

**ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА ПРОГРАММЫ**

Партнер	Региональная общественная организация содействия развитию подрастающего поколения « <b>Молодежная Морская Лига</b> »
---------	--

Полное название образовательной программы	
<b>«Школа юных корабелов»</b>	
Основная направленность программы	техническая
Регулярность	регулярная
Продолжительность программы в рамках одной смены	18 дней

**1. Предполагаемые форматы организации программы**

- профильный отряд

**2. Краткая аннотация содержания программы:**

Юные моряки – представители 30-35 детских объединений из 25-28 регионов России – будут отбираться по итогам общероссийского конкурса. Эти дети будут направляться в МДЦ «Артек» для участия в постройке учебной двухмачтовой шхуны «Аю-Даг».

**3. Цель программы:**

Основной целью проекта является содействие возрождению исторической памяти о моряках – исследователях, моряках – защитниках Отечества, об отечественном судостроении и корабелах, вкладе российских моряков в становление и укрепление России.

**4. Ожидаемые результаты:**

- участие в конкурсе не менее 5000 юных моряков из 30-35 детских объединений морской направленности из 25-28 регионов России;
- определение победителей отборочного конкурса, которые поедут в МДЦ «Артек»;
- строительство учебной двухмачтовой шхуны «Аю-Даг» с активным участием юных корабелов России;
- написание и размещение в сети «Интернет» учебного иллюстрированного пособия для юных корабелов России (предварительное название - «Школа под парусами. Детская судоверфь «Артека»);
- создание видеофильма (хронометраж 24 мин., Full HD). Размещение его на нашем сайте с открытым доступом для воспитанников детских объединений морской патриотической направленности и всех заинтересованных лиц;
- увеличение количества ребят, желающих заниматься в детских объединениях морской патриотической направленности.

**5. Основные события программы**

№	Название	Краткое описание
1	Изготовление комплектующих шхуны на верфи ООО «Варяг» в г. Петрозаводске с активным участием воспитанников Карельского морского кадетского корпуса.	Воспитанники Карельского морского кадетского корпуса в течение июля-декабря 2018 года под руководством опытных судостроителей участвуют в изготовлении комплектующих будущей шхуны «АЮ-Даг».
2	Теоретическая подготовка юнг к работе по программе.	Проводятся беседы об истории Российского флота, его судостроения и его видных корабельных архитекторах: Петре I, Амосове, Бутакове, Беклемишеве, Перегудове, Александрове, Крылове, Макарове и других. Организируются посещения «13-го судостроительного завода» в г. Севастополе, тематические экскурсии о судостроителях и судостроении в музее Черноморского флота и других мемориальных местах Севастополя.
3	Строительство учебной двухмачтовой шхуны «Аю-	С марта по ноябрь 2019 года каждую смену идет строительство шхуны силами отряда юных корабелов под руководством опытных

	Даг» с активным участием юных корабелов России.	судостроителей из ООО «Варяг».
4	Торжественный спуск на воду учебной парусной шхуны «Аю-Даг».	Торжественный спуск на воду учебной парусной шхуны «Аю-Даг» происходит с участием максимального числа артековцев, почетных гостей и представителей средств массовой информации.

#### 6. Форматы участия / включения других участников смены в тематическую программу:

Детям, не участвующим в программе, будут предложены:

- ознакомление с фотовыставкой «Дорога в море – выбор сильных», сделанной на основе фотографий участников Всероссийских сборов юных моряков в МДЦ «Артек» в 2016-2018 гг.;
- просмотр документальных фильмов «Дорога в море», снятых в «Артеке» в ходе Всероссийских сборов юных моряков в МДЦ «Артек» в 2016-2018 гг.;
- участие в мастер-классах по сборке простейших моделей парусных судов;
- осмотр выставки судомоделистов г. Севастополя;
- участие в экскурсиях на Детскую судоверфь «Артека»;
- участие в торжественной церемонии спуска на воду шхуны «Аю-Даг».

#### 7. Кадровое обеспечение программы:

№	Категории специалистов	Ведёт направление / мероприятия
1.	Историк	История отечественного кораблестроения
2.	Инженер-кораблестроитель	Конструкция и технология постройки деревянных судов
3.	Сборщик деревянных судов	Технология постройки деревянных судов
4.	Мастер по такелажным работам	Технология оснащения деревянных судов
5.	Маляр судовой	Технология обработки и нанесения покрытий на деревянные детали судов
6.	Яхтенный капитан	Управление деревянным парусным судном

#### 8. Предполагаемый список гостей: «медийные лица», VIP-гости, известные деятели в соответствии с содержанием программы.

- руководство Военно-Морского флота России;
- руководство Объединенной Судостроительной Корпорации.

#### 9. Медиаплан программы

Анонсы на радиостанции «Радио России», в газетах «Пионерская правда», «Красная звезда», «Морские вести», «Флаг Родины», журналах «Морской сборник» и «ОСК» (Объединенная Судостроительная Корпорация).

#### 10. Программа последствий: Включает в себя:

- подведение итогов работы 10 профильных отрядов в МДЦ «Артек» с детьми, специалистами;
- подведение итогов работы профильных отрядов с детьми, родителями и специалистами организаций, направивших детей по месту жительства по возвращении из МДЦ «Артек»;
- составление отзывов детьми по месту жительства о результатах работы в профильном отряде, обработка результатов командирскими организациями, учет результатов в отборочной работе;
- направление отзывов детей о результатах работы «Школы юных корабелов» и профильных отрядов тематическому партнеру для анализа и внесения необходимых изменений в Программу, систему отбора кандидатов для участия в ней;
- публикации наиболее характерных отзывов детей в средствах массовой информации: газетах «Красная Звезда», «Флаг Родины», журналах «ОСК» и «Морской сборник» и других профильных средствах массовой информации;
- ведение тематическим партнером Реестра выпускников программы и анализ числа поступивших выпускников в учебные заведения судостроительного и технического профиля, а также в ВУЗы Министерства обороны России.