

# Дидактическая игра- тренажёр «Подбери пару» тема

## «Планета Земля»

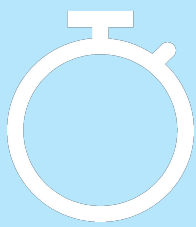
Автор: Колышкина Елена Владимировна  
учитель географии высшей категории  
г. Новосибирск



# Правила игры

- Цель игры - установить соответствие между термином и его определением.
- Выполнять задания необходимо, начиная с первого и далее по порядку.
- Для установления соответствия надо щелкнуть по квадрату возле определения понятия (в нём появится галочка) и затем по термину, к которому оно относится.
- Если пара найдена правильно, то исчезнет термин и его определение.
- Если ответ неправильный, то всё останется на своих местах.
- Время для решения одного задания - 10 секунд (таймер размещён в верхней левой части слайда).





# Подбери пару

- Линия, равноудалённая от полюсов
- Результат вращения Земли вокруг земной оси
- Линии, в пределах которых Солнце бывает в зените
- Звёздная система
- Точка, через которую проходит ось Земли
- Результат вращения Земли вокруг Солнца
- Линии, за которыми бывают полярный день и полярная ночь
- Солнце и небесные тела, которые вращаются вокруг него
- Путь движения небесных тел вокруг Солнца

Солнечная система	галактика	смена времён года
полюс	смена дня и ночи	тропики
экватор	полярные круги	орбита



# Источники информации

А.И Алексеев и др. География 5-6 классы/М: Просвещение, 2018

Г.О. Аствацатуров - шаблон

<https://volna.org/geografija/mirovoi-okiean-i-ego-chasti.html>

<https://xn----7sbba4bqleumgbgd.xn--p1ai/raznoe-2/okeany-mira-nazvaniya-skolko-ix-karta-nazvaniya-opisanie-i-podvodnyj-mir.html>

