#### ОБЗОР И ЦЕЛЬ ИГРЫ

Каждый игрок играет сам за себя. В свой ход игроки пытаются выложить одни из своих карточек на правильное место оси времени. Если игрок ошибся, он сбрасывает карточки и берёт новию карточки из игровой колоды. Игрок, который первым избавится от своих карточек, становится побелителем.



### ΠΟΔΓΟΤΟΒΚΑ Κ ИΓΡΕ

**Игроки садятся вокриг стола.** 

- Перемешайте колоду карточек стороной с белой рамкой вверх и положите её в центр стола.
- 2. Каждый игрок берёт 4 карточки и кладёт их перед собой стороной с белой рамкой вверх. Игроки не могут смотреть на обратную сторону карточек, пока не разыграют их.
- 5. Выложите 1 карточку из колоды стороной с чёрной рамкой вверх в центр стола — она станет первой точкой временной оси, на которую игроки будут добавлять свои карточки.

Самый младший игрок становится первым игроком. Далее ход терелаётся по часовой стрелке

























### ход игры

Выкладывайте свою карточку справа, слева или между другими иже выложенными карточками.

Например, первый игрок сможет положить карточку стороной с белой рамкой вверх либо слева от стартовой карточки, если он думает. что событие произошло раньше события на стартовой карточке...









..либо справа от стартовой карточки, если он думает, что событие произошло позже события на стартовой карточке.

После того, как игрок выложил свою карточку, он переворачива ет её стороной с чёрной рамкой вверх, чтобы проверить дату.

• Если карточка была выложена верно и событие действительно произошло в данном промежутке времени, то карточка остаётся на оси времени (1) Хол игрока завершается



• Если карточка была выложена неправильно, то карточка сбрасывается с оси времени (2). Затем игрок берёт верхнюю карточку из игровой колоды и кладёт её перед собой карточками. Если в игровой колоде закончились карточки, перемешайте сброшенные карточки стороной с белой рамкой вверх, чтобы сформировать новую колоду.



Ход передаётся следующему игроку по часовой стрелке. Следующий игрок может выбрать, куда класть свою карточку: слева

места на случай, если нужно будет положить между ними новую

от иже выложенных карточек в центре стола (А), справа от них (Б) или межди ними (В). Межди карточками на оси времени можно оставлять немного

> **Пример**: Оля ходит второй еред ней уже выложили карточку. Оля может полокить карточку слева (А). справа (Б) или между двумя арточками (В).

не выложат все свои карточки на ось времени.



### КОНЕЦ ИГРЫ

В конце каждого рачнда (каждый раз, когда ход возвращается к первому игроку) проверьте, нет ли таких игроков, перед которыми не осталось карточек:

- ★ Если у всех игроков ещё остались карточки, начните новый
- ★ Если в конце текущего раунда только один из игроков избавился от своих карточек (а у других игроков карточки ещё остались), он объявляется победителем.
- ★ Если в ходе рачнда несколько игроков верно выложили свои последние карточки, то они будут брать по одной карточке и разыгрывать их, продолжая игру, пока только один из них правильно не разместит свою карточку в течение одного раинда. Этот игрок объявляется победителем. Остальные игроки не участвуют в этом финальном раунде.

#### ПРИМЕЧАНИЕ

Информация, содержащаяся в этой игре, предназначена только для развлекательных целей. Хотя мы стремимся поддерживать ктиальность и точность информации, мы не даём никаких заявлений и гарантий любого рода, явных или подразумеваемых, относительно полноты, точности или налёжности информации. одержащейся в этой игре.



Фредерик Анри кооперативного режима: Кори Конечка Оформление карточек:

Ваинюи де Кастельбажак

Корректор: Мария Кравченко Руководитель редакции: Анастасия Дурова Вёрстка: Алёна Наумова

Перевод на русский язык:

Анастасия Губанова

Особая благодарность выражается Александру Пешкову и Екатерине Плужниковой.



Автор игры:







Игра от компании Zygomatic — Asmodee Group 2024 Все права защищены. www.asmodee.com • www.zygomatic-games.com













Во время игры может возникнуть ситуация, когда игрок

лежать рядом, но их порядок на оси времени может

размещает на оси времени свою карточку, совпадающую

: ранее выложенной карточкой по дате (два разных события про

изошли в одном и том же году). В таком случае карточки должны

Игра продолжается до тех пор. пока один или несколько игроков

Смотрите раздел «Конец игры».

ОСОБАЯ СИТУАЦИЯ

быть любым.

Хорошей игры!

# КООПЕРАТИВНЫЙ РЕЖИМ

<u> 1ель — объединить свои действия и найти лучшую стратегию, </u> обы выложить как можно больше имеющихся карточек на равильные места на оси времени. В свой ход вы можете либо ыложить карточки на ось времени, либо сбросить карточк конце игры вы получите очки за верно выложенные карт госи времени, при этом потеряете очки за карточки в сбр неразыгранные карточки.

### ΠΟΔΓΟΤΟΒΚΑ Κ ИΓΡΕ

Перемешайте колоди карточек стороной с белой рамкой вверх и возьмите 36 верхних карточек.

Верните оставшиеся карточки в коробки, в этой игре они не поналобятся

рамкой (без латы)





Сторона с чёрной

 Каждый игрок берёт 4 карточки и кладёт их перед собой. стороной с белой рамкой вверх. Игроки не могит смотреть на обратную сторону карточек, пока не разыграют их.

- Положите колоди карточек на стол стороной с белой рамкой вверх. Переверните верхнюю карточку и положите её рядом с колодой — это ваша стопка сброса.
- Выложите 1 карточки из колоды стороной с чёрной рамкой. вверх в центр стола — она станет первой точкой временной оси, на которую игроки будут добавлять свои карточки.

Самый старший игрок становится первым игроком. \алее ход передаётся по часовой стрелке.





В свой ход игрок должен выполнить одно из следующих

• Выложить на ось времени ИЛИ • Сбросить 1 карточки 1 или 2 карточки по очерели

В конце своего хода игрок добирает из игровой колоды только карточек, сколько он выложил/сбросил в свой ход (перед игроком должны лежать 4 карточки стороной с белой рамкой вверх). После этого ход передаётся игроку слева.

#### ВЫЛОЖИТЬ НА ОСЬ ВРЕМЕНИ 1 ИЛИ 2 КАРТОЧКИ ПО ОЧЕРЕДИ

Игрок должен выложить на ось времени как минимим одни карточки, лежащию перед ним. Он переворачивает эти карточк стороной с чёрной рамкой вверх и добавляет её на ось времени мелия правилам:

Если событие произошло раньше событий на всех карточках, выложенных на оси времени, то игрок кладёт свою карточку слева от них.



к игре с 4 участниками





Если событие произошло в тот же год, что и собы

ие на олной из карточек, выложенных на оси вре

карточки так, чтобы даты на обеих карточках

мени, то игрок клалёт свою карточку поверх такой 📙

Если событие произошло позже событий на всех карточках, выложенных на оси

Если событие произошло в промежутке между

свою карточку над этими двумя карточками на

рой уровень оси времени. Если на этом

сте уже лежит карточка, то игрок не может

іложить свою карточку (см. пояснение ниже).

двумя событиями на двух лежащих рядом

на оси времени карточках, то игрок кладёт

времени, то игрок кладёт свою карточку

Игрок может попробовать выложить ещё одни карточки. Он может прододжать попытки до тех пор. пока-

• успешно не выложит на ось времени суммарно две карточки; новию карточки из колоды. Символ в левом верхнем углу на сбра-

СБРОСИТЬ 1 КАРТОЧКУ

Игрок может сбросить любую из своих карточек и взамен взять

сываемой карточке должен совпадать с символом в левом верх-

нем углу карточки в стопке сброса. Карточку в стопку сброса

нало всегла класть стороной с чёрной рамкой

вверх. Обратите внимание, что символы на раз-

ных сторонах карточки отличаются.

межди двимя событиями, но на этом.

иже лежит карточка (Б). Алёна всё

овно не сможет выдожить эти

арточки (А), поэтоми она

расывает её (В)

месте на втором цровне оси времени

Пример сброса карточек:

- не решит закончить свой ход:
- не перепробует все свои карточки.
- **★** В свой ход игрок **обязан** выложить хотя бы одни карточки. Если игрок не может этого сделать, игра немедленно завершается (см. «Конец игры»).
- Если игрок испешно выложил на ось времени одни карточки. Алёна лимает, что событие на карон может завершить свой ход. очке (А) произошло в промежитке
- ★ Если игрок успешно выложил на ось времени вторую карточку, его ход сразу же завершается.

- А) Катя испешно выкладывает одну карточку на ось времени и решает больше не рисковать. Она завершает свой ход и добирает одну
- Алёна успешно выкладывает сначала одну, а затем и вторую карточ ки на ось времени. Её ход завершается, так как она выложила две карточки. Алёна добирает две карточки из колоды.
- В) Дима пробиет выложить на ось времени одни карточки, но ошибается, — он кладёт её перед собой горизонтально. Дима пробцет выложить другую карточку, и эта попытка успешна. Дима решает выложить ещё одну карточку, но снова ошибается и кладёт эту кар гочку горизонтально. Дима пробует выложить последнюю карточку испешно! Дима выложил две карточки, поэтоми его ход завершаетс Он добирает две карточки из колоды.
- Серёжа пробует выложить карточку на ось времени, но ошибается и шибался и выкладывал карточки, которые попадали внутрь уже заполкладёт эту карточку перед собой горизонтально. Серёжа делает еще ненного промежитка на оси времени. Сейчас он может выложить только три попытки, но безуспешно. Он не смог выложить ни одной карточк дни карточки, лежащию перед ним вертикально (А), а три лежащие горив свой ход, и игра завершается. онтально карточки просто занимают место перед Димой. Он решает скинить одни карточки (Б) в стопки сброса и взять новию (В).

#### ОБЩЕНИЕ МЕЖДУ ИГРОКАМИ

Игроки должны общаться межди собой как можно больше и обсиждать имеющиеся и них карточки. Тем не менее. в свой ход каждый игрок сам принимает решение, какие карточки выложить или сбросить, хоть он и может попросить совета дригих игроков.

## КОНЕП ИГРЫ

Если игровая колода опустеет, игроки разыгрывают карточки, оставшиеся перед ними. Если игрок разыграл все свои карточки и в колоде нет карточек, этот игрок больше не участвует в игре. Остальные игроки, у которых ещё есть карточки, продолжают совершать ходы.

Игра заканчивается в одном из двух случаев:

- в свой ход игрок не может выложить хотя бы одни карточки на ось времени или сбросить одну карточку;
- игроки разыграли все свои карточки.

# ПОДСЧЁТ ОЧКОВ

Когда игра заканчивается, игроки определяют свой результат:

- каждая карточка на оси времени приносит 2 очка;
- каждая карточка на втором уровне оси времени приносит
- каждая карточка в стопке сброса, в игровой кололе и неразыгранные карточки перед игроками отнимают по 1 очки.

## Пример подсчёта очков

В конце игры с двимя ичастниками на оси времени (А) выложено 15 карточек, которые приносят 2 х 15 = 30 очков. На втором ировне оси времени (Б) выложено 8 карточек которые приносят 1 x 8 = 8 очков. В стопке сброса (В) лежат 11 карточек (-1 x 11 = -11 очков). В игровой колоде (Г) нет карточек. Один игрок (Д) разыграл все свои карточки, а и дригого игрока (**E**) осталось 2 карточки (-1  $\times$  2 = -2 очка). Итого, игроки получают 30 + 8 - 11 - 2 = **25 очков**.

# OLIEHUTE DESYALTAT

Проверьте ваш резильтат по таблице ниже. Попробийте побить его в следующих играх!









