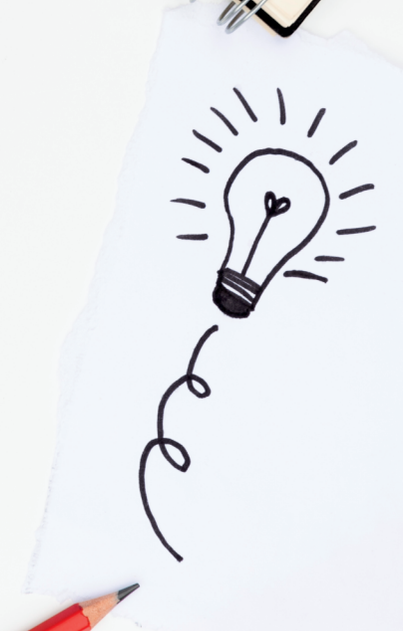




Ассоциация  
победителей  
олимпиад

ОБЖ



• Чтобы представить олимпиадную атмосферу,  
читайте материалы проекта Всеросс-live: [33.apo.pf](http://33.apo.pf)



 [apo.pf](http://apo.pf)

 [school-olymp.ru](http://school-olymp.ru)

АССОЦИАЦИЯ ПОБЕДИТЕЛЕЙ ОЛИМПИАД

## Олимпиады — это:

- интеллектуальное хобби,
- общение с увлеченными сверстниками,
- возможность узнать то, что другие изучают только в университете.

Основной олимпиадой по ОБЖ является Всероссийская олимпиада школьников (ВсОШ). ВсОШ начинается со школьного этапа, который проводится уже в сентябре-октябре, продолжается муниципальным (октябрь-ноябрь), региональным (январь-февраль) и завершается заключительным этапом в марте-апреле. Заключительный этап проводится для школьников 9–11 классов. Льготы за победу или призерство действуют 4 года после получения диплома. Выиграв ВсОШ, можно гарантировать себе поступление уже в девятом классе!

## Что даёт диплом победителя или призёра заключительного этапа ВсОШ?

- Зачисление без вступительных испытаний на специальности, для которых ОБЖ является профильным предметом.
- Разовые премии (в 2019 году их получили не только победители и призёры, но и участники заключительного этапа ВсОШ из команды Москвы).
- Возможность получать грант Президента Российской Федерации во время обучения в вузе.

Куда в 2020 г. принимают без вступительных испытаний победителей и призёров ВсОШ по ОБЖ?

## Вуз Направления подготовки

РУДН	Архитектура
	Дизайн архитектурной среды
	Прикладная геология
	Энергетическое машиностроение
	Наноинженерия
	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
	Горное дело
	Строительство
	Управление в технических системах
	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
	Нефтегазовое дело
	Лечебное дело
	Стоматология
	Фармация
	Сестринское дело
Фундаментальная информатика и информационные технологии	

## Вуз

## Направления подготовки

РУДН	Математика и компьютерные науки
	Математика
	Прикладная математика и информатика
	Прикладная информатика
	Физика
	Химия
	Экология и природопользование
	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
	Агрономия
	Ветеринария
	Землеустройство и кадастры
	Ландшафтная архитектура
	Стандартизация и метрология
РАНХиГС при Президенте Российской Федерации	Ветеринарно-санитарная экспертиза
	Биология
	Экономическая безопасность
	Таможенное дело
	Правовое обеспечение национальной безопасности

Ученики 7–8 классов могут попытаться силы в Московской олимпиаде по комплексной безопасности (кадетской олимпиаде). Это отличный шанс потренироваться перед основным периодом участия во ВсОШ! В 2019 г. олимпиада проводилась в два этапа: дистанционный (январь) и заключительный (март).

**Помните:** при выборе специальности и вуза главным критерием должна быть возможность приобрести необходимые для будущей профессии навыки. Место, где за вашу олимпиаду дают больше всего льгот, не обязательно лучший выбор для поступления. Удачи в поиске себя и профессии, которая позволит вам расти и развиваться!

## Как готовиться?

- посещайте курсы и интенсивы Ассоциации победителей олимпиад, курсы при ЦПМ,
- решайте задания прошлых лет (размещены на сайтах олимпиад),
- читайте книги: Латчук В. Н., Марков В. В., Миронов С. К., Вангородский С. Н. «Основы безопасности жизнедеятельности»; Бубнов В. Г., Бубнова Н. В. «Атлас добровольного спасателя»;
- просматривайте информацию на сайтах МЧС России, Министерства обороны, Министерства транспорта, Министерства здравоохранения России;
- будьте в форме— чтобы применить знания на практике.