

# **ИЗ ОПЫТА ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ШКОЛЬНИКОВ В ПРИРОДНОЙ СРЕДЕ**

**Е.Ю. Кизиляева**

*ГБОУ школа № 98 с углубленным изучением английского языка Калининского  
района Санкт-Петербурга, Россия  
e-mail: [katya-kizilyaeva@yandex.ru](mailto:katya-kizilyaeva@yandex.ru)*

**В. А. Абаев**

*РГПУ им. А. И. Герцена, Санкт-Петербург, Россия  
e-mail: [rgpusport@mail.ru](mailto:rgpusport@mail.ru)*

**Т. В. Барышникова**

*ГБОУ школа № 98 с углубленным изучением английского языка Калининского  
района Санкт-Петербурга, Россия  
e-mail: [tatyanabarishnikowa@yandex.ru](mailto:tatyanabarishnikowa@yandex.ru)*

# Опасности в туристских мероприятиях



**объективные**

**субъективные**

# Объективные опасности

гидрометеорологические явления

внезапное похолодание,

сильная гроза,

ливневый дождь,

сильная жара,

сильный ветер,

разлив рек

землетрясения



# Объективные опасности

- \* Преодоление естественных препятствий:
- \* буреломов, травянистых и осыпных склонов, рек и ручьев, болот и т.д.



# Объективные опасности

## Биологические факторы опасности



# Биологические факторы опасности и меры предосторожности

Фактор опасности	Возможные последствия	Меры предосторожности
Укусы змей	Общая интоксикация организма (при укусе ядовитой змеи)	Не двигаться резко, не замахиваться палкой на змею. При прохождении мест с высокой травой раздвигать траву перед собой палкой. Надевать высокую обувь и плотную одежду. Выбирать для ночлега места с невысокой травой, проверять палатку и спальный мешок перед сном. Брать в походы в удаленных места аптечку с противоядием
Укусы клещей	Заболевания, переносчиками которых являются клещи. (Наиболее опасное – энцефалит)	Держаться троп, не передвигаться под низкими кустарниками и по высокой траве. В местах вероятного обитания клещей надевать высокую обувь, брюки, одежду светлого цвета с длинными рукавами, капюшоном. Убрать волосы под головной убор. Желательна. Проверять одежду и снаряжение на наличие клещей
Воздействия грызунов	Природно-очаговые инфекции (общие для животных и человека)	Не использовать продукты, испорченные грызунами. Хранить продукты в местах недоступных для грызунов, в полиэтиленовых пакетах. Не брать в руки живых и мертвых грызунов. Не брать воду из стоячих водоемов. Не использовать для подстилки сено из стогов, сложенных в лесу. Выбирать для стоянок поляну вдали от оврагов и кустов
Растения, вызывающие раздражения и ожоги кожи: Борщевик Сосновкого Крапива	Ожоги, волдыри. При попадании в глаза можно ослепнуть Менее опасна. Ожоги, волдыри	Закрытая одежда. Не трогать растения руками
Растения, влияющие на сердечно-сосудистую и нервную систему: Ландыш Наперстянка Плоды и листья Вороньего глаза	Токсическое воздействие на сердечно-сосудистую систему.  Токсическое воздействие на нервную систему	Узнать какие опасные растения можно встретить во время похода, туристского слёта, соревнований по туризму и спортивному ориентированию. Не употреблять в пищу и не трогать неизвестные ягоды и растения. Не сжигать неизвестные растения. Т.к. их пары могут быть токсичны
Бактерии Вирусы Простейшие	Инфекционные заболевания Глистная инвазия	Соблюдать правила личной гигиены. Мыть руки. Избегать воздействия клещей и грызунов. Не использовать воду из стоячих водоемов

# Объективные опасности

## Геополитические опасности



населённые пункты лучше обходить, не привлекать внимания, при выборе места организации туристского мероприятия избегать мест с беспокойной геополитической обстановкой, при встрече с местным населением вести себя вежливо и доброжелательно

# Субъективные опасности

- 1) недостаточная теоретическая и практическая подготовленность юных туристов;
- 2) нарушение дисциплины, требований руководителя;
- 3) ошибки при постановке лагеря, при разведении костра и использовании газовых горелок (в безлесной зоне); при приготовлении и раздаче горячей пищи; при обращении и переноске топора, пилы, ножа и т. д.); при сборе валежника и переноски брёвен, пилке и рубке дров; при выборе мест и купании в реках и водоёмах;
- 4) нарушение ПДД при движении вдоль шоссе и переходе через дорогу, мост через реку, железнодорожный мост.



## Совместно с педагогами НГУ им. П.Ф. Лесгафта разработали систему повышения безопасности в детско-юношеском туризме

- 1) усилить подготовку инструкторов детско-юношеского туризма;
- 2) ввести перед выходом на маршрут обязательную проверку уровня освоения юными туристами знаний в области безопасности и умений максимально обезопасить себя от воздействия природных и биологических факторов опасности;
- 3) ввести в предпоходную подготовку тренинги на психологическую совместимость участников группы;
- 4) не допускать к участию в туристских мероприятиях детей, не имеющих необходимых знаний, умений и навыков.

**БЛАГОДАРИМ ЗА ВНИМАНИЕ!**

