

**Материально-техническое обеспечение реализации дополнительных  
общеобразовательных общеразвивающих программ  
Городского детско-юношеского центра гражданского и патриотического воспитания  
в 2020-2021 учебном году**

**Программы технической направленности**

***Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа  
«Военно-спортивное многоборье»:***

- класс или аудитория из расчета количества учеников, зал для общей физической подготовки;
- стулья или табуреты по количеству учеников;
- видеооборудование: проектор, ноутбук;
- канцелярские принадлежности: бумага, ручки, карандаши;
- учебные плакаты и раздаточный материал;
- тренажер «Максим»;
- аптечка первой помощи;
- топографические карты и карты для спортивного ориентирования;
- серия видеоматериалов «Зарница-Школа безопасности», «Стрелковое многоборье», «Туристское многоборье»;
- комплект специального оборудования на 15 человек;
- учебные автоматы и пневматическое оружие;
- средства защиты органов дыхания и кожи;
- приборы РХН;
- секундомеры.

***Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа  
«Юный стрелок»:***

- тир или учебный кабинет, оснащенный следующим оборудованием:
- мишенная линия;
  - стол для теоретических занятий и стрельбы сидя;
  - стол для практических занятий начинающих стрелков;
  - стулья, столы, скамья;
  - оружейная комната и металлические шкафы для хранения оружия;
  - огнетушитель;
  - подсобное помещение;
  - учебный класс для работы с автоматами, патронами и самостоятельных занятий учащихся;
  - арсенал в составе:
    - винтовка пневматическая (5 штук);
    - пистолет пневматический (4 штуки);
    - патроны калибра 7,62 мм учебные (выхолощенные) (90 штук);
    - магазины автомата АКМ для патронов калибра 7,62 мм (3 штуки);
    - кассеты для патронов на 30 и 15 штук (10 штук);
    - планшет для работы с патронами (5 штук);
    - массово-габаритный макет автомата АК-74М с ремнём (3 штуки);
    - упоры, регулируемые для опоры оружия (5 штук).

***Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа художественной направленности «Художественное слово»:***

- учебный кабинет с необходимой мебелью, ноутбук, звуковая аппаратура, экран, мультимедийный проектор.

***Программы социально-педагогической направленности  
Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа  
«Зарница-Школа безопасности»:***

- спортивный зал;
- учебный кабинет;
- ноутбук или компьютер;
- пожарно-техническое вооружение – 1 комплект;
- макет огнетушителя – 3 шт.;
- приборы химической и радиационной разведки – 2 шт.;
- ОЗК – 3 шт.;
- ГП-5 – 20 шт.;
- макет АК-74 – 1 шт.;
- магазин с патронами АК-74 – 3 шт.;
- плакаты по стрелковой подготовке, ПДД, строевой и медико-санитарной подготовке – 10 шт.;
- медицинская аптечка, шины, жгуты, бинты, стерильные салфетки - по 10 шт.;
- тренажёр «Максим» - 1 шт.;
- туристское снаряжение (палатки-4 шт.), костровой набор (1 шт.), топор, пила, тент от дождя (2 шт.);
- личное туристское снаряжение на каждого (15 шт.) - рюкзак, спальный мешок, коврик туристский;
- специальное туристское снаряжение на каждого (15 шт.) - веревки, карабины, страховочные системы, каски;
- спортивный инвентарь (мячи, скакалки и др.) по 20 шт.;
- призмы контрольных пунктов - 25 шт.;
- карты спортивного ориентирования - 50 шт.;
- компасы - 20 шт.;
- канцелярские принадлежности (на каждого);
- полотно для носилок - 1 шт.;
- слези - 6 шт.;
- кочки - 10 шт.;
- секундомер - 1 шт.

***Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа  
«Медико-санитарная подготовка»:***

- учебный кабинет с необходимой мебелью (столы, стулья);
- мультимедиа-проектор;
- ноутбук или компьютер;
- канцелярские принадлежности (бумага, шариковые ручки, карандаши);
- учебные плакаты и раздаточный материал по медико-санитарной подготовке;
- тренажёр «Максим»;
- аптечка первой помощи (перевязочный материал, средства остановки кровотечения, средства иммобилизации, простейшие асептические средства, подручные средства и простейшие лекарственные препараты).

**Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа  
«Юный спасатель»:**

- спортивный зал;
- учебный кабинет;
- ноутбук или компьютер;
- пожарно-техническое вооружение – 1 комплект;
- макет огнетушителя – 3 шт.;
- приборы химической и радиационной разведки – 2 шт.;
- ОЗК – 3 шт.;
- ГП-5 – 20 шт.;
- макет АК-74 – 1 шт.;
- плакаты по ПДД и медико-санитарной подготовке;
- медицинская аптечка, шины, жгуты, бинты, стерильные салфетки - по 10 шт.;
- тренажёр «Максим» - 1 шт.;
- туристское снаряжение (палатки-4 шт.), костровой набор (1 шт.), топор, пила, тент от дождя (2 шт.);
- личное туристское снаряжение на каждого (15 шт.) - рюкзак, спальный мешок, коврик туристский;
- специальное туристское снаряжение на каждого (15 шт.) - веревки, карабины, страховочные системы, каски;
- призмы контрольных пунктов - 25 шт.;
- карты спортивного ориентирования - 50 шт.;
- компасы - 20 шт.;
- канцелярские принадлежности (на каждого);
- полотно для носилок - 1 шт.;
- слезы - 6 шт.;
- кочки - 10 шт.;
- секундомер - 1 шт.

**Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа  
«Юные судьи соревнований»:**

- спортивный зал;
- учебный кабинет;
- ноутбук или компьютер;
- мультимедиа проектор;
- пожарно-техническое вооружение;
- макет огнетушителя;
- приборы химической и радиационной разведки;
- серия видеоматериалов «Зарница-Школа безопасности», «Стрелковое многоборье», «Туристское многоборье»;
- учебные автоматы и пневматическое оружие;
- средства защиты органов дыхания и кожи;
- плакаты по стрелковой подготовке, ПДД, строевой и медико-санитарной подготовке;
- медицинская аптечка, шины, жгуты, бинты, стерильные салфетки;
- тренажёр «Максим»;
- туристское снаряжение;
- карты спортивного ориентирования;
- компасы;
- канцелярские принадлежности;
- секундомер.

***Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа  
«Почётный караул»:***

- спортивный зал;
- учебный кабинет;
- ноутбук или компьютер;
- видеопроектор;
- массо-габаритные макеты АК-74 – 5 шт.;
- массо-габаритные макеты СКС – 10 шт.
- полевая или парадная форма (аналог военной) – по количеству обучающихся.

***Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа  
«Я – гражданин России»:***

- учебный кабинет;
- ноутбук или компьютер;
- канцелярские принадлежности;
- материал для поделок.

## Материально-техническое оснащение

### Городской центр по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма и пожарной безопасности ГБОУ «Балтийский берег»

#### Материально-техническое оснащение:

- класс или аудитория из расчета количества учеников;
- стулья или табуреты по количеству учеников;
- видеооборудование: проектор, ноутбук;
- канцелярия: бумага, ручки, карандаши;
- учебные плакаты и раздаточный материал;
- демонстрационные стенды;
- специализированное оборудование и инвентарь;
- учебно-тренировочная полоса и пожарная башня;

Для проведения учебных занятий, учебно-тренировочных сборов, соревнований, массовых мероприятий по пожарной безопасности на базе ДООЛ «Заря» ГБОУ «Балтийский берег» находится 100 метровая полоса с препятствиями, полоса СТИФ, учебная пожарная башня; компьютерный класс ПДД, тренажерный класс ПДД, автогородок (на базе ДООЛ «Солнечный» с велосипедами и велосипедами).

#### Компьютерный класс ПДД

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	Информационная электрофиц магнитно-маркерная панель «Светофоры в дорожных ситуациях»	шт	1
2	Информационная магнитно-маркерная панель изучения правил ПДД для пешехода	шт	2
3	Информационная магнитно-маркерная панель изучения основ ПДД на разборной стойке	шт	1
4	Кресло компьютерное 580*600*1080	шт	7
5	Стол компьютерный 800*650*740	шт	6
6	Доска уч.настенн.3х элементная	шт	1
7	Компьютер моноблок тип2Lenovo IdeaGentre C560	шт	1
8	Компьютер моноблок тип2Lenovo s 20-00	шт	6
9	Стол	шт	1

#### Тренажерный класс ПДД

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	Демонстрационная модель четырехстороннего перекрестка	шт	1
2	Комплект учебных автомобильных тренажеров по ПДД «Школьник-2»	шт	1
3	Комплект учебных велотренажеров по ПДД «Пилот-1»	шт	1
4	Информационная магнитно-маркерная панель изучения основ ПДД трехэлементная	шт	1
5	Информационная магнитно-маркерная панель изучения правил ПДД для пешехода	шт	1
6	Информационная магнитно-маркерная панель изучения основ ПДД на разборной стойке	шт	1
7	Доска классная трехэлементная	шт	1
8	Стол компьютерный 800*650*740	шт	1
9	Стол	шт	1
10	Электронный информационный сенсорный терминал «Информационный спутник детского автогородка)	шт	1

11	Экран на штанкете	шт	1
12	Колонки акустические	шт	1
13	Проектор BenQMX525	шт	1

### Автогородок

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	Боковая защитная перегородка для секции трибуны (автодром)	шт	2
2	Светофор пешеходный (два сигнала) (автодром)	шт	24
3	Светофор стрелка (один сигнал) (автодром)	шт	8
4	Светофор транспортный (три сигнала) (автодром)	шт	36
5	Светофор транспортный д/регул.движ.ч/з ЖД переезды (автодром)	шт	2
6	Светофор транспортный реверсивный (два сигнала) (автодром)	шт	2
7	Система управления автогородком автоматизированная с программным обеспеч.(автодр)	шт	1
8	Стенд информационный (план-схема автогородка) (автодром)	шт	1
9	Стойка под секцию светофора с анкерным креплением к грунту (стационар (автодром)	шт	28
10	Шлагбаум черег ЖД переезд (автодром)	шт	2
11	Макет двухсторонний "Детский сад" (автодром)	шт	1
12	Макет двухсторонний "Парк культуры и отдыха"	шт	1
13	Макет двухсторонний "Школа"	шт	1
14	Павильон "Остановка общественного транспорта"	шт	1
15	Павильон "Пост ДПС"	шт	1
16	Секция трибуны	шт	4
17	Лестница для трибуны	шт	2
18	Конструкция "Тоннель"	шт	1
19	Шкаф силовой с заземлением	шт	1
20	Стойка под дорожный знак (стационарная) (автодром)	шт	51

### Перечень оборудования для проведения занятий по основам пожарной безопасности:

№ п/п	Наименование товара	Характеристики товара	Ед. Изм.	Кол-во
1.	Плакат по профилактике пожарной безопасности - стенд "Виды перевязок"	Стенд представляет собой полноцветную панель, на которой размещена информация по видам перевязок и правилам их наложения. Стенд предназначен для приобретения и закрепления базовых знаний по оказанию первой помощи. Комплект поставки: Стенд Крепежные и декоративные элементы Габариты: ширина не менее 1500 мм, высота более 1000 мм Материал: Основа: по согласованию с заказчиком Профиль: П-образный обкладочный профиль белого цвета толщиной не менее 4 мм, шириной не более 10	шт.	1

ММ  
 Печать: Полноцветная печать 1440 dpi с антибликовым покрытием и переменным размером капли (минимальный размер - 6 пиколитров)  
 Эскиз и содержание согласовывается с заказчиком

Примерный вид стендов:



2. Плакат по профилактике пожарной безопасности - стенд "Первая помощь при пожаре"

Стенд представляет собой информационную панель, на которой размещены правила оказания первой помощи пострадавшим при пожаре.  
 Стенд предназначен для наглядного отображения информации о первичном осмотре пострадавшего, оценке его состояния и порядке действий при ожогах и отравлении угарным газом, а также для формирования у учащихся, курсантов или сотрудников предприятий знаний об оказании первой помощи при пожаре.  
 Комплект поставки:  
 Стенд  
 Крепежные и декоративные элементы  
 Габариты: ширина не менее 900 мм, высота более 1000 мм  
 Материал:  
 Основа: по согласованию с заказчиком  
 Профиль: П-образный обкладочный профиль белого цвета толщиной не менее 4 мм, шириной не более 10 мм  
 Печать:  
 Полноцветная печать 1440 dpi с антибликовым покрытием и переменным размером капли (минимальный размер - 6 пиколитров)  
 Эскиз и содержание согласовывается с заказчиком.

Примерный вид стендов:

шт. 1



3. Плакат по профилактике пожарной безопасности - Стенд-уголок "Уголок пожарной безопасности"


Стенд-уголок представляет собой информационную панель, на которой расположено 7 "карманов":  
 6 "карманов" формата А4,  
 1 "карман» формата А3.  
 Стенд-уголок предназначен для обучения детей навыкам пожарной безопасности и правилам эвакуации при чрезвычайных ситуациях на примере возникновения пожара.  
 На стенде размещены иллюстрированные рубрики: "Азбука пожарной безопасности", "Средства тушения пожаров", "Оказание медицинской помощи при ожогах", "План эвакуации".  
 Габариты: ширина не менее 1200 мм, высота более 1000 мм  
 Материал:  
 Основа: по согласованию с заказчиком  
 Профиль: П-образный обкладочный профиль белого цвета толщиной не менее 4 мм, шириной не более 10 мм  
 "Карманы": ПВХ 0,8 мм (форматы А4, А3)  
 Печать:  
 Полноцветная печать не менее 1440 dpi с антибликовым покрытием и переменным размером капли (минимальный размер - 6 пиколитров)  
 Эскиз и содержание согласовывается с заказчиком.  
 Примерный вид стендов:



шт.

1



4.	<p>Плакат по профилактике пожарной безопасности - стенды "Знаки безопасности"</p>	<p>Стенды представляют собой информационные панели, на которых изображены знаки безопасности согласно ГОСТ Р 12.4.026 - 2001.</p> <p>Стенды предназначены для ознакомления обучающихся с кодами, цветографическими изображениями и смысловыми значениями знаков безопасности, а также для формирования осознанного отношения к безопасности труда.</p> <p>Комплект поставки: Стенд (2 шт.) Крепежные и декоративные элементы Габариты: ширина не менее 900 мм, высота более 1000 мм; Материал: Основа: по согласованию с заказчиком Профиль: П-образный обкладочный профиль белого цвета толщиной не менее 4 мм, шириной не более 10 мм Печать: Полноцветная печать 1440 dpi с антибликовым покрытием и переменным размером капли (минимальный размер - 6 пиколитров) Эскиз и содержание согласовывается с заказчиком.</p> <p>Примерный вид стендов:</p> 	копл.	1
5.	<p>Плакат по профилактике пожарной безопасности - стенды "Первичные средства пожаротушения: огнетушители"</p>	<p>Стенды представляют собой информационные панели, на которых размещены сведения об огнетушителях как первичных средствах пожаротушения.</p> <p>Стенды предназначены для ознакомления обучающихся с различными видами, назначением, правилами эксплуатации огнетушителей, а также для формирования общего представления о первичных средствах пожаротушения.</p> <p>Комплект поставки: Стенд (3 шт.) Крепежные и декоративные элементы Габариты: ширина не менее 700 мм, высота более 1000 мм; Материал: Основа: по согласованию с заказчиком Профиль: П-образный обкладочный профиль белого цвета толщиной не менее 4 мм, шириной не более 10 мм</p>	компл.	1

		<p>Печать:          Полноцветная печать не менее 1440 dpi с антибликовым покрытием и переменным размером капли (минимальный размер - 6 пиколитров)          Эскиз и содержание согласовывается с заказчиком.</p> <p>Примерный вид стендов:</p> 		
--	--	---	--	--

**Перечень инвентаря для проведения занятий по основам пожарной безопасности**

№ п/п	Наименование товара	Требования к конкретным показателям товара к поставке	Ед. изм.	Кол-во
1.	Лестница-штурмовка 	Лестница-штурмовка предназначена для подъема личного состава пожарных и спасательных частей на любые этажи зданий, перекрытия. Входит в состав пожарно-технического вооружения пожарного автомобиля. Габаритные размеры в развернутом состоянии - 4100x655x300 мм, шаг между ступенями - 355мм, масса - 9,5 кг.	шт.	2
2.	Разветвление рукавное РТ-70 	Трехходовое разветвление рукавное РТ-70 с диаметром условного прохода входного патрубка 70 мм применяется для удобного разделения потока и эффективного регулирования количества воды или специального раствора пенообразователя. Разветвление рукавное РТ-70 входит в стандартную комплектацию пожарного автомобиля, являясь регулярно используемым элементом эффективной системы пожаротушения. Центральный выходной патрубок обладает условным проходом 70 мм, а боковые патрубки – 50 мм. Конструктивное устройство вентилей 50 и 70 абсолютно идентично, различаясь лишь по габаритным размерам. Применение рукавного разветвления позволяет использовать нужное количество рукавов при тушении пожара.	шт.	2
3.	Ранцевый огнетушитель	Огнетушитель ранцевый лесной для оперативной локализации начальных очагов возгорания низовых пожаров водой или пеной. Имеет ручной гидроразрыв двойного действия, рюкзак-ёмкость или ёмкость из ударопрочной пластмассы, возможно комплектование	шт.	3

		универсальным пеногенератором. Основные технические данные: емкость резервуара – не более 18 л, длина струи – 11 м, масса конструктивная – 2,5 кг.		
4.	Носилки санитарные брезентовые 	Носилки выполнены из брезентовой ткани с алюминиевыми брусьями-ручками. Предназначены для иммобилизации больных и раненых в полевых условиях.	шт.	1
5.	Противопожарное полотно 	Противопожарное полотно 1,5 х 2 м (ПП-300) предназначено для локализации горения в начальной стадии пожара, тушения горячей одежды на пострадавшем, защиты горючих конструкций и оборудования при проведении огневых работ. Температурный режим до 300 С.	шт.	1
6	Боевая одежда пожарного 	Боевая одежда пожарного предназначена для использования в процессе обучения старших школьников навыкам работы в экстремальных ситуациях, возникающих при тушении пожара, проведения разведки и спасания людей, для создания психологической готовности к тушению огня, а также при проведении соревнований по пожарно-прикладным видам спорта. Боевая одежда пожарного состоит из удлиненной куртки и полукombineзона без теплоизоляционной подкладки. По низу куртки и полукombineзона расположены светоотражающие сигнальные полосы. Куртка с застежкой на липучки. По линии застежки расположен водозащитный клапан. Рукава с хлястиками, регулирующими ширину внизу рукава, или с напульсниками из основной ткани, стянутыми эластичной лентой. Боевая одежда пожарного изготовлена из винилискожи черного цвета или из брезента (возможен другой цвет и материал – по согласованию с Заказчиком). На одежду нашиты огнестойкие сигнальные ленты с флуоресцентными и люминесцентными покрытиями. Размер 48-50, рост 158-180.	шт.	6
7	Шлем пожарный ШПМ	Пожарный шлем необходим для ознакомления подростков с пожарным снаряжением. Соответствует требованиям ГОСТ Р 53269-2009	шт.	6

		<p>«Техника пожарная. Каски пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний», сертифицирован на соответствие Федеральному закону от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p> <p>Конструкция шлема не ухудшает слуховое восприятие. Системы регулировок шлема: по размеру головы, по глубине посадки, по углу наклона к горизонтали позволяют максимально комфортно и достаточно просто адаптировать внутреннюю оснастку под голову любого размера и формы.</p> <p>Подвесная сетчатая система эффективно распределяет нагрузку и поглощает кинетическую энергию при ударе. Вес изделия - 1300 грамм.</p>		
8	<p>Пояс пожарный ППС</p> 	<p>Предназначение пояса ППС - страховка пожарных при работе на высоте, спасение людей и самоспасание пожарных во время проведения первоочередных аварийно-спасательных работ при тушении пожаров, а также для ношения топора пожарного и карабина, пряжка <b>безштыревая</b>.</p> <p>Диапазон рабочих температур: от -400 до +2000°С. Порог срабатывания амортизирующего устройства: не более 40 кгс. Гарантийный срок эксплуатации: 1 год. Выдерживает статистическую нагрузку: не более 400 кгс. Вес: не более 1,2 кг. Ширина ремня: 81 мм</p>	шт.	6
9	<p>Рукав пожарный спортивный</p> 	<p>Рукав спортивный предназначен для учебно-тренировочных занятий по ППС, предназначены для комплектации пожарных кранов и передвижных мотопомп. Изготовлены из прочного смесового полотна (синтетика и хлопок) с мешковым переплетением. Рукава комплектуются пожарными соединительными головками.</p>	шт.	8
10	<p>Ствол пожарный спортивный</p> 	<p>Ствол спортивный предназначен для учебно-тренировочных занятий по ППС, из металла серого цвета.</p> <p>Ствол спортивный используется в климатических условиях при температуре окружающей среды от минус 40<sup>0</sup>С до 50<sup>0</sup>С. Стволы комплектуются пожарными соединительными головками.</p>	шт.	4
11	<p>Ремень спортивный</p>	<p>Ремень спортивный предназначен для проведения тренировок и соревнований по пожарно-прикладному виду спорта. Изготовлен из капроновой ленты и синтетики, цвет черный, пряжка металл 2-х штыревая, цвет блестящий</p>	шт.	4

		никель.		
12	<p>Разветвление трехходовое спортивное РТ-70</p> 	<p>Разветвление трехходовое спортивное РТ-70 предназначено для проведения тренировок и соревнований по пожарно-прикладному виду спорта. Изготавливается согласно ГОСТ 15150. Разветвление трехходовое спортивное состоит из корпуса, на патрубки которого накруты головки соединительные и ввернуты вентили. Патрубки предназначены для подсоединения напорной и выкидных рукавных линий.</p> <p>Технические характеристики:</p> <p>Рабочее давление, не более: 1,2 МПа.  Условный проход входного патрубка: 70 мм.  Условный проход выходного центрального патрубка: 70 мм.  Условный проход выходных боковых патрубков: 50 мм.</p>	шт.	2
13	<p>Каска пожарная спортивная</p> 	<p>Каска пожарная спортивная изготовлена из ударопрочного полистирола, внутренняя часть каски состоит из амортизирующего устройства, подбородочного ремня (ширина 20 мм., толщина 1 мм., цвет чёрный, материал - полиамид).</p> <p>Каска спортивная предназначена для защиты головы спортсмена по пожарно-прикладному спорту.</p> <p>Параметры каски: длина мм. – 250, ширина мм. – 214, высота м. – 130, масса кг. - 0,3, цвет: синий.</p>	шт.	4