

**Государственное бюджетное учреждение дополнительного
Образования детский морской центр Кировского района
Санкт-Петербурга «Юный моряк»**

УТВЕРЖДАЮ :

Директор ГБУ ДО детского морского
центра Кировского района Санкт-
Петербурга «Юный моряк»

Сауляк М.Ф
Приказ № 64 от 30.08.2024г.

**Рабочая программа дополнительной
общеобразовательной общеразвивающей программы
«ЮНГА»**

1 год обучения
2024-2025 учебный год
Группа № 1

Педагог дополнительного
образования
Васильев Виктор Федорович

Пояснительная записка.

Направленность образовательной программы

Направленность программы – социально-гуманитарная. Программа направлена на обеспечение необходимых условий для личностного развития, укрепления здоровья, адаптации детей к жизни в обществе, формирования у них общей культуры и организации содержательного досуга.

Особенности организации образовательного процесса.

На первом году обучения, учащиеся изучают историю создания школы юнгов России, историю Санкт-Петербурга, создания и раннего развития русского флота, основные события Великой Отечественной войны 1941-1942 годов. На этом году происходит знакомство с основами морского дела, различными видами стрелкового оружия, которые использовалось в годы Великой Отечественной войны, учащиеся изучают устройство шлюпки ЯЛ-6. Знакомятся со строевой подготовкой. Регулярные занятия строевой подготовкой, способствуют хорошей координации движений, дисциплинированности и внимательности.

На занятиях преобладают методы рассказа, объяснения и показа. Теоретическая часть чередуется с практической, для поддержания интереса к обучению, используются интерактивные, игровые технологии, допускается освоение разных тем программы на одном занятии.

Задачи 1 года обучения.

Обучающие:

- Знакомство учащихся с основами морского дела: морской терминологией, назначением морских узлов, флагового семафора, устройством корпуса шлюпки ЯЛ-6;
- Знакомство с основанием и развитием флота в России, историей Кронштадта, с достижениями великих флотоводцев;
- Знакомство с героическими страницами Великой Отечественной войны, изобретениями конструкторов стрелкового оружия;
- Обучение вязанию морских узлов, приему –передачи отдельных слов флаговым семафором без фиксации времени, неполной разборке АКМ- 74 и снаряжения магазина к нему с фиксацией времени;
- Обучение начальным элементам строевой подготовки: выполнение одиночных команд, перестроение в шеренге.

Развивающие:

- Развитие инициативы и самостоятельности учащихся;
- Формирование коммуникативных навыков;
- Развитие мотивации к познанию и творческой деятельности.

Воспитательные:

- Воспитание терпения, наблюдательности, умения доводить работу до конца;
- Воспитание самоуважения, уверенности в своих силах;
- Воспитание уважения и чувства гордости за родной город Кронштадт.

Планируемые результаты 1 года обучения:

Личностные:

- Сформированность ответственного отношения к обучению;
- Дисциплинированность, исполнительность, усердие к учебной деятельности;
- Осознанное, уважительное и доброжелательное отношение к сверстникам.

Метапредметные:

- Сформированный познавательный интерес к обучению морскому делу;
- Сформированные навыки организации самостоятельной деятельности.

Предметные:

- Знать: основные этапы развития флота России,
- Знать основные сражения Великой Отечественной войны 1941-1942 гг;
- Знать стрелковое оружие Великой Отечественной войны и его конструкторов;
- Знать элементарную морскую терминологию, устройство корпуса и предметы снабжения шлюпки ЯЛ – 6;
- Знать основное назначение флагового семафора и правил приема и передачи отдельных слов морской терминологии;
- Знать детали АК – 74М;
- Уметь правильно и качественно вязать 6 основных морских узлов;
- Уметь правильно принимать и передавать трех, четырех, пятибуквенные слова флаговым семафором;
- Уметь снаряжать магазин АК – 47, 15 патронами за 45 сек;
- Уметь производить неполную разборку АК – 74М за 1 мин. 30 сек;
- Уметь выполнять элементы строевой подготовки: повороты на месте, выход из строя, перестроение в шеренге.

**Календарный учебный график
реализации дополнительной общеобразовательной
общеразвивающей программы «Юнги»
на 2024 - 2025учебный год**

Год обучения	Дата начала занятий	Дата окончания занятий	Количество учебных недель	Количество учебных дней	Количество учебных часов	Режим занятий
1 год Группа №1	10.09.2024	27.05.2025г.	36	72	216	2 раза в неделю по 3 часа

Учебный план 1 года обучения

№ п/п	Тема	Количество часов			Формы контроля
		Теория	Практика	Всего	
1	Вводное занятие.	3	-	3	Педагогическое наблюдение.
2	Юнги Российского флота.	6	3	9	Педагогическое наблюдение, викторина.
3	История развития Российского флота.	3	3	6	Педагогическое Наблюдение, викторина.
4	Санкт-Петербург – город морской и воинской славы.	6	3	9	Педагогическое наблюдение, викторина.
5	Страницы Великой Отечественной войны	6	3	9	Педагогическое наблюдение, тест.
6	Морская терминология.	9	3	12	Педагогическое наблюдение, викторина.
7	Морские узлы.	6	18	24	Педагогическое наблюдение, зачет.
8	Флажный семафор.	6	15	21	Педагогическое наблюдение, зачет.
9	Устройство шлюпки.	6	12	18	Педагогическое наблюдение, тест, зачет.
10	Оружие победы.	9	9	18	Педагогическое наблюдение, викторина, зачет.
11	Строевая подготовка,	3	15	18	Педагогическое наблюдение, зачет.
12	Неполная разборка-сборка АК-74, снаряжение магазина патронами	9	15	24	Педагогическое наблюдение, зачет
13	Стрельба из пневматической винтовки	6	21	27	Педагогическое наблюдение, зачет
14	Соревнования по морскому многоборью.	-	9	9	Педагогическое наблюдение, соревнования.
15	Экскурсии	-	6	6	Педагогическое наблюдение, теоретическое задание.
16	Итоговое занятие	-	3	3	Педагогическое наблюдение, игра.
	Итого:	78	138	216	

Содержание программы 1 года обучения.

1. Вводное занятие (3 часа)

Теория:

История и традиции ДМЦ «Юный моряк» Программа объединения «Юнги». Инструктаж по технике безопасности.

2. Юнги Российского флота (9 часов)

Теория:

История развития и становления школ юнгов России. Юнги Кронштадта. Юнги Великой Отечественной войны.

Практика:

Викторина: «Юнги».

3. История развития Российского флота (6 часов)

Теория:

Мореходство на Руси. Восточные славяне и поморы VI-IX веков. Развитие мореходства в Киевской Руси X-XV веков. Петр I основатель морского флота России.

Практика:

Викторина: «Основание флота», самостоятельная творческая деятельность: презентация «Петр I».

4. Санкт-Петербург – город морской славы (9 часов)

Теория:

Петр I - основатель Санкт-Петербурга, Кронштадта. История основания Кронштадта. Кронштадт в 19-20 веке. Форты Кронштадта: ф. Кроншлот, ф. Обручев, ф. Александр, ф. Милютин, ф. Петр.

Великие флотоводцы: Ф.Ф. Ушаков, Ф.Ф. Беллинсгаузен, С.О. Макаров, П.К. Пахтусов.

Практика:

Квест –о фортах Кронштадта.

5. Страницы Великой Отечественной Войны (9 часов)

Теория:

Начало войны. Брестская Крепость. Оборона Севастополя. Битва за Москву. Блокада Ленинграда.

Практика:

Тест: «Даты войны».

6. Морская терминология (12 часов)

Теория:

Устройство корабля: киль, шпангоуты, бимсы, ватерлиния, камбуз, кают – кампания, гальюн, кубрик, рубка, клотик.

Морская форма: бескозырка, пилотка, гюйс, тельняшка, матросская роба, китель, бушлат, брюки, аксельбант, кортик,

Морской инвентарь: штурвал, рында, выброска, швартов, тузик, штерты, сигнальные флаги.

Должности на корабле: капитан, старпом, кок, боцман, лоцман, механик, матрос.

Практика:

Викторина: «Морские термины». Конкурс: «Морские загадки».

7. Морские узлы (24 часов).

Теория:

Морские узлы на флоте: прямой, рифовый, шкотовый, беседочный, удавка, шлюпочный,

простой штык и их назначение.

Практика:

Тренировки по вязанию морских узлов: прямой, рифовый, шкотовый, беседочный, удавка, шлюпочный и простой штык. Зачет на правильность вязания узлов.

8. Флажный семафор (21часа)

Теория:

Флажный семафор. Сигнализация. Буквенные знаки I группы: А, Г, К, Т, У, Е, Э, И, Й, Т, Ъ, Ъ; II группы: В, С, Ж, З, Л, Н, М, О, П, Р; III группы: Б, Д, Ф, Ы, Х, Ц, Ч, Щ, Ю, Я, Ш. Знаков вызова, ответа.

Практика:

Тренировки по приему и передачи флажным семафором отдельных букв по группам, отдельных слов морской терминологии (карточки слов: трехбуквенные, четырехбуквенные, пятибуквенные) без фиксации времени. Зачет на правильность приема - передачи слов флажным семафором.

9. Устройство шлюпки ЯЛ-6 (18 часов).

Теория:

Легенда ВМФ России парусно - гребная шлюпка ЯЛ-6.

Устройство корпуса судна: шпангоут, банка, решетчатый люк, кормовое сиденье, киль, рыбина, кница; подуключина, румпель, заспинная доска, утка, кница; обушок, петля для подвески руля, форштевень, ахтерштевень.

Предметы снабжения: весло, уключина, военно-морской флаг в чехле, якорь и якорный канат, анкерок с ковшиком и пробкой, воронка к анкеркам, ведро парусиновое, лейка деревянная, мат шпигованный, топор, киса с такелажным ножом и свайкой, фалинь, семафорные флагги, компас, двухцветный фонарь, белый аккумуляторный фонарь, спасательный жилет.

Парусное вооружение: мачта, реек, парус кливер, парус фок, шкоты, рифы, галсы, люверс, флюгарка, банты.

Практика:

Тренировки у стенда по устройству шлюпки. Тест. Зачет: «Основное устройство шлюпки».

10. Оружие победы. (18 часов).

Теория:Револьверы,пистолеты,винтовки,пистолеты –

пулеметы,автоматы.Конструкторы оружия:

Мосин С.И.-винтовка Мосина,Токарев В.Ф.- пистолет ТТ, Шпагин Г.С.-пистолет –пулемет Шпагина (ППШ), Дегтярев В.А. пулемет Дегтярева, Калашников А.М.- автомат Калашникова АК-47.

Детали автомата Калашникова:

Приспособление прицельное, ствол со ствольной коробкой, приклад, пистолетная рукоятка, дульный тормоз-компенсатор, крышка ствольной коробки, затворная рама с газовым поршнем, затвор, возвратный механизм, газовая трубка со ствольной накладкой, цевье, штык-нож, шомпол, пенал.

Практика:

Снаряжение магазина АКМ-74: 5 патронов без фиксации времени; 10 патронов без фиксации времени; 15 патронов, без фиксации времени. Снаряжение магазина АКМ-74: 15 патронов, с фиксацией времени - 45 секунд. Неполная разборка АКМ-74, без фиксации времени. Неполная разборка АКМ-74 с фиксацией времени - 1 минута 30 секунд.

Зачет по снаряжению магазина и неполной разборке АКМ- 74. Викторина: «Конструкторы оружия Победы».

11. Строевая подготовка (18 часов).

Теория:

Команды: «Группа, в одну (две) шеренги – становись!», «Группа, в колонну по одному (по

два) – становись!», «Равняйсь», «Смирно», «Вольно!», «По порядку – рассчитайсь!», «На первый-второй – рассчитайсь!». Перестроение из одной шеренги в две. Повороты на месте: направо, налево, кругом. Выход из строя, движение строем.

Практика:

Выполнение команд: «Группа, в одну (две) шеренги – становись!», «Группа, в колонну по одному (по два) – становись!», «Равняйсь», «Смирно», «Вольно!», «По порядку – рассчитайсь!», «На первый-второй – рассчитайсь!». Перестроение из одной шеренги в две. Повороты на месте: направо, налево, кругом. Выход из строя, движение строем. Зачет по строевой подготовке.

12. Неполная разборка- сборка автомата Калашникова АК-74. Снаряжение магазина автомата патронами (24 часов).

Теория:

Устройство автомата АК-74, обращение с ним, уход и сбережение. Общие сведения. Назначение и боевые свойства автомата. Автомат Калашникова – индивидуальное оружие. Понятие об устройстве автомата и работе его частей. Разборка и сборка автомата. Порядок неполной разборки автомата. Порядок сборки автомата после неполной разборки. Снаряжение магазина патронами. Условия (порядок) выполнения нормативов по огневой подготовке. Разборка и сборка автомата(слитно).Нормативы по огневой подготовке. Автоматы системы Калашникова – основные характеристики, весовые характеристики, габариты.

Практика:

Смотри раздел 10.

13. Стрельба из пневматической винтовки (27 часов).

Теория:

Пневматическое оружие. Пневматическое оружие основанное на принципе перемещения поршня за счет энергии сжатой пружины. Пневматическая винтовка, назначение и боевые свойства пневматической винтовки ИЖ-38.Разборка и сборка винтовки. Порядок неполной разборки пневматической винтовки. Методика проведения тренировок. Меры безопасности при стрельбе. Упражнения по стрельбе из пневматических винтовок ИЖ-38.

Практика:

Упражнение №1. Контроль однообразия прицеливания (без пуль) с использованием прицельных станков и ручных указок контроля прицеливания. Упражнение №2- тренировка в стрельбе без пуль. Тренировка в удержании винтовки, прицеливании, нажатием на спусковой крючок, соблюдение режима дыхания. Упражнение №3. Стрельба по белому листу бумаги без ограничения времени для выработки навыка плавного нажатия на спусковой крючок. Упражнение № 4, стрельба по квадрату 10x10 на листе белой бумаги. Упражнение № 5, стрельба по мишени спортивной из положения сидя за столом или около стойки с опорой локтями на стол или стойку или лежа с упора. Дистанция стрельбы -5 метров, количество выстрелов -8(3 пробных + 5 зачетных) Упражнение № 6, стрельба по мишени спортивной стоя без упора .Дистанция стрельбы -5 метров, количество выстрелов -8(3 пробных + 5 зачетных), мишень спортивная. Упражнение № 7, стрельба по мишени спортивной из положения сидя за столом или около стойки с опорой локтями на стол или стойку или из положения лежа с упора. Дистанция стрельбы-5 метров, количество выстрелов -8 (3 пробных + 5 зачетных).Задание – выполнить норматив не менее 40 очков из 50. Приемы стрельбы. Определение средней точки попадания пуль.

14. Соревнования по морскому многоборью (9 часов). Практика:

Соревнования по морскому многоборью среди учащихся ДМЦ «Юный моряк» к Дню Героев России, защитника Отечества, к Дню 80-ти летия Победы над фашистской Германией

15. Экскурсии (6 часов)

Практика:

Экскурсии: посещение Военно- морского музея, крейсера «Аврора», ледокола «Красин».

16.Итоговое занятие (3 часа).

Практика:

Квест по пройденному материалу.

**Календарно – тематический план дополнительной общеобразовательной
общеразвивающей программы «Юнга»
1 год обучения**

№п/п	№ раздела	Раздел дисциплина	Тема	Кол-во часов	Планируемая дата	Факт
1	1	Вводное занятие	Ознакомление обучающихся с работой объединения, историей ДМЦ. Инструктаж по технике безопасности. Программа объединения «Юнга»	3	10.09	
2	2 7 13	Юнга Российского флота Морские узлы Стрельба из пневматической винтовки	История создания школ юнг и боцманов. Назначение морских узлов. Их классификация Устройство пневматического оружия, техника стрельбы, техника безопасности во время занятий	1 1 1	13.09	
3	3 12 13	История развития Российского флота Неполная разборка-сборка АК-74,снаряжение магазина патронами Стрельба из пневматической винтовки	История становления российского флота Знакомство с деталями автомата Калашникова: крышка ствольной коробки, затворная рама с газовым поршнем, затвор, возвратный механизм Изготовка для стрельбы	1 1 1	17.09	
4.	4 11 13	Санкт-Петербург – город морской и воинской славы Строевая подготовка Стрельба из пневматической винтовки	Петр I - основатель Санкт- Петербурга Команды: «Группа, в одну (две) шеренги – становись!», «Группа, в колонну по одному (по два) – становись!», «Равняйсь», «Смирно», «Вольно!», «По порядку – рассчитайся!», «На первый-второй – рассчитайся!» Стрельба по мишени из положения сидя с упора	1 1 1	20.09	
5	2 12 13	Юнга Российского флота Неполная разборка-сборка АК-74,снаряжение магазина патронами Стрельба из пневматической винтовки	Создание школы юнг Детали автомата: газовая трубка со ствольной накладкой, цевье, штык-нож, шомпол, пенал Стрельба по мишени из положения стоя с упора	1 1 1	24.09	

6	3 7 13	История развития Российского флота Морские узлы Стрельба из пневматической винтовки	Мореходство на Руси. Восточные славяне и поморы VI-IX веков Узлы: беседочный, удавка. Отработка вязания узлов Устройство пневматической винтовки МР-512	1 1 1	27.09	
7	5 8 13	Страницы Великой Отечественной войны Флажный семафор Стрельба из пневматической винтовки	Начало Великой Отечественной войны. Брестская крепость Сигнализация флажным семафором. Буквенные и служебные знаки Стрельба по мишени из положения стоя с упора	1 1 1	01.10	
8	4 6 13	Санкт-Петербург – город морской и воинской славы Морская терминология Стрельба из пневматической винтовки	История основания Санкт-Петербурга.Санкт-Петербург в 19-20 веке. Что такое: морская терминология? Стрельба по мишени из положения сидя с упора	1 1 1	04.10	
9	2 12 13	Юнга Российского флота Неполная разборка-сборка АК-74,снаряжение магазина патронами Стрельба из пневматической винтовки	Кронштадтская школа юнг Детали автомата Калашникова: АК-74М- магазин, ствол со ствольной коробкой, прицельное устройство, приклад, дульный тормоз-компенсатор Стрельба по мишени стоя с упора из пневматической винтовки	1 1 1	08.10	
10	10 11 13	Оружие победы. Строевая подготовка Стрельба из пневматической винтовки	Оружие победы: пистолет тульский Токарева, винтовка Мосина, автоматическая винтовка Федорова Команды: «Группа, в одну (две) шеренги – становись!», «Группа, в колонну по одному (по два) – становись!», «Равняйсь», «Смирно», «Вольно!», «По порядку – рассчитайся!», «На первый-второй – рассчитайся!». Перестроение из одной шеренги в две.	1 1 1	11.10	

			Контроль однообразия прицеливания (без пуль) с использованием прицельных станков и ручных указок контроля прицеливания			
11	2 7 13	Юнга Российского флота Морские узлы Стрельба из пневматической винтовки	Юнги в Советское время. Узлы: прямой, рифовый, шкотовый. Отработка вязания узлов Тренировка в стрельбе без пуль. Тренировка в удерживании винтовки, прицеливании, нажатием на спусковой крючок, соблюдении режима дыхания	1 1 1	15.10	
12	8 11 13	Флажный семафор Строевая подготовка Стрельба из пневматической винтовки	Флажный семафор. Правильная постановка корпуса, головы, рук при разучивании семафорной азбуки вызова, ответа, повторения Перестроение из одной шеренги в две. Повороты на месте: направо, налево, кругом. Выход из строя, движение строем. Стрельба по белому листу бумаги без ограничения времени для выработки навыка плавного нажатия на спусковой крючок	1 1 1	18.10	
13	3 8 13	История развития Российского флота Флажный семафор Стрельба из пневматической винтовки	Развитие мореходства в Киевской Руси X-XV веков. Семафорная азбука по группе: «А, Г, К, Т, У, Ъ, Ъ» Стрельба по квадрату 10x10 см на листе белой бумаги	1 1 1	22.10	
14	5 10 13	Страницы Великой Отечественной войны Оружие победы. Неполная разборка-сборка АК-74, снаряжение магазина патронами	Блокада Ленинграда Конструкторы оружия: Токарев В.Ф., Мосин С.И., Федоров В.Г., Шпагин Г.С., Дегтярев В.А. Стрельба по мишени спортивной из положения сидя за столом с опорой локтями на стол	1 1 1	25.10	

15	13 2 10	Стрельба из пневматической винтовки Юнга Российского флота Оружие победы	Стрельба по мишени спортивной из положения стоя около стойки с опорой локтями на стойку Юнги во время Великой Отечественной войны Пистолет-пулемет Шпагина, станковый пулемет Дегтярева, противотанковой ружье системы Дегтярева	1 1 1	29.10	
16	7 12 13	Морские узлы Неполная разборка-сборка АК-74, снаряжение магазина патронами Стрельба из пневматической винтовки	Морские узлы: шлюпочный. Отработка вязания узлов Снаряжение магазина патронами Стрельба по мишени спортивной из положения лежа с упора	1 1 1	01.11	
17	3 11 13	История развития Российского флота Строевая подготовка Стрельба из пневматической винтовки	Петр1 – основатель русского военно-морского флота Строевая подготовка Значение команд:» По порядку рассчитайся» Стрельба по мишени спортивной стоя без упора	1 1 1	05.11	
18	4 12 13	Санкт-Петербург – город морской и воинской славы Неполная разборка-сборка АК-74, снаряжение магазина патронами Стрельба из пневматической винтовки	Становление Петербурга как военно- морской столицы при Петре 1. Неполная разборка АК-74М без фиксации времени Стрельба по мишени спортивной из положения сидя за столом с опорой локтями на стол	1 1 1	08.11	
19	6 11 12	Морская терминология Строевая подготовка Неполная разборка-сборка АК-74, снаряжение магазина патронами	Все о судне: тип, класс , устройство, теория, снаряжение, судостроение и ремонт Строевая подготовка: «На первый-второй рассчитайся» Неполная разборка автомата АК-74М и сборка	1 1 1	12.11	

20	2 7 13	Юнга Российского флота Морские узлы Стрельба из пневматической винтовки	автомата. Первая школа боцманов и юнг в советское время Отработка вязание беседочного, прямого ,рифового узлов Стрельба по мишени спортивной стоя около стойки с опорой локтями на стол или стойку	1 1 1	15.11	
21	3 6 12	История развития Российского флота Морская терминология Неполная разборка-сборка АК-74, снаряжение магазина патронами	Основание Адмиралтейских верфей Петром 1 Судовождение: навигация, лоция, картография, служба времени, основы астрономии Неполная разборка и сборка автомата на время.	1 1 1	19.11	
22	4 8 11	Санкт-Петербург – город морской и воинской славы Флажный семафор Строевая подготовка	История основания Кронштадта. Кронштадт в 19-20 веке. Знаки: раздела ,окончания, вопросы, ожидания Буква по 2 группе « Б,Д,В,Ж,З,И» Строевая подготовка .Перестроение из одной шеренги в две. «Группа в колонну по одному (по два) становись»	1 1 1	22.11	
23	2 9 12	Юнга Российского флота Устройство шлюпки. Неполная разборка-сборка АК-74, снаряжение магазина патронами	Юнги Северного флота Устройство корпуса шлюпки (сорлинь; стержень; петля для подвески руля; подкильная полоса; ахтерштевень; кница; цепные подъемы; пробка; шпангоут; киль; кильсон; шпунтовый пояс; четырехгранный гвоздь; рыбина; пиллерс; подлегарс; заполнитель; привальный брус; ширстрем; планширь; буртики; обшивка; носовой рым). Снаряжение магазина патронами 15 и 30	1 1 1	26.11	
24	3	История развития Российского флота	Главный храм Военно-Морского флота –Морской Никольский собор в Кронштадте	1 1	29.11	

	7 8	Морские узлы Флажный семафор	Вязание узлов на время: беседочный , удавка Азбука по группе «Б,Д,В,Ж,З,И»	1		
25	5 8 9	Страницы Великой Отечественной войны Флажный семафор Устройство шлюпки	Героическая оборона Москвы, военно – политическая обстановка на советско-германском фронте к осени 1941г.Первое наступление немецких войск под Москвой. Азбука по группе «Ф,Х,Ц,Ч» Крепление частей корпуса между собой. Повторение устройства корпуса шлюпки.	1 1 1	03.12	
26	4 6 10	Санкт-Петербург – город морской и воинской славы Морская терминология Оружие победы	Санкт-Петербург и море Судовая роль: должности и звания Револьвер Нагана, пистолет Коровина ЕК, пистолет Токарева ТТ, винтовка Мосина снайперская	1 1 1	06.12	
27	2 12 13	Юнга Российского флота Неполная разборка-сборка АК-74, снаряжение магазина патронами Стрельба из пневматической винтовки	Школа юнг на Соловецких островах Неполная разборка-сборка автомата Калашникова на время Стрельба по мишени спортивной из положения лежа без упора	1 1 1	10.12	
28	10 11 13	Оружие победы Строевая подготовка Стрельба из пневматической винтовки	Карабин образца 1944г,автоматическая винтовка Федорова, автоматическая винтовка Симонова-ABC-36,самозарядная винтовка Токарева СВТ-38/40 Строевая подготовка .Выход из строя. Движение строем Определение средней точки попадания пуль	1 1 1	13.12	
29	2 7	Юнга Российского флота Морские узлы	Боевой путь юнг Узлы: прямой, рифовый , шкотовый. Отработка вязания	1 1	17.12	

30	10 8 11 13	Оружие победы Флажный семафор Строевая подготовка Стрельба из пневматической винтовки	Пистолеты-пулеметы: ППД-34/38 ,пистолет – пулемет Дегтярева, ППШ- пистолет-пулемет Шпагина, пистолет пулемет Судаева - ППС Повторение передачи первой и второй группы букв флажного семафора Строевая подготовка. Повороты на месте: «Кругом», «На-право», «На-лево» Методика проведения тренировок	1 1 1 1	20.12	
31	14	Соревнования по морскому многоборью	Построение. Стрельба из пневматической винтовки «Сидя с упора», , вязание морских узлов на время, флажный семафор.	3	24.12	
32	5 10 16	Страницы Великой Отечественной войны Оружие победы Итоговое занятие	Разгром немецких войск под Москвой. Военные действия под Ленинградом, в Крыму, под Харьковом. Станковый пулемет Максима, ДП ручной пулемет Дегтярева, ДШК Станковый пулемет образца 1938 г. Итоговое занятие со всеми учащимися	1 1 1	27.12	
33	6 9 12	Морская терминология Устройство шлюпки. Неполная разборка-сборка АК-74,снаряжение магазина патронами	Должности на корабле: капитан (командир корабля), старпом, механик, боцман, лоцман, матрос, кок Предметы снабжения шлюпки (весло вальковое; весло распашное; уключина; румпели; Военно-морской флаг в чехле; отпорные крюки; нагель; якорь; якорный канат; анкерок с ковшиком и пробкой; воронка к анкеркам; ведро парусиновое; лейка деревянная; кранец;) Назначение и боевые свойства автомата	1 1 1	10.01.2025	
34	6 8	Морская терминология Флажный семафор	Морская форма: бескозырка, пилотка, гюйс, тельняшка, матросская роба, китель, бушлат, брюки, аксельбант	1 1	14.01	

	11	Строевая подготовка	Повторение третьей и четвертой группы букв, наращивание скорости передачи. Строевая подготовка. Выход из строя, Движение строем.	1		
35	4	Санкт-Петербург – город морской и воинской славы	Морская слава Петербурга- это дальние походы, открытие и освоение новых земель. Флотоводцы: Лазарев М.П., Пахтусов П.К., Ушаков Ф.Ф., Беллинсгаузен Ф.Ф.	1	17.01	
	9	Устройство шлюпки.	Предметы снабжения шлюпки: (мат шпигованный; топор; киса с такелажным ножом и свайкой; гоночный номер; ввертывающаяся пробка; фонарная стойка; фалинь; ответный вымпел; семафорные флаги; рангоутный чехол в сборе; компас; двухцветный фонарь; белый аккумуляторный фонарь; спасательный жилет)	1		
	12	Неполная разборка-сборка АК-74,снаряжение магазина патронами	Модификации автомата Калашникова: АК (7,62мм), АКС (7,62мм), АКМ (7,62мм), АКМС (7,62мм), АК-74 (5,45 мм), АКС-74 (5,45 мм). Модификации автомата Калашникова: АКС 74у (5,45 мм), АК-104 (7,62мм), АК-101 (5,56мм), АК-102 (5,56мм), АК-103 (7,62мм), АК-105 (5,45мм).	1		
36	5	Страницы Великой Отечественной войны	Оборонительный этап Сталинградской битвы (17 июля- 18 ноября 1942г). Конtraступление Красной Армии под Сталинградом. Значение Сталинградской битвы.	1	21.01	
	6	Морская терминология	Основные морские термины в устройстве корабля: киль, шпангоут, бимсы, ватерлиния, камбуз, кают-кампания, гальюн, кубрик.	1		
	7	Морские узлы	Вязание морских узлов на время	1		
37	5	Страницы Великой Отечественной войны	Курская битва .Операция «Цитадель».Битва на Курской : этапы, ход военных действий. Итоги Курской битвы; ее значение.	1	24.01	
	7	Морские узлы	Вязание морских узлов на время (контрольное время 6 узлов за 30 секунд)	1		
	13	Стрельба из пневматической винтовки	Подготовка к соревнованиям по стрельбе. Меры безопасности при стрельбе			

38	9 12 13	Устройство шлюпки. Неполная разборка-сборка АК-74,снаряжение магазина патронами Стрельба из пневматической винтовки	Устройство корпуса шлюпки (форштевень; галсовый гак; брештук; решетчатые люки; стопорная планка; наметка; вант-путенс; кница; подуключина; чака; упорна; степс уключины; утка; банка; продольная банка; кормовое сиденье; румпель; заспинная доска; кница; обушок; фалини; флюгарка; транцевый брус; транцевая доска; кормовой рым) Снаряжение магазина АКМ-74. 30 патронов, с фиксацией времени. Норматив 50 секунд. Неполная разборка - сборка АКМ-74, с фиксацией времени. Норматив 1 минута 30 секунд. Стрельба по мишени спортивной сидя за столом с опорой локтями на стол	1 1 1	28.01	
39	4 11 13	Санкт-Петербург – город морской и воинской славы Строевая подготовка Стрельба из пневматической винтовки	Блокада Ленинграда. Главная архитектурная доминанта Петербурга. Проход отделения строевым шагом на этап: «Строевые приемы без оружия в составе отделения» Меры безопасности при стрельбе из пневматического пистолета. Стрельба из пневматического пистолета. Дистанция 10 метров	1 1 1	31.01	
40	9 12 13	Устройство шлюпки. Неполная разборка-сборка АК-74,снаряжение магазина патронами Стрельба из пневматической винтовки	Парусное вооружение (слаблинь; третная стропка; ракс-бугель; бугель; топ; фал; шкала; полубензель ; реек; Военно-морской флаг; флюгарка; ван- тина; фок (парус); боуты; кренгельсы; фока-шкот) Снаряжение магазина АКМ-74. 30 патронов, с фиксацией времени. Норматив 50 секунд. Неполная разборка - сборка АКМ-74, с фиксацией времени. Норматив 1 минута 30 секунд. Стрельба из пневматического пистолета ,дистанция 10 метров ,боезапас 8 пуль (3 пробных, 5 зачетных)	1 1 1	04.02	

41	7 10 13	Морские узлы Оружие победы Стрельба из пневматической винтовки	Понятие о такелажных работах. Такелажный инструмент ДС-39 , станковый пулемет Дегтярева образца 1939г., СГ-43 .станковый пулемет Горюнова образца 1943г., РПД , ручной пулемет Дегтярева образца 1944г. Стрельба по мишени спортивной: Стоя с упора	1 1 1	07.02	
42	5 7 8	Страницы Великой Отечественной войны Морские узлы Флажный семафор	Наступление Красной Армии летом и осенью 1943г.Битва за Днепр Повторение-проверка знаний по вязанию морских узлов: шлюпочного, беседочного, простой штык Тренировка в приеме и передаче отдельных слов морской терминологии	1 1 1	11.02	
43	14	Соревнования по морскому многоборью, посвященные Дню защитника Отечества	Построение команд, разборка –сборка автомата Калашникова, снаряжение магазина патронами 30 шт., стрельба из пневматической винтовки – стоя с упора, вязание морских узлов		14.02	
44	4 6 12	Санкт-Петербург – город морской и воинской славы Морская терминология Неполная разборка-сборка АК-74,снаряжение магазина патронами	Санкт-Петербург в послевоенные годы. Морской инвентарь: штурвал, рында, выброска, швартов, устав, тузик, кортик, штерты, сигнальные флаги Неполная разборка - сборка АКМ-74, с фиксацией времени. Норматив 1 минута 30 секунд.	1 1 1	18.02	
45	7 10 11	Морские узлы Оружие победы Строевая подготовка	Повторение-проверка знаний по вязанию морских узлов: рифовый, удавка, шкотовый Противотанковые ружья: противотанковое ружье системы Симонова образца 1941г., противотанковое ружье системы Дегтярева образца 1941г.,	1 1 1	21.02	

			Доклад командиру:»Отделение для прохождения этапа «Строевые приемы без оружия в составе отделения» построено. Командир отделения.....			
46	6 7 12	Морская терминология Морские узлы Неполная разборка-сборка АК-74,снаряжение магазина патронами	Условные обозначения в морской практике(солнце, луна, воскресенье, марс, вторник, меркурий, среда, юпитер, четверг, венера, пятница, сатурн, суббота. Вязание морских узлов на время (контрольное время 6 узлов за 30 секунд) Снаряжение магазина АКМ-74. 30 патронов, с фиксацией времени. Норматив 50 секунд	1 1 1	25.02	
47	8 11 12	Флажный семафор Строевая подготовка Неполная разборка-сборка АК-74,снаряжение магазина патронами	Служба наблюдения и связи, её организация. Виды связи: зрительные средства связи, световые средства связи, звуковые средства связи Приветствие командира отделением : «Здравие желаем, товарищ командир взвода». Команда « Вольно». Команда командира взвода: «К прохождению этапа Приступить», командир отделения отвечает «Есть» Неполная разборка - сборка АКМ-74, с фиксацией времени. Норматив 1 минута.	1 1 1	28.02	
48	10	Оружие победы	Подводные лодки типа Щ, С, К. Эсминец «Гремящий», Крейсер «Киров», линкор «Марат».	1 1 1	04.03	
49	5 10 12	Страницы Великой Отечественной войны Оружие победы Неполная разборка-сборка АК-74,снаряжение магазина патронами	Советский тыл в годы Великой Отечественной войны Партизанское движение Патроны Неполная разборка - сборка АКМ-74, с фиксацией времени. Норматив 1 минута.	1 1 1	07.03	
50	5	Страницы Великой Отечественной войны	Коренным перелом в ходе Великой Отечественной войны. Тегеранская конференция, ее решения, значение. Наступление Красной	1 1	11.03	

	7 12	Морские узлы Неполная разборка-сборка АК-74,снаряжение магазина патронами	Армии в 1944 г. Полное изгнание немецких войск с территории СССР Подготовка к соревнованию внутри объединения по вязанию морских узлов на скорость Соревнования внутри объединения по разборке и сборке автомата	1		
51	7 8 12	Морские узлы Флажный семафор Неполная разборка-сборка АК-74,снаряжение магазина патронами	Такелажное дело и корабельные работы. Тросы, меры предосторожности при работе с тросами Тренировка в приеме и передаче букв и отдельных слов морской терминологии на скорости Снаряжение магазина АКМ-74. 30 патронов, с фиксацией времени. Норматив 50 секунд. Неполная разборка - сборка АКМ-74, с фиксацией времени. Норматив 1 минута 30 секунд.	1 1 1	14.03	
52	8 9 11	Флажный семафор Устройство шлюпки Строевая подготовка	Тренировка в приеме и передаче слов морской терминологии с наращиванием скорости до 25-30 знаков в минуту Шлюпочное дело, Назначение и классификация шлюпок. «Отделение- РАЗОЙДИСЬ» ,Отделение в одну шеренгу-«Становись», отделение – «Равняйсь» , «Смирно», «Вольно» . «Заправиться» Отделение –«Равняйсь», «Смирно»	1 1 1	18.03	
53	4 10 12	Строевая подготовка Оружие победы Неполная разборка-сборка АК-74,снаряжение магазина патронами	Команды для поворотов на месте : «Направо» , «Налево», «Кругом» Торпедный катер "АНТ-3", лидеры типа «Ленинград», сторожевые корабли типа "Ураган". Базовый тральщик типа "Фугас", малый тральщик типа "МТ-1", миноносцы типа "Гневный" Неполная разборка - сборка АКМ-74, с фиксацией времени. Норматив 1 минута.	1 1 1	21.03	

54	6	Морская терминология	Аббревиатура, используемая в морской практике: АБР, АВ, АВП, АРМк, АХЧ, ББК, БДК, БЖС, БММРТ, БМРТ, БП, БПЛ, БТЩ, БУРБЧ, ВБВП, ВВМИУ, ВМА, ВМС Соревнование внутри объединения по вязанию морских узлов на скорость Правила проведения соревнований по устройству шлюпки. Правила проведения соревнований по гребле	1	25.03	
	7	Морские узлы		1		
	9	Устройство шлюпки		1		
55	7	Морские узлы	Правила проведения соревнований по вязанию морских узлов. Соревнование внутри объединения по приему и передачи слов морской терминологии на скорость. Текущий контроль. Организация и техника: распределение гребцов по банкам. Посадка гребцов в шлюпку. Правила поведения гребцов на шлюпке. Распределение и маркировка весел. Техника разворачивания весел (лопасти).	1	28.03	
	8	Флажный семафор		1		
	9	Устройство шлюпки		1		
56	6	Морская терминология	Команды и доклады судоводителя, доклады рулевого Сигналы, подаваемые на корабле (сигналы горниста, сигналы объявления тревог звонком, сигналы времени рындой, сигналы перестукивания) Неполная разборка - сборка АКМ-74, с фиксацией времени. Норматив 1 минута.	1	01.04	
	8	Флажный семафор		1		
	12	Неполная разборка-сборка АК-74, снаряжение магазина патронами		1		
57	7	Морские узлы	Растительные и синтетические тросы. Стальные тросы. «Отделение по порядку –Рассчитайся» , «Отделение на первый и второй- Рассчитайся».Отделение в две шеренги – Стройся» (по два раза),Отделение в одну шеренгу –Стройся» (по два раза.)	1	04.04	
	11	Строевая подготовка		1		
	13	Стрельба из пневматической винтовки		1		

			Стрельба по мишени стоя без упора.			
58	8 9 12	Флажный семафор Устройство шлюпки Неполная разборка-сборка АК-74, снаряжение магазина патронами	Международных свод сигналов (МСС-65) Организация и техника: распределение гребцов по банкам. Посадка гребцов в шлюпку. Правила поведения гребцов на шлюпке. Распределение и маркировка весел. Техника разворачивания весел (лопасти). Снаряжение магазина АКМ-74. 30 патронов, с фиксацией времени. Норматив 50 секунд.	1 1 1	08.04	
59	7 8 9	Морские узлы Флажный семафор Устройство шлюпки	Марки и бензели. Простая марка, самозатяжная, марка со змейкой, с пробивкой Система навигационного оборудования плавучими предостерегательными знаками (система МАМС) Посадка гребцов в шлюпку. Правила поведения гребцов на шлюпке. Распределение и маркировка весел	1 1 1	11.04	
60	7 8 9	Морские узлы Флажный семафор Устройство шлюпки	Полубензель, бензель с крыжом. Прямой (круглый) бензель. Сигналы бедствия в соответствии с МППСС-72 Техника разворачивания весла (лопасти). Путь весла в воздухе и в воде при выполнении гребка в медленном темпе одними руками. Отработка техники разворачивания весла (лопасти). Путь весла в воздухе и в воде при выполнении гребка в медленном темпе за счет работы рук, ног, корпуса	1 1 1	15.04	
61	6 9 10	Морская терминология Устройство шлюпки Оружие победы	Национальные и международные акты, касающиеся мореплавания и морского промысла Отработка техники гребли на шлюпке на два счета: Выполнение команд: «Уключины вставить!», «Весла разобрать!», «Весла в воду!», «Суши весла!», «Табань», «Весла по борту!», «Шабаш!».	1 1 1	18.04	

			Конструкторы оружия Симонов С.Г, Горюнов П.М.			
62	7 8 12	Морские узлы Флажный семафор Неполная разборка-сборка АК-74,снаряжение магазина патронами	Такелажный инструмент- свайка, такелажная лопатка, мушкель, полумушкель Тренировка в приеме и передаче слов морской терминологии с наращиванием скорости до 50-60 знаков в минуту Чистка оружия после стрельб из автомата	1 1 1	22.04	
63	8 10 11	Флажный семафор Оружие победы Строевая подготовка	Виды звуковых сигналов сиреной, ревуном, звонком. Военно-морской флот во время Великой Отечественной войны Подаются команды «Отделение вправо (влево) сом-КНИСЬ», «Отделение от середины на один шаг разом-, КНИСЬ», «отделение к середине СОМКНИСЬ».При размыкании от середины, указывается кто средний. Участник, названный средним, услышав свою фамилию, отвечает «Я», вытягивая вперед левую руку и опускает ее.	1 1 1	25.04	
64	7 9 11	Морские узлы Устройство шлюпки Строевая подготовка	Приспособление для сгибания тросов. Такелажные тиски. Гардаман. Машинка для люверсов. Парусные иглы. Парусный крючок. Парусное вооружение (риф-банты; коуш; тросовый талреп; кливер-шкот; степс; оковка; бугель с галсовым гаком; фока-галс; кливер-галс; банты; риф-штерты; коуш; кливер; ликтрос; мачта; люверс). Доклад командиру взвода об окончании прохождения этапа. Товарищ командир взвода: « Отделение прохождение этапа « Строевые приемы без оружия в составе отделения» закончило. Командир отделения.....	1 1 1	29.04	

65	7	Морские узлы	Сплесни и огоны. Короткий сплесень. Длинный (разгонный) сплесень. Простой огон. Огон с коушем. Огон с коушем на стальном тросе.	1 1 1	06.05	
	8	Флажный семафор	Сигналы перестукивания			
	11	Строевая подготовка	Этап « Прохождение торжественным маршем ». Командир отделения дает команду «Разойдись» и обозначив место командует «В колонну по два Становись». «Отделение –Равняйся, Смирно.» «Шагом марш». Во время движения подается команда «Отделение –Смирно» , «Равнение - Направо (Налево)» (Все выполняют прием воинского приветствия в движении). После прохождения мимо командира взвода подается команда «Вольно»			
66	14	Соревнования по морскому многоборью	Стрельба из пневматической винтовки, Разборка –сборка автомата Калашникова, снаряжение магазина 30 патронами. Вязание шести морских узлов. Прохождение полосы препятствия.	3	13.05	
67	8	Флажный семафор	Тренировка в приеме и передаче отдельных слов морской терминологии	1	16.05	
	9	Устройство шлюпки	Управление шлюпкой под парусом: наименование направлений ветра. Действие ветра на парус.	1		
	10	Оружие победы	Балтийский флот в годы Великой Отечественной войны.	1		
68	7	Морские узлы	Кнопы и мусинги. Крест. Простой кноп. Кноп без пробивки. Талрепный кноп. Стопорный кноп. Мусинг. Оплетение мусингов.	1	20.05	
	8	Флажный семафор	Сигнализация флажным семафором. Буквенные и служебные знаки. Проверка знаков приема и передачи буквенных знаков	1		
	9	Устройство шлюпки				

	16	Итоговое занятие	Управление шлюпкой под парусом, команды и обязанности гребцов при постановке рангоута и такелажа. Итоговое занятие по первому году обучения.	2 2		
69	10 11	Оружие победы Строевая подготовка	Полководцы и военачальники Великой Отечественной. Комплексная оценка строевой подготовки: Действия командира, показательные выступления, строевая слаженность команды, внешний вид участников , строевая слаженность при прохождении торжественным маршем.	2 1	23.05	
70	15	Экскурсии	Крейсер «Аврора». Памятник миноносцу «Стерегущий». Здание Адмиралтейства.	6	27.05	

Оценочные материалы

Для отслеживания результативности образовательной деятельности по программе проводятся: входной, текущий, промежуточный, итоговый контроль.

I год обучения

Входной

контроль.

Сроки проведения: сентябрь

Цель: определение уровня развития личностных качеств учащихся.

Форма контроля: педагогическое наблюдение.

Критерии личностных качеств учащихся: дисциплинированность, коммуникативность, ответственность, целеустремлённость, внимательность.

Текущий контроль. Осуществляется на занятиях в течение всего учебного года.

Цель: отслеживание уровня освоения учебного материала по разделам программы «Юнги».

Формы контроля: педагогическое наблюдение, тестовые задания, практическая работа, викторины, зачеты, теоретические задания, соревнования.

Промежуточный контроль за I полугодие.

Сроки проведения: 20-25 декабря

Цель: выявление уровня освоения программы учащимися и корректировки процесса обучения за I полугодие.

Определение уровня личностных результатов. Форма контроля: педагогическое наблюдение.

Критерии: желание сотрудничества с педагогом и сверстниками, новое.

Определение уровня метапредметных результатов.

Форма контроля: педагогическое наблюдение.

Критерии: владение навыком самоконтроля, стремление правильно выполнить поставленную задачу.

Определение уровня предметных результатов.

Форма контроля: тестовые и практические задания.

Критерии:

- знать кто такие Юнги, историю Кронштадта 18-20 веков, элементарную морскую терминологию;

- уметь правильно вязать шесть морских узлов, передавать знаки всех групп флагового семафора, трехбуквенные слова.

Промежуточный контроль (аттестация) за I год обучения.

Сроки проведения: 20- 25 мая

Цель: выявление уровня освоения программы учащимися и корректировки процесса обучения за год.

Определение уровня личностных результатов:

Форма контроля: педагогическое наблюдение.

Критерии: самостоятельность, ответственность, дисциплина, концентрация внимания, коммуникативные навыки, навыки сотрудничества со взрослыми и сверстниками в разных ситуациях, чувство гордости родной город Кронштадт.

Определение уровня метапредметных результатов.

Форма контроля: педагогическое наблюдение.

Критерии: стремление к освоению новых знаний и умений, позитивное общение в коллективе, начальный навык организации самостоятельной деятельности.

Определение уровня предметных результатов.

Форма контроля: тестовые и практические задания.

Критерии:

- знать основные этапы развития Российского флота, Кронштадтских флотоводцев, сражения Великой Отечественной войны 1941 года, основные составные части шлюпки ЯЛ-6, ъ стрелковое оружие Великой отечественной войны и его конструкторов, детали АКМ-74,
- уметь выполнять первоначальные строевые команды, правильно и качественно вязать шесть морских узлов минимум, правильно принимать и передавать трех, четырех, пятибуквенные слова флаговым семафором, снаряжать магазин АКМ-74 (15 патронов) максимум за 45 секунд, производить неполную разборку АКМ-74, максимум за 1 минуту 30 секунд.

Методическое обеспечение 1 года обучения.

№	Раздел программы	Методы и приёмы	Организационно педагогические средства	Дидактические материалы	Наглядные материалы	ТСО
1	Вводное занятие	Методы: Словесный, наглядный. Приемы: устное изложение, диалог, показ видеоматериала.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, инструкции по ТБ	Штерты флажки,	Видео фильм «ДМЦ Юный моряк» (авторская разработка), таблица «Флажный семафор», плакат «Морские узлы.	Компьютер, проектор, станок для вязания морских узлов, электрифицированный тренажер «Флажный семафор».
2	Юнги Российского флота	Методы: Словесный, репродуктивный, наглядный, Приемы: устное изложение, диалог, показ видеоматериала, игра.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа. Книга: «Юнги Краснознаменной Балтики: Сборник воспоминаний/сост. А.П. Воронцов. Л.: Лениздат, 1981.	Иллюстрации и фотографии юнг с времен создания по настоящее время.	Видеофильм Юнга Северного флота (Владимир Роговой) 1973. Презентация «Юнги	Компьютер, проектор.
3	История развития Российского флота	Методы: Словесный, наглядный, репродуктивный, Приемы: объяснение нового материала, устное изложение, диалог, показ видеоматериала, игра.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа. Книги: • М.А. Савинов, Н.И.Слесаревский, Н.И.Шидаков «Географические открытия русских моряков», Санкт-Петербург, ЦНСР и	Карточки с заданием «Первые корабли»	Плакат «Этапы развития Российского флота». Видеоролик «Петр Первый. Создание флота России». Презентация «Викторина «Основание флота».	Компьютер, проектор.

Военно-морской
музей, 2007

- С.В
Чернявский
«Отечественный
подводный флот.
Страницы истории»,
Санкт-Петербург,
ЦНСР и Военно-
морской музей, 2008
- К.П. Губер
«Отечественные
флотоводцы.
Страницы истории»,
Санкт-Петербург,
ЦНСР и Военно-
морской музей, 2008
- К.П Губер
«Знаменитые корабли.
Страницы истории»
Санкт-Петербург,
ЦНСР и Военно-
морской музей, 2008

4	Санкт-Петербург – город морской и военной славы	Методы: Словесный, наглядный, репродуктивный, Приемы: диалог, рассказ, устное изложение, показ видеоматериала, игра.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа. Книги: • С.Д.Климовски й «В битве за Ленинград. Краснознаменный Балтийский флот» СанктПетербург,	Иллюстрации и фотографии города	Презентации: «Форты Кронштадта», «Флотводцы России»,	Компьютер, проектор.
---	----------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------	------------------------------------------------------------	----------------------

			ЦНСР и Военно-морской музей, 2009 • К.П.Губер «В битве за Ленинград. Подводники Балтики», Санкт-Петербург, ЦНСР и Военноморской музей, 2009			
5	Страницы Великой Отечественной Войны	Методы: Словесный, наглядный, репродуктивный, практический Приемы: работа с книгой, устное изложение, диалог, показ видеоматериала.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа. Книги: • А.А.Нейбург «Вклад моряков и судостроителей в победу над фашизмом в годы Великой отечественной войны», Санкт-Петербург, ЦНСР, 2009 • А.А.Нейбург «В битве за Ленинград» Санкт-Петербург, ЦНСР, 2009, Тестовое задание «Даты войны».	Фотографии времен Великой Отечественной войны, карты и схемы значимых сражений, бланки тестов	Видеоролики «Великая Отечественная война», «Брестская крепость», «Оборона Севастополя», «Битва за Москву», «Блокада Ленинграда».	Компьютер, проектор.

6	Морские узлы	<p>Методы: Словесный, наглядный, репродуктивный, практический. Приемы: упражнения, тренировки, зачеты, диалог, показ видеоматериала.</p>	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, протокол зачета Книги:</p>	<p>Схемы вязания узлов, штерты Карточки применения морских узлов В.В. Голеев «Морские узлы. Флажный семафор. Лёгость», Чебоксары: Чувашия, 2012, Авторская разработка «Мореглог».</p>	Стенд «Такелажное дело».	Компьютер, проектор, станки для вязания морских узлов
7	Флажный семафор	<p>Методы: Словесный, наглядный, репродуктивный, практический. Приемы: показ видеоматериала, практические задания, упражнения, тренировки, зачеты, игра</p>	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, протокол зачета Книги:</p>	<p>Раздаточный материал «Флажный семафор», карточки слов для морской терминологии.</p>	стенд «Флажный семафор».	Компьютер, проектор, электрифицированный стенд «Флажный семафор»,

8	Устройство шлюпки ЯЛ-6	Методы: Словесный, наглядный, репродуктивный, практический. Приемы: показ видеоматериала, практические задания, упражнения, тренировки, зачеты.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, Протокол зачета, бланк теста Книги: Л. Иванов - Шлюпка. Устройство и управление". Воениздат. 1976. Авторская разработка «Мореглот».	Карточки с названиями деталей устройства шлюпки, бланки теста	Макет шлюпки ЯЛ-6, стенд «ЯЛ-6»,	Компьютер, проектор, электрифицированный стенд «Устройство шлюпки ЯЛ-6».
9,12	Оружие Победы Неполная разборка АК- 74М,снаряжения магазина АК-47 патронами	Методы: Словесный, наглядный, репродуктивный, практический, Приемы: беседа, рассказ, устное изложение, диалог, показ видеоматериала, тренировки, упражнения, зачеты.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, протокол зачета. Книги: Грабин Василий, «Оружие Победы», Бакурский В., Соломонов Б., Федосеев С., «Оружие Победы», Росмэн, 2017	Карточки теста, карточки с изображениями деталей АКМ- 74, схема порядка разборки- сборки АКМ- 74	Презентация: «Конструкторы стрелкового оружия» , «М.Т. Калашников – изобретатель автомата Калашникова» Серии документального фильма «Оружие Победы».	Компьютер, проектор. Макет АКМ-74, Магазин АКМ-74,
10.	Строевая подготовка	Методы: Словесный, наглядный, репродуктивный, практический, Приемы: объяснение	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, Строевой Устав Вооруженных Сил РФ, Книги:	Строевой Устав Вооруженных Сил РФ	Видеопособие для строевой подготовки и подготовки знаменных групп. Видеоролики «Основные строевые команды», «Одиночная	Компьютер, проектор.

		нового материала, показ видеоматериала, упражнения, тренировки, зачеты.	Е.А.Шмаков, В.В.Глебов,Д.В.Погод аев, .Ю.Лепешинский Строевая подготовка 2-е изд. Учебное пособие,2019		строевая подготовка», «Строевые приемы в составе отделения», «Строевая стойка и выполнение команд». Плакаты с изображением строя (колонна, шеренга)	
13, 14.	Стрельба из пневматической винтовки, Соревнования по морскому многоборью	Методы: Словесный, практический, Приемы: соревнования,	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа, протоколы соревнований по видам	Флажки, штерты, карточки терминами, с	Плакаты «Флажный семафор», «Морские узлы» «Детали АКМ-74»	Макет АКМ-74, Магазин АКМ-74, станки, секундомер, «Флажный семафор», станок для вязания морских узлов, стол для разборки-сборки АК

15.	Экскурсии	Методы: Словесный, наглядный, практический Приемы: исследовательская работа, устное изложение, диалог, практические задания	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа. Инструкции по технике безопасности, по ПДД план и маршрут экскурсии,	Блокнот для записей.	Папка с илюстративным материалом по темам экскурсий, с фотографиями памятников и портретов флотоводцев.	Фотоаппаратура.
-----	------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------

16.	Итоговое занятие	Методы: Словесный,	Дополнительная общеобразовательная	Карточки с заданиями,	Презентация «Игра «Морское путешествие»,	Компьютер, проектор, фото-видеоаппаратура,
-----	-------------------------	-----------------------	---------------------------------------	--------------------------	---------------------------------------------	-----------------------------------------------

Материально - техническое оснащение .

учебные парты;

- наглядные стенды: «Зрительная связь и наблюдение»
«Устройство шлюпки ЯЛ-6», «Правила посадки и поведения гребцов в шлюпке»,
«Техника гребли. Управление ЯЛ-6 на веслах», «Шестивесельный ял», «Устройство
паруса ЯЛ-6», «Снабжения шлюпки ЯЛ-6», «Предметы шлюпочного снабжения», «Мытье и
окраска шлюпки», «Такелажное дело»;
- станки для вязания морских узлов;
- макеты АКМ-74 и магазина АКМ-74; •
мультимедийное оборудование;
- плакаты по такелажному инструменту и вязанию морских узлов;
- флаги, шнуры (штерты), бросательный конец, секундомер, наборы слов морской
терминологии; пневматически винтовки.
- тренажер для отработки навыков гребли на шлюпке ЯЛ-6.
- Морской словарь
- Кроссворды по морской терминологии.

Литература для педагога

- Андрющенко Н.С. Толковый морской словарь. Основные термины: более 6000 слов и словосочетаний / Н. С. Андрющенко. - Москва: Астрель: АСТ, 2006.
- Багрянцев Б.И., Решетов П.И. Учись морскому делу. М.: Издательство ДОСААФ, 1986.
- Багрянцев Б. Отдать швартовы. М.: Молодая гвардия, 1984.
- «Броненосцы балтийского флота. Прославленные в боях». «Янтарный сказ», 2004.
- Боевой путь советского военно- морского флота Изд. 3-е М.: Воениздат,1974.
- Бывальцев П. Ф. Паруса и якоря. Киев: Абрис, 2003.
- Дыгало В.А. «Откуда и что на флоте пошло» М.: «Прогресс»,1993.
- Замоткин А.П. Морская практика для матроса. М.: Транспорт,1985.
- Иванов Л.Н. и др. «Шлюпка», М.: ВИ, 1976.
- Корабли балтийского флота. Прославленные в боях. «Янтарный сказ», 2004.
- Кузин В.П. и др., Военно-Морской флот, СПб.: ИМО, 2004.
- Л.Н. Иванов, И.И. Хомяков, Н.П Вдовиченко, И.А. Загарин «Шлюпка», военное издательство МО СССР, Москва, 1976.
- Морские узлы. Такелажные работы. Атлас. Киев, 2004
- Петров А.В. Учебник сигнальщика флота. М.6: Воениздат, 1975
- Полозок В.В. «Зрительная связь и зрительное наблюдение». М.: Воениздат, 1964.
- Скрягин Л.Н. Морские узлы. М.: Транспорт, 1994.
- Справочник по морской практике М.: Воениздат, 1969.
- Судовые такелажные работы. Атлас. М.: Транспорт,1967.
- Устав службы на судах морского флота, М: РосКонсульт, 2005.
- Франко Джорджетти. Самые знаменитые парусные суда. История парусников с древности до наших дней. Альбом. Москва: АСТ, 2005.
- Шульт Йоахим. Все о парусах. Москва: Аякс-пресс, 2007.
- Эпов Г.С. Парусное вооружение судов. СПб.: Элмор, 2005

Литература для учащихся и родителей:

- А.К. Соколов. Кронштадт. История длиною в 300 лет. М.: ООО «Наследие», 2004
- Амирханов Л.И., Ткаченко В.Ф. Форты Кронштадта. СПб.: Издательство «Остров», 2004
- Андрющенко Н.С. Толковый морской словарь. Основные термины: более 6000 слов и словосочетаний. М.: Изд. АСТ, 2006
- Антрушин А.В., Успенский Л.А. «Спутник пятнадцатилетнего капитана» Л.: «Детиздат», 1955
- Багрянцев Б. Отдать швартовы. М.: Молодая гвардия, 1984
- Блонский Л.В., Титкова Т.В. Флот России. М.: ООО «Дом славянской книги»,2008
- Бывальцев П. Ф. Паруса и якоря. Киев: Абрис, 2003
- Великие географические открытия. Москва: «Литера», 2005
- Виталий Лоценко. Морской костюм: история и традиция, СПб.: Альманах «Цитадель», 1995
- Гришин Ю.А. «История мореплавания» М.: «Транспорт», 1966
- Глотов Ю.Г. и др. Безопасность жизнедеятельности человека на морских судах, М.: Транспорт, 2005
- Дас Роберт Маневры под парусами Москва: Аякс-пресс, 2007
- Детская морская энциклопедия. «Росмен», 2005
- Дыгало В.А. «Откуда и что на флоте пошло» М.: «Крафта», 2000
- Дыгало В.А. «А начиналось все с ладью» М.: «Просвещение»,1995
- Дубравская О.Н. «История географических открытий». М.: «Рипол – классик», 2002

- Е. Озерецкая. Доблесть русского флота. СПб.: «Лицей», 1986
- История российского мореплавания. М.: Эксмо, 2008
- Корабли герои. Москва: Издательство ДОСААФ СССР, 1976
- Колин Джарман. Морские узлы в обиходе. СПб.: Диля, 2004
- Кривоносов Л.М., Какими бывают корабли, СПб, ИМО, 2003
- Лихачев А.В. Морская сигнализация и связь. Моркнига, 2003
- Леонид Амирханов. Кронштадт-город-крепость. От основания до наших дней. Спб.: Центрполиграф, 2018
 - Мир кораблей. Морская энциклопедия «Росмен», 2005
 - Морские узлы. Такелажные работы. Атлас. Киев, 2004
- Моряки на службе Отечеству, под общей редакцией А.А. Нейбурга, СПб.: Издательско-художественный центр «Штандарт», 2015
- Моряки на службе Отечеству, под общей редакцией А.А. Нейбурга, СПб.: Издательско-художественный центр «Штандарт», 2016
- Моряки на службе Отечеству, под общей редакцией А.А. Нейбурга, СПб.: Издательско-художественный центр «Штандарт», 2017
- Моряки на службе Отечеству, под общей редакцией А.А. Нейбурга, СПб.: Издательско-художественный центр «Штандарт», 2018
- Наглядный словарь. Корабли и мореплавание. М.: Слово, 2002.
- Н.С. Дуров, В.Г. Реданский «Российские имена на карте мира», М.: ООО «ИПЦ «Маска», 2009
- Памятники и мемориальные доски Кронштадта. Санкт-Петербург: «Лики России», 2015 • Раздолгин А.А., Фатеев М.А. На руинах морской славы. М.: Судостроитель, 2005
- Фрид Е.Г. Устройство судна, М.: Мир, 2004.
- Шатров В.И. Устройство и управление маломерным судном. М.: Ростконсульт, 2006 • Юнги Краснознаменной Балтики: Сборник воспоминаний/сост. А.П. Воронцов. Л.: Лениздат, 1981.

Интернет ресурсы:

- <http://www.bibliotekar.ru/7-morskoe-delo/index.htm>
<http://xn--80atfchm9h.xn--p1ai/>
<http://marine.gov.ru/>
<https://www.pobediteli.ru/>
<https://militaryarms.ru/oruzhie/avtomaty/kalashnikova/>
<http://mirznanii.com>
<https://yungi.gumrf.ru/>
<http://xn--80ajbfhekjdmtqs.xn--p1ai/>
<https://navalmuseum.ru/>
<http://www.navy.su/index.htm>
<https://flot.com/publications/books/shelf/>
<http://www.randewy.ru/index.html>