страница); для интернет-источников – полное название ресурса, адрес страницы в сети интернет, дата цитирования. На данном этапе включена проверка работ на оригинальность (в системе Антиплагиат). Работы, нарушающие эти требования, к публикации и защите допущены не будут.

5. Работы конкурсантов могут быть использованы Организатором Конференции любым не запрещенным законом способом без выплаты авторского вознаграждения.

6. К участию в Конференции принимаются:

- доклады о результатах собственных научно-исследовательских работ, соответствующих темам секций Конференции;
- презентации практических проектов, соответствующих темам секций Конференции.

7. При подаче заявки участники прикрепляют скан-копии документов:

- заявка от образовательной организации, подписанная руководителем (Приложение №2);
- анкета участника (Приложение №3);
- согласие на обработку персональных данных участника/законного представителя с заполненной информацией по каждому пункту (Приложение №4, Приложение №5);
- сертификат персонифицированного дополнительного образования (ПФДО) в формате **.pdf**.

Важно – при сканировании и загрузке документа необходимо закрыть информацию, содержащую персональные данные участника;

- проектно-исследовательская работа в формате **.pdf**, объем файла не более 5 Мб, а также **текстовый вариант в формате Word** (doc, docx). В тексте могут содержаться рабочие гиперссылки на видео, файлы моделей, схем, чертежей, программные коды проекта или исследования;

- презентация в формате ppt, .pptx, .pptm; до 12 слайдов, файл не должен превышать 10 Мб; (Приложение № 1)

- тезисы проектно-исследовательской работы в **текстовом варианте в формате Word** (doc, docx) – для участников, прошедших на очный этап (Приложение № 6)

- все файлы (работа в формате pdf, текстовый вариант работы в формате Word и презентация) должны быть подписаны, названия файлов не должны превышать 50 символов:

Секция_Название работы_Автор_Муниципалитет (без пробелов и точек)

(Образец: Естественно-научная_Бионика_ПетровИван_СпасскийМР).

При подаче заявки участники и научные руководители соглашаются на обработку их персональных данных (ФИО, место учебы, контактные данные) в целях информирования о ходе конференции, подготовки списка участников и победителей, а также подготовки сертификатов, дипломов и призов. Для этих целей организаторы конференции могут собирать, систематизировать, хранить, использовать, удалять персональные данные; а также формировать на их основе базу для информационной рассылки о событиях музея, ориентированных на эту целевую аудиторию.

8. Подача заявки подтверждает ознакомление и согласие участника с настоящим Положением.

V. Организационный комитет и жюри конференции

1. Для проведения этапов Конференции формируется Оргкомитет из числа сотрудников организаций – организаторов и партнеров Конференции. На официальном сайте публикуется приказ о составе Оргкомитета.

2. Формирование Оргкомитета Конференции до **30 сентября 2024 г.** Формирование перечня секций очного этапа и состава жюри до **25 октября 2024 г.**

3. Оргкомитет определяет концепцию и порядок проведения очного этапа Конференции.

4. Оргкомитет формирует жюри для проверки работ дистанционного этапа.

5. Оргкомитет формирует жюри секций очного этапа Конференции. Жюри секций может включать: участников экспертной группы, приглашенных экспертов, в том числе участвующих в работе Конференции удалённо (посредством конференц-связи).

VI. Порядок организации работы Конференции

1. Конференция проводится в два этапа:

- первый этап – дистанционный, включает в себя прием заявок и проверку конкурсных работ.

На этом этапе жюри вправе отклонить работу, не соответствующую тематике секций или правилам оформления работ.

Участники, чьи работы допущены для участия в очном туре с использованием дистанционных технологий, получают информационное письмо и приглашение на конференцию.

Список участников, прошедших в очный тур научной секции, будет опубликован на сайте Регионального центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Сириус. Приморье» до **1 ноября 2024 года** <https://pkiro.ru/regionalnyj-czentr-vyyavleniya-podderzhki-i-razvitiya-odarenyh-detej-i-talantlivoj-molodezhi/nauka/olimpiady-konkursy-konferenczii/otkrytaya-regionalnaya-nauchno-prakticheskaya-konferenciya-shkolnikov-opyt-proshlogo-dostizheniya-budushhego/>

- второй этап – очный с использованием дистанционных технологий включает работу по секциям, презентацию научно-исследовательских и практических работ, подведение итогов.

2. Участие в конференции является бесплатным. Доставка участников очного этапа, проживание и питание осуществляется за счет отправляющей стороны или самого участника. В случае отсутствия возможности у участника очно присутствовать на втором этапе, участнику предоставляется возможность защиты работы в очно-дистанционном формате.

VII. Оценка работ и подведение итогов

1. Критерии оценивания работ участников **дистанционного и очного этапов** Конференции указаны в Приложении 7 к Положению.

2. По окончании работы жюри каждой секции определяет победителя, рекомендует лучшие работы для награждения.

3. Протокол заседания жюри секции передается в Оргкомитет и размещается на официальном сайте до 1 декабря 2024 года <https://pkiro.ru/regionalnyj-czentr-vyyavleniya-podderzhki-i-razvitiya-odarenyh-detej-i-talantlivoj-molodezhi/nauka/olimpiady-konkursy-konferenczii/otkrytaya-regionalnaya-nauchno-prakticheskaya-konferenciya-shkolnikov-opyt-proshlogo-dostizheniya-budushhego/>

4. Участники заключительного очного этапа защиты работ с использованием дистанционных технологий получают сертификат участника, который отправляется на электронный адрес, указанный при регистрации.

5. Лучшие работы, согласно оценкам экспертов, отмечаются дипломами победителя и призера.

6. Педагоги – руководители научных и творческих работ очного этапа защиты работ с использованием дистанционных технологий получают благодарственное письмо за подписью Оргкомитета и печатями организаторов. Документы отправляются на электронный адрес, указанный при регистрации.

Требования к оформлению текста работы

Работа должна быть написана на русском языке и представлять собой завершённое исследование или разработанный проект (не реферат), соответствовать профильной направленности Конференции. Включать в себя: титульный лист, оглавление, введение, основную часть, методику выполнения работы, результаты и обсуждение, заключение, список использованной литературы. Приложение, при необходимости, оформляется после основной части работы.

В оглавление должны быть включены основные заголовки работ и соответствующие номера страниц.

Введение должно включать в себя формулировку постановки проблемы, отражать актуальность темы, определение целей и задач, поставленных перед исполнителем работы, гипотезу (для исследовательских работ), краткий обзор используемой литературы, степень изученности данного вопроса, характеристику личного вклада автора работы в решение избранной проблемы.

Основная часть должна содержать информацию, собранную и обработанную исследователем, а именно описание основных рассматриваемых фактов, характеристику методов решения проблемы, сравнение известных автору старых и предлагаемых методов решения, обоснование выбранного варианта решения (эффективность, точность, простота, наглядность, практическая значимость и т.д.). Основная часть делится на главы.

В заключении в лаконичном виде формулируются выводы и результаты, полученные автором (с указанием, если возможно, направления дальнейших исследований, предложений по возможному практическому использованию результатов исследования).

В список литературы заносятся публикации, издания и источники, использованные автором. Информация о каждом издании должна включать в строгой последовательности: фамилию, инициалы авторы, название издания, выходные данные издательства, год издания, № выпуска (если издание периодические), количество страниц. Все издания должны быть пронумерованы и расположены в алфавитном порядке.

Работа может содержать приложения с иллюстративным материалом (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т.п.), которые должны быть связаны с основным содержанием, пронумерованы и озаглавлены.

Документ выполняется в формате А4, MS Word. Шрифт – типа Times New Roman, размер 14 пт, междустрочный интервал 1,5, выравнивание по ширине; поля: слева – 3 см, справа – 1,5 см, сверху и снизу – 2 см.

Объем текста работы – не более 15 страниц (не считая титульного листа).

Приложение должно быть озаглавлено, оно может занимать до 10 дополнительных страниц. Если в работе более одного приложения, то они должны быть нумерованы. В тексте работы должны содержаться ссылки на приложение.

Титульный лист содержит наименование Конференции, название работы, сведения об авторах (фамилия, имя и отчество, класс и учебное заведение, название населенного пункта, муниципалитета) и научных руководителей (фамилия, имя, отчество, должность, место работы, ученая степень). Формат титульного листа – А4.

Страницы работы должны быть пронумерованы. Нумерация страниц — по центру внизу страницы. Нумерация страниц начинается с титульного листа, которому присваивается номер 1, но на страницу он не ставится. Далее весь последующий объем работ, включая библиографический список и приложения, нумеруются по порядку до последней страницы.

Требования к оформлению тезисов (для участников прошедших на очный этап с использованием дистанционных технологий)

Тезисы должны быть написаны на русском языке.

Тезисы должны содержать следующую выходную информацию:

- название работы;
- на следующей строке — фамилия, имя, отчество автора/авторов;
- класс/группа, полное название учебного заведения, города и муниципалитета;
- фамилия, имя, отчество и должность руководителя;
- далее помещается основной текст тезисов;

В тезисах не используется разбиение текста на колонки.

В тезисах необходимо:

- указать цель, задачи, гипотезу работы,
- описать этапы исследования или проекта;
- указать методы исследования, оборудование и описать кратко поставленные эксперименты и проведённые опросы (при наличии);
- описать полученные результаты, рекомендации по их применению и возможное решение выявленных проблем;
- наметить перспективы дальнейшей разработки темы;
- указать список литературы

Документ должен быть выполнен в формате MS Word (doc или docx); общий объем – не более 1 страницы формата А4, включая выходную информацию; текст печатается шрифтом Times New Roman, интервал 1,5, размер 14, размер полей: левое – 2 см, правое – 1,5 см, верхнее – 2 см, нижнее – 2 см; абзац — 1,25 см.

Требования к оформлению презентации

- 1. Соблюдение единого стиля оформления.
- 2. Все слайды презентации должны быть выполнены в программе Microsoft Power Point любой версии в едином стиле.
- 3. Размер файла должен быть не более 10 Мб, количество слайдов до 12 шт.
- 4. Должны быть титульный, информационный и закрепляющий слайды.
- 5. Титульный слайд должен содержать: тему презентации и кто ее выполнил (наименование образовательной организации; класс/должность, образовательная организация, Ф. И. О. автора(ов); - руководитель(ли) (должность, место работы, Ф. И. О.
- На закрепляющем слайде указывается, откуда взяли информацию и иллюстративный материал (автор, год издания, и т.д.).
- 6. Формат презентации.
 - Параметры страницы:
 - - Размер слайдов - экран;
 - - Ориентация - альбомная;
 - - Ширина - 24 см.;
 - - Высота - 18 см.;
 - - Нумерация слайдов с «1».
 - 7. Формат выдачи слайдов - «Презентация на экране».
- 8. Оформление слайдов:
 - - Шрифты для использования: Times New Roman, Arial, Arial Narrow. Нельзя смешивать разные типы шрифтов в одной презентации
 - - Написание: нормальный, курсив, полужирный;
 - - Цвет и размер шрифта должен быть подобран так, чтобы все надписи четко читались на выбранном поле слайда.
- 9. В титульном и завершающем слайде использование анимационных объектов не допускается.
- 10. Не следует заполнять один слайд большим объемом информации.
- 11. Нужно использовать короткие слова и предложения.
- 12. Наиболее важная информация должна находиться в центре экрана.
- 13. Требования к информации: достоверность, полнота, использование современных источников информации, достаточность.

- 14. Требования к тексту: научность, логичность, доступность, однозначность, лаконичность, законченность, отсутствие грамматических и других ошибок.
- 16. На одном слайде рекомендуется использовать не более 3 цветов: один для фона, другой для заголовка, третий для текста.
- 17. Для фона следует использовать более холодные оттенки (синий, зеленый).
- 18. В мультимедийной презентации необходимо подобрать такое соотношение: фон - цвет шрифта, которое не утомляет глаза и позволяет легко читать текст.
- 22. Табличная информация вставляется в материал, как таблица текстового процессора MS Word или табличного процессора MS Excel.
- 23. Не следует использовать таблицы с большим количеством данных.
- 24. Диаграммы готовятся с использованием мастера диаграмм табличного процессора MS Excel.
- 25. Надписи к иллюстрированному материалу должны способствовать правильному восприятию предлагаемого материала.

**Образец титульного листа работы, представленной на открытую
региональную научно-практическую конференцию школьников
«Опыт прошлого – достижения будущего»**

**Государственное автономное учреждение дополнительного
профессионального образования «Приморский краевой институт
развития образования»
Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей
и талантов у детей и молодежи «Сириус. Приморье»**

**Открытая региональная научно-практическая конференция
школьников «Опыт прошлого – достижения будущего»**

Секция историко-краеведческая

КРАЕВЕДЕНИЕ И ИСТОРИЯ ОТКРЫТИЙ

Петров Иван Иванович, 8 «А»
класс муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Гимназия № 0 г. Владивостока»,
Научный руководитель: учитель
истории, Иванова Александра
Ивановна

Владивосток, 2024

**Заявка участника открытой региональной научно-практической
конференции школьников «Опыт прошлого – достижения будущего»**

(Полное наименование образовательного учреждения)

направляет для включения в число участников открытой региональной
научно-практической конференции школьников

(Фамилия, Имя, Отчество, класс) докладчика конкурсной работы:

(Название работы)

Научный руководитель:

*(Фамилия, Имя, Отчество руководителя, научное звание, степень,
должность, место работы)*

Дата _____/20____год

Заявку заполнил _____/_____

Анкета участника открытой региональной научно-практической конференции школьников «Опыт прошлого – достижения будущего»

1. Фамилия, Имя, Отчество _____
 2. Дата рождения (число, месяц, год) _____
 3. Номер сертификата ПФДО _____
 4. Номер СНИЛС _____
 5. Школа, класс _____
 6. Почтовый адрес школы _____
 7. Домашний почтовый адрес участника _____
 8. E-mail участника _____
 9. Номер телефона участника _____
 10. Секция конференции, для участия в которой направлена работа _____
 11. Фамилия, имя, отчество научного руководителя, его научное звание, должность, место работы (без сокращений)

 12. С порядком проведения конференции, правилами оформления конкурсной работы и других документов ознакомлен (а), согласен (а), что невыполнение данных требований может привести к отказу Оргкомитета от моего участия в конференции.
_____/_____
(Подпись) (Расшифровка подписи)
Далее заполняется Оргкомитетом
Принял работу _____ Дата _____
Эксперты _____
- Результат участия в конкурсном отборе _____

Согласие

законного представителя участника открытой региональной научно-практической конференции школьников «Опыт прошлого-достижения будущего» в 2024/25 учебном году на обработку персональных данных (публикацию персональных данных, в том числе на информационной странице Конференции)

Я, нижеподписавшийся (-аяся):

ФИО родителя/опекуна полностью

документ, удостоверяющий личность родителя/опекуна, его реквизиты (номер, серия, кем выдан, дата выдачи)

свидетельство о рождении (номер, дата рождения, кем выдан, дата выдачи)

номер сертификата персонифицированного дополнительного образования (сертификат ПФДО)

Проживающий (-ая) по адресу:

адрес регистрации (прописки)

являясь законным представителем ребенка

ФИО ребенка полностью

в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ "О персональных данных" и статьей 152.1 Гражданского кодекса Российской Федерации даю разрешение Государственному автономному учреждению дополнительного профессионального образования «Приморский краевой институт развития образования», Региональному центру выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Сириус. Приморье», организаторам открытой краевой научно-практической конференции учащихся «Опыт прошлого – достижения будущего» в 2024/25 учебном году (далее – Конференция) на автоматизированную, а также без использования средств автоматизации обработку персональных данных моего ребенка, являющегося участником Конференции, полученные через форму предоставления материалов на сайте Конференции, а именно:

1. Совершение действий, предусмотренных пунктом 3 статьи 3 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» в отношении следующих персональных данных:

- фамилия, имя, отчество;
- дата рождения;

- название образовательной организации, в которой обучается участник;
- класс (курс) обучения;
- почтовый адрес с индексом;
- электронная почта (участника/родителей/законных представителей);
- телефон (участника/родителей/законных представителей);
- иная информация, относящаяся к личности участника;
- фото- и видеоизображение.

2. Размещение в общедоступных источниках, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" следующих персональных данных:

- фамилия, имя, отчество;
- название образовательной организации, в которой обучается участник;
- класс (курс) обучения;
- иная информация, относящаяся к личности участника;
- фото- и видеоизображение.

3. Обработка и передача третьим лицам персональных данных осуществляется в целях:

- организации, проведения и популяризации Конференции;
- обеспечения участия несовершеннолетнего в Конференции и мероприятиях, связанных с награждением победителей Конференции;
- формирования статистических и аналитических отчетов по результатам Конференции, подготовки информационных материалов;
- создания базы данных участников Конференции, размещения информации об участниках Конференции в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
- обеспечения соблюдения законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации.

Настоящим я признаю и подтверждаю, что в случае необходимости предоставления персональных данных для достижения указанных выше целей третьим лицам (в том числе, но не ограничиваясь, Министерству образования Приморского края и т. д.), а равно как при привлечении третьих лиц к оказанию услуг в интересах несовершеннолетнего

ФИО

Оператор вправе в необходимом объеме раскрывать для совершения вышеуказанных действий информацию о несовершеннолетнем _____ (включая персональные данные) таким третьим лицам.

Я, нижеподписавшийся(-ая), подтверждаю, что ознакомлен (-а) с Положением об открытой региональной научно-практической конференции школьников «Опыт прошлого-достижения будущего» в 2024/25 учебном году

Согласие
участника открытой региональной научно-практической конференции школьников «Опыт прошлого-достижения будущего» в 2024/25 учебном году на обработку персональных данных (публикацию персональных данных, в том числе на информационной странице Конференции)

Я, нижеподписавшийся (-аяся):

ФИО

документ, удостоверяющий личность, его реквизиты (номер, серия, кем выдан, дата выдачи)

свидетельство о рождении (номер, дата рождения, кем выдан, дата выдачи)

номер сертификата персонифицированного дополнительного образования (сертификат ПФДО)

Проживающий(-ая) по адресу:

адрес регистрации (прописки)

в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» и статьей 152.1 Гражданского кодекса Российской Федерации даю разрешение Государственному автономному учреждению дополнительного профессионального образования «Приморский краевой институт развития образования», Региональному центру выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Сириус. Приморье», организаторам открытой краевой научно-практической конференции учащихся «Опыт прошлого – достижения будущего» в 2024/25 учебном году на автоматизированную, а также без использования средств автоматизации обработку персональных данных, полученных через форму предоставления материалов на сайте Конференции, а именно:

1. Совершение действий, предусмотренных пунктом 3 статьи 3 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» в отношении следующих персональных данных:

- фамилия, имя, отчество;
- дата рождения;
- название образовательной организации, в которой обучается участник;
- класс (курс) обучения;
- почтовый адрес с индексом;

- электронная почта (участника/родителей/законных представителей);
- телефон (участника);
- иная информация, относящаяся к личности участника;
- фото- и видеоизображение.

2. Размещение в общедоступных источниках, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» следующих персональных данных:

- фамилия, имя, отчество;
- название образовательной организации, в которой обучается участник
- класс (курс) обучения;
- иная информация, относящаяся к личности участника;
- фото- и видеоизображение.

3. Обработка и передача третьим лицам персональных данных осуществляется в целях:

- организации, проведения и популяризации Конференции;
- обеспечения участия несовершеннолетнего в Конференции и мероприятиях, связанных с награждением победителей Конференции;
- формирования статистических и аналитических отчетов по результатам Конференции, подготовки информационных материалов;
- создания базы данных участников Конференции, размещения информации об участниках Конференции в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
- обеспечения соблюдения законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации.

Настоящим я признаю и подтверждаю, что в случае необходимости предоставления персональных данных для достижения указанных выше целей третьим лицам (в том числе, но не ограничиваясь, Министерству образования и науки Приморского края и т. д.), а равно как при привлечении третьих лиц к оказанию услуг в моих интересах.

Оператор вправе в необходимом объеме раскрывать для совершения вышеуказанных действий информацию (включая персональные данные) таким третьим лицам.

Я, нижеподписавшийся(-ая), подтверждаю, что ознакомлен(-а) с положением об открытой региональной научно-практической конференции школьников «Опыт прошлого-достижения будущего» в 2024/25 учебном году и даю согласие оператору Конференции на публикацию работы в сети "Интернет", безвозмездно даю разрешение оператору Конференции производить фото- и видеосъемку во время участия в церемонии награждения участников Конференции, использовать фотографии, видеозаписи, а также информационные материалы с моим участием во внутренних и внешних коммуникациях и/или коммерческих, рекламных и промоцелях, связанных с Конференцией, при условии, что произведенные фотографии и видеозаписи не нанесут вред достоинству и моей репутации.

Образец оформления тезисов

НАЗВАНИЕ ТЕЗИСОВ РАБОТЫ БЕЗ ПЕРЕНОСОВ СЛОВ, ШРИФТ 14 ПОЛУЖИРНЫЙ (TIMES NEW ROMAN), ПРОПИСНЫЕ БУКВЫ

ФИО докладчика, ФИО соавторов (Times New Roman 12pt)

Руководители работы: ФИО руководителя

¹Название организации, (Times New Roman 12pt)

Ваш электронный адрес. Шрифт Times New Roman 12pt, курсив (не более 2 строк)

Ключевые слова: (до 5 слов).

Цель, задачи, гипотеза работы.

Краткое изложение работы, в т.ч. этапы исследования или проекта, методы исследования, использованное оборудование.

Описание полученных результатов (детали экспериментов описывать не следует).

Текст тезисов не более 1 стр., шрифт Times New Roman, размер 14, полуторный интервал, рисунки, графики и таблицы допускаются.

Ссылки на литературу оформляются как [1-3].

ССЫЛКИ

1. Антоновский А.Ю. Научное познание как понятие социальной философии // Вопросы философии. – 2018. – № 12. – С. 56–63.
2. Дмитричев Т.К. Зарождение интеллигенции в Европе // История развития интеллигенции / ред. В.В. Кузнецов // Социологический обзор Евразии. — 2001. — № 3. — С. 2.
3. Доктулова З.С. Сопоставление жанров : учеб. пособие. — М. : Изд-во ФТЦ, 2017. — 203 с. (Высшее образование) / [Электронный ресурс]. — Режим доступа: URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=39249664>.
4. 3. Лужина К.Б. Формирование мировоззрения ученого: Автореф. дис. канд. пед. наук. — Ростов н/Д, 2007. — 28 с.

КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ					
Балл	1	2	3	4	5
Оцениваемые параметры					
Экспертиза работы (анализ содержания и структуры) – дистанционный этап					
1. Общая структура работы (обоснование темы с целью и задачами, литературный обзор, методы и методики выполнения работы, описание хода работы, результаты, выводы и заключение)	Структура работы Не очевидна	Структурирование Не полное	Присутствует большинство требуемых разделов	Отдельные недочеты	Полное соответствие нормам представления исследовательской работы
2. Полнота изложения всех разделов работы, четкость и наглядность представления, иллюстрирования	Разрозненны е данные по основным разделам	Материал в разделах представлен недостаточно полно	Основная часть разделов проработана удовлетворительно	Отдельные недочеты	Композиция каждого раздела завершенная, полная и лаконичная
3. Соответствие качества и объема представленного материала целям и задачам работы	Затруднительно составить представление о характере и ходе работы	Материал доклада (презентации) дает самые общие представления о сущности работы	В целом складывается представление о том, что делал автор	Возникают вопросы только к отдельным элементам	Дает полное представление о работе и ходе ее выполнения, работа хорошо иллюстрирована
Экспертиза представления работы автором (анализ владения автором материалом работы и его мотивации на основе					

доклада или интервью с автором) – очный этап с использование дистанционных технологий

<p>4. Уровень компетентности в области проводимого исследования. Понимание места своего исследования в системе знаний по данному вопросу. Ссылки.</p>	<p>Плохо знаком с объектом исследования и литературой по теме исследования</p>	<p>Фрагментарные знания и слабое владение терминологией</p>	<p>В целом представляет себе область исследования, знаком с литературой и терминологией</p>	<p>Отдельные пробелы в знаниях</p>	<p>Достаточная осведомленность о систематике избранной области</p>
<p>5. Уровень методической компетентности. Понимание и умение объяснить сущность применяемых методов. Понимание ограничений используемых методик</p>	<p>Автор слабо понимает, что такое метод и какая именно методика применялась</p>	<p>Имеются общие представления о научном методе и примененных методиках</p>	<p>В целом неплохое понимание используемых методов и методик</p>	<p>Непонимание отдельных звеньев методики и границ ее применимости</p>	<p>Полное владение методикой проведения исследования, условиями ее реализации и ограничениями</p>
<p>6. Логика изложения материала, соответствие темы, цели и задач, методов, результатов и выводов</p>	<p>Выводы не связаны с поставленными целью и задачами</p>	<p>При желании можно проследить связь постановки цели и задач с результатами и выводами</p>	<p>Автор в целом удерживает логическую цепочку работы</p>	<p>Отдельные пробелы в знаниях</p>	<p>Логика работы четкая и понятная, изложение свободное</p>
<p>7. Авторская оценка результатов исследования. Творческий подход при анализе результатов</p>	<p>Изложение материала несамостоятельно, отношение к работе как к</p>	<p>Фрагментарный интерес к ходу и результатам работы</p>	<p>Прослеживается заинтересованность</p>	<p>В целом автор самостоятелен и заинтересован</p>	<p>Явная заинтересованность в результатах, понимание своего вклада и</p>

исследования	очередному учебному заданию				выраженное желание продолжать работу
8. Балл предпочтения члена экспертной комиссии	Работа не вызвала никаких эмоций	Есть отдельные элементы, вызывающие оптимизм	Работа производит неплохое общее впечатление	Автор представил ряд очень интересных находок	Работа вызывает бурный эмоциональный подъем

При определении итоговой оценки участников очного этапа суммируются баллы дистанционного и очного этапов. Максимальное количество набранных баллов – 40.