



Муниципальное автономное учреждение  
дополнительного образования  
«СТАНЦИЯ ДЕТСКОГО И ЮНОШЕСКОГО ТУРИЗМА И ЭКСКУРСИЙ»

СОГЛАСОВАНО:  
Начальник МО  
Управление образованием  
городского округа Красноуфимск

Е.А.Вахрушева

СОГЛАСОВАНО:  
Директор МАУДО СЮН

С.А.Елисеев  
2021г

СОГЛАСОВАНО:  
Начальник 73ПСЧ 32 ПСОФПС ГПС ГУ  
МЧС РФ по СО  
майор внутренней службы

А.А.Каледаев

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор МАУ ДО СЮТ

В.Д. Макаров  
2021г

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о проведении муниципального Слета Юных Экологов «ЮнЭко - 2021»**  
**среди общеобразовательных учреждений ГО Красноуфимск**

Слёт Юных Экологов «ЮнЭко» - 2021 проводится в рамках целевой программы отдыха детей и подростков в 2021 году и целевой программы по предупреждению гибели и травматизма детей при пожарах на 2020-2021 учебный год.

### 1. Цель и задачи

Создание условий для творческой самореализации обучающихся через привлечение их внимания к вопросам охраны окружающей среды и проведению мероприятий, связанных со снижением негативного воздействия на окружающую среду.

- Развитие и популяризация движения юных экологов, совершенствование системы вовлечения детей в экологическое движение.
- Формирование общественного сознания и гражданской позиции подрастающего поколения в области ответственного отношения к природе и эко-безопасного поведения.
- Воспитание бережного отношения к природопользованию, формирование экологической культуры учащихся.
- Развитие творческого потенциала каждого участника.

### 2. Руководство и организация

- Организацию и подготовку и проведение муниципального Слета Юных Экологов «ЮнЭко - 2021» (Далее Слёт «ЮнЭко - 2021») осуществляет МАУ ДО СЮТ и Отдел надзорной деятельности ГО Красноуфимск, МО Красноуфимский округ, МАУДО СЮН.
- Непосредственно ответственность за организацию и проведение городского Слёта «ЮнЭко - 2021» несёт МАУ ДО СЮТ, ОНД ГО Красноуфимск, МО Красноуфимский округ, МАУДО СЮН.
- Ответственность за безопасность и жизнь участников Слёта «ЮнЭко - 2021» в пути и во время мероприятия возлагается на руководителей команды.

### 3. Условия и сроки проведения слета

Слёт «ЮнЭко - 2021» состоится **23 сентября 2021** года на базе отдыха «Экспресс».

**Выезд участников в 9.00 от здания администрации ГО Красноуфимск**

Состав команды 6 участников в возрасте 11-14 лет (из них не менее 1 девушки), 1 руководитель команды.

### 4. Финансирование

Средства для проведения слета, питание и проезд участников за счет дополнительного финансирования отдыха детей и подростков.

## 5. Условия приема команд на муниципальных соревнованиях

По прибытию на соревнования руководитель группы предъявляет в комиссию по допуску следующие документы:

- именную заявку (приложение 1);
- приказ командирующей организации.

Команда должна быть одета по погоде для длительного нахождения на улице и иметь снаряжение, необходимое для участия в соревнованиях.

Заявка подается до **12:00 17 сентября 2021г.** по образцу в Приложении 1, отправлять по электронной почте адрес: [gimc2009@mail.ru](mailto:gimc2009@mail.ru)

## 6. Программа проведения мероприятия

- 9.00 – 10.00 - заезд и регистрация участников мероприятия.
- 10.00 – 10.30 – общее построение, представление команд (визитная карточка)
- 10.30 - 12.00 – полевая школа школы «Бюро экологических исследований»
- 12.00 – 13.00 – обед
- 13.00 – 15.15 – Сюжетные соревнования: «ЮнЭко – десант»
- 15.15 – 15.30 – подведение итогов мероприятия, свободное время
- 15.3 – 16.00 – итоговая линейка: награждение
- 16.00 - отъезд участников мероприятия

## 7. Виды конкурсов

- **Визитная карточка «Наши эко-дела посвящаем родному Красноуфимску»** (домашнее задание)  
*Команда в течение 3-5 минут в любой форме (проза, стихи, песни, пантомима и т.д.) представляет информацию о себе, о экологических делах и мероприятиях, совершённых и проведённых школой, летом 2021г.*  
*Приветствуется наличие флага, формы или знаков отличия и т.д.*  
*Технические средства организаторами не предоставляются.*

- **Мастер-классы летней полевой школы «Бюро экологических исследований»**

*Основная идея полевой Школы – вынести преподавание биологии и экологии за пределы образовательного учреждения, вести обучение через решение прикладных исследовательских и проектных задач непосредственно на природных объектах. Дети, участвующие в полевой практике, обучаются методике и практике научных исследований, осваивают основы экологического мониторинга, получают уникальный опыт освоения биологических и экологических дисциплин на практике под руководством опытных педагогов дополнительного образования МАУДО СЮН.*

1. «Зоопарк в капле воды»
2. «Такая разная вода»
3. «Лес под микроскопом»
4. «Чистая химия»
5. «Игра в прятки»
6. «Секреты шпионов»
7. «Зообюро находок»
8. «Лесные пожары»

- **Сюжетные соревнования: «ЮнЭко – десант»**

### **Легенда соревнований:**

Как бы печально это не звучало, но уже традиционно россияне сталкиваются с крупными и опасными лесными пожарами, охватывающими огромные территории нашей страны. Они заставляют людей покидать свои дома, животных — свою привычную среду обитания, оставляют за собой лишь пепел и разруху.

Все крупные лесные пожары образуются из маленьких. Больше 90% лесных пожаров возникают по вине людей. Основная причина — это поджоги травы. Это не случайность, люди специально поджигают траву, думая, что это полезно.

Следующая волна пожаров наступает уже в июле и августе по мере просыхания леса. В этот период к антропогенным пожарам добавляются природные — те, которые были вызваны грозами. К этому добавляются брошенные костры. В такую экстремальную погоду, которая была во многих регионах,

оставленные костры легко разгораются в пожары. Еще одной причиной является простая небрежность и неосторожность при пользовании огнем или какими-то горячими объектами (в их роли могут выступать даже двигатели автомобилей).

Летом 2021 года, вследствие рекордной жары и последовавшей за ней засухой, в России возникло огромное количество лесных пожаров. К 16 августа 2021 года выгорело более 17 млн гектаров — это больше чем все другие пожары в мире вместе взятые, как минимум со времён появления первых спутниковых наблюдений за Землёй (с конца XX века). Впервые в истории человечества (как минимум с появления спутникового наблюдения) дым от лесных пожаров достиг Северного полюса.

Пожары охватили Якутию, Карелию, Челябинскую область, а также многие другие районы России. Один из крупнейших пожаров был в Якутии, в определенный момент его площадь составила более восьми миллионов гектар. Это примерно 32 Москвы или целая Австрия.

Не исключение и Свердловская область. Только за 5 сентября в регионе зафиксировано 11 новых возгораний, охвативших территорию более тысячи гектаров. При этом, как сообщили в Департаменте информационной политики Свердловской области, с 4 по 5 сентября удалось ликвидировать 21 пожар на площади свыше 1,3 тыс. гектаров. В их числе – крупное возгорание в районе озера Глухое. Здесь пожар действовал с 14 августа и успел охватить 760 гектаров. По информации департамента, к тушению привлечены 718 человек и 226 единиц техники. В распоряжении специалистов находятся 32 пожарные машины, 52 трактора и девять бульдозеров. Кроме того, используются грузопассажирские машины повышенной проходимости.

Такого масштаба пожаров регион давно не видел: это вызвало довольно острый дефицит сил со стороны авиалесоохраны. Из-за этого востребована помощь добровольцев.

Доброволец, который едет на пожар, по своей подготовке ничем не должен отличаться от сотрудника авиалесоохраны. С точки зрения техники и тактики тушения он должен быть подготовлен по тому же стандарту. Лесному пожару без разницы, кто его тушит: доброволец или профессионал — огонь одинаково горячий, бревна одинаково тяжелые.

По закону детей нельзя привлекать к тушению пожара. Но это по закону, а в жизни часто бывает так, что дети оказываются самыми первыми, кто заметил пожар. К тому же, дети вырастают и становятся взрослыми, которым в какой-то момент могут понадобиться умения пользоваться пожарным оборудованием, проводить поисково-спасательные работы, оказывать первую помощь пострадавшим и, при этом самим не стать пострадавшими.

Предлагаем команде юных экологов поучаствовать в сюжетных соревнованиях «ЮнЭко – десант» в роли эко-пожарных добровольцев.

**Возможные задания** (конкретный набор заданий и этапов будет определён в зависимости от погодных условий и доведён до участников мероприятия непосредственно во время проведения соревнований):

- работа с ранцевым огнетушителем
- спасение из завала
- поиск пострадавших в задымлённом помещении (работа с противогазом)
- перемещение в условиях ограниченной видимости
- поиск и транспортировка ценных хрупких предметов
- первая помощь пострадавшим на пожаре
- эвакуация лагеря туристов (сборка-разборка палатки, укладка рюкзака, перенос груза, разбивка лагеря и т.д.)
- надевание боевой одежды пожарного
- скатка пожарного рукава
- прокладка пожарной линии
- транспортировка пострадавшего
- передача информации по радиации или телефону в диспетчерскую службу МЧС
- доставка воды
- очистка воды
- поиск заблудившегося в лесу
- разведение костра
- спасение утопающего (бросание спасательного круга и конца Александра в цель)

## 8. Подведение итогов и награждение

Все участники Слёта «ЮнЭко - 2021» получают Свидетельства участников муниципального мероприятия, педагоги – благодарности за подготовку участников.

Победители и призёры выявляются в каждом виде программы и в комплексном зачёте. Подведение итогов комплексного зачёта происходит по результатам суммы мест зачетных видов.

Команды юных экологов, занявшие призовые места награждаются грамотами.

### ПЕРЕЧЕНЬ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО ЛИЧНОГО СНАРЯЖЕНИЯ

1. Перчатки рабочие или рукавицы
2. Носки запасные
3. Шапка
4. Кроссовки или кеды

### ПЕРЕЧЕНЬ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО ГРУППОВОГО СНАРЯЖЕНИЯ

1. Компас 1
2. Аптечка первой помощи

Жгут резиновый	штук	2
Перевязочные средства (бинт стерильный 10×5, бинт стерильный 14×7)	штук	5
Антисептик	штук	1
Лейкопластырь	рулонов	1

3. Противогаз 6 штук
4. Спички 1 стандартный коробок

**Приложение 1**  
**В главную судейскую коллегию**  
**Слета Юных Экологов «ЮнЭко - 2021»**

от \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

*название командирующей организации, адрес, телефон, e-mail, http*

**З А Я В К А**  
**на участие в муниципальном Слете Юных Экологов «ЮнЭко - 2021»**

Просим допустить к участию в соревнованиях команду \_\_\_\_\_  
 (название команды)

в следующем составе:

№	ФАМИЛИЯ ИМЯ ОТЧЕСТВО УЧАСТНИКА	ДАТА И ГОД рождения	МЕДИЦИНСКИЙ ДОПУСК слово «ДОПУЩЕН», подпись и печать врача напротив каждого участника	ПОДПИСЬ УЧАСТНИКА даю свое согласие на обработку персональных данных (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение, использование, распространение, обезличивание), а также иных действий, необходимых для обработки персональных данных в рамках проведения официальных спортивных соревнований в соответствии с ФЗ № 152-ФЗ от 27.07.2006 г.
1				
2				
3				
4				
5				
6				

Всего допущено к мероприятию \_\_\_\_\_ человек. Не допущено к мероприятию \_\_\_\_\_ человек, в том числе \_\_\_\_\_ ф.и.о.

М.П. \_\_\_\_\_ Врач \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
 Печать медицинского учреждения      подпись врача      расшифровка подписи

Руководитель команды \_\_\_\_\_  
 ФИО полностью, телефон

«С правилами техники безопасности знаком» \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
 подпись представителя      расшифровка подписи

Капитан команды \_\_\_\_\_  
 ФИО полностью, телефон,

Руководитель учреждения \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

М.П. \_\_\_\_\_ название командирующей организации      подпись руководителя      расшифровка подписи