Приложение	
к приказу №_	OT

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Тольяттинский государственный университет»

УТВЕРЖ	КДАЮ
Ректор	
	М.М. Криштал
«»	2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

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

TOJUSTTVIHCKUŬ		ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный	
УНИВЕРСИТЕТ		университет»	
		Положение об организации и проведении национальной	
Версия 1	Стр. 2 из 7	интернет-олимпиады	
		«Основы безопасности жизнедеятельности» для	
		учащихся 9-11 классов средних общеобразовательных	
		ШКОЛ	

Оглавление

1. Область применения	3
2. Нормативные ссылки	3
3. Общие положения	3
4. Цель и задачи проведения олимпиады (конкурса)	.4
5. Участники олимпиады (конкурса)	.4
6. Структура и содержание заданий олимпиады (конкурса)	.5
7. Критерии оценки теоретических и практических заданий олимпиады (конкурса)	.6
8. Определение победителей национальной предметной олимпиады (конкурса)	И
поощрение участников	.6
9. Ответственность	7

TONBATTUHCKUŬ VHUBEPCUTET		ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный	
YHUBEPCUTET		университет»	
		Положение об организации и проведении национальной	
Версия 1 Стр		интернет-олимпиады	
	Стр. 3 из 7	«Основы безопасности жизнедеятельности» для	
		учащихся 9-11 классов средних общеобразовательных	
		школ	

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.

2. 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».

3. Общие положения

- 3.1. Национальная интернет-олимпиада «Основы безопасности жизнедеятельности» проводится в весеннем семестре учебного года с 17 марта по 30 апреля 2023 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, секретариат международной студенческой интернет-олимпиады, корпус Д, кабинет 404.

TOJESTTUHCKUŬ		ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный	
YHUBEPCUTET		университет»	
		Положение об организации и проведении национальной	
Версия 1	Стр. 4 из 7	интернет-олимпиады	
		«Основы безопасности жизнедеятельности» для	
		учащихся 9-11 классов средних общеобразовательных	
		школ	

3.4. Контактная информация: по телефону (8482) 44-92-36 и по адресу электронной почты <u>olimpiada-tgu@tltsu.ru</u>.

4. 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.

5. 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. Участники олимпиады проходят регистрацию непосредственно перед выполнением заданий интернет-олимпиады на сайте https://www.tltsu.ru/instituty/the-institute-of-engineering-and-environmental-safety/olympics/olimpiady-dlya-shkolnikov/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti.php , нажав на кнопку «Принять участие в олимпиаде».

TOJESTTUHCKUŬ		ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный	
YHUBEPCUTET		университет»	
		Положение об организации и проведении национальной	
Версия 1	Стр. 5 из 7	интернет-олимпиады	
		«Основы безопасности жизнедеятельности» для	
		учащихся 9-11 классов средних общеобразовательных	
		школ	

5.3 Зарегистрированные участники имеют доступ к выполнению заданий интернет-олимпиады. Участие можно принять только один раз с любого компьютера, имеющего доступ в Интернет.

6. Структура и содержание заданий олимпиады

- 6.1. Национальная интернет-олимпиада «Основы безопасности жизнедеятельности» включает в себя выполнение тестовых заданий, содержание которых соответствует учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности».
- 6.2. Для проведения национальной интернет-олимпиады «Основы безопасности жизнедеятельности» готовятся тестовые задания, определяются следующие тематические 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:
 - Вангородский С. Основы безопасности жизнедеятельности. 9 класс : учебное пособие / Вангородский С., Кузнецов М., Латчук В., Марков В. М : ДРОФА, корпорация "Российский учебник", 2018. 192 с. ISBN 978-5-358-22070-6.

ТОЛЬЯТТИНСКИЙ		ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный	
YHUBEPCUTET		университет»	
		Положение об организации и проведении национальной	
Версия 1 С	Стр. 6 из 7	интернет-олимпиады	
		«Основы безопасности жизнедеятельности» для	
		учащихся 9-11 классов средних общеобразовательных	
		ШКОЛ	

- 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.

7. Критерии оценки теоретических и практических заданий олимпиады

- 7.1. Правильное выполнение всех заданий оценивается максимум в 50 баллов.
- 7.2. За правильно выполненное задание системой выставляется 1 балл. По истечении времени, выделенного на прохождение олимпиады, система автоматически учитывает только зарегистрированные пользователем ответы.

8. 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 интернетолимпиады «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. Участники, занявшие I, II и III место, национальной интернет-олимпиады награждаются дипломами. Дипломы в электронной форме высылаются на почту участника после окончания олимпиады, не позднее 30.04.2023 г.

TOJUSTTVIHCKUM		ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный	
YHUBEPCUTET		университет»	
		Положение об организации и проведении национальной	
Версия 1 С		интернет-олимпиады	
	Стр. 7 из 7	«Основы безопасности жизнедеятельности» для	
		учащихся 9-11 классов средних общеобразовательных	
		ШКОЛ	

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 безопас	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