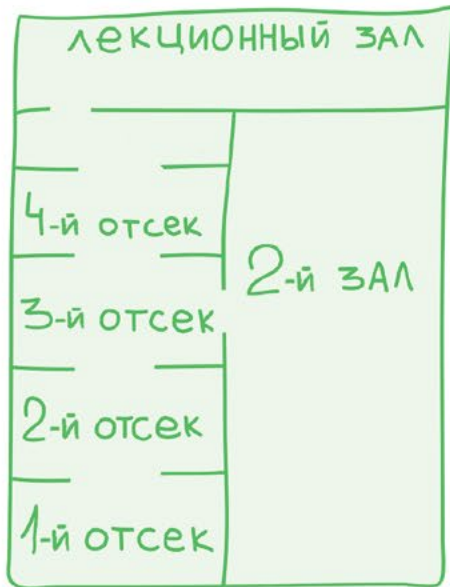


# План музея



## Условные обозначения:



подумай



продолжение  
в другом музее



запиши,  
нарисуй



задание после  
путешествия



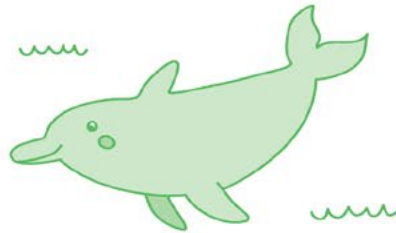
вместе  
со взрослым



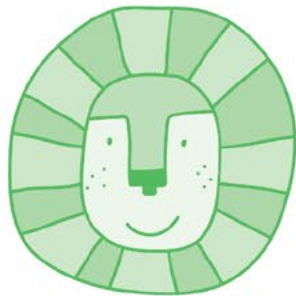
подсказка

# Здравствуй!

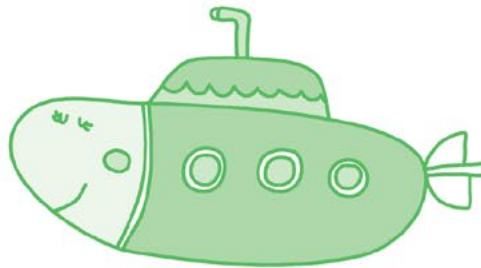
Я Дельфин.



Я люблю играть  
в прятки с друзьями:  
Львом Понарошку



и Подводной Лодкой.



Она необычный корабль:  
погружается под воду,  
становится невидимой и всегда  
выигрывает.

Скажи волшебные слова: «Кто не спрятался – я не виноват!» – и найди на картинке моих друзей.



Наш музей посвящен истории  
подводных лодок. Он носит  
имя Александра Ивановича  
Маринеско, легендарного  
морьяка-подводника.

Наш музей разделён  
специальными перегородками  
на отсеки.



Это сделано для того,  
чтобы:

- экспонатам было куда спрятаться;
- не было сквозняков;
- музей напоминал изнутри настоящую подводную лодку.

А как тебя зовут?



\_\_\_\_\_




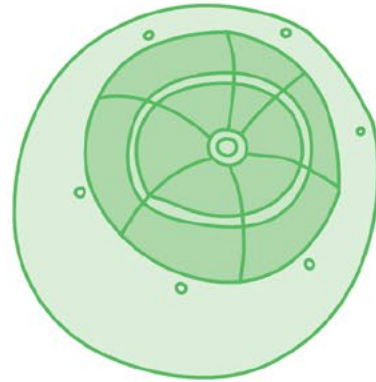
(подчеркни  
правильный ответ)

## Первый отсек

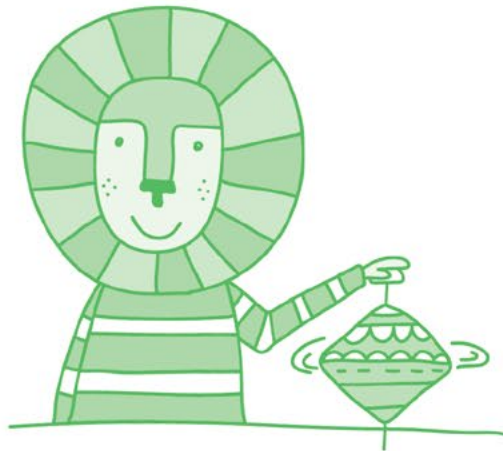
Покружись на месте.

На подводной лодке есть специальный прибор – он помогает ей никогда не теряться в морской глубине, а всегда идти прямо по заданному курсу!

 Посмотри на картинку, а потом найди такой прибор в отсеке.



Чем он похож на юлу?



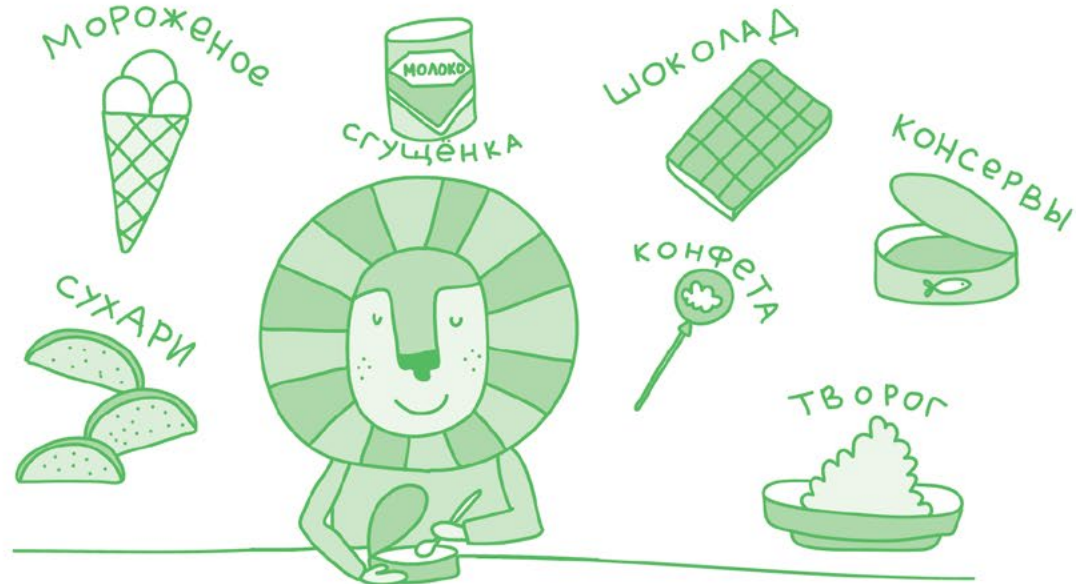
А теперь попробуй пройти прямо. Легко тебе держать направление?

## Второй отсек

Моряку-подводнику надо быть сильным и выносливым, а для этого необходим паёк – специальный набор продуктов, которые долго не портятся.



Рассмотри продукты в витрине. Обведи кружочком те, которые пригодятся Льву Понарошку в подводном походе.



У подводной лодки, как и у моряка, есть **желудок** – топливные баки.

Перед дальним походом она как следует заправляется топливом, а ещё – пьёт много морской воды, чтобы стать тяжёлой и погружаться на глубину.

Человеческому организму тоже необходима жидкость.



Как ты думаешь, что пьют моряки-подводники в походе?

- Морскую воду прямо из моря;
- пресную воду из специальных маленьких баночек;
- ром из пыльной бутылки.



Подробнее о роли воды в жизни человека ты можешь узнать в Музее «Вселенная Воды».

Партнёры:



СТОИК



При поддержке:



НАША НАДЕЖНАЯ ТИПОГРАФИЯ



БЫСТРЫЙ ЦВЕТ  
FASTCOLOR.RU



Информационные партнёры:



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЕ ВЕДОМОСТИ



ЛУЧШЕЕ В  
САНКТ-  
ПЕТЕРБУРГЕ  
WWW.BESTSPB.RU

текст: Татьяна Шмырова  
рисунки: Александра Балашова

## Третий отсек

Какой из экспонатов отсека  
служит подводной лодке

глазом?

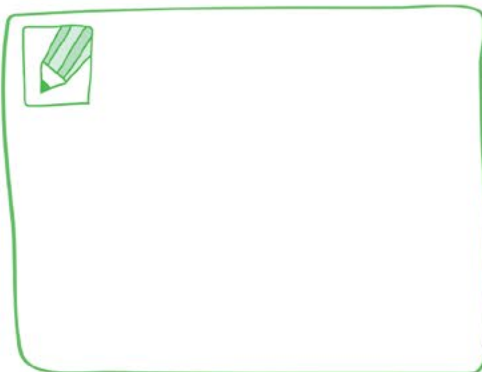


С помощью этого  
прибора моряки могут  
из-под воды наблюдать  
за поверхностью моря.

Придумай, где ещё может быть  
полезен перископ.

## Четвёртый отсек

Когда человек улыбается,  
уголки его рта поднимаются.  
Найди похожий на улыбку  
подводный прибор!



А какой любопытный **нос**  
у подводной лодки!  
Где он только не побывал,  
даже в кругосветном  
походе! В 1966 году группа  
советских подлодок обогнула  
земной шар – первая в мире!

Подводная лодка не плавает  
под водой. Она ХОДИТ.



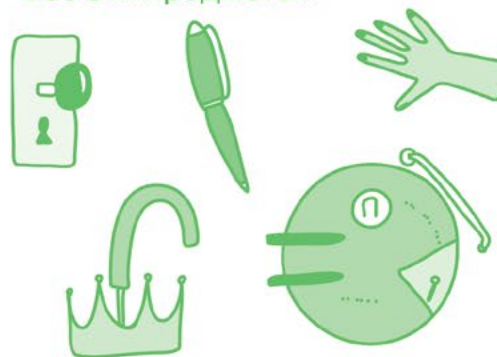
## Соедини точки.



Почему эти детали  
можно назвать  
**ножками**?

А есть ли у лодки **ручки**?

Подумай, что объединяет  
все эти предметы?



Найди самую большую  
**ручку** в отсеке,  
представь, что  
ты моряк-подводник,

и с её помощью переберись  
в зал № 2.

## Зал № 2

Как и человек, подводная лодка  
защищается, если ей что-то  
угрожает. Для этого у неё есть  
**кулаки** – торпеды.

Сколько твоих  
кулачков уложится  
в длину торпеды?

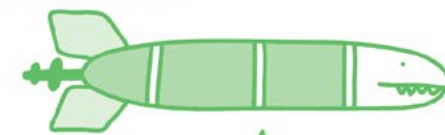
А теперь пройдишь  
вдоль неё. Сколько  
шагов получилось?



О том, как правильно  
считать лилипутиков,  
великанов

и Дюймовочек, ты узнаешь  
в Аничковом дворце.

Торпеды прячутся в торпедный  
аппарат. А за торпедным  
аппаратом вполне можешь  
спрятаться и ты. Только  
ненадолго, а то взрослые будут  
волноваться.



↑  
торпеда

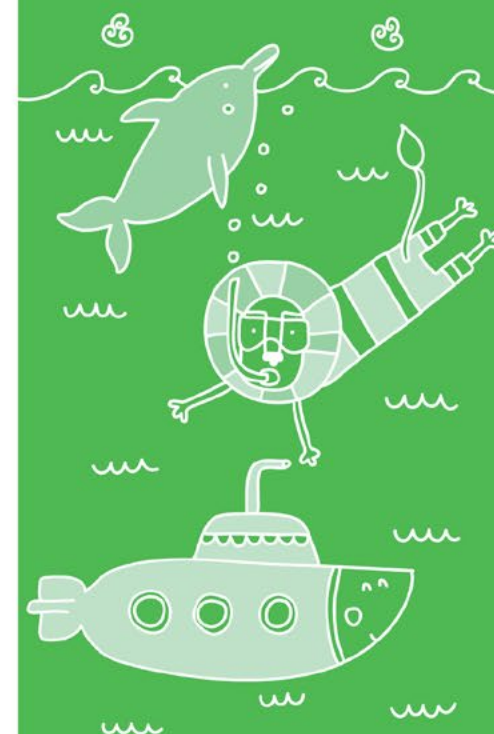


Игра-путешествие  
«12345 —  
Я ИДУ ИСКАТЬ!»  
2015

## 5–8 лет маршрут

Кто не спрятался —  
я не виноват

Музей истории подводных сил  
России имени А. И. Маринеско



[museum12345.ru](http://museum12345.ru)

Когда-то моя подруга  
Подводная Лодка ходила  
в глубинах морей, а сейчас  
дремлет тихонько на площадке.  
Чтобы познакомиться с ней  
поближе, выйди на улицу.  
Она помнит морские ветра  
и солёные брызги, истории  
сильных и смелых людей.  
Погладь её на прощание!



Дома нарисуй,  
какие сны снятся  
Подводной Лодке.

**Обязательно  
приходи к нам  
снова, будем очень  
ждать!**



**Продолжение маршрута:**

Музей истории Аничкова дворца  
Музейный комплекс «Вселенная Воды»

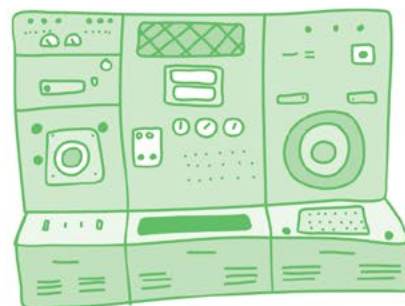
© Центр развития музейного дела (концепция  
программы, 2005)

© Т. А. Шмырова (текст, 2015)

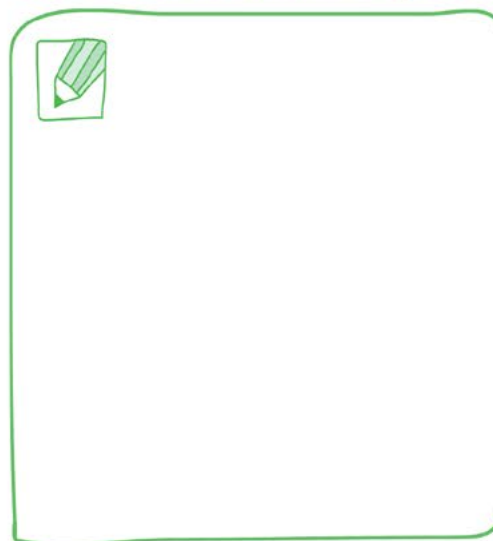
© А. С. Балашова (рисунки, 2015)

О других программах нашего музея можно  
узнать по телефону 543-61-91 или на сайте  
[www.mipsrm.ru](http://www.mipsrm.ru)

Найди на стене экран  
и прикоснись к нему.  
Прислушайся! Представь:  
подводная лодка идёт  
в глубине и тоже слушает пение  
волн. Слышать ей помогает  
самая главная её часть. Она  
управляет всеми приборами,  
думает, решает и командует  
(конечно, не сама, а с помощью  
человека).



**Какой части  
человеческого тела  
она соответствует?**



Ещё у подводной лодки есть  
**сердце**. Оно заставляет  
механизмы двигаться,  
а приборы – работать. Расставь  
буквы в правильном порядке –  
и ты узнаешь, как оно  
называется:

Т О О М Р



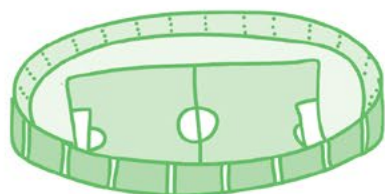
-----

Среди макетов подводных лодок  
а зале № 2 найди атомный  
подводный крейсер «Акула».

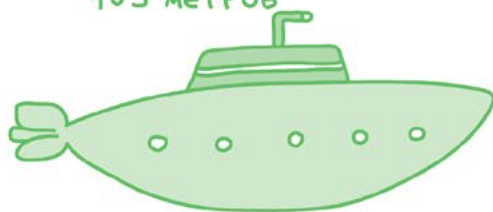


Макет – это  
уменьшенная копия  
настоящей лодки.

Ее настоящая длина – больше  
футбольного поля: 175 метров!  
Вообрази, какое у нее должно  
быть **сердце!**



105 метров



175 метров