

**19 декабря 2024 года в 14:30 проводится студенческая олимпиада по дисциплине «Пожарная тактика»**

Пожарная тактика сегодня развивается не только как важная самостоятельная дисциплина в сфере безопасности, но и как необходимое условие повышения качества среды обитания для каждого человека.



Студенческая олимпиада по дисциплине «Пожарная тактика» (далее – олимпиада) проводится ежегодно с целями:

- повышения качества подготовки специалистов;
- совершенствования учебного процесса;
- популяризации знаний пожарной безопасности;
- повышения уровня грамотности в пожарной тактике;
- решения практических задач по пожарной тактике с использованием данных расчетных методик в выпускных квалификационных работах;
- формирования кадрового потенциала для ведения боевых действий по тушению пожаров.

**Для очного участия** 19 декабря 2024 обучающиеся 4-ого и 5-ого курсов обучения располагаются в аудитории № 104 ФГКОУ ВО «Донецкий институт ГПС МЧС России» в 14 ч. 15 мин. (при себе иметь канцелярские принадлежности: шариковая ручка (синего, красного и черного цвета), карандаш, линейка, калькулятор, бумага формата А4 в количестве 3 л.)

Для написания ответов на вопросы предоставляется 30 мин.

**Для заочного участия** в Олимпиаде: обучающимся необходимо до 14 час 30 мин. 19 декабря 2024 года подключиться к конференции по дисциплине

«Пожарная тактика» в системе дистанционного обучения Moodle согласно разделу соответствующей учебной группы.

Организационный комитет в 14 ч. 30 мин. предоставляет задания Олимпиады в формате презентации путем трансляции слайдов в конференциях учебных групп.

Время для написания ответов на вопросы составляет 25 мин.

Подготовленные ответы (фото работы с обязательным указанием фамилии, имени и отчества участника, учебной группы) предоставляются участниками на электронный адрес кафедры организации службы, пожарной и аварийно-спасательной подготовки - [kafospasp@igps.80.mchs.gov.ru](mailto:kafospasp@igps.80.mchs.gov.ru) до 14 час. 55 мин.

К участию в Олимпиаде **приглашаются** обучающиеся очной формы обучения 4-ого и 5-ого курсов обучения Института.

### **Основными ресурсами при подготовке к Олимпиаде являются:**

1. Приказ МЧС России от 11 декабря 2020 года № 881 «Об утверждении правил по охране труда в подразделениях пожарной охраны». Общие требования охраны труда при ведении боевых действий пожарно-спасательными подразделениями.

2. Приказ МЧС России от 16.10.2017 N 444 (ред. от 28.02.2020) "Об утверждении Боевого устава подразделений пожарной охраны, определяющего порядок организации тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ" (Зарегистрировано в Минюсте России 20.02.2018 N 50100).

3. Приказ МЧС России от 26.10.2017 № 472 «Об утверждении Порядка подготовки личного состава пожарной охраны»: Нормативный документ МЧС России.

4. Приказ МЧС России от 20.10.2017 № 450 «Об утверждении Порядка проведения аттестации на право осуществления руководства тушением пожаров и ликвидацией чрезвычайных ситуаций»: Нормативный документ МЧС России.

5. Приказ МЧС России от 20.10.2017 № 450 «Об утверждении Порядка проведения аттестации на право осуществления руководства тушением пожаров и ликвидацией чрезвычайных ситуаций»: Нормативный документ МЧС России.

6. Повзик Я.С., Ключ П.П., Матвейкин А.М. «Пожарная тактика» – М.: Стройиздат 1990. – 335 с.

7. Терехнев В.В., Подгрушный А.В. Пожарная тактика. – М.: Академия ГПС МЧС России, 2007. – 577 с.

8. Терехнев В.В. Пожарная тактика. Понятие о тушении пожара. Часть 1. – Екатеринбург: ООО «Издательство «Калан», 2010. – 356 с.

9. Терехнев В.В. Пожарная тактика. Понятие о тушении пожара. Часть 2. – Екатеринбург: ООО «Издательство «Калан», 2010. – 356 с.

10. Верзилин М.М., Повзик Я.С. Пожарная тактика. – М.: ЗАО «Спецтехника НПО», 2007. – 442 с.
11. Гундар С.В., Григорьев А.Н., Денисов А.Н., Захаревский В.Б. «Организация и тактика тушения газовых и нефтяных фонтанов»: Методическое пособие М.: Академия ГПС МЧС России, 2015.
12. Решетов А.П., Клой В.В. «Планирование и организация тушения пожаров. Пожарная тактика: Учебник». Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС РФ, 2016.
13. Организационно-методические указания по тактической подготовке начальствующего состава ФПС МЧС России.
14. Иванников В.П. Ключ П.П. «Справочник руководителя тушения пожара», М.: Стройиздат, 1987. – 1987. – 288 с.
15. Терещнев В.В. Справочник руководителя тушения пожара. Тактические возможности пожарных подразделений. – М.: ИБС-Холдинг, 2005. – 248 с.
16. Повзик Я.С. «Справочник руководителя тушения пожара» - М: ЗАО «Спецтехника». 2000 – 361 с.
17. Терещнев В.В., Артемьев Н.С., Грачев В.А. Справочник спасателя пожарного. – М.: Издательство «Справочник», 2006. – 294 с.
18. Терещнев В.В., Терещнев А.В., Подгрушный А.В., Грачев В.А. Тактическая подготовка должностных лиц органов управления силами и средствами на пожаре: Учебное пособие. – М.: АГПС МЧС России, 2004. – 288 с.
19. Терещнев В.В., Артемьев В.С., Думилин А.И. Противопожарная защита и тушение пожаров. Книга 1. Жилые и общественные здания и сооружения. – М: Пожнаука, 2006. – 314 с.
20. Терещнев В.В., Артемьев В.С., Корольченко Д.А и др. Противопожарная защита и тушение пожаров. Книга 2. Промышленные здания и сооружения. – М: Пожнаука, 2006. – 412 с.
21. Терещнев В.В., Артемьев В.С., Троханов В.А. Противопожарная защита и тушение пожаров. Книга 3. Здания повышенной этажности. – М: Пожнаука, 2005. – 261 с.
22. Терещнев В.В., Артемьев В.С., Грачев В.А., Сабинин О.Ю. Противопожарная защита и тушение пожаров. Книга 6. Леса, торфяники, лесосклады. – М: Пожнаука, 2006. – 295 с.
23. Терещнев В.В., Артемьев В.С., Думилин А.И. Противопожарная защита и тушение пожаров на транспорте. Книга 6. – М: Академия ГПС МЧС России, 2006. – 404 с.
24. Артемьев Н.С., Подгрушный А.В., Сверчков Ю.М., Григорьев А.Н., «Пожарная тактика: задачник» М.: Академия ГПС МЧС России, 2008.
25. Артемьев Н.С., Подгрушный А.В., Трифонов Н.Я., Григорьев А.Н., «Пожарная тактика: задачник» М.: Академия ГПС МЧС России, 2012.
26. Артемьев Н.С., Подгрушный А.В., Трифонов Н.Я., Григорьев А.Н., «Пожарная тактика: задачник» М.: Академия ГПС МЧС России, 2012.

27. Артемьев Н.С., Подгрушный А.В., Трифонов Н.Я., Григорьев А.Н., «Пожарная тактика: задачник» М.: Академия ГПС МЧС России, 2012.

28. Григорьев А.Н., Денисов А.Н., Подгрушный А.В., Сверчков Ю.М., Захаревский В.Б. «Методические указания к решению тактических задач по теме "Основы прогнозирования на пожаре. Локализация и ликвидация» ликвидация пожаров": Учебно-методическое пособие М.: Академия ГПС МЧС России, 2012.

29. Григорьев А.Н., Денисов А.Н., Подгрушный А.В., Сверчков Ю.М., Захаревский В.Б., Методические указания к решению тактических задач по теме "Основы построения схем подачи огнетушащих средств к месту пожара": Учебно-методическое пособие М.: Академия ГПС МЧС России, 2012.

30. Решетов А.П., Ключ В.В., Бондарь А.А., Косенко Д.В. «Планирование и организация тушения пожаров. Пожарная тактика. Практика.»: Учебное пособие Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС РФ, 2017.

31. ПОТРО 01-2002 Правила по охране труда в подразделениях государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. – М.: ВНИИПО, 2003. – 106 с.

32. Указания по разведке пожара [Утверждены ГУПО НКВД СССР 20.04.1941]

33. ГОСТ 12.1.004-91\* «ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования». – М.: Стандартинформ, 2006. – 68 с. (Межгосударственный стандарт).