

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Сибирский федеральный университет»

Хакасский технический институт – филиал федерального государственного
автономного образовательного учреждения высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»



УТВЕРЖДАЮ
Директор

Е. А. Бабушкина
2019 г.

Принято

Решением УС от 28.11.2019 г. пр. № 4


Основание:

решение ученого совета
от 26.02.2015 г. протокол № 8

Внесены изменения
решением ученого совета
от 31.01.2019 г. протокол № 6

ПОЛОЖЕНИЕ
о научно-практической конференции
для школьников «Наука – наше будущее»

ПВД НПКШ – 2019
шифр документа

 <p>Хакасский технический институт филиал СФУ</p>	<p>Положение о научно-практической конференции для школьников «Наука – наше будущее»</p>	<p>ПВД НПКШ-2019</p>
		<p>Страница 2 из 16</p>

1 Общие положения

1.1 Настоящее Положение регламентирует порядок организации и проведения научно-практической конференции для школьников «Наука – наше будущее» (далее – Конференция) на базе Хакасского технического института – филиала федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский федеральный университет» (далее – институт, ХТИ – филиал СФУ) при поддержке Министерства образования и науки Республики Хакасия, для учащихся 1-11 классов общеобразовательных школ Республики Хакасия и юга Красноярского края.

1.2 Конференция предусматривает работу секций по следующим направлениям профессионального обучения:

- математика;
- физика;
- информатика;
- обществознание;
- экономика;
- экология;
- инженерно-техническое направление.

1.3 Рабочий язык Конференции – русский.

1.4 Конференция является ежегодной и проводится в два этапа:

- Первый этап (заочный) – отбор материалов для дальнейшего участия в Конференции;
- Второй этап (очный) – публичное выступление участников Конференции.


1.5 Информация о Конференции (дата проведения, сроки предоставления материалов и итоги) размещается на сайте ХТИ – филиала СФУ www.khti.ru и рассылается по электронной почте в школы Республики Хакасия и юга Красноярского края.

2 Основная часть

2.1 Цели и задачи

2.1.1 Целями проведения Конференции являются:

- интеллектуальное и творческое развитие учащихся;
- поддержка талантливых учащихся, демонстрация и пропаганда лучших достижений учащихся;
- приобщение учащихся к исследовательской, экспериментально-конструкторской, поисковой деятельности, расширение и углубление

	Положение о научно-практической конференции для школьников «Наука – наше будущее»	ПВД НПКШ-2019
		Страница 3 из 16

научно-практического творчества учащихся, теоретических знаний и необходимых профессиональных навыков учащихся.

2.1.2 Задачи Конференции:

- выявление талантливых учащихся, проявляющих интерес к научно-исследовательской деятельности, оказание им поддержки;
- вовлечение учащихся в поисково-исследовательскую деятельность, приобщение к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки;
- содействие профессиональному самоопределению учащихся;
- развитие коммуникативных способностей.

2.2 Организаторы и Организационный комитет Конференции

2.2.1 Организаторами научно-практической конференции для школьников «Наука – наше будущее» является ХТИ – филиал СФУ.

2.2.2 Для организации и проведения Конференции формируется Организационный комитет (далее – оргкомитет), состав которого утверждается приказом директора института.

2.2.3 Оргкомитет осуществляет:

- распространение информации о Конференции;
- формирование состава жюри из числа преподавателей и студентов ХТИ – филиала СФУ;
- консультирование участников Конференции;
- подготовку, организацию и проведение Конференции.

2.2.4 Контакты оргкомитета:

– почтовый адрес 655017, РХ, г. Абакан, ул. Щетинкина, д. 27, каб. 119, тел. 8 (3 902) 22-53-55 (доб. 162);

– электронный адрес: nims-khti@yandex.ru

2.3 Состав и обязанности жюри в секциях Конференции


2.3.1 Состав жюри утверждается приказом директора института.

2.3.2 Порядок работы жюри, функциональные обязанности его членов определяет председатель жюри. Решение жюри оформляется протоколом и передается в оргкомитет.

2.3.3 Жюри осуществляет изучение и оценивание работ участников Конференции по разработанным критериям, проставляя рейтинговые оценки (Приложение А), для отбора участников второго этапа Конференции.

2.3.4 Жюри определяет победителей Конференции по секциям. Решение жюри принимается открытым голосованием большинством членов жюри. При равенстве голосов председатель жюри имеет право решающего голоса.

2.4 Порядок проведения Конференции

	Положение о научно-практической конференции для школьников «Наука – наше будущее»	ПВД НПКШ-2019
		Страница 4 из 16

2.4.1 Для участия в первом этапе (заочном) участникам или представителям участника необходимо в установленные сроки предоставить в оргкомитет обязательный пакет материалов:

- заявка на участие в Конференции направляется на электронный адрес оргкомитета (в течение пяти рабочих дней после получения заявки, оргкомитет высылает уведомление о ее получении на электронный адрес почты, с которого она была направлена) (Приложение Б);

- согласие родителей (законных представителей) на обработку персональных данных участников Конференции на бумажном носителе (Приложение В);

- работа на бумажном носителе (тема работы должна соответствовать теме, указанной в заявке).

2.4.2 Материалы, подготовленные с нарушением требований к их оформлению, а также поступившие в оргкомитет позднее установленных сроков, не рассматриваются и к участию в Конференции не допускаются.

2.4.3 По итогам первого этапа (заочного) Конференции, участникам, прошедшим во второй этап (очный), направляются именные приглашения (на электронные адреса образовательных учреждений, указанных в заявке, не менее чем за 14 дней до начала очного мероприятия – Конференции) и формируются секции (по направлениям и трем возрастным группам участников: младшая (1-4-е классы); средняя (5-8-е классы); старшая (9-11-е классы)).


2.4.4 Количество секций определяется исходя из заявок и количества участников, прошедших во второй этап Конференции (при малом количестве работ по смежным направлениям допускается объединение секций и возрастных категорий. Жюри будут оценивать каждую категорию отдельно).

2.5 Регламент Конференции

2.5.1 Продолжительность работы секций определяется в зависимости от числа участников в ней.

2.5.2 Выступление каждого участника на Конференции предусматривает публичную защиту работы с обязательной презентацией (продолжительностью не более 10 минут) и дискуссию (продолжительностью до 5 минут, где жюри и все присутствующие заслушав автора, задают вопросы, высказывают собственные суждения). На председателя жюри возлагаются обязанности следить за регламентом защиты и дискуссии. В качестве присутствующих на Конференции могут быть научные руководители и родители учащихся.

2.5.3 После окончания защиты всех участников, жюри проводит итоговое

	Положение о научно-практической конференции для школьников «Наука – наше будущее»	ПВД НПКШ-2019
		Страница 5 из 16

заседание и выносит решение о награждении победителей и участников Конференции.

2.5.4 Решения жюри оформляются протоколами, которые являются основанием для объявления результатов секции.

2.5.5 Решение жюри не подлежит пересмотру.

2.5.6 По итогам Конференции подача апелляции не предусмотрена.

2.5.7 Работы участников Конференции не рецензируются и не возвращаются.

2.6 Требования к оформлению материалов

2.6.1 Заявка подается на каждую работу отдельно.

2.6.1.1 Имя файла с заявкой должно содержать следующую информацию: Заявка_НПК-год_фамилия, имя участника(ов)_направление_класс. (Образец: Заявка_НПК-2019_Иванов Иван,(Петров Максим)_Экономика_4 класс).

2.6.1.2 В теме письма обязательно указывается тип документа, краткое наименование образовательного учреждения, название Конференции и год (Образец: Заявка_МБОУ СОШ № 22, «Наука – наше будущее» 2020), в одном письме допускается отправка заявок по нескольким работам. *(в редакции приказа директора ХТИ – филиала СФУ от 29.11.2019 г. № 428)*

2.6.2 Согласие родителей/законных представителей на обработку персональных данных дает право осуществлять действия (операции) с персональными данными, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уничтожение и опубликование результатов конференции в открытых источниках информации (сайты, газеты, и др.) предоставляется в Оргкомитет Конференции на бумажном носителе.

2.6.3 Требования к содержанию и оформлению научно-исследовательской работы

2.6.3.1 На Конференцию могут быть представлены работы исследовательского, рационализаторского и изобретательного характера.


2.6.3.2 Работы должны соответствовать следующим требованиям:

- носить исследовательский характер;
- обладать новизной;
- актуальностью;
- практической значимостью.

2.6.3.3 Учащиеся начальных классов могут представить творческие (авторские) работы, доклады реферативного или исследовательского характера, проекты.

2.6.3.4 Учащиеся средних и старших классов представляют научно-исследовательские или проектные работы.

2.6.3.5 Работа должна быть надлежащим образом оформлена, в полном

	Положение о научно-практической конференции для школьников «Наука – наше будущее»	ПВД НПКШ-2019
		Страница 6 из 16

соответствии с предъявляемыми к ней требованиями.

2.6.3.6 Работа должна содержать:

- титульный лист (Приложение Г);
- согласие родителей (законных представителей) на обработку персональных данных участников Конференции;
- оглавление;
- введение, раскрывающее суть работы;
- цели и задачи, решаемые в данной работе;
- основную часть;
- заключение;
- список литературы;
- приложения (при необходимости).

2.6.3.7 Работа предоставляется на бумажном носителе формата А4 в одном экземпляре.

2.6.3.8 Работа помещается в папку-скоросшиватель с прозрачным верхним листом без использования мультифор (прозрачных файлов).

2.6.3.9 Объем работы не должен превышать 30 страниц печатного текста (шрифт текста – гарнитура Times New Roman; размер шрифта – 14; межстрочный интервал – 1,5; абзацный отступ – 1,25 см).

2.6.3.10 Работа может быть выполнена не более чем двумя авторами участниками Конференции.

2.6.3.11 От участника(ов) Конференции принимается только одна работа по направлению профессионального обучения.

2.7 Подведение итогов


2.7.1 Жюри оценивает выступления участников по следующим критериям, приведенным в таблице 1.

Таблица 1

Критерий	Максимальное кол-во баллов
Соответствие содержания тематике и целям конференции	20
Исследовательский характер	20
Научная новизна	20
Актуальность	10
Практическая значимость	20
Культура речи	10
Итого	100

2.7.2 Лица, набравшие максимальное количество баллов, признаются победителями Конференции.

2.7.3 Количество победителей по каждой секции Конференции не

 <p>Хакасский технический институт филиал СФУ</p>	<p>Положение о научно-практической конференции для школьников «Наука – наше будущее»</p>	<p>ПВД НПКШ-2019</p>
		<p>Страница 7 из 16</p>

должно превышать 10 процентов (не менее трех призовых мест по секции) от числа его участников. Общее количество победителей и призеров Конференции не должно превышать 35 процентов от числа его участников.

2.7.4 Победителям Конференции вручаются дипломы I, II, III степени, остальным участникам второго этапа Конференции выдаются сертификаты участия.

2.7.4.1 В случае если работа представлена двумя авторами, присутствующими на очном этапе и ставшие победителями, то награда вручается каждому из них.

2.7.4.2 Награждение победителей и участников секции Конференции происходит в автономном режиме по итогам работы секции.

2.7.4.3 Научным руководителям победителей Конференции (получивших диплом I степени), рассылаются на адрес образовательного учреждения (в течение 15 дней после Конференции) благодарственные письма.

2.7.5 При поступлении в ХТИ – филиал СФУ победителям (учащимся 11 класса) начисляются дополнительные баллы к результатам ЕГЭ.


2.8 Финансирование Конференции

2.8.1 Финансирование Конференции осуществляется за счет средств от приносящей доход деятельности института.

2.9 Ответственность

2.9.1 Участники Конференции несут ответственность за предоставление недостоверной информации в материалах Конференции.

2.9.2 Организационный комитет несет ответственность за нарушение настоящего Положения.

	Положение о научно-практической конференции для школьников «Наука – наше будущее»	ПВД НПКШ-2019
		Страница 8 из 16

РАЗРАБОТЧИКИ

Начальник по науке, международным связям
и дополнительному образованию



Т. Н. Плотникова

СОГЛАСОВАНО

Заведующий правовым сектором



Т. И. Потылицына

Нормоконтролер:
специалист по учебно-
методической работе 1 категории



С. А. Степанова



ПРИЛОЖЕНИЕ А

Форма экспертного заключения

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ХАКАССКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ –
филиал ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет»

научно-практическая конференция для школьников
«Наука – наше будущее»

Направление _____

Экспертное заключение

Тема: _____

Автор/коллектив авторов: _____

Критерии	Максимальное кол-во баллов	Баллы члена жюри
Соответствие содержания тематике и целям конференции	20	
Исследовательский характер	20	
Научная новизна	20	
Актуальность	10	
Практическая значимость	20	
Итого	90	

Ф.И.О. члена жюри _____

Должность _____

Уч.ст., зв. _____

Дата « ____ » _____ 20__ г.

Подпись _____

ПРИЛОЖЕНИЕ Б

Форма заявки на участие в научно-практической конференции для школьников «Наука – наше будущее»

Хакасский технический институт – филиал ФГАОУ ВО
«Сибирский федеральный университет»

Заявка на участие
в научно-практической конференции
для школьников «Наука – наше будущее»

№ п/п	Ф.И.О. участника (полностью)	Телефон, email	Класс	Полное наименование образовательной организации (адрес, телефон)	Ф.И.О. научного руководителя или консультанта, должность (полностью)	Направление	Название работы

Ф.И.О. контактного лица, телефон, email _____



Положение о научно-практической
конференции для школьников
«Наука – наше будущее»

ПВД НПКШ-2019

Страница 11 из 16

ПРИЛОЖЕНИЕ В
Форма согласия на обработку персональных данных

Согласие на обработку персональных данных
участника научно-практической конференции для школьников
«Наука – наше будущее»

Я, _____,
(ФИО родителя / законного представителя, полностью)

тел.: _____, являясь законным представителем _____
(ФИО участника, полностью)

_____, ПОЛ _____,
(дата рождения) (ж / м)

учащегося / учащейся _____ класса,
(образовательное учреждение)

проживающего (й) по адресу _____, тел.: _____,
адрес электронной почты _____

на основании ст. 64 п. 1 Семейного кодекса РФ, выражаю свое согласие на обработку моих персональных данных и моего ребенка с учетом требований Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», а так же публикацию конкурсных материалов или их части, в том числе и в сети «Интернет» Хакасскому техническому институту – филиалу федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский федеральный университет» (ХТИ – филиал СФУ), расположенному по адресу: г. Абакан, улица Щетинкина, 27.

Цель обработки персональных данных: документирование факта участия в конференции.

Перечень обрабатываемых персональных данных ребенка: фамилия, имя, отчество, фото, пол, дата рождения, место учебы, класс, телефоны (в том числе мобильный), адрес электронной почты, а также конкурсные материалы для участия в конференции, материалы и результаты по итогам конференции.

Перечень обрабатываемых персональных данных родителя / законного представителя: фамилия, имя, отчество, адрес электронной почты, телефоны (в том числе мобильный).

Перечень действий с персональными данными, на совершение которых дается согласие: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование (в том числе передача), обезличивание, блокирование, уничтожение, передача персональных данных третьим лицам по каналам СМИ с учетом действующего законодательства с использованием как автоматизированных средств обработки персональных данных, так и без использования средств автоматизации, размещение в СМИ персональных данных ребенка (фамилия, имя, фото, место учебы, класс, материалы и результаты по итогам конференции).

Настоящее согласие действует со дня его подписания и до дня отзыва в письменной форме, может быть отозвано путем подачи Оператору письменного заявления.

Подпись участника, достигшего
14-летнего возраста


Подпись родителя/законного
представителя

(Ф.И.О) _____ (подпись)

(Ф.И.О) _____ (подпись)

« ____ » _____ 20 ____ года

« ____ » _____ 20 ____ года

 <p>Хакасский технический институт филиал СФУ</p>	<p>Положение о научно-практической конференции для школьников «Наука – наше будущее»</p>	ПВД НПКШ-2019
		Страница 12 из 16

ПРИЛОЖЕНИЕ Г

Форма титульного листа научно-исследовательской работы

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ «НАУКА – НАШЕ БУДУЩЕЕ»

(на базе Хакасского технического института – филиала ФГАОУ ВО
«Сибирский федеральный университет» (ХТИ – филиал СФУ))

Вид работы	_____
	научно-исследовательская работа, доклад, реферат
Направление секции	_____
Класс	_____
Тема работы	_____
Автор/коллектив авторов	_____
Научный руководитель/ консультант	_____
Образовательное учреждение	_____
	наименование, адрес, телефон, электронная почта



**Положение о научно-практической
конференции для школьников
«Наука – наше будущее»**

ПВД НПКШ-2019

Страница 13 из 16

ПРИЛОЖЕНИЕ Д

Форма диплома

ДИПЛОМ

___ СТЕПЕНИ

**Научно-практической конференции
для школьников
«Наука – наше будущее»**

(название секции)

НАГРАЖДАЕТСЯ


Руководитель:

**Директор
ХТИ – филиала СФУ**

Е. А. Бабушкина

г. Абакан

«___» _____ 20__ г.

	Положение о научно-практической конференции для школьников «Наука – наше будущее»	ПВД НПКШ-2019
		Страница 14 из 16

ПРИЛОЖЕНИЕ Е

Форма сертификата

Сертификат

Настоящий сертификат удостоверяет, что

(ФИО, школа, класс)

принял(а) активное участие
в научно-практической конференции для школьников
«Наука – наше будущее»

(название секции)

Директор
 ХТТИ – филиала СФУ

Е. А. Бабушкина

« ___ » _____ 20__ г.

