

# «Аквариумные рыбки»

Знакомство дошкольников с обитателями  
аквариума



# ОТГАДАЙ

---

□ В воде - жива,  
На суше –  
мертва

□ **Стеклянный**  
**дом,**  
**А в доме том**  
**Во все концы**  
**Плывут**  
**жильцы.**

□ В мире много рыбок есть:  
Крупная и малышня,  
Чтобы всех их перечесть,  
Мне не хватит даже дня.  
Рыбки есть, что в синем  
море,  
Резво плещутся в волне,  
Также есть в речном  
просторе,  
В пресной плавают воде.  
Есть в прудах, есть в  
океанах,  
И в аквариумах есть,  
И во всех есть рыбки  
странах,  
Всех мне здесь не

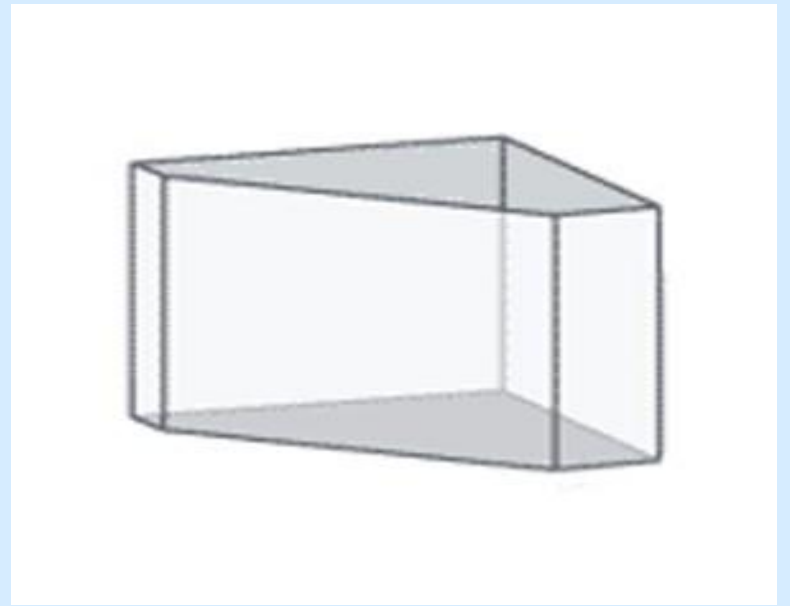
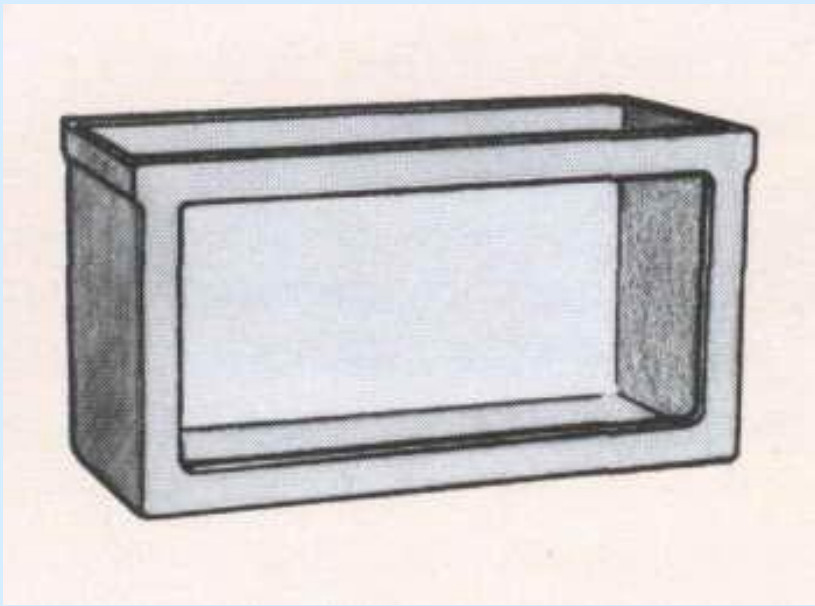
# АКВАРИУМНЫЕ РЫБЫ



# ДОМ ДЛЯ РЫБОК – АКВАРИУМ

- **Посмотрите, дом  
стоит  
До краев водой  
налит,  
Без окошек, но не  
мрачный,  
С четырех сторон  
прозрачный.  
В этом домике  
жильцы  
Все умелые  
пловцы.**













# АКВАРИУМ – КУСОЧЕК ДНА МОРСКОГО

---



- **Аквариум, аквариум!**  
Кусочек дна морского!  
Аквариум, аквариум!  
Я не видал такого:  
Здесь рыбки золотые  
Резвятся в глубине,  
Желания простые  
Рождаются во мне:  
Хотел бы я, как рыбки,  
И плавать и нырять,  
И быть таким же  
гибким,  
И хвостиком вилять!





# ЖИЗНЬ В АКВАРИУМЕ



- Трава и гроты-крошки,  
Прозрачная вода...  
Играют в нём  
рыбёшки —  
Там рыба чехарда.  
Смотрю, одна из  
рыбок  
Мне машет  
плавничком -  
Рассказывает, видно,  
О жизни за стеклом.



[www.altfast.ru](http://www.altfast.ru)



# УЧИМ СТИХОТВОРЕНИЕ И ПОКАЗЫВАЕМ ДВИЖЕНИЯ

---

Плаваю под  
мостиком  
И виляю хвостиком.  
По земле не хожу,  
Рот есть, да не  
говорю,  
Глаза есть — не  
мигаю,  
Крылья есть — не  
летаю.











# ХОЧУ ВСЁ ЗНАТЬ!

□ В мире много рыбок есть:  
Крупная и малышня,  
Чтобы всех их перечесть,  
Мне не хватит даже дня.  
Рыбки есть, что в синем  
море,  
Резво плещутся в волне,  
Также есть в речном  
просторе,  
В пресной плавают воде.  
Есть в прудах, есть в  
океанах,  
И в аквариумах есть,  
И во всех есть рыбки  
странах,  
Всех мне здесь не перечесть.  
Вот, как в школу ты пойдешь  
И научишься читать,  
Много книжек ты найдешь

