**Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса**

Курсы ГО города Саратова размещаются в цокольном этаже пятиэтажного жилого дома. Общая площадь помещений – 135,7 м2. Для проведения занятий со слушателями в учреждении имеется универсальный класс нормативно-правовой и методической подготовки (класс №1), компьютерный класс (класс №2), методический кабинет. Оборудована комната для отдыха и приема пищи. Для проведения отдельных видов занятий используется актовый зал СОШ № 46, заключаются договоры на аренду помещений с другими организациями.

К настоящему времени отремонтированы и переоборудованы в соответствии с профилем предназначения все служебные помещения, в т. ч., учебные классы, комната для отдыха и приема пищи, помещение для хранения специального оборудования и снаряже­ния.

Оба класса оснащены стендами, макетами, техническими средствами обучения (компьютерами, мультимедиапроекторами, видеомагнитофонами, телевизорами). Имеющиеся компьютерная, видео- и множительная техника обеспечивает все направления деятельности Курсов ГО города Саратова.

Курсы ГО оснащены учебными пособиями (приборы радиационной химической разведки и дозиметрического контроля, средства для оказания первой медицинской помощи, средства индивидуальной защиты) в необходимом количестве. В учреждении достаточное количество учебно-методической литературы.

Перспективный план совершенствования учебно-материальной базы разработан и выполняется.

С целью совершенствования учебно-материальной базы учреждения (далее – УМБ) – ежегодно составляются перспективный и годовой планы совершенствования учебно-материальной базы Курсов ГО.

На курсах ГО оборудованы 2 многопрофильных учебных класса: «Общей подготовки» и «Обеспечения безопасности жизнедеятельности».

1. Учебный кабинет «Общей подготовки» включает следующие тематические разделы:

– требования нормативных правовых документов по организации и проведению мероприятий ГО, по предупреждению и ликвидации ЧС природного и техногенного характера, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах;

– структура и основные задачи ГО;

– виды опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, и ЧС, причины их возникновения и основные характеристики;

– содержание, структура и режимы функционирования звена территориальной подсистемы РСЧС;

– характеристика районов возможных очагов поражения при ЧС природного и техногенного характера на территории Саратовской области и муниципального образования «Город Саратов» с указанием места расположения потенциально опасных объектов;

– ликвидация последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий, а также опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий;

– общие понятия по эвакуации населения, способы эвакуации;

– общие понятия устойчивости функционирования объектов экономики, основные задачи, полномочия комиссий по повышению устойчивости и мероприятия повышения устойчивости;

– организация, формы и методы обучения населения в области ГО и защиты от ЧС.

В кабинете имеются: стенды, мультимедийный проектор с интерактивной доской для визуализации и передачи информации, 3 манекена, демонстрирующих средства индивидуальной защиты и 1 манекен - для отработки практических навыков в оказании первой помощи пострадавшим, а также средства обеспечения учебного процесса.

2. Учебный класс «Обеспечения безопасности жизнедеятельности» включает следующие тематические разделы:

– задачи и мероприятия ГО;

– ЧС природного и техногенного характера, система их предупреждения и ликвидации, действие населения при авариях и катастрофах;

– угроза терроризма;

– обеспечение безопасности человека и оказание первой помощи при несчастных случаях в быту, в походе, в социальной среде и при пожаре;

– первичные средства пожаротушения и ликвидация очагов возгорания;

– безопасное поведение и помощь пострадавшим на воде;

– движение «Школа безопасности»;

– инженерная защита;

–эвакуация населения.

В классе имеются: стенды, мультимедийный проектор с экраном для визуализации и передачи информации, 1 манекен демонстрирующий защитный костюм пожарного, шкаф с литературой и другие средства обеспечения учебного процесса.

Учебно-материальная база находится в надлежащем виде и поддерживается в рабочем состоянии.

В истекшем году по развитию и совершенствованию УМБ:

- проведен косметический ремонт всех помещений учреждения;

- проведен ремонт дорожки вдоль дома до входа к учреждению;

- учебные классы дооборудованы и оснащены современными ТСО, приборами, учебными пособиями;

- проведено уточнение 42 методических разработок;

- доработаны 45 презентаций (в форме кадропланов) для проведения занятий с использованием мультимедийного проектора.