

Как сделать урок ОБЖ интереснее: ситуационные задачи

Плечова Ольга Гарриевна
к.хим.наук, ведущий методист ГК «Просвещение»

Что это такое?

Ситуационная задача – это вид учебного задания, имитирующий ситуации, которые могут возникнуть в реальной действительности

Ситуационная задача – это методический прием, включающий совокупность условий, направленных на решение практически значимой ситуации с целью формирования компонентов содержания школьного образования



Функции ситуационных задач

- ✓ Познавательная
- ✓ Воспитательная
- ✓ Развивающая
- ✓ Диагностическая



Интеллектуальные операции в ходе решения

ознакомление – понимание – применение – анализ –
– синтез – оценка



Линия УМК под научной редакцией Ю.С. Шойгу (8-9)

"Безопасность каждого человека зависит от его поведения, от того, насколько он соблюдает коллективные правила и нормы безопасности"

Ю.С. Шойгу

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА УМК:

- ✓ Курс разработан в соответствии с современной Концепцией преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в образовательных организациях Российской Федерации
- ✓ Современное содержание, отвечающее возрасту и интересам учащихся.
- ✓ Авторы – ведущие методисты, эксперты ФКУ Центра экстренной психологической помощи МЧС России, МИОО, МГОУ, ГУОБДД МВД РФ, Министерства здравоохранения Российской Федерации России, МГУ
- ✓ Перемещение фокуса внимания с самих чрезвычайных ситуаций на комплекс алгоритмов поведения в них;
- ✓ Развитие навыков XXI века средствами УМК по ОБЖ (критическое мышление, креативность, кооперация и пр.);
- ✓ Освоение практических навыков безопасного поведения в повседневной жизни.

Состав УМК:

- Учебник в печатной и электронной форме
- Методическое пособие
- Рабочая программа
- Сборники ситуационных задач для 8-9 классов в двух частях



В ФПУ

1.1.2.8.2.1.1

Узнать больше



Ситуационные задачи включены в учебник



СИТУАЦИОННАЯ ЗАДАЧА

Ваша младшая сестра, 8-летняя Маша, пошла поиграть с новорождёнными щенками соседской собаки. Взрослая собака прекрасно знает Машу и никогда не проявляла агрессии.

Вдруг сестра прибежала обратно с громким плачем и укусом в плечо. Её рассказ сводился к тому, что она взяла на руки одного щенка и начала играть с ним в дочки-матери. Соседская собака словно сорвалась с цепи, бросилась на Машу и укусила её.

Проанализируйте сложившуюся ситуацию. Что произошло? Как можно было предотвратить беду?



СИТУАЦИОННАЯ ЗАДАЧА

Представьте себе, что вы осуществляете сплав по реке на байдарке. Вдруг кто-то из вашей группы услышал три свистка, раздающихся из леса на берегу. Крутые берега не дают вам возможности увидеть, что произошло, кто подаёт сигналы, вы не можете подплыть близко и тем более причалить, но знаете, что через 1,5—2 км будет населённый пункт. Каковы ваши действия?

Практико-ориентированные задания можно обыграть как ситуационные задачи

Практико-ориентированное задание

Подумайте, как можно одеться:

- ▶ для похода на концерт музыкальной группы;
- ▶ для посещения торгового центра в период распродаж.

Выработайте правила безопасности в каждой из предложенных ситуаций.

Практико-ориентированное задание

Найдите в Интернете карту вашего региона. Проанализируйте её с точки зрения знаковой системы, в которой она составлена. Попробуйте самостоятельно составить карту своего населённого пункта. Какими знаками вы будете пользоваться?

Модель обучения «Перевернутый класс»



Если ученики готовятся к занятию дома, в классе остается время на закрепление материала в форме учебной игры. Основой сценария может быть ситуационная задача

Сборники ситуационных задач



Ситуационная задача 4.

Правила безопасности при выходе на лёд замёрзших водоёмов (Хоккей на замёрзшем природном водоёме)

Предположим, что неподалёку от места, где вы живёте, есть озеро, которое зимой полностью замерзает, и тогда вы с товарищами расчищаете лёд от снега и делаете хоккейную площадку, на которой проводите потом всё свободное время. Однако в этом году зима никак не наступала, зато, когда наконец ударили первые приличные морозы, вы, не посоветовавшись со взрослыми, поспешили на озеро делать площадку. В тот же вечер две команды юных хоккеистов вышли на лёд. Игра только началась, когда у ворот ваших противников собрались почти все игроки. Вдруг вы услышали треск, а потом лёд проломился, и вы оказались в воде. Ваши друзья бросились прочь от полыни и стали звать на помощь. Теперь вам предстоит выбраться из воды самостоятельно или с помощью друзей.

Вопросы

1. Нарушение каких правил поведения на замёрзших водоёмах привело к этой чрезвычайной ситуации?
2. Что нужно делать, чтобы самостоятельно выбраться из полыни?
3. Что делать, если вам стараются помочь?



Существует мнение, что замёрзшему человеку, чтобы согреться, нужно выпить алкоголь. Этого категорически нельзя делать! Спиртное вызывает резкое расширение сосудов, которые при переохлаждении находятся в спазме, что приводит к ещё большей потере тепла и может привести к серьёзным сбоям в деятельности сердечно-сосудистой системы и в результате — к летальному исходу.

Ситуационная задача 4.

Правила безопасности при выходе на лёд замёрзших водоёмов (Хоккей на замёрзшем природном водоёме)

1. Нарушения каких правил поведения на замёрзших водоёмах привели к этой чрезвычайной ситуации?
 - ▶ Вышли на лёд без согласования с местной спасательной службой, без сопровождения взрослых;
 - ▶ вышли на лёд в самом начале ледостава, не проверили толщину льда, не убедились в его прочности;
 - ▶ допустили скопление группы ребят на небольшом участке площадки;
 - ▶ не предусмотрели средств спасения на случай, если кто-то окажется в воде.
2. Что нужно делать, чтобы самостоятельно выбраться из полыни?
 - ▶ Главное — успокоиться, взять себя в руки, стабилизировать дыхание, не делать резких движений, стараться не намочить голову. Помните, что есть люди, которые добровольно купаются в ледяной воде! Это «моржи» — любители зимнего плавания, православные верующие в крещенские морозы окунаются в купели и иордани, моряки частенько оказываются в ледяной воде. Это значит, что при температуре воды от 0 до +5 °С, характерной для средних широт, для эффективного спасения у вас есть время;
 - ▶ позовите на помощь;
 - ▶ раскиньте руки в стороны и постарайтесь зацепиться за кромку льда, придав телу горизонтальное положение;
 - ▶ если есть течение, выбирайтесь на лёд из полыни в направлении против течения, чтобы вас не затянуло под лёд;
 - ▶ выталкивайте своё тело на лёд, помогая ногами, опираясь на согнутые в локтях руки; попытайтесь осторожно налечь грудью на край льда и забросьте одну, а потом и другую ногу на лёд. Если лёд выдержал, то медленно ползите к берегу;
 - ▶ ползите в ту сторону, откуда пришли, — там лёд уже проверен на прочность.
3. Что делать, если вам стараются помочь?
 - ▶ Если кто-то из ребят пытается вам помочь — постарайтесь поймать брошенный вам шарф или протянутую палку, но скорее всего, это будет клюшка — вы же играли в хоккей;

2. Аналитический обзор различных форматов обучения выживанию в экстремальных условиях

Информацию по вопросам выживания в экстремальных условиях в наши дни можно найти без проблем. В нашем распоряжении любые источники: от печатных изданий до электронных библиотек и специализированных сайтов, видеопособия и телепрограммы, специализированные телеканалы, такие, как «Моя планета». Кроме документальных фильмов и сериалов есть множество художественных кинофильмов, созданных лучшими российскими и зарубежными профессионалами, рассказывающих о людях, оказавшихся в экстремальных ситуациях, кстати, многие из них основаны на реальных событиях.

В этом проекте вам предлагается изучить и проанализировать, какой формат наиболее эффективно доносит обучающую информацию. Обоснуйте своё мнение.

3. Волонтёры на службе у природы

Местные, региональные и федеральные власти с большим вниманием относятся к развитию волонтёрского движения: в самых разных сферах жизни нашего общества активную работу проводят добровольцы — взрослые и дети. Одним из направлений деятельности волонтёров является участие в мероприятиях государства по охране окружающей среды. Так, регулярными стали массовые акции по уборке береговой линии и очистке от мусора дна озера Байкал, проводимые добровольцами вместе с подразделениями МЧС России. В регионах нашей страны проводится постоянная работа по восстановлению или обновлению лесов, к которой лесничества и местные власти привлекают волонтёров.

В рамках данного проекта вам предлагается изучить, что делается волонтёрскими движениями для сбережения родной природы, в том числе в вашем регионе, а также понять, какую роль вы лично и ваши друзья могли бы сыграть в благородном деле сохранения окружающей среды.

Темы проектов
в конце каждого модуля

Всё о первой помощи

Партнерство профессионалов первой помощи

[Главная](#)
[Первая помощь](#)
[Публикации](#)
[Новости](#)
[Комиссия](#)
[УМК](#)

www.allfirstaid.ru

Важное!

- Учебно-методический комплекс
- Профильная комиссия
- Памятка МЧС России
- Обратная связь
- Результаты опросов

Опрос

Для чего Вам автомобильная аптечка?:

- для помощи пострадавшим
- для самопомощи
- для соблюдения ПДД
- на всякий случай
- для прохождения техосмотра

Голосовать

Последние новости

- Конференция «Первая помощь 2021»
- Завершилась VI Всероссийская неделя с охраны труда
- Новые требования к составам аптечек (укладок)
- Приложение о прекардиальном ударе к приказу N 477н удалено

1 из 32 »

Вход в систему

Имя пользователя: *

Всё о первой помощи на одном сайте.

Что такое первая помощь и зачем создан этот сайт?



Первая помощь - комплекс срочных простейших мероприятий по спасению жизни человека. Ее цель заключается в устранении явлений, угрожающих жизни, а также в предупреждении дальнейших повреждений и возможных осложнений.

[Подробнее](#)

Конференция «Первая помощь 2021»

Опубликовано admin в ср, 29/09/2021 - 22:03

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в 3-й Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Первая помощь 2021», которая состоится 7-8 октября 2021года в дистанционном формате.

В рамках конференции планируется проведение очередного заседания Профильной комиссии Министерства здравоохранения Российской Федерации по направлению «Первая помощь».

[Подробнее](#)

Новые т

Опубликовано

Уважаемые опубликованы протокол засе

Приложе

Опубликовано

В информа

Первая помощь



всем категориям граждан



сотрудникам ГИБДД



сотрудникам МВД



водителям ТС



организациям



пожарным

Найти

Поиск по сайту:

Партнеры



помощи, а также помощи» (см. ...ться ниже.

[Подробнее](#)

е примечания было

[Подробнее](#)

Правила поведения на водоемах зимой



Как выглядит прочный лёд

Минимальная толщина льда для пешего перехода 12–15 см



Как выглядит тонкий лёд

Лёд рыхлый, непрозрачный, молочного или жёлтого оттенка



Правила безопасного обращения с пиротехникой

2021-2022

ВСЕРОССИЙСКИЙ УРОК БЕЗОПАСНОСТИ

Банк полезных ресурсов и тестов для педагогов и школьников.
Разработан авторами ведущих отечественных проектов в соответствии
с Календарём образовательных событий на 2021/2022 учебный год.

Акция «Урок безопасности – 2021» пройдет в соответствии с календарем образовательных событий Министерства просвещения РФ (письмо № ТВ-860/04 от 28.05.2021).

1-4 классы

5-7 классы

8-9 классы

- методическое пособие для учителя
- наглядные материалы
- видео-ролики к урокам
- тесты



Подробнее



Противодействи
е терроризму



NEW

Оказание
первой помощи



NEW

Безопасность
в социуме



Правила
дорожного
движения

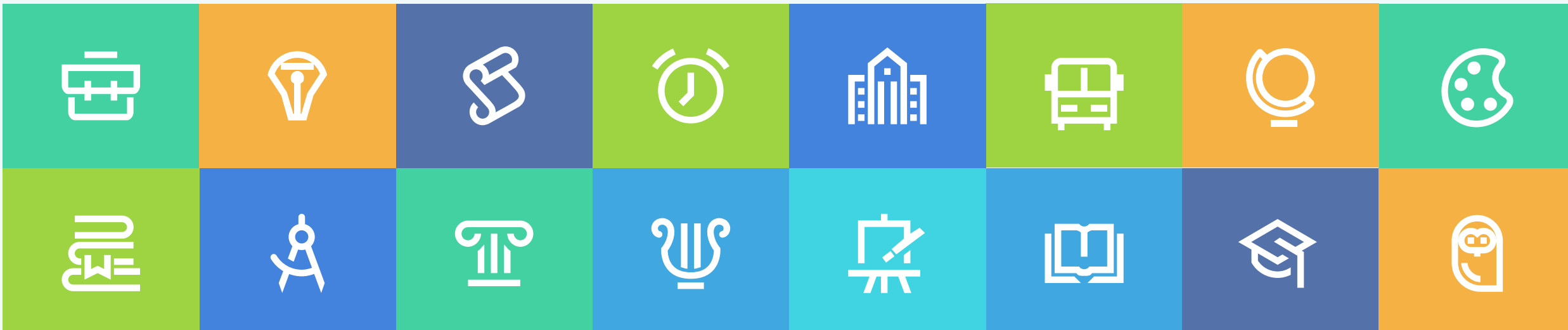


Гражданская
оборона



Кибербезопасность

Просвещение. Поддержка <https://uchitel.club>



БЛАГОДАРИМ ЗА ВНИМАНИЕ!



Плечова Ольга Гарриевна,
ведущий методист ЦМПП
телефон: +79851708839;
E-mail: OPlechova@prosv.ru



Группа компаний «Просвещение»

Адрес: 127473, г. Москва, ул. Краснопролетарская, д. 16, стр. 3, подъезд 8, бизнес-центр «Новослободский»

Горячая линия: vopros@prosv.ru