

Мероприятия по организованному досугу школьников в каникулярный период в рамках программы «Активные каникулы»

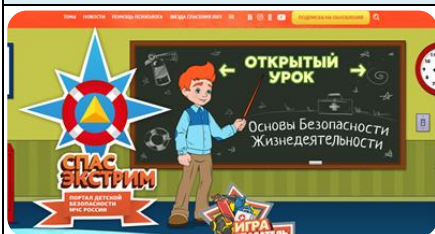
[Виртуальный музей: "Истории пожарной охраны и добровольчества".](#)



Вашему вниманию предлагается виртуальный музей "Истории пожарной охраны и добровольчества". Это собирательный, 100% виртуальный музей. В реальной жизни его не существует! Он рассказывает об исторических вехах пожарной охраны и добровольчества в России без учета региональных особенностей.

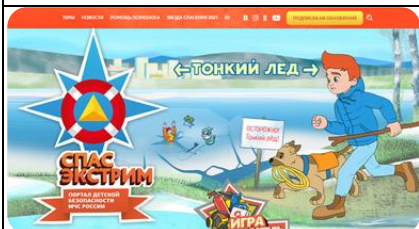
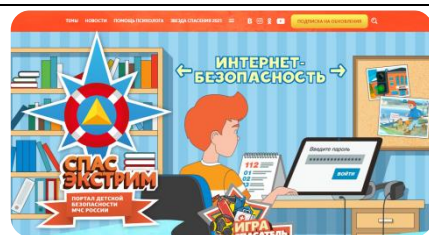
Спас МЧС Портал детской безопасности МЧС России

<https://spas-extreme.mchs.gov.ru/>



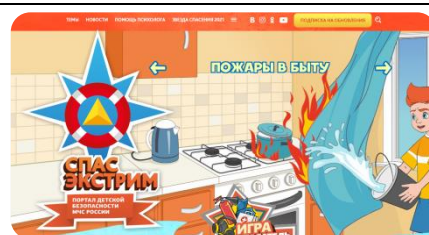
[Открытый урок «Основы Безопасности жизнедеятельности»](#)

[ИНТЕРНЕТ-БЕЗОПАСНОСТЬ](#)



[ТОНКИЙ ЛЁД И ВЕСНА](#)

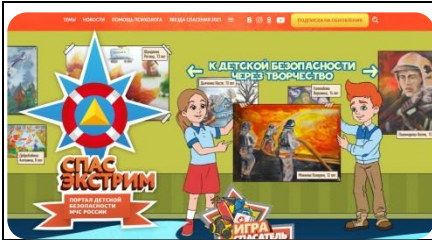
[Пожары в быту](#)



[БЕЗОПАСНОСТЬ НА ДОРОГАХ](#)

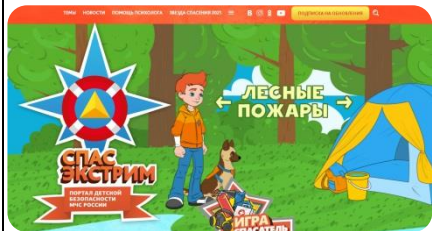
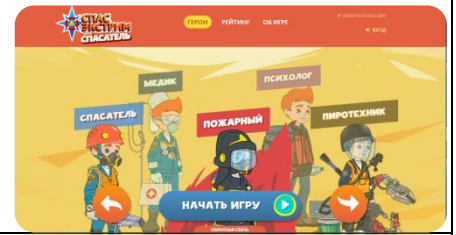
[ЧС ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА](#)





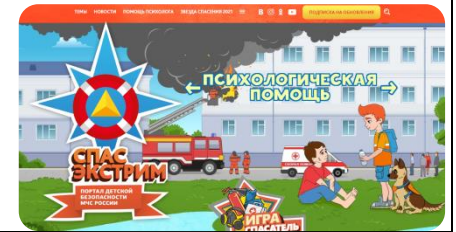
[К БЕЗОПАСНОСТИ ЧЕРЕЗ ТВОРЧЕСТВО](#)

[Онлайн Игра СПАСАТЕЛЬ](#)



[ЛЕСНЫЕ ПОЖАРЫ](#)

[ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ](#)



Кибербезопасность

[Онлайн Квест: «Интернет безопасный»](#)



Главное управление МЧС России по Республике Крым **"Мои безопасные каникулы!"**



[«Мои безопасные каникулы!»: пожарная безопасность в быту!](#)

["Мои безопасные каникулы!" Оказание первой помощи при обмороке !](#)

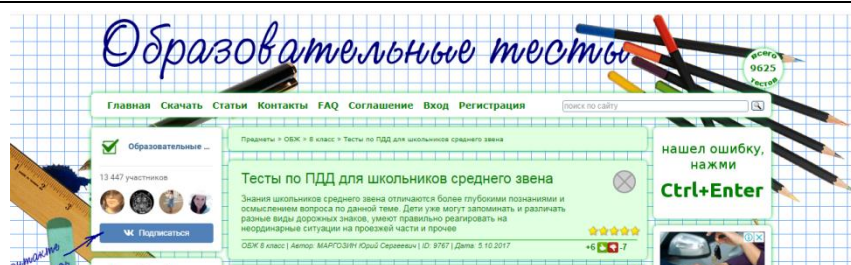
["Мои безопасные каникулы!" Что делать если человек подавился?](#)

[«Мои безопасные каникулы!»: правила безопасности поведения в горах](#)

[«Мои безопасные каникулы!»: правила безопасности на водных объектах](#)

Правила дорожного движения

[Тесты по ПДД для школьников](#)



**Отдел надзорной деятельности
по г. Симферополю
провел прямые эфиры в рамках недели
"Мои безопасные каникулы"**

[Оказание первой помощи при обмороках](#)

[Ответственность несовершеннолетних за нарушение требований ПБ](#)

[ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В БЫТУ](#)

[Пожары в лесных массивах](#)

Список ссылок на виртуальные экскурсии по музеям России



Источник: <http://mirmol.ru/blogs/spisok-ssylok-na-virtualnye-jekskursii-po-muzejam-rossii/>