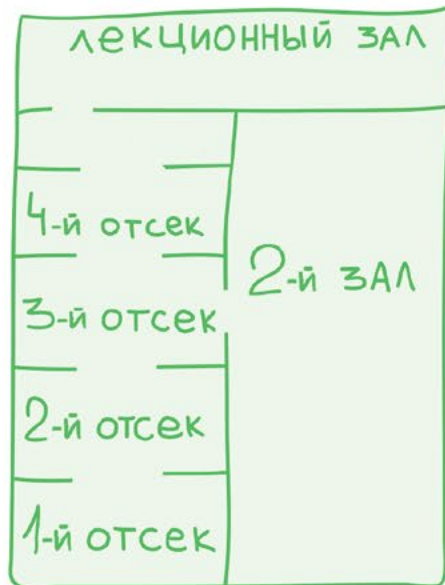


План музея

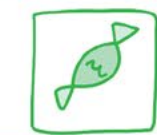


Условные
обозначения:



подумай

продолжение
в другом музее



запиши,
нарисуй

задание после
путешествия

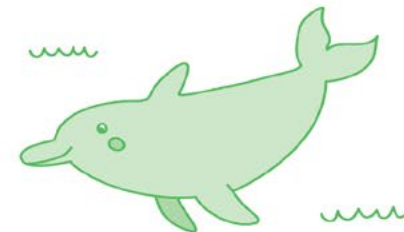


вместе
со взрослым

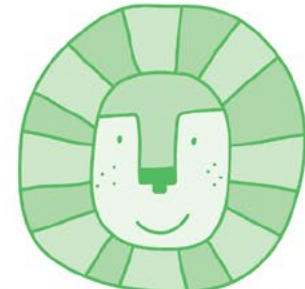
подсказка

Здравствуй!

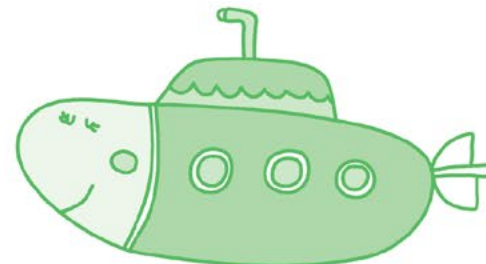
Я Дельфин.



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
моряка-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.

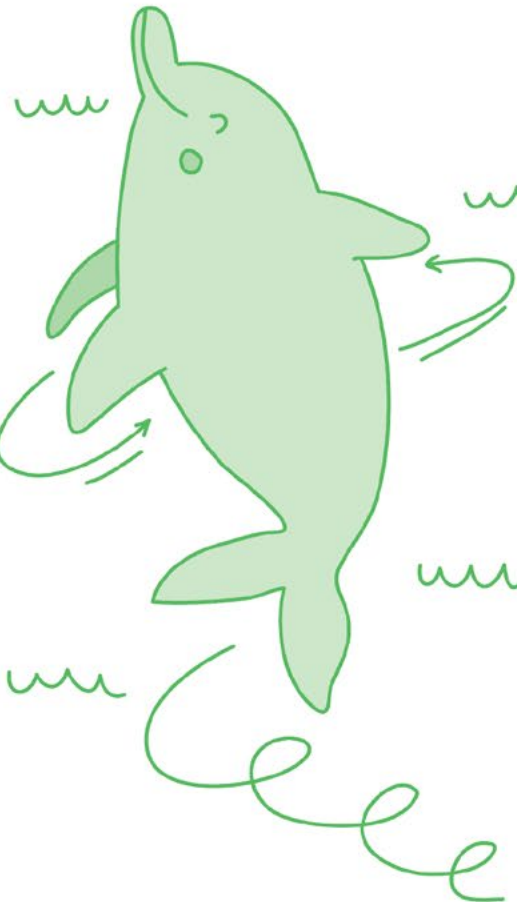
А как тебя зовут?



(подчеркни
правильный ответ)

Первый отсек

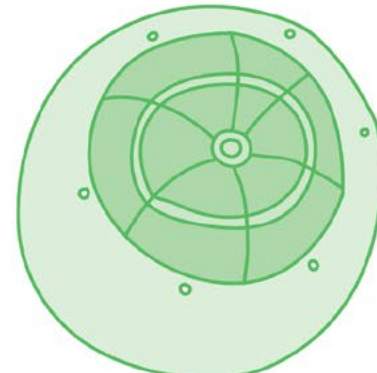
Покружись на месте.



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



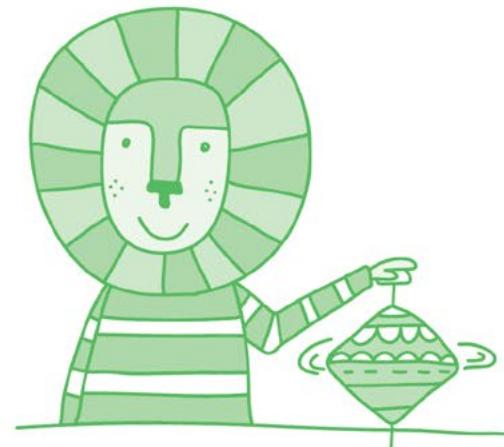
Посмотри на картинку, а потом найди такой прибор в отсеке.



Чем он похож на юлу?



А теперь попробуй пройти прямо. Легко тебе держать направление?

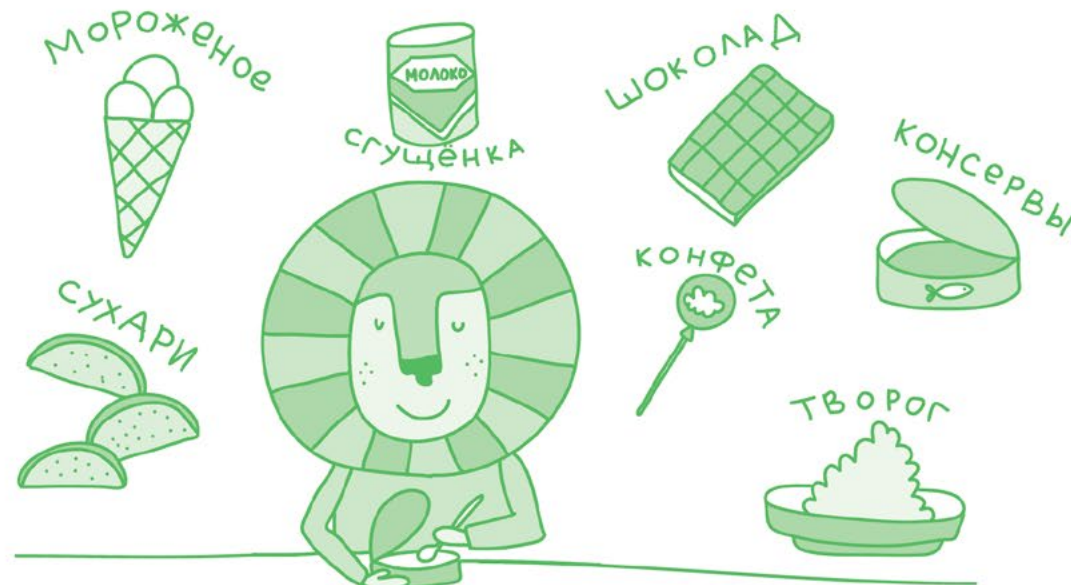


Второй отсек

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



ЛаковичкоФ

При поддержке:



НАША НАДЕЖНАЯ ТИПОГРАФИЯ
БЫСТРЫЙ ЦВЕТ
FASTCOLOR.RU



АУДИОГИДЫ.RU

Информационные партнёры:



РАДИО РОССИИ
TOPSOB.TV

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЕ ВЕДОМОСТИ

KidsReview.ru
Издание для детей и родителей



ЛУЧШЕЕ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ
WWW.BESTSPB.RU

текст: Татьяна Шмырова
рисунки: Александра Балашова

Третий отсек

Какой из экспонатов отсека служит подводной лодке **глазом**?

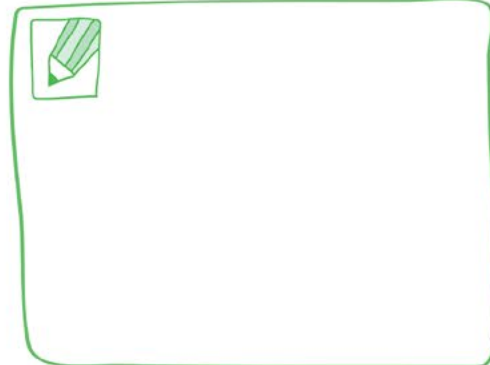


С помощью этого прибора моряки могут из-под воды наблюдать за поверхностью моря.

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**.



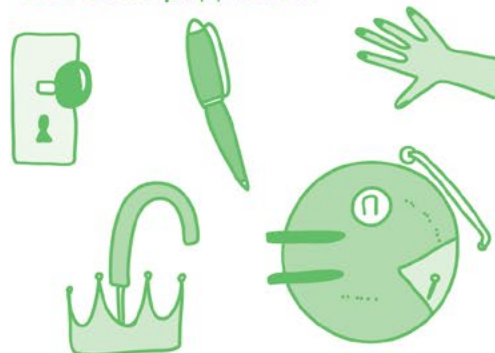
Соедини точки.



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.

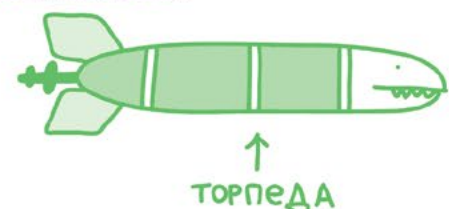
Сколько твоих кулаков уложится в длину торпеды?

А теперь пройдись вдоль неё. Сколько шагов получилось?



О том, как правильно считать лилипутов, 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.



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

ТООМР

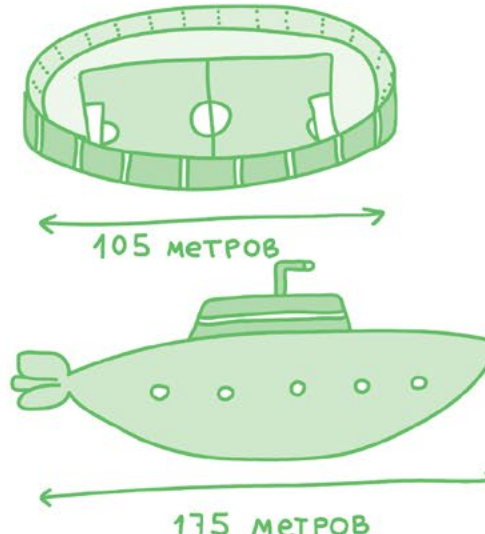


Среди макетов подводных лодок в зале № 2 найди атомный подводный крейсер «Акула».

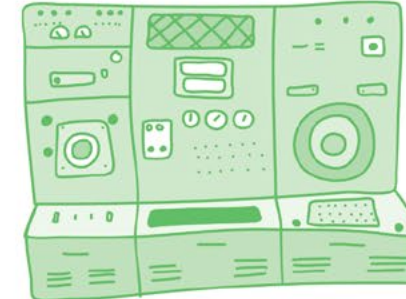


Макет – это уменьшенная копия настоящей лодки.

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



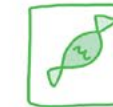
Найди на стене экран и прикоснись к нему. Прислушайся! Представь: подводная лодка идет в глубине и тоже слушает пение волн. Слышать ей помогает самая главная её часть. Она управляет всеми приборами, думает, решает и командует (конечно, не сама, а с помощью человека).



Какой части человеческого тела она соответствует?



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 музеиного 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

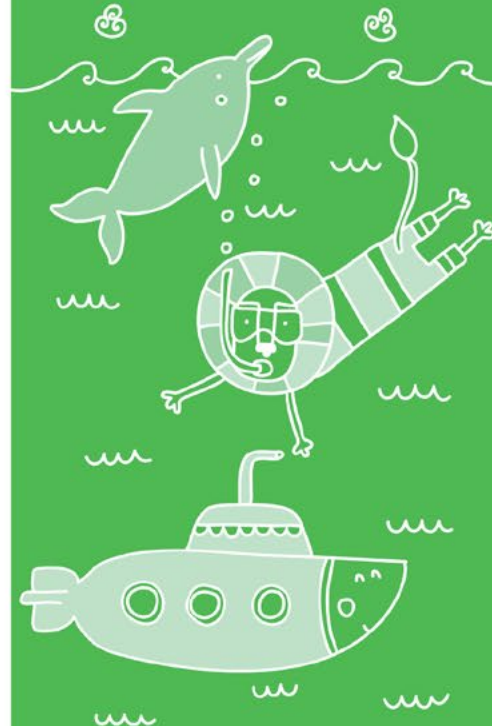


Игра-путешествие
«12345 –
я иду искать!»
2015

5–8 лет маршрут

**Кто не спрятался –
я не виноват**

Музей истории подводных сил
России имени А. И. Маринеско



museum12345.ru