

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по науке и инновациям
Хакасского государственного
университета им. Н.Ф. Катанова

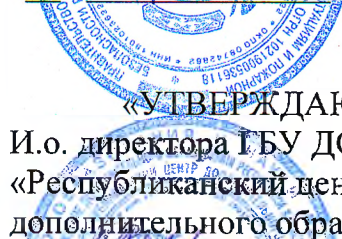

А.А. Попов
«03» апреля 2018 года



«УТВЕРЖДАЮ»

Начальник Управления по
гражданской обороне, чрезвычайным
ситуациям и пожарной безопасности
Республики Хакасия

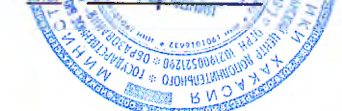

Н.И. Старков
«04» апреля 2018 года



«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. директора ГБУ ДО РХ
«Республиканский центр
дополнительного образования»


Е.П. Жукова
«04» апреля 2018 года



ПОЛОЖЕНИЕ о проведении Республиканской олимпиады по БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения Республиканской олимпиады (далее – Олимпиада), ее организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей и призеров.

1.2. Организаторы Олимпиады:

- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова»;
- Управление по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Республики Хакасия;
- Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Республики Хакасия «Республиканский центр дополнительного образования».

1.3. Основные цели и задачи Олимпиады:

Целью проведения олимпиады является формирование у обучающихся сознательного и ответственного отношения к вопросам личной и общественной безопасности, а также интереса к исследовательской, проектной деятельности.

Задачами Олимпиады являются:

- совершенствование уровня и качества подготовки учащихся по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»;
- пропаганда и популяризация среди молодежи здорового образа жизни;
- формирование у обучающихся сознательного и ответственного отношения к личной и общественной безопасности;
- воспитание гражданственности и патриотизма;
- выявление и развитие у обучающихся интереса к научно-исследовательской деятельности в области безопасности жизнедеятельности.

1.4. Место и время проведения:

Олимпиада проводится с **09 апреля по 17 мая 2018 г.:**

- **с 09 апреля до 27 апреля** на базе Института естественных наук и математики ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова» (Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Ленина, 90) осуществляется прием заявок и научно-исследовательских работ по электронному адресу afibg@mail.ru;
- **27 апреля** на базе ГБУ ДО РХ «Республиканский центр дополнительного образования» (Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Саралинская, д. 26) состоится этап «Тестирование» (дистанционно);
- **с 30 апреля по 11 мая** на базе Института естественных наук и математики ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова» (Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Ленина, 90) осуществляется экспертиза и отбор лучших научно-исследовательских работ;
- **17 мая 2018 г.** на базе МБОУ СОШ № 9 г. Абакана (Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Пирятинская, д.26) состоится защита научно-исследовательских работ прошедших экспертизу.

1.5. Организационный комитет Олимпиады:

Подготовка и организация проведения Олимпиады возлагается на Организационный комитет, состоящий из представителей ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова», Управления по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Республики Хакасия, ГБУ ДО РХ «Республиканский центр дополнительного образования».

Непосредственное проведение Олимпиады возлагается на членов жюри. Состав жюри утверждают сопредседатели Оргкомитета.

Сопредседатели:

- Ворошилов Д.А., начальник отдела подготовки, обучения населения и связей с общественностью Управления по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Республики Хакасия (по согласованию);
- Чичина С.В., доцент кафедры анатомии, физиологии и безопасности жизнедеятельности ИЕНиМ ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им Н.Ф. Катанова».

Члены оргкомитета:

- Миненкова А.С., старший преподаватель кафедры анатомии, физиологии и безопасности жизнедеятельности ИЕНиМ ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им Н.Ф. Катанова»;
- Слесаренко Л.А., методист ГБУ ДО РХ «Республиканский центр дополнительного образования» (по согласованию);
- Куликова Л.В., педагог-организатор ГБУ ДО РХ «Республиканский центр дополнительного образования»(по согласованию).

1.6. Участники Олимпиады:

Для участия в Олимпиаде приглашаются сборные команды обучающихся различных образовательных организаций Республики Хакасия (общеобразовательные организации, профессиональные образовательные организации и образовательные организации высшего образования).

Состав команды: 6 человек (юноши и девушки), согласно заявке на участие в Олимпиаде (Приложение № 3). Количество девушек и юношей, а также количество команд от каждого учебного заведения (структурного подразделения) – не регламентировано.

Возрастные категории участников:

- 14-16 лет (учащиеся общеобразовательных организаций Республики Хакасия);
- 17-25 лет (учащиеся ВУЗов, ССУЗов Республики Хакасия).

В случае замены участника в период после подачи заявки, руководитель команды должен уведомить об этом Оргкомитет не позднее, чем за 2 дня до начала Олимпиады. Замена участников во время проведения Олимпиады не допускается.

2. Программа Олимпиады

С 09 апреля до 27 апреля – прием заявок и научно-исследовательских работ.

27 апреля 13⁰⁰ - 14⁰⁰ – этап «Тестирование» (дистанционно).

С 30 апреля по 11 мая экспертиза научно-исследовательских работ.

17 мая 10⁰⁰ - 14⁰⁰ защита научно-исследовательских работ по теме «Обеспечение безопасности жизнедеятельности и пропаганда здорового образа жизни» (очное участие).

3. Порядок проведения Олимпиады

3.1. Олимпиада включает два вида соревнований: «Тестирование» и «Конкурс научно-исследовательских работ по теме «Обеспечение безопасности жизнедеятельности и пропаганда здорового образа жизни».

3.2. Условия проведения и критерии оценки этапов Олимпиады представлены в Приложении № 1.

3.3. **Первый вид соревнований - «Тестирование»**, где участникам Олимпиады предстоит пройти компьютерное Интернет-тестирование в режиме online по тестовым заданиям, разработанным сотрудниками Управления по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Республики Хакасия в соответствии с изучаемой дисциплиной «Основы безопасности жизнедеятельности», «Безопасность жизнедеятельности» на различных образовательных программах.

3.4. Данный вид соревнований проводится дистанционно. Тесты размещаются на сайте ГБУ ДО РХ «Республиканский центр дополнительного образования», в разделе Конкурсы(<http://rcdo19.ru>).

3.5. **Второй вид соревнований - конкурс научно-исследовательских работ** в области обеспечения безопасности жизнедеятельности и пропаганды здорового образа жизни (далее – Конкурс) проводится в два этапа. Научно-исследовательская работа может быть выполнена коллективно либо индивидуально. От одной команды должна быть представлена одна научно-исследовательская работа.

3.6. **Первый этап Конкурса- заочный**, для участия в котором команды должны до **27 апреля 2018 г.** направить пакет документов в Оргкомитет по электронной почте: afibg@mail.ru (п.5 Положения).

3.7. После получения пакета документов Оргкомитет высылает уведомление о регистрации работ на электронный адрес почты, с которого был представлен документов.

3.8. После обработки документов Оргкомитетом, и допуска их к участию в Конкурсе, формируются списки участников и материалов и направляются на дальнейшую экспертизу в экспертную комиссию Конкурса.

3.9. Экспертная комиссия Конкурса, сформированная из членов жюри Олимпиады, рассматривает конкурсные работы в открытом порядке. Решение экспертной комиссии Конкурса принимается большинством голосов.

3.10. Второй этап Конкурса – очный, проводится **17 мая 2018 г.** в форме защиты научно-исследовательских работ в рамках Республиканского слёта юных пожарных в МБОУ СОШ № 9 г. Абакана.

3.11. Защита научно-исследовательской работы проходит в двух возрастных категориях: 14-16 лет и 17-25 лет.

3.12. Выступление каждого участника на конференции проводится в виде доклада с обязательной презентацией и длится не более 10 минут.

3.13. Подведение итогов Конкурса осуществляется по результатам выступления. При подведении итогов учитываются критерии оценки указанные в Приложении 1.

3.14. Организаторы Олимпиады оставляют за собой право вносить в порядок проведения и Программу Олимпиады изменения, но не позднее 5 календарных дней до начала Олимпиады с обязательным уведомлением участников.

4. Определение победителей

4.1. Общекомандное место определяется по наименьшей сумме мест, занятых командой на всех этапах Олимпиады.

4.2. На этапе «Тестирование» выстраивается индивидуальный и общекомандный рейтинг. Победитель в командном зачете определяется по наибольшей сумме баллов, полученных членами команды в индивидуальном зачете.

4.3. Команды-победители Олимпиады, занявшие 1-3 призовые места, награждаются дипломами.

4.4. Команды-участники, победители в командном зачете на этапах награждаются индивидуальными дипломами победителей.

4.5. Каждый участник Олимпиады награждается сертификатом участника, а научные руководители команд – благодарственными письмами.

4.6. Награждение участников Олимпиады и победителей состоится 17 мая 2018 г. в МБОУ СОШ № 9 г. Абакана по адресу: г. Абакан, ул. Пирятинская, д.26.

5. Порядок и сроки подачи документов

Для участия в Олимпиаде необходимо подготовить и прислать обязательный пакет документов:

1. Заявка для участия в Олимпиаде (приложение 3).
2. Конкурсная работа, оформленная в соответствии с приложением 1.

Подготовленный и правильно оформленный пакет документов (файл заявки на участие, текст работы) необходимо прислать не позднее **27 апреля 2018 г.** в Оргкомитет по электронной почте: afibg@mail.ru.

6. Контактная информация

655017 Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Ленина, 90 Институт естественных наук и математики ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова», кафедра анатомии, физиологии и безопасности жизнедеятельности, тел. 8-983-275-0315 (Чичина Светлана Викторовна), эл. почта: afibg@mail.ru.

655017 Республика Хакасия, ул. Щетинкина, 13, пом.1Н

Отдел подготовки, обучения населения и связей с общественностью Управления по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Республики Хакасия, тел.: 8(3902) 305-683 (Ворошилов Дмитрий Андреевич).

655002, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Саралинская, д. 26

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Республики Хакасия «Республиканский центр дополнительного образования», тел.: 8(3902) 202-912 (Куликова Лариса Валерьевна).

Условия проведения Олимпиады

1. «ТЕСТИРОВАНИЕ»

На этапе «Тестирование» участникам Олимпиады предстоит пройти компьютерное Интернет-тестирование в режиме online по тестовым заданиям, разработанным сотрудниками Управления по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Республики Хакасия в соответствии с изучаемой дисциплиной «Основы безопасности жизнедеятельности», «Безопасность жизнедеятельности» на различных образовательных программах.

Тестовые задания для возрастной категории 14-16 лет сформированы по следующим темам: теоретические основы безопасности жизнедеятельности, опасные ситуации природного характера и защита от них, опасные ситуации техногенного характера и защита от них, опасные ситуации социального характера и защита от них, туризм и автономное выживание, пожарная безопасность, основы здорового образа жизни, основы медицинских знаний.

Для участников Олимпиады возрастной группы 17-25 лет кроме выше перечисленных разделов добавляются: основы национальной безопасности, гражданская оборона, основы военной службы.

Тестирование проводится дистанционно. Тесты после регистрации будут размещены на сайте ГБУ ДО РХ «Республиканский центр дополнительного образования» (далее – РЦДО) в разделе «Конкурсы» (<http://rcdo19.ru>).

Участникам предлагается за 60 минут решить предложенные тестовые задания. Максимальная оценка этапа – **50 баллов**.

2. КОНКУРС НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ «ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОПАГАНДА ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ»

Конкурс научно-исследовательских работ области обеспечения безопасности жизнедеятельности и пропаганды здорового образа жизни (далее – Конкурс) проводится в два этапа: 1 этап – заочный, 2 этап – очный в форме защиты научно-исследовательских работ.

Работа, представленная на Конкурс, должна состоять из:

- титульного листа;
- оглавления;
- введения;
- основной части;
- заключения;
- списка использованной литературы.

В оглавление должны быть включены: основные заголовки работы, введение, название глав и параграфов, заключение, список литературы, названия приложений и соответствующие номера страниц.

Введение должно включать в себя формулировку постановки проблемы, отражение актуальности темы, определение целей и задач, поставленных перед исполнителем работы, краткий обзор используемой литературы и источников, степень изученности данного вопроса, характеристику личного вклада автора работы в решение избранной проблемы.

Основная часть должна содержать информацию, собранную и обработанную исследователем.

В заключение в лаконичном виде формулируются выводы и результаты, полученные автором.

В список литературы заносятся публикации, издания и источники, использованные автором – в алфавитном порядке. Они должны быть оформлены по библиографическому ГОСТу.

Текст работы должен содержать до 15 страниц машинописного текста (в этот объём не входят титульный лист, оглавление и библиографический список), формат А4 (шрифт TimesNewRoman, размер шрифта 14 pt, через 1,5 интервал; поля: верхнее, нижнее, левое – 2,5 см, правое – 2 см, межстрочный интервал 1,5 см, абзацный отступ 1,25 см). Ссылки на литературу указываются номерами источника в списке в квадратных скобках. Титульный лист оформляется по образцу (Приложение 2) и только на русском языке. Приложения должны быть пронумерованы и озаглавлены. В тексте работы на них должны содержаться ссылки.

Текст работы должен быть уникальным. Экспертная комиссия Конкурса предварительно поверит все работы в системе «Антиплагиат».

Научно-исследовательская работа защищается 1-2 участниками команды. Участникам необходимо подготовить презентацию, раскрывающую сущность научно-исследовательской работы. Презентация должна состоять из 7-15 слайдов и содержать рисунки, графики, таблицы и т.п. (презентация выполняется с помощью программы MS PowerPoint 2003).

Критерии оценки:

Оценка научных работ на I этапе		
1	Правильность оформления научной работы	до 5 баллов
2	Актуальность темы	до 5 баллов
3	Глубина исследования, логичность и ясность изложения	до 5 баллов
4	Степень обоснованности выводов и предложений	до 5 баллов
5	Научная новизна, уровень самостоятельности, оригинальность авторского подхода и решений, уникальность текста	до 5 баллов
Оценка защиты научных работ на II этапе		
1	Актуальность проблемы	до 5 баллов
2	Раскрытие проблемы	до 5 баллов
3	Практическая значимость	до 5 баллов
4	Качество выполнения презентации	до 5 баллов
5	Ответы на вопросы	до 5 баллов

Место в конкурсе определяется по наибольшей сумме набранных баллов. Максимальная оценка этапа – **50 баллов**.

Министерство образования и науки Российской Федерации

(образовательная организация)

**Научно–исследовательская работа в области обеспечения
безопасности жизнедеятельности и пропаганды здорового образа жизни**

на тему:

Исполнитель:

(название команды или ФИО исполнителей)

Научный руководитель:

(ФИО руководителя, должность)

**ЗАЯВКА
ДЛЯ УЧАСТИЯ В РЕСПУБЛИКАНСКОЙ ОЛИМПИАДЕ
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
С 9 АПРЕЛЯ 2018 ГОДА ПО 17 МАЯ 2018 Г.**

Образовательная организация _____

Название команды _____

Руководитель команды (научный руководитель) _____

(ФИО руководителя, должность, контактный телефон)

№ п/п	ФИО участника	Курс, группа, класс, специальность/ направление подготовки
1		
2		
3		
4		
5		
6		

Руководитель команды _____

Руководитель образовательной
организации _____
М.П.