



Приложение 1
к приказу от «28» 10. 2021 г.
№ 11
УТВЕРЖДАЮ
И.о. директора ГБПОУ РХ «У(Т)ОР»
С.В. Павленко
«28» 10. 2021

ПОЛОЖЕНИЕ о межрегиональной научно-практической конференции «Ступень в науку-2021»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения межрегиональной научно-практической конференции «Ступень в науку – 2021».

1.2. Организатор конференции: Государственное бюджетное образовательное учреждение Республики Хакасия «Училище (техникум) олимпийского резерва» (ГБПОУ РХ «У(Т)ОР») (далее – Техникум).

1.3. Участники конференции – студенты учреждений среднего профессионального образования, учащиеся 9 - 11 классов общеобразовательных школ, педагоги учреждений среднего профессионального образования, учителя общеобразовательных школ.

2. Цели и задачи конференции

2.1. Цель конференции: создание условий для творческой, социально-общественной и профессиональной самореализации молодежи и максимального использования ее потенциала для становления личности.

2.2. Задачи конференции:

- активизировать познавательную, научную и инновационную деятельность студентов и молодежи;
- содействовать формированию творческой личности, обладающей навыками самостоятельной и научно-исследовательской работы;
- смотр достижений молодежи и студентов и апробация научно-практической, экспериментальной деятельности;
- пропагандировать и поддерживать творческую научно-исследовательскую деятельность студентов и молодежи;
- содействовать развитию профессиональной мотивации студентов и профессионального самоопределения школьников; создать условия для личностной самореализации.

3. Сроки и место проведения конференции

3.1. Научно-практическая конференция проводится с 19 ноября по 23 ноября 2021 года в ГБПОУ РХ «У(Т)ОР» по ул. Пушкина, 190.

4. Направления работы конференции



Конференция предусматривает организацию секционной работы по следующим направлениям:

✚ Для студентов СПО и учащихся средних общеобразовательных школ

Секции для школьников и студентов:

1. Математика, физика, астрономия, информационные технологии.
2. Экономика.
3. Химия, биология, естествознание.
4. Физическая культура, здоровый образ жизни, медицинские аспекты физической культуры и спорта.
5. Экология и ОБЖ.
6. Литературоведение, языкознание.
7. История, краеведение.
8. Философия, государство и право, обществознание.
9. Иностранные языки.
10. Психология, педагогика.
11. Культурология, народная культура и фольклор.
12. Туризм.

✚ Для педагогов СПО и учителей

организация работы **круглого стола «Актуальные проблемы профессионального образования (обобщение педагогического опыта)»:**

1. Для преподавателей профессионального цикла.
2. Для преподавателей общеобразовательного цикла.

5. Организация и порядок проведения конференции

5.1. Общее руководство и контроль над проведением конференции осуществляет оргкомитет, формирующийся из преподавателей администрации Техникума.

5.2. Форма участия: **заочная** – предоставление статей и докладов.

5.3. Сроки проведения конференции: с **19 ноября по 23 ноября 2021 года**.

5.4. Подача заявок, докладов и презентаций осуществляется до **18 ноября 2021 года (включительно)**.

5.5. Подведение итогов работы конференции: **3 декабря 2021 года**.

5.4. Для участия в конференции «Ступень в науку -2021» необходимо представить:

- статью;
- заявку для участия (Приложение 1);
- согласие на обработку персональных данных (Приложение 2);

6. Условия участия

6.1. Количество работ, предоставляемых на конференцию, не ограничивается.

6.2. Для участия в конференции студентов и школьников необходимо подать заявку (Приложение 1), согласие на обработку персональных данных (Приложение 2), статью или доклад, оформленные в соответствии с требованиями (Приложение 3).

6.3. Работы участников конференции предоставляются в оргкомитет не менее чем за 1 день до начала проведения конференции.

6.4. Все присланные материалы после установленного срока к рассмотрению не принимаются.



6.5. Предлагаемые на конференцию материалы должны соответствовать основным направлениям конференции. Авторы несут полную ответственность за содержание представленных работ. Текст доклада должен быть проверен на плагиат (оригинальность работы должна быть более 70%).

6.6. Работы могут быть написаны в соавторстве (не более 2-х человек).

7. Оргкомитет конференции

7.1. Для организации и проведения конференции создается оргкомитет, в состав которого входят: заместители директора, заведующие отделениями, председатели методических комиссий, преподаватели Техникума, могут быть привлечены преподаватели других учебных заведений.

7.2. Оргкомитет разрабатывает программу конференции, формирует список участников, утверждает состав жюри, организует награждение победителей. Состав оргкомитета и жюри утверждается приказом директора Техникума.

7.3. Состав жюри формируется из преподавателей Техникума, преподавателей СПО и ВПО, учителей средних общеобразовательных школ.

7.4. Решения оргкомитета и жюри считаются принятыми, если за них проголосовало не менее 2/3 членов состава. Решение оформляется протоколом за подписью председателя оргкомитета и членов жюри.

8. Формы исследовательских работ

8.1. На конференцию представляются работы следующих видов:

– **информационно-реферативные**, написанные на основе нескольких источников с целью освещения какой-либо проблемы;

– **проблемно-реферативные**, написанные на основе нескольких источников с целью сопоставления имеющихся в них данных и формулировки собственного взгляда на проблему;

– **реферативно-экспериментальные**, в основе которых лежит эксперимент, методика и результаты которого известны науке. Нацелены на интерпретацию самостоятельно полученного результата, связанного с изменением условий эксперимента;

– **описательные**, нацеленные на наблюдение и качественное описание какого-либо явления. Отличительной особенностью является отсутствие типизированной методики исследования, которая определяется спецификой наблюдаемого объекта.

9. Требования к оформлению доклада

Материалы представляются в электронном виде (в формате Word 7.0 или более поздней версии) и на бумажном носителе в методический кабинет.

Требования к оформлению материалов:

Материалы необходимо готовить в текстовом редакторе Microsoft office Word. Формат страницы: А-4 (210*297мм). Формат шрифта: размер - 10; тип - Times New Roman; межстрочный интервал – единичный, красная строка 1,2 мм. Отбивка красных строк табуляцией и пробелами не допускается. Поля: слева; справа, сверху, снизу – 2 см. Название статьи – заглавными буквами, полужирным шрифтом, форматирование по центру; через строчку - инициалы и фамилия автора с указанием должности, курсив полужирным шрифтом, форматирование по правому краю; следующая строка – сокращенное официальное наименование учреждения, населённый пункт, форматирование по правому краю. Далее через строчку следует текст статьи (тезисы).

Таблицы должны быть с названиями сверху таблицы, с нумерацией, если таблиц более 1, печатаются с выравниванием по центру. Таблицы не должны быть громоздкими. Допускается печать таблиц шрифтом размером 9 пт.



В тексте следует различать тире и дефисы. Ориентация страниц – книжная. Библиографический список помещается в конце статьи после подзаголовка, нумеруется без применения автоматической нумерации. Ссылки в тексте статьи оформляются в квадратных скобках, например, [1, с.18]. Объем материала не должен превышать 3-х страниц.

Конкурсная статья должна содержать следующие элементы, оформленные в соответствии с требованиями журнала:

- а) индекс УДК и ББК (присваивается в соответствии с классификатором)¹;
- б) название статьи на русском языке;
- в) сведения об авторе: фамилия, имя, отчество, должность, место работы, ученая степень, ученое звание на русском языке;
- г) аннотацию к статье (150–450 знаков) на русском языке;
- д) ключевые слова из текста статьи (4–6 слов или словосочетаний) на русском языке.

Кроме того, автор представляет библиографический список (этот список составляется в алфавитном порядке из названий научных источников, приведенных в ссылках по тексту статьи). Работы, оформленные с нарушением требований настоящего Положения, к публикации не допускаются.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ/ДОКЛАДА

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ПОЗНАВАТЕЛЬНОГО ТУРИЗМА В РЕСПУБЛИКЕ ХАКАСИЯ

*Е.В. Кожевникова, преподаватель
ГБПОУ РХ «У(Т)ОР» г. Абакан*

Аннотация

В данной статье раскрывается потенциал познавательного туризма как важной составляющей развития личности и общества в целом. Определяется содержание понятия познавательный туризм, обозначены проблемы и перспективы его развития в Республике Хакасия.

Ключевые слова: познавательный туризм, музеи-заповедники под открытым небом, традиционные праздники, этнические фестивали.

Широкие возможности для развития познавательного туризма представляет разветвленная музейная сеть, включающая в себя 22 музея, в которых можно ознакомиться как с археологическими, так и с традиционными культурами Хакасии [3, с.174].

Ежегодно ведомственные музеи Хакасии посещают более 60 тысяч человек. При этом далеко не все памятники историко-культурного наследия доступны для всех посетителей [4, с. 125].

Библиографический список

1. Главный туристский портал Хакасии [Электронный ресурс]: официальный сайт. – Электр. дан. – Абакан, 2018. - URL: <https://khakassia.travel/ru/index.html> (дата обращения: 06.02. 2018).
2. Государственный комитет по туризму Республики Хакасия [Электронный ресурс]: официальный сайт. – Электр. дан. – Абакан, 2014. – URL: <http://gkt19.ru> (дата обращения: 08.02.2018).
3. Еремин, Л.В. Музеи Хакасии: проблемы перспективы развития [Текст] / Л.В. Еремин // Вестник Томского государственного университета. История.- Томск: ТГУ, 2013. - №2 (22). - С. 174-176.
4. Мансурова, В.В. Потенциал историко-культурного проектирования как технология сохранения и использования историко-культурного наследия Республики Хакасия [Текст] / В.В. Мансурова // Вестник Хакасского государственного университета им. Н. Ф. Катанова. - Абакан: Изд-во ХГУ им. Н. Ф. Катанова, 2016. - № 16. - С. 125-127.

¹ Для самостоятельного определения индексов УДК можно воспользоваться он-лайн классификатором (свободный доступ), например: Классификатор УДК – <https://teacode.com/online/udc/>

Для самостоятельного определения индексов ББК можно воспользоваться он-лайн классификатором (свободный доступ): Классификатор ББК <https://classinform.ru/bbk.html>



10. Критерии оценки исследовательских работ

1. Владение основами исследовательской деятельности:
 - обосновать актуальность исследования;
 - определить цели и задачи работы;
 - рассмотреть историю вопроса (по имеющимся источникам информации);
 - провести наблюдения или эксперименты;
 - сделать обоснованные выводы;
 - изложить и оформить результаты работы.
2. Оригинальность подходов в исследовательской работе:
 - использование методов, описанных в специальной литературе; использование методов, описанных в специальной литературе, но к изучению данного явления не применявшихся;
 - использование самостоятельно разработанных методов.
3. Самостоятельность исследования:
 - свободное владение материалом;
 - умение аргументировано ответить на вопросы;
 - умение давать оценочные суждения.

11. Подведение итогов конференции и награждение

11.1. Итоги работы конференции подводят члены жюри. Результаты публикуются на официальном сайте техникума ГБПОУ РХ «У(Т)ОР»: olimp19.ru.

11.2. Материалы, полученные по итогам проведения конференции, будут изданы в виде электронного сборника конференции, который будет разослан всем участникам конференции.

11.2 По каждому из направлений работы конференции будут высланы на электронный адрес: дипломы 1 степени победителям; дипломы 2 и 3 степени - призерам.

11.3 По итогам конференции каждому участнику (группе участников) будет выслан электронный сертификат в срок до 03 декабря 2021 года.

12. Адрес оргкомитета и ответственные лица

12.1 Адрес оргкомитета: 655004, Республика Хакасия, г. Абакан, улица Пушкина, д.190.

12.2 Ответственные лица:

- Кожевникова Екатерина Викторовна, руководитель Студенческого научного общества – тел. 8-923-591-34-66, nauka.utor19@gmail.com
- Воронкова Татьяна Сергеевна, методист, - тел. 8-913-442-28-95, nauka.utor19@gmail.com



Приложение 1

Заявка на участие в Межрегиональной научно-практической конференции
«Ступень в науку – 2021»
19-23 ноября 2021 г.
для студентов и школьников

Ф.И.О. участника	
Место учебы/работы	
Курс/класс	
Направление работы конференции (указать номер и название)	
Тема доклада/статьи	
Аннотация*	
Научный руководитель (ФИО, ученая степень, звание, должность, место работы)	
Телефон руководителя	
E-mail руководителя	

*Аннотация** - обязательное поле для заполнения. На основании информации, изложенной в аннотации к докладу участника, оргкомитет сможет произвести распределение докладчиков по секциям.

Заявка на участие в Межрегиональной научно-практической конференции
«Ступень в науку – 2021»
19-23 ноября 2021 г.
для педагогов

Ф.И.О. участника	
Место работы	
Направление работы конференции (указать номер и название)	
Тема доклада/статьи	
Аннотация*	
Телефон автора	
E-mail	

*Аннотация** - обязательное поле для заполнения. На основании информации, изложенной в аннотации к докладу участника, оргкомитет сможет произвести распределение докладчиков по секциям.

Приложение 2

Согласие на обработку персональных данных

Я, _____,
даю согласие на обработку моих персональных данных в соответствии с требованиями Федерального закона № 152-ФЗ «О персональных данных» в целях организации и проведения региональной научно-практической конференции «Ступень в науку - 2021» в Государственном бюджетном образовательном учреждении Республики Хакасия «Училище (техникум) олимпийского резерва».



Я согласен, что следующие сведения: ФИО, место учебы или работы могут быть указаны в сертификатах за участие и на официальном сайте ГБПОУ РХ «У(Т)ОР» в списках участников конференции.

дата заполнения

подпись