|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение  к приказу №\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

**«Тольяттинский государственный университет»**

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

М.М. Криштал

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**об организации и проведении национальной интернет-олимпиады «Основы безопасности жизнедеятельности»для учащихся 9-11 классов средних общеобразовательных школ**

Тольятти 2022

**Оглавление**

1. Область применения………………………………..……………………………………........3

2. Нормативные ссылки……………………………………………………………….................3

3. Общие положения…………………………………………………………………………......3

4. Цель и задачи проведения олимпиады (конкурса)…………………….................................3

5. Участники олимпиады (конкурса)………………………………... ……...............................4

6. Структура и содержание заданий олимпиады (конкурса)..........……………………….......4

7. Критерии оценки теоретических и практических заданий олимпиады (конкурса)………6

8. Определение победителей национальной предметной олимпиады (конкурса) и поощрение участников.……………………………………………………..…………………...6

9. Ответственность.........................................................................................................................6

1. **Область применения**

1.1. Положение об организации и проведении национальной интернет-олимпиады «Основы безопасности жизнедеятельности» для учащихся 9-11 классов средних общеобразовательных школ (далее-Положение) определяет порядок организации и проведения национальной интернет-олимпиады «Основы безопасности жизнедеятельности» для учащихся 9-11 классов средних общеобразовательных школ в Тольяттинском государственном университете, в Институте инженерной и экологической безопасности.

1. **Нормативные ссылки**

2.1. Настоящий документ разработан на основании:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказ Минобрнауки России от 18.11.2013 N 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников».

1. **Общие положения**

3.1. Национальная интернет-олимпиада «Основы безопасности жизнедеятельности» проводится в весеннем семестре учебного года с 1 марта по 30 апреля 2022 года.

3.2. Информация о проведении национальной интернет-олимпиады размещается на сайте <https://www.tltsu.ru/instituty/the-institute-of-engineering-and-environmental-safety/olympics/olimpiady-dlya-shkolnikov/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti.php>

3.3. Адрес института, на базе которого проводится школьная олимпиада: Фактический адрес ТГУ: 445020, Самарская область, г. Тольятти, ул. Белорусская, 14, Тольяттинский государственный университет, секретариатмеждународной студенческой интернет-олимпиады, корпус Д, кабинет 404.

3.4. Контактная информация: по телефону (8482) 44-94-25 и по адресу электронной почты [olimpiada-tgu@tltsu.ru](mailto:olimpiada-tgu@tltsu.ru).

1. **Цель и задачи проведения олимпиады**

4.1. Цель проведения национальной интернет-олимпиады «Основы безопасности жизнедеятельности» – выявление и поддержка талантливой молодежи, обучающейся в средних общеобразовательных учреждениях.

4.2. Задачи проведения национальной интернет-олимпиады «Основы безопасности жизнедеятельности»:

- совершенствование базовой подготовки обучающихся;

- закрепление и углубление знаний, умений и навыков, сформированных при освоении основной образовательной программы по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности»;

- стимулирование творческого роста и повышения интереса обучающихся к профессии в сфере производственной, промышленной, экологической безопасности, безопасности в ЧС.

1. **Участники олимпиады**

5.1. К участию в национальной интернет-олимпиаде «Основы безопасности жизнедеятельности» допускаются учащиеся 9-11-х классов средних общеобразовательных учреждений Российской Федерации.

5.2. Участие в олимпиаде добровольное, безвозмездное и реализуется после регистрации. Заявку необходимо подать с 21.02.2022 года до 10.03.2022 г. на сайт олимпиады <https://www.tltsu.ru/instituty/the-institute-of-engineering-and-environmental-safety/olympics/olimpiady-dlya-shkolnikov/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti.php> кнопка «Подать заявку».

5.3 Регистрация участников интернет-олимпиады производится персонально самим учащимся.

5.4 Интернет-олимпиада проводится в режиме on-line. Доступ к тестовым заданиям будет открыт 18 марта 2022 года в 15.00 по московскому времени, на странице <https://www.tltsu.ru/instituty/the-institute-of-engineering-and-environmental-safety/olympics/olimpiady-dlya-shkolnikov/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti.php> кнопка «Принять участие в олимпиаде».

Участие можно принять только один раз с любого компьютера, имеющего доступ в Интернет.

1. **Структура и содержание заданий олимпиады**

6.1. Национальная интернет-олимпиада «Основы безопасности жизнедеятельности» включает в себя выполнение практических конкурсных заданий, содержание которых соответствует учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности».

6.2. Для проведения национальной интернет-олимпиады «Основы безопасности жизнедеятельности» готовятся тестовые задания, определяются следующиетематические направления:

* правила и безопасность дорожного движения;
* ответственность за асоциальное поведение на транспорте;
* безопасное поведение в повседневной жизнедеятельности и в опасных и чрезвычайных ситуациях на транспорте;
* охрана окружающей среды, реализация своих прав и определение ответственности;
* средства индивидуальной защиты, необходимые для использования в зависимости от поражающего фактора при ухудшении экологической обстановки;
* правила безопасности в увлечениях, не противоречащих законодательству РФ.

6.3. Содержание и порядок проведения практических конкурсных заданий, позволяющих оценить уровень умений и навыков:

* практический этап представляет собой выполнение 50 тестовых заданий, включающих от трех до шести вариантов ответов;
* на выполнение практических заданий отводится 45 минут.

6.4. Для подготовки к выполнению конкурсных заданий олимпиады рекомендуется следующий перечень учебников:

* Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы : учебник : ВЕНТАНА-ГРАФ, корпорация «Российский учебник», 2019. 400 с. ISBN 978-5-360-11394-2.
* Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников ; под ред. А.Т. Смирнова. – М : Просвещение, 2014. – 320 с. ISBN 978-5-09-027027-4.
* Смирнов А.Т. Основы безопасности жизнедеятельности. 9 класс : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников ; под ред. А.Т. Смирнова. – М : Просвещение, 2021. – 256 с. ISBN 978-5-09-014949-5.

1. **Критерии оценки теоретических и практических заданий олимпиады**

7.1. Правильное выполнение всех заданий оценивается максимум в 50баллов*.*

7.2. За правильно выполненное задание системой выставляется 1 балл. По истечении времени, выделенного на прохождение олимпиады, система автоматически учитывает только зарегистрированные пользователем ответы.

1. **Определение победителей предметной национальной олимпиады (конкурса)**

**и поощрение участников**

8.1. Жюри подводит итоги национальной интернет-олимпиады «Основы безопасности жизнедеятельности» и определяет победителей и призеров с учетом работы системы.

8.2. Присуждение мест победителю и призерам национальной интернет-олимпиады «Основы безопасности жизнедеятельности» в личном зачете производится в следующем порядке:

- 1 место - 45-50 баллов;

- 2 место – 30-44 балла;

- 3 место - 10-29 баллов.

8.3. Победители и призеры национальной интернет-олимпиады «Основы безопасности жизнедеятельности» награждаются электронными дипломами. Дипломы в электронной форме публикуются на сайте олимпиады <https://www.tltsu.ru/instituty/the-institute-of-engineering-and-environmental-safety/olympics/olimpiady-dlya-shkolnikov/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti.php> после окончания олимпиады, не позднее 30.04.2022 г.

**9. Ответственность**

9.1. Ответственность за проведение национальной интернет-олимпиады «Основы безопасности жизнедеятельности» возлагается на директора института инженерной и экологической безопасности.

Отчёт о проведении национальной интернет-олимпиады «Основы безопасности жизнедеятельности» готовится оргкомитетом в течение 1 месяца.

9.2. Отчет оргкомитета о проведении Олимпиады сдается в архив университета по окончании учебного года.

Директор института

инженерной и экологической безопасности Л.Н. Горина

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СОГЛАСОВАНО  Проректор по учебной работе | (подпись) | (дата) | Э.С. Бабошина |
| Начальник правового управления | (подпись) | (дата) | М.В. Дроздова |
|  |  |  |  |
| Директор центра маркетинга | (подпись) | (дата) | А.И. Кутузов |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |