

Рыбка, ловись шибко (Улов, рыболов!)



Состав игры:

108 карт:

88 карт с рыбами на рубашке:
(лицевая сторона: 36 -
сътых, 36 - крупные и 16 -
голодных)



20 карт без рыб на рубашке:
(лицевая сторона: по 5 рыб
четырех видов, 8 - сътых, 8
- крупные и 4 - голодных)



Подготовка к игре:

Переверните все 108 карт рубашками вверх и тщательно перемешайте. Соберите их в центре стола.

Определите игрока, который будет ходить первым. Например, им может стать самый голодный.

Если вы играете втроем или вчетвером, уберите примерно треть карт в коробку - они вам не понадобятся. При этом все 20 карт без рыб на рубашке должны остаться в игре: если некоторые были случайно убраны, верните их на стол.

Ход игры:

Раскрыть карту

В свой ход игрок должен раскрыть 1 карту с серединой стола. Сначала раскрываются карты с рыбами на рубашке, а затем, когда они закончатся, игроки раскрывают карты без рыб. На лицевой стороне каждой карты нарисована рыба. Это может быть пиранья, акула, рыбушар или скрепена. **Рыбы бывают мелкими и сътными, крупными и сътными, средними и голодными.**

Раскрыта сътная рыба:

Если у игрока в лагуне (игровой зоне перед ним) нет сътой рыбы, он кладёт туда

в теплых водах в цветистом хороводе кружатся весёлые рыбёшки всех размеров и мастей. То и дело их вытаскивают на свежий воздух рыбаки-игроки, но иногда в эту пёструю круговерть брызгается голодная рыба, и тогда улов становится меньше. Если вам нравится рисковать, тогда эта игра вам обязательно понравится. Рискуйте и получайте заение лучшего рыболова!

раскрытую карту с сътой рыбой. Если у игрока в лагуне уже есть сътая рыба, он может положить туда раскрытую карту сътой рыбы в ряд за крайней правой рыбой, если рыбы: **совпадают по виду или совпадают по размеру.**



Совпадение по виду и по размеру одновременно, конечно же, тоже допустимо. Так в лагуне игрока выстраивается цепочка рыб. Это его возможный улов.

Примеры:



Игрок может положить в свою лагуну крупную скрепену, потому что крайняя правая карта — мелкая скрепена.



Игрок может положить в свою лагуну мелкую рыбушар, потому что крайняя правая карта — мелкая скрепена.



Игрок не может положить в свою лагуну крупную акулу, потому что крайняя правая карта — мелкая скрепена — не совпадает ни раскрытым рыбой ни по виду, ни по размеру.

Если игрок не может положить раскрытую карту сътой рыбы в свою лагуну, он должен передать её соседу слева. Если сосед может положить эту карту в свою лагуну, он это делает, если нет — передаёт дальше. Если никто за столом не может положить раскрытую рыбку в лагуну, потому что она не совпадает ни по размеру, ни по виду с последними рыбами в рядах игроков, последний игрок убирает раскрытую карту в коробку (она удаляется из игры).

В любом случае, если игрок раскрыл карту сътой рыбы, то после её размещения или

удаления он может:

раскрыть ещё одну карту или забрать улов и завершить ход или завершить ход, не забирая улов.

Раскрыта голодная рыба:

Если игрок раскрывает голодную рыбу, она попадает в его лагуну и начинает есть сътых рыбок! Голодная рыба ест рыбок справа налево и останавливается, когда наталкивается на рыбу своего вида. После этого сътим рыбам ничего не грозит.



Если же голодная рыба не встретит рыбу своего вида, все сътые рыбы будут съедены. Игрок собирает съеденных рыбок, кладёт их стопкой в центр стола, после чего накрывает картой раскрытой голодной рыбы лицевой стороной вверх — это толстая рыба. Голодная рыба, не съевшая ни одну рыбку, также становится толстой рыбой.



Пример: игроку повезло — голодная рыба сразу наткнулась на свою родственницу и не смогла подкрепиться в этой лагуне. Игрок кладёт карту голодной рыбы на середину стола лицевой стороной вверх.



Игроки складывают толстых рыб в стопки по видам. Таким образом, может быть всего четыре стопки толстых рыб. После того как игрок поместил толстую рыбку в центр стола, его ход заканчивается. Право действия передаётся игроку слева.

Примечание: голодная рыба ест только улов игрока, который раскрыл эту голодную рыбу. Голодная рыба никогда не перемещается в лагуны других игроков. Когда голодная рыба съедает сътых рыб, она отправляется в центр стола как толстая рыба. Если в лагуне игрока осталась рыба, он сможет забрать улов не раньше чем в конце своего следующего хода.

Забрать улов:



Когда игрок сам завершает ход, он может забрать улов из своей лагуны. Для этого он складывает всю рыбу из лагуны в стопку рубашкой вверх и кладёт перед собой. Выловленные рыбки находятся в полной безопасности — их не съест голодная рыба, они также не достанутся другим игрокам.

Поймать толстую рыбу:

Толстых рыб с центра стола можно забирать как улов. Если у игрока в лагуне есть три или более сътых рыбки одного вида, он может забрать с центра стола стопку толстых рыб такого же вида.



Пример: у Димы в лагуне три акулы, так что она может забрать с центра стола стопку с толстыми рыбами-акулами.

Примечание: за ход игрок может забрать с центра стола больше одной толстой рыбки, если у него в лагуне несколько видов рыб представлено тремя или более картами. Размер рыб, за счёт которых игрок забирает толстую рыбку, не имеет значения. Эти рыбки не обязаны лежать рядом друг с другом. Игрок не может забрать стопку толстых рыб после того, как раскрыл карту голодной рыбы, но может забрать её до раскрытия карты или после раскрытия карты сътой рыбы. Если у игрока есть две рыбки одного вида, он может не забирать улов в надежде, что раскроет ещё одну сътую рыбку нужного вида и заберёт толстую рыбку.

Конец игры:

Когда все карты с рыбами на рубашке раскрыты, начинается заключительная фаза игры. Игроки продолжают раскрывать карты без рыб на рубашке. И как только любой игрок раскроет голодную рыбку, игра тут же завершится — голодная рыба даже не успеет перекусить рыбами в лагуне игрока.

Подсчёт очков

Игроки считают забранные карты, хранящиеся в их игровых зонах. Тот, у кого карт окажется больше, побеждает. Рыба в лагунах игроков, как и рыба в стопках толстых рыб, не учитывается. Если у нескольких игроков одинаковое количество карт, побеждает тот, у кого больше голодных рыб. Если спорная ситуация не разрешена, партия завершается вничью.

Приятной вам игры!