

jogo de moto online

O estudo das diversas modalidades esportivas existentes e auxiliado pelo uso de categorias que agrupam esportes com princípios e fundamentos comuns.

Uma dessas categorias é a de esportes de invasão. Sendo assim, a seguir explica as características dessa categoria esportiva e também apresenta exemplos de modalidades que a compõem.

Acompanhe e aprenda sobre os esportes de invasão.

Publicidade

O que são esportes de invasão? Invasão é o nome dado aos esportes de invasão, modalidades em que as equipes atacantes tentam ocupar o setor da quadra/do campo defendido pelo oponente para pontuar.

Além de buscar a pontuação na forma de gols ou cestas, por exemplo, a equipe atacante deve defender seu próprio campo e a meta de pontuação que nele se encontra ao mesmo tempo.

Relacionadas

Esportes de precisão

Esportes de precisão é uma categoria de esportes cujo objetivo principal é acertar um alvo a partir do lançamento de determinado objeto.

Esportes de precisão é uma categoria de esportes cujo objetivo principal é acertar um alvo a partir do lançamento de determinado objeto.

Esportes de rede e parede

Esportes com rede divisória e parede de rebote são categorias de classificação dos esportes.

Esportes com rede divisória e parede de rebote são categorias de classificação dos esportes.

Esportes coletivos

Esportes coletivos são jogos oficialmente disputados entre duplas ou equipes, possuindo características em comum.

Esportes coletivos são jogos oficialmente disputados entre duplas ou equipes, possuindo características em comum.

Essa categoria de modalidades esportivas tem como objetivo comum a ocupação do espaço de jogo defendido pela equipe oponente para ataque; meta e obtenção de pontos, assim como a simultânea defesa de seu espaço de jogo e da respectiva meta.

Assim, o intuito de adentrar o espaço de jogo do oponente consiste na condução de um objeto, geralmente uma bola, até um alvo ou local específico localizado nesse espaço.

Existem inúmeras modalidades de esportes de invasão.