

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБОУ школы № 234
Адмиралтейского района
Санкт-Петербурга

_____ И.А.Седых

« ____ » _____ 2023 г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель главы администрации
Адмиралтейского района
Санкт-Петербурга

_____ П.А.Бабаева

« ____ » _____ 2023 г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела образования
администрации Адмиралтейского района
Санкт-Петербурга

_____ М.А.Михайленко

« ____ » _____ 2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

О ПРОВЕДЕНИИ РАЙОННЫХ ЛИЧНО-КОМАНДНЫХ СОРЕВНОВАНИЙ
«МОРСКОЙ РАЙОН МОРСКОЙ СТОЛИЦЫ»
СРЕДИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ
АДМИРАЛТЕЙСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА,
ПОСВЯЩЕННЫХ ДНЮ ПОДВОДНОГО ФЛОТА РОССИИ

1. Цели и задачи

1. Стимулирование творческого роста классов морской ориентации и создание условий для максимальной реализации способностей детей;
2. Совершенствование уровня знаний по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности»;
3. Содействие в профессиональной ориентации детей, популяризации морских профессий;
4. Развитие и совершенствование морских навыков;
5. Приобщение детей к вопросам морской подготовки;
6. Пропаганда прикладных морских видов спорта и общефизической подготовки.

2. Организация и проведение соревнований

2.1. Соревнования проводятся при поддержке Морского совета г. Санкт-Петербурга и Центра гражданского и патриотического воспитания ГБОУ «Балтийский берег». Общее руководство подготовкой соревнований осуществляет отдел образования Адмиралтейского района г. Санкт-Петербурга

2.2. Непосредственное проведение соревнований возлагается на главную судейскую коллегию и ГБОУ школу № 234.

Главная судейская коллегия формируется из представителей проводящих организаций и несет ответственность за подготовку площадок для соревнований и соблюдение мер безопасности при их проведении.

3. Время и место проведения соревнований

Соревнования проводятся 21 марта 2023 года в 15 часов. Место проведения: ул. Канонерская д.33, ГБОУ школа № 234.

4. Участники соревнований

Обучающиеся образовательных учреждений, специализированных военных и кадетских классов, воспитанники военно-патриотических, подростково-молодежных клубов, формирований и объединений.

Возраст участников:

1 группа - 10-11 лет

2 группа - 12-13 лет

3 группа - 14-17 лет

Возраст участников определяется на дату проведения мероприятия.

Состав команды – 7 человек, из них не менее двух девочек (девушек).

Принадлежность команды к группе определяется по возрасту самого старшего участника команды.

Один и тот же участник не может выступать за несколько команд.

Команду сопровождает руководитель, на которого возлагается ответственность за жизнь и здоровье членов команды.

5. Материальное обеспечение и экипировка команды

5.1. Форма одежды парадная. Желательны элементы морской формы.

5.2. У каждого участника должны быть: сменная обувь, авторучка

5.3. Укомплектованная санитарная сумка;

1 возрастная группа – бинт 5x10 (2 шт.), салфетка стерильная (3 шт.), косынка;

2 возрастная группа – бинт 5x10 (2 шт.), жгут резиновый, салфетка (3 шт.), салфетка 29x45 см (2 шт.) или больше для закрутки, палочка для закрутки, записная книжка, карандаш, косынка;

3 возрастная группа – бинт 5x10 (3 шт.), бинт 7x14 (1 шт.), жгут резиновый, салфетка (3 шт.), салфетка 29x45 см (2 шт.) или больше для закрутки, палочка для закрутки, записная книжка, карандаш, косынка;

6. Виды соревнований

6.1. Строевая подготовка (все возрастные группы)

Командный зачет, участвуют 7 человек (все возрастные группы), (командный зачет);

Для всех групп

Доклад командира и ответ на приветствие. Выполнение команд «Смирно!», «Вольно!», «Заправиться!». Повороты на месте. Расчёт по порядку номеров и на «первый-второй». Перестроение из одной шеренги в две и обратно. Смыкание и размыкание строя.

Для 2 и 3 группы

Движение строевым шагом. Изменение направления движения («Правое (левое) плечо вперед, марш!» «Прямо!»). Выполнение воинского приветствия в движении («Отделение, смирно, равнение направо (налево)!»).

Действия командира, каждый вид программы, а также дисциплина строя, внешний вид оцениваются по 10-балльной системе.

6.2. Подача выброски (все возрастные группы)

Лично-командный зачет. Четыре участника. Два бросательных конца длиной до 20 м, диаметром 6 мм. Масса легости – 350-400 гр. Площадка для подачи конца – квадрат 2,5 х 2,5 м. Бросательный конец необходимо подать в пределах сектора, имеющего длину 20 м. и ширину 5 м. Результат засчитывается по первому касанию легости земли. Минимальная дистанция для зачета – 15 м. Подача легости за сектор приравнивается к нулю. Количество попыток две. Зачет – по лучшему результату. Контрольное время на одну команду – 5 минут. Помощь команды при бухтовке разрешается.

6.3. Флажный семафор (все возрастные группы)

Командный зачет. 4 участника. Один участник передает три слова (морские термины длиной не более шести знаков) с помощью сигнальных флажков, второй участник (не вслух) читает слова по карточке и в случае надобности поправляет ему положение рук. Два участника принимают и расшифровывают слова. Расстояние между передающим и принимающими 10 м.

Время передачи – минута. Зачет производится, по прочитанным словам, сообщаемым читающим. Количество попыток - одна. Переговоры и подсказки – снятие команды с вида. Справочный материал предоставляется.

6.4. Передача и прием световых сигналов с помощью азбуки Морзе.

(2 и 3 группы)

Лично-командный зачет. 4 участника. Один участник передает три слова (морские термины длиной не более шести знаков) с помощью световой сигнализации, второй участник про себя читает слова по карточке и, по необходимости, указывает передающему соответствующую букву в справочном материале. Два участника принимают и расшифровывают слова. Расстояние между передающим и принимающими 5-6 м.

Время передачи – минута. Передача осуществляется фонарем с кнопкой. Возможен вариант передачи включенным фонарем со шторкой. Роль шторки может играть планшет. Зачет производится по количеству знаков, правильно принятым читающим. Количество попыток - одна. Переговариваться и подсказывать нельзя. Справочный материал предоставляется.

6.5. Морские узлы (рисунки узлов – приложение № 5) (все возрастные группы)

Командный зачет. Шесть участников. Каждый участник должен завязать на стойке шесть узлов: **беседочный** – на себе, **шкотовый** – на огоне, остальные четыре на стойке одним концом **рифовый, удавка, простой штык, шлюпочный**.

Результат определяется по времени, затраченному на завязывание узлов и количеству правильно завязанных узлов. Контрольное время – 5 минут. Участники могут помогать друг другу словами и жестами.

6.6. История подводного флота России и Адмиралтейских верфей, морские погоны и звания. (список вопросов – приложение № 3) (все возрастные группы)

Лично-командный зачет. Тест пишет каждый участник.

6.7. Медико-санитарная подготовка. (все возрастные группы)

1 группа:

1 пострадавший - ранение затылка, повязка «Крестообразная», вывод под руки

2 пострадавший – ранение предплечья, повязка спиральная, косынка, вынос на замке из трех рук

2 группа

1 пострадавший - ранение головы, повязка «Уздечка», вывод под руки

2 пострадавший – ранение предплечья с артериальным кровотечением, жгут-закрутка, повязка спиральная, косынка, вынос на замке из трех рук

3 группа

1 пострадавший - ранение головы, повязка «Чепец», вынос за спиной

2 пострадавший – ранение плеча с артериальным кровотечением, жгут-закрутка, повязка спиральная, косынка, ранение груди, повязка спиральная на грудь, вынос на замке из трех рук

7. Подведение итогов и награждение.

1. Командный зачет.

Командные итоги подводятся отдельно в каждой из возрастных групп в каждом из видов соревнований и в общем зачёте по сумме мест во всех видах.

Команды, занявшие первые, вторые и третьи места в общем зачете, награждаются кубками и дипломами.

Команды, занявшие первые, вторые и третьи места в отдельных видах, награждаются дипломами.

В случае равенства суммы мест определяющим является место команды в виде «История подводного флота».

2. Личный зачет.

Личные итоги подводятся отдельно в каждой из возрастных групп в видах:

«История подводного флота» и «Подача выброски»

Участники, занявшие первые, вторые и третьи места в перечисленных видах, награждаются дипломами.

8. Дополнительные замечания по организации и проведению соревнований.

Разрешенные и запрещенные действия участников соревнований.

1.3.1. Участники соревнований обязаны:

–выполнять Правила соревнований;

1.3.2 Участникам соревнований и руководителям команд запрещается:

- вмешиваться в работу судей;

- подсказывать словом или действием;

- создавать помехи деятельности судейских бригад;

В случае фиксации судьями хотя бы одного из перечисленных нарушений результат команде не засчитывается, и она занимает последнее место.

9. Документация, предоставляемая мандатной комиссии соревнований.

Общие требования - все документы сдаются в печатном виде.

Перечень документов и их содержание:

1. Предварительная заявка должна быть подана до 16 марта 2023 года

2. Заявка, заверенная печатями образовательного учреждения (клуба) и районной (городской) поликлиники (образец – см. приложение 1).

3. Справка о проведении с участниками соревнований инструктажа по правилам поведения и пребывания в общественных местах, противопожарной безопасности и др. (образец – см. приложение 2).

4. Приказ по образовательному учреждению или выписка из приказа о направлении команды и руководителя.

ЗАЯВКА

на участие в районных лично-командных соревнованиях «Морской район морской столицы», среди обучающихся образовательных учреждений Адмиралтейского района Санкт-Петербурга

от _____
(полное наименование учебного заведения)

№	Фамилия, имя (полностью)	Дата рожд. (число месяц, год)	Допуск врача к соревнова- ниям	Подпись врача и печать мед. учреждения (на каждой строке)
1.				
...				
10.				

Всего допущено к соревнованиям _____ человек.

(подпись врача и печать мед.
учреждения)

Руководитель команды

(Ф.И.О. полностью, должность, мобильный телефон)

Дата
Директор ОУ _____ / _____ /
М.П.

Контактный телефон ОУ _____

(Угловой штамп
или типовой бланк)

Дата

СПРАВКА

Настоящей справкой удостоверяется, что со всеми нижеперечисленными членами команды _____,

(полное название ОУ)

направленными для участия в районных лично-командных соревнованиях «Морской район морской столицы», среди обучающихся общеобразовательных учреждений Адмиралтейского района Санкт-Петербурга, проведен инструктаж по следующим темам:

1. Правила поведения и пребывания: в общественных местах, на транспорте.
2. Меры противопожарной безопасности.

№	Фамилия, имя, отчество	Личная подпись членов команды, с которыми проведен инструктаж
1.		
...		
10		

Инструктаж проведен _____

Ф.И.О. полностью, проводившего инструктаж, должность

Руководитель команды _____

(Ф.И.О. полностью, должность, мобильный телефон)

приказом № ____ от _____ назначен ответственным за жизнь, здоровье и безопасность выше перечисленных членов команды.

Дата

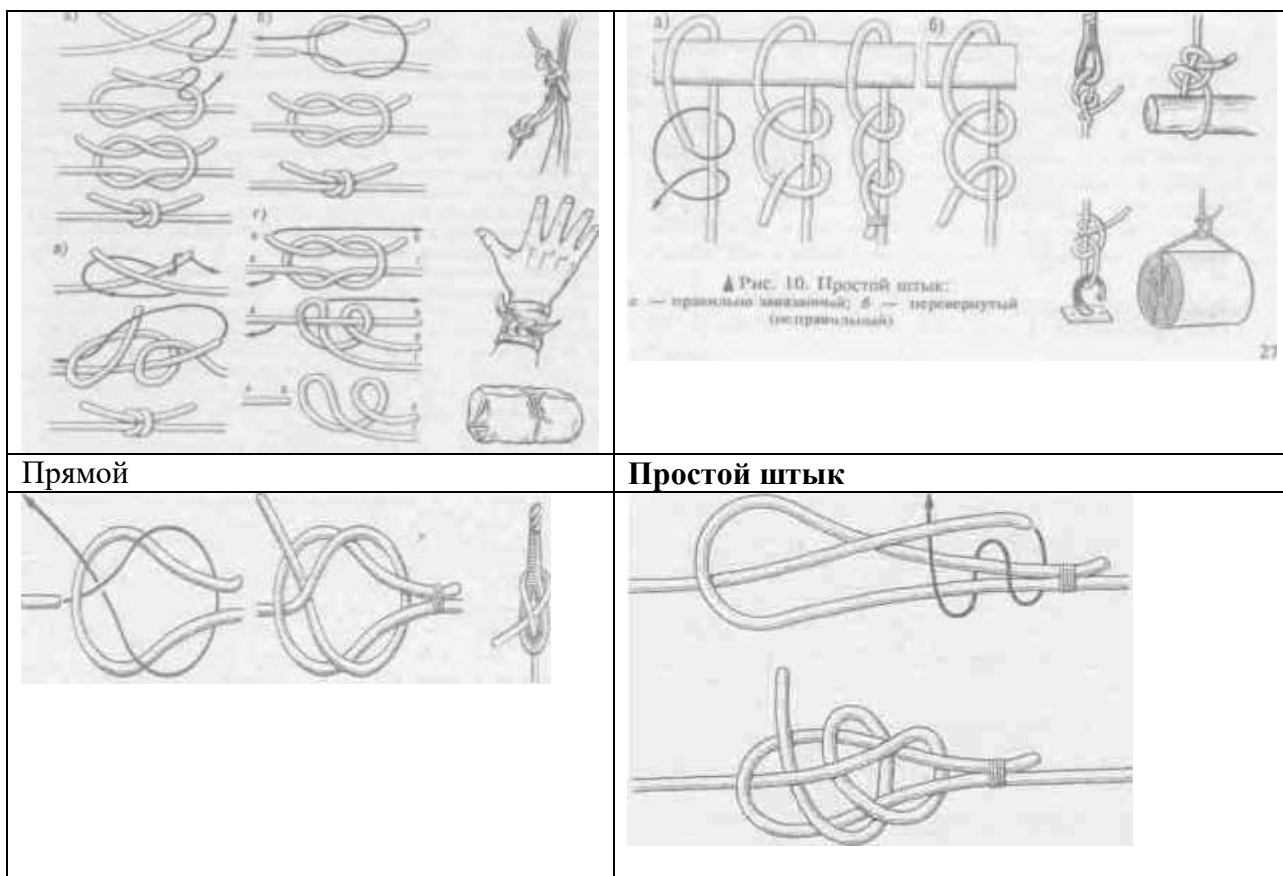
Директор ОУ _____ / _____ /

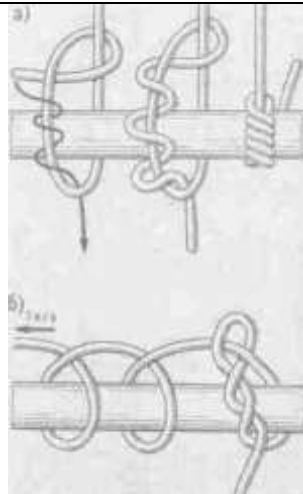
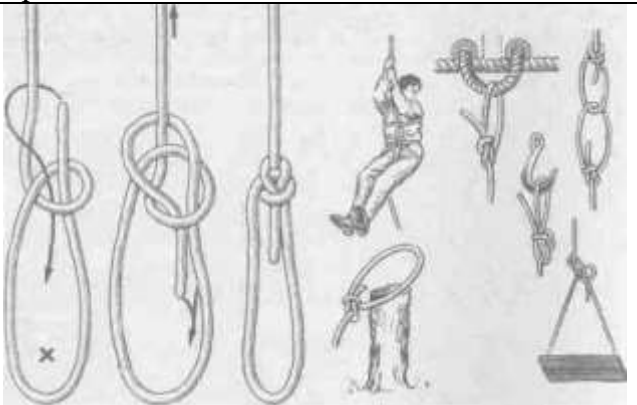
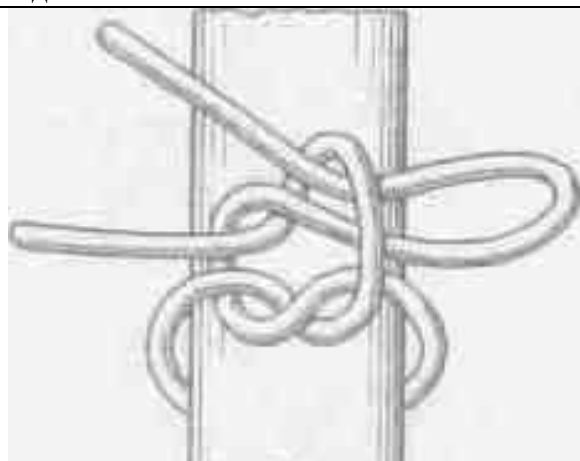
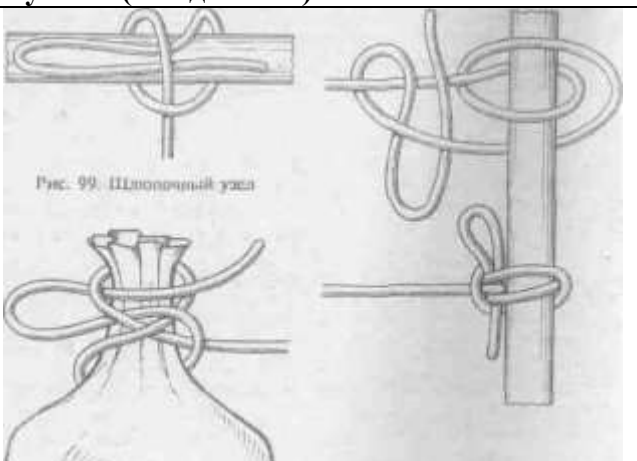
М.П.








1. Как называется устройство для работы дизеля под водой? **шноркель**
2. Кто является первым в России строителем боевой подводной лодки – «потаенного судна»? **русский крестьянин Е.П.Никонов в 1719 году**
3. Каким был двигатель подводной лодки конструкции К.А.Шильдера **приводился в действие за счет мускульной силы**
4. Каким было вооружение подводной лодки конструкции И.Ф.Александровского **Две мины, соединенные тросом для охвата корпуса судна при всплытии**
5. Первый в мире создатель торпеды **Н.Ф.Александровский**
6. В каком году и кем была сделана первая российская подводная лодка с электродвигателем? **1884 год, С.К.Джевецкий**
7. Где летом 1881 года походила испытания подводная лодка С.К.Джевецкого? **в Гатчине, на Серебряном озере**
8. На какой подводной лодке впервые была проведена регенерация воздуха? **на пл С.К.Джевецкого**
9. Какое название впоследствии получила подводная лодка проекта «миноносец № 113»? **«Дельфин»**
10. Название и год постройки первой боевой русской подводной лодки **«Дельфин» 1904 Балтийский завод Санкт-Петербург**
11. Конструктор подводных лодок «Касатка», «Минога», «Барс», «Дельфин» **И.Г.Бубнов**
12. Чем знаменита подводная лодка «Минога»? **первая в России подводная лодка с дизель-электрической установкой и с трубчатыми торпедными аппаратами**
13. Назовите создателя первого в мире подводного минного заградителя: **М.П.Налетов, подводный минный заградитель «Краб»**
14. В составе какого флота подводный минный заградитель «Краб» успешно выполнил впервые в мире три удачных подводных минных постановки **1915-16 год Черноморский флот**
15. Назовите головную лодку серии первых советских минных заградителей **Подводный минный заградитель «Краб»**
16. Главный конструктор первых советских подводных лодок **Б.М.Малинин**
17. Экипаж подводных лодок типа «Щ» **40 человек**
18. Основной вид морских боеприпасов для уничтожения погруженной пл **глубинные бомбы**
19. Как называли моряки крейсерские подводные лодки типа «К» **«Катюша»**
20. Каким образом вошли в состав Краснознаменного Балтийского Флота подводные лодки «Калев» и «Лембит»? **вошли в состав флота в результате присоединения к Советскому Союзу Эстонской ССР**
21. Как была потоплена подводная лодка «В-1» под командованием Героя Советского Союза И.И.Фисановича **потоплена по ошибке английским бомбардировщиком**
22. Основной недостаток лодок проекта 613 **неудовлетворительная обитаемость**
23. Лодка какого проекта была переоборудована под первую в мире подводную лодку – носитель баллистических ракет? **ПЛ проекта 611**
24. Какая подводная лодка за малошумность прозвана на Западе «Черная дыра»? **ПЛ проекта 877**
25. Какое имя получила первая отечественная атомная подводная лодка К-3 после похода к Северному полюсу? **«Ленинский комсомол»**
26. Какая подводная лодка установила 5 августа 1984 года мировой рекорд по глубине погружения? **К-278 «Комсомолец»**
27. Для чего предназначался атомный подводный крейсер проекта 949? **для борьбы с авианосцами противника**
28. К каким средствам наблюдения относятся перископы: **визуально-оптические**

29. Кто из подводников первыми удостоились звания Героя Советского Союза?
И.А.Бурмистров и Н.П.Египко
30. Основными формами несения боевой службы являются: **патрулирование, поисковые и разведывательные действия, боевое дежурство**
31. Командир подводной лодки С-13, названный подводником № 1. **А.И. Маринеско**
32. Герой России, командир подводной лодки «Лембит», потопившей транспорт «Финлянд» в годы Великой Отечественной войны. **А.М.Матиясевиц**
33. Кто из подводников первым удостоился звания Героя Советского Союза в годы Великой Отечественной войны? **И.А.Колышкин**
34. Герой-подводник, именем которого названа военно-морская база стратегических подводных лодок на Северном флоте. **М.И.Гаджиев**
35. Единственный подводник, который стал Главкомандующим ВМФ. **В.Н.Чернявин**
36. Когда был заложен Адмиралтейский дом? **05 ноября 1704 года**
37. Когда на верфях был заложен первый линейный корабль **05 декабря 1709 года**
38. Как назывался первый линейный корабль, заложенный на верфях **Полтава**
39. В каком году на верфи было построено «потаенное судно» Ефима Никонова в **1725**
40. В каком году броненосная батарея «Не тронь меня» была построена английским инженером Митчелом и российским инженером А.Ф. Соболевым в **1865г**
41. В каком году был построен первый в мире атомный ледокол «Ленин» в **1959г**
42. Сколько атомных подводных лодок было построено на верфях **41 апл**
43. Когда был спущен на воду крейсер «Аврора» **11 мая 1900 года**
44. С какого года объединение заводов получило название «Адмиралтейские верфи»? **1992 год**
45. Какие многоцелевые атомные подводные лодки начали выпускать «Верфи» во второй половине 60 годов **АПЛ проекта 671**

Приложение № 5



<p>Шкотовый</p> 	<p>Брамшкотовый</p> 
<p>Удавка</p> 	<p>Булинь (беседочный)</p>  <p>Рис. 99. Шлюпочный узел</p>
<p>Рифовый</p>	<p>Шлюпочный</p>

Младшие офицеры				Старшие офицеры		
						
Мл. лейтенант	Лейтенант	Ст. лейтенант	Капитан-лейтенант	Капитан 3-го ранга	Капитан 2-го ранга	Капитан 1-го ранга
