



Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования учебно-консультационный центр «ПрофВектор»
(АНО ДПО УКЦ «ПрофВектор»)

600007, г. Владимир, ул. 1-я Пионерская, д.25; Тел./факс 8 (4922) 53-86-08, 8-903-830-80-02, e-mail: profvektor@mail.ru, www.profvektor33.ru
ИНН/КПП 3328030040/332801001 ОГРН 1223300009460 р/с 40703810510000000557 Владимирское отделение № 8611 ПАО Сбербанк г. Владимир БИК 041708602

Справка о перечне учебно-методических материалов, технических средств обучения и материалов для проведения обучения и проверки знаний

АНО ДПО УКЦ «ПрофВектор» располагает собственной информационной системой тестирования, которая размещена на сервере учебного центра. Вход в систему тестирования осуществляется через официальный сайт организации <https://profvektor33.ru> (вкладка «Тесты») по логину и паролю присваиваемому реляционной базой данных АНО ДПО УКЦ «ПрофВектор» при регистрации слушателя в базе. Результаты тестирования сохраняются в базе данных с возможностью вывода на принтер для распечатки в виде листа тестирования.

Наименование вида обучения	Перечень учебно-методических материалов, технических средств обучения	Проверка знаний в сфере охраны труда
1. Обучение общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	<ul style="list-style-type: none">- лекции в форме презентаций (в т.ч. слайды с озвучиванием);- видеоматериалы по охране труда;- учебно-методические материалы по охране труда (разработанные АНО ДПО УКЦ «ПрофВектор»);- правила по охране труда;- Трудовой Кодекс Российской Федерации, иные законодательные и нормативные документы РФ;- плакаты по общим вопросам охраны труда (кабинет 1);- телевизоры (3 шт.) для демонстрации учебных материалов;- мультимедийные проекторы (4 шт. для выездных занятий);- ноутбуки (9 шт.);- доска настенная одноэлементная магнитная под маркер (3 шт.)	<p>В компьютерном классе (кабинет 4)</p> <p>Тестирование на сайте https://profvektor33.ru</p>
2. Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	<ul style="list-style-type: none">- лекции в форме презентации (в т.ч. слайды с озвучиванием);- мультимедийные проекторы (4 шт. для выездных занятий);- ноутбуки (9 шт.);- телевизоры (3 шт.) для демонстрации учебных материалов;- плакаты серии «Воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов» (кабинет 2);- доска настенная одноэлементная магнитная под маркер (3 шт.).	<p>В компьютерном классе (кабинет 4)</p> <p>Тестирование на сайте https://profvektor33.ru</p>

<p>3. Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности</p>	<ul style="list-style-type: none"> - лекции в форме презентаций (в т.ч. слайды с озвучиванием); - мультимедийные проекторы (4 шт. для выездных занятий); - ноутбуки (9 шт.); - видеоматериалы по охране труда; - учебно-методические материалы по охране труда (разработанные АНО ДПО УКЦ «ПрофВектор») - правила по охране труда - плакаты по общим вопросам охраны труда (кабинет 1) - телевизоры (3 шт.) для демонстрации учебных материалов; - доска настенная одноэлементная магнитная под маркер (3 шт.); - стенд «Графические схемы узлов»; - средства индивидуальной защиты и средства защиты от падения с высоты (каска, привязь, карабины, ручные зажимы, страховочные устройства, амортизаторы рывка, блоки стропы веревки и ленты); - сигнализатор загазованности БУГ-3М, индикатор радиоактивности RADEX RD1503+ - сварочные аппараты: Fubag IRMIG 200, Сварог; - баллоны кислородные; - шланги резиновые, грелка, сварочные материалы, редукторы и манометры; - краги, маска сварщика. <p>На территории Центра, на земельном участке площадью 7 соток:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. оборудована площадка с металлоконструкциями, лестницей для отработки практических навыков выполнения работ на высоте; 2. колодец из ж/б колец для отработки практических навыков выполнения работ в замкнутых, ограниченных пространствах, в том числе с газоанализатором <p>Заклучены сетевые договора о совместном обучении и отработке практических навыков выполнения работ повышенной опасности с предприятиями (ст.15 закона «Об образовании в РФ» от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ)</p>	<p>В компьютерном классе (кабинет 4)</p> <p>Тестирование на сайте https://profvektor33.ru</p> <p>Выполнение практических заданий</p>
<p>4. Обучение по вопросам оказания первой помощи пострадавшим</p>	<ul style="list-style-type: none"> - лекции в форме презентаций (в т.ч. слайды с озвучиванием); - методические пособия для практических упражнений; - плакаты серии «Оказание первой помощи пострадавшим» (кабинет 3); - мультимедийные проекторы (4 шт. для выездных занятий); - ноутбуки (9 шт.); - телевизоры (3 шт.) для демонстрации учебных материалов; - доска настенная одноэлементная магнитная под маркер (3 шт.); 	<p>В компьютерном классе (кабинет 4)</p> <p>Тестирование на сайте https://profvektor33.ru</p> <p>Выполнение практических заданий</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - 2 тренажера сердечно-легочной и мозговой реанимации («Александр-1-02» и «Александр М-07») с обучающей компьютерной интерактивной программой и отображением всех действий на экране компьютера, с контроллером и настенным табло; - изделия медицинского назначения; - шины медицинские для оказания первой помощи; - аптечка для оказания первой помощи работникам; - аптечка автомобильная. 	<p>(на тренажёре, накладывание повязок, жгутов при кровотечениях, шин при переломах, помощь при ожогах, в том числе химических, порезах, ушибах)</p>
--	--	--