

## 単元名 器械運動「跳び箱運動」

### 1 運動の特性

#### (1) 一般的特性

○いろいろな高さや向きの跳び箱をより上手に跳び越したり、新しい跳び越し方に挑戦したりすることが楽しい運動である。

#### (2) 児童から見た特性

○できた、できないの判断がしやすく、できた喜びが次の技への意欲につながる運動である。また、高さに挑戦することに魅力を感じ、積極的に取り組む児童も多いが、反面、落下等の恐怖を感じ消極的になってしまう児童も見られる運動である。

### 2 単元の目標

#### (1) 関心・意欲・態度

○運動に進んで取り組み、約束を守り助け合って運動をしたり、場や器械・器具の安全に気を配ったりすることができる。

#### (2) 思考・判断

○自己の能力に適した課題の解決の仕方や技の組み合わせ方が工夫できる。

#### (3) 運動の技能

○基本的な支持跳び越し技を安定して行うとともに、その発展技を行うことができる。

### 3 評価規準

観点	ア 関心・意欲・態度	イ 思考・判断	ウ 運動の技能
学習具活体運動の評価規準	①自分の力に合った課題をもって進んで取り組み、器械運動の楽しさや喜びを味わおうとしている。 ②友達と励まし合って仲良く運動をしたり、協力して器械・器具の準備・片付けをしたりしようとしている。 ③試技の開始前や終了後においても安全に気を付けようとしている。	①自分の力に合った技を選んでしている。 ②学習カードや補助具を活用して、自分に適した練習の場や練習の仕方を選んでしている。 ③技のポイントや自分の課題について考え、自分のめあてがもてている。	①以下の基本的な支持跳び越し技や回転技を安定して行うとともに、その発展技を行うことができる。 ・大きな開脚跳び ・かかえ込み跳び ・大きな台上前転

### 4 指導計画と評価

	1	2	3	4	5	6	7
	①集合・整列・挨拶		②準備運動	③基礎感覚作り	④めあての確認		
10	<オリエンテーション> ○学習の進め方を知る ○自分の力を知るための技調べをする	<共通学習> ○かかえ込み跳びの習得学習を行う		<発展学習> ○自分で学習を選択し、より大きな跳び越し方や発展技や技を行う			発表会
20							
30		<共通学習> ○大きな台上前転の習得学習を行う					
40	①整理運動		②学習のまとめ	③集合・整列・挨拶			
評価	ア②③	イ③	ウ①	ア①イ①	ア①イ②	ウ①	ウ①

### 5 指導の工夫

#### (1) 学習過程の工夫

○基礎感覚作りでは、習得学習で行う技に必要な感覚や基礎的な技能を養う易しい運動を実施し、より効果的に技の習得ができるようにする。共通学習は2つに分け、系統を踏まえたスモールステップを設定する。そして児童にできた喜びを数多く経験させることで意欲を高め、より効果的に技の習得ができるようにする。発展学習では、自分の力に合った技を選び、課題を考えめあてをもつなど児童が自主的に学習を進められるようにする。

#### (2) 学習カードの工夫

○技の習得に必要な感覚や基礎的な技能を細かく設定した学習カードを使用して、基本的な支持跳び越し技や回転技、発展技の習得を目指していきたい。

5 年
No.84

1 単元名 飛び箱運動

2 目 標 学習の進め方を知るとともに、いろいろな技に挑戦して自分の力を知ることが出来る。

3 展 開 (1 / 7)

時配	学習内容と活動	指導・支援 (○) と評価 (◇)	用具・資料
15分	<p>飛び箱学習の進め方を知り、いろいろな技に挑戦して自分の力を知ること</p> <p>1 本時の学習のねらいを知る。</p>		<p>単元計画 (掲示用)</p> <p>学習資料 (学習内容)</p>
	<p>飛び箱運動の学習の進め方を知るとともに、いろいろな技に挑戦して自分の力を知ろう</p> <p>2 単元の進め方を知る。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・基礎感覚作りは技の習得につながる運動であることを知る。</li> <li>・共通学習では2つの技の習得を目指し、スモールステップされた学習カードを使いみんなが同じ学習をすることを知る。</li> <li>・発展学習では自分の力に合っためあてをもって学習することを知る。</li> <li>・自分の力に合っためあてのもち方を知る。</li> <li>・場の工夫の仕方や安全について理解する。</li> <li>・準備運動や整理運動の仕方を理解する。</li> </ul>	<p>○単元計画を示し、学習の流れを指導する。</p> <p>○本単元の学習内容を明確にし理解できるようにする。</p> <p><b>【5年飛び箱運動の学習内容】</b></p> <p>①器械運動の楽しさを味わう。 ②準備や片付けを協力して行う。 ③安全に試技をする。 ④技のポイントを知る。 ⑤自分の課題を知り、めあてをもつ。 ⑥めあてに応じた練習ができる。 ⑦大きな開脚跳びができる。 ⑧かかえ込み跳びができる。 ⑨大きな台上前転ができる。 ⑩発展技ができる。</p>	
25	<p>3 グループをつくり、役割分担をする。</p> <p>○学習を進めるグループを作る。 (生活班を活用してもよい)</p> <p>○準備・片付けの役割分担や試技のルールを決める。</p>	<p>◇単元の進め方を知ることができたか</p>	<p>飛び箱 踏み切り板 マット 学習カード (技チェック)</p>
	<p>4 学習の流れ(場作り・準備運動・基礎感覚作り)を知る。</p> <p>5 自分の力を確かめる。 <b>【未習の技の例】</b></p> <p>○台上前転 ○かかえ込み跳び</p>	<p>○既習の技は基礎感覚作りに組み入れて確認する。</p> <p>○挑戦の仕方を指導する。 ・安全に気を付ける。 ・友達と協力する。</p> <p>◇いろいろな技に挑戦することから、自分の力を理解している。</p>	
	<p>6 整理運動をし、後始末をする。</p>		
5	<p>7 学習のまとめをする。</p> <p>○学習カードに個人の反省を記録する ○全体で本時の学習を振り返る。</p>	<p><b>【学習カードの項目例】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・力一杯運動したか。</li> <li>・ルールを守って運動したか。</li> <li>・準備や片付けを協力したか。</li> <li>・自分の力がわかったか。</li> <li>・学習への意欲がもてたか。</li> </ul> <p>○学習カードの観点に従って自己評価するよう助言する。</p>	<p>学習カード (自己評価)</p>

5 年
No.85・86

1 単元名 飛び箱運動

2 目標 かかえ込み跳び, 大きな台上前転の技のポイントを知り, これらの技を安定して行うことができる。

3 展開 (2・3/7)

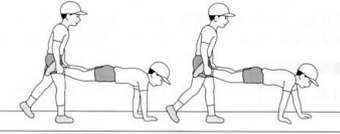
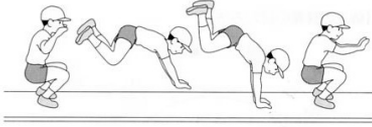
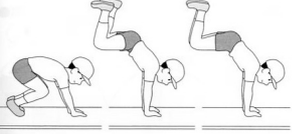
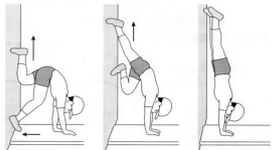
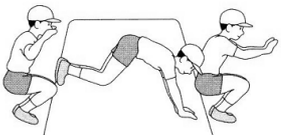
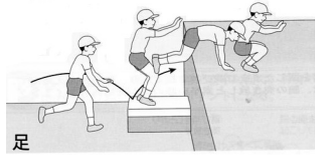
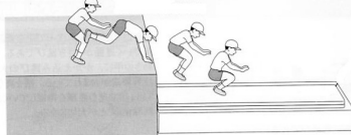
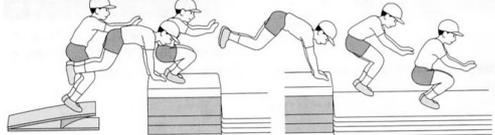
時配	学習内容と活動	指導・支援 (○) と評価 (◇)	用具・資料
10分	<p>技 (かかえ込み跳び) のポイントを知り, 安定してできるようにすること</p> <p>1 学習の場作りをする。 2 準備運動をする。 3 本時のねらいを確認する。</p>	○役割分担に従って, 安全に効率よく準備ができていないかを確認し, 必要に応じて指導する。	
	<p>かかえ込み跳びのポイントを知り, 安定してできるようにしよう</p>		
15	<p>4 かかえ込み跳びのポイントを知り, 挑戦する。</p>	○技の習得までをスモールステップにした学習カードを使い意欲を高める。	学習資料 (技ポイント) 学習カード (技習得用)
<p>【かかえ込み跳びのポイント】 ※腕の突き放しと素早い膝のかかえ込みのタイミングがポイント</p>			
15	<p>5 大きな台上前転のポイントや補助の仕方を知り挑戦する。</p>	○習得までをスモールステップにした学習カードを使い意欲を高める。	
<p>【大きな台上前転のポイント】 ※台上前転のポイントに合わせ, 腰の角度を大きく開き膝を伸ばす</p>			
5	<p>6 整理運動をし, 後始末をする。</p> <p>7 学習のまとめをする。 ○学習カードに個人の反省を記録する ○全体で本時の学習を振り返る。</p>	<p>◇技のポイントを理解している。 ◇目的とする技が, 安定してできる。</p> <p>○学習カードの観点に従って自己評価するよう助言する。</p>	学習カード (評価)

5 年
No.87～89

1 単元名 跳び箱運動

2 目標 大きな台上前転の技のポイントを知り、安定してできるようにしたり、より大きな跳び越し方や発展技に挑戦したりすることができる。

3 展開 (4～6/7)

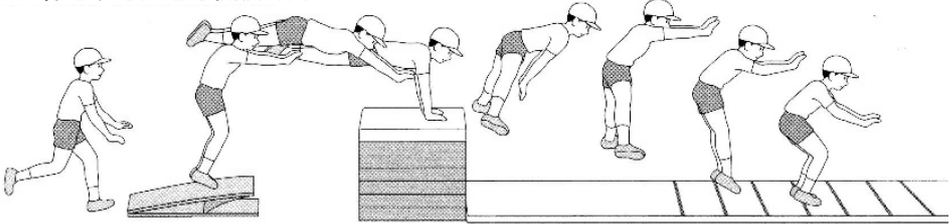
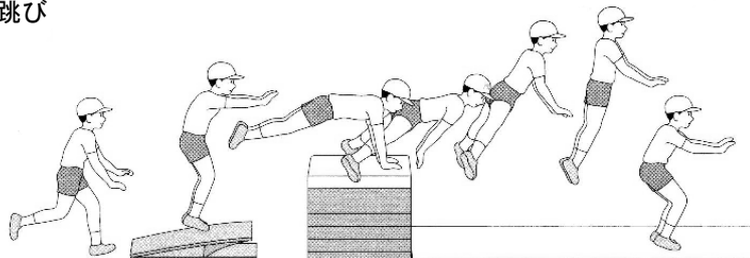
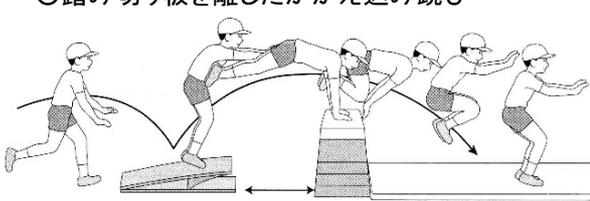
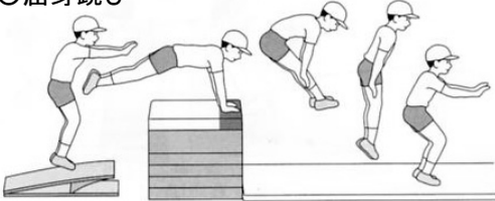
時配	学習内容と活動	指導・支援 (○) と評価 (◇)	用具・資料
10分	<p>より大きな跳び越し方や発展技に挑戦したり、大きな台上前転のポイントを知り安定してできるようにすること</p> <p>1 学習の場作りをする。</p> <p>2 準備運動をする。</p>		
30	<p>【準備運動に取り入れたい動き】</p> <p>○仰向け歩き</p>  <p>仰向けで、両手・両足を動かす</p> <p>○手押し車</p>  <p>体をまっすぐにする</p> <p>○ウサギ跳び</p>  <p>腰を高く上げる</p> <p>○かえる跳び</p>  <p>ウサギ跳びを開脚で行う</p> <p>○かえるの足打ち</p>  <p>腰を高く上げ、足をたたく</p> <p>○壁登り逆立ち</p>  <p>両足でよじ登る</p> <p>3 本時のねらいを確認する。</p>		
5	<p>より大きな跳び越し方や発展技に挑戦したり、大きな台上前転のポイントを知り、安定してできるようにしよう</p> <p>4 各自のめあてを確認し、めあてに向かって練習する。</p> <p>【かかえ込み跳びの練習方法】</p> <p>○ウサギ跳び</p>  <p>着地点よりも前方に着地</p> <p>○低い台への跳び上がり</p>  <p>足の位置</p> <p>○ステージへの跳び上がり</p>  <p>足の位置</p> <p>○ステージ上からのウサギ跳び</p>  <p>○跳び箱で跳び上がってから下りる</p>  <p>5 整理運動をし、後始末をする。</p> <p>6 学習のまとめをする。 ○学習カードに個人の反省を記録する ○全体で本時の学習を振り返る。</p>	<p>○自分の力に合った無理のないめあてをもつよう助言する。</p> <p>◇自分の力に合っためあてを持ち、場や練習方法を工夫して取り組んでいる。 ○学習カードの観点に従って自己評価するよう助言する。</p>	<p>跳び箱 踏み切り板 マット</p> <p>学習カード (評価)</p>

5 年
No.90

1 単元名 跳び箱運動

2 目標 自分のできるようになった技を発表し合い，学習のまとめをすることができる。

3 展開 (7/7)

時配	学習内容と活動	指導・支援 (○) と評価 (◇)	用具・資料
10分	<p>できるようになった技や組み合わせ技を発表すること</p> <p>1 学習の場作りをする。</p> <p>2 準備運動をする。</p> <p>3 本時のねらいを確認する。</p>	<p>○役割分担に従って，安全に効率よく準備ができていないかを確認し，必要に応じて指導する。</p>	
30	<p>できるようになった技や組み合わせ技を発表しよう</p> <p>4 各自のめあてを確認し，発表会に向けて練習する。</p> <p>5 学習の成果を発表する。</p>	<p>○自分の力に合った無理のないめあてをもつよう助言する。</p> <p>○発表会に向けての練習であり，新しい技への挑戦の時間でないことを確認する。</p>	<p>跳び箱 踏み切り板 マット セーフティマット</p>
<p>【発表会での発展技の例】</p> <p>○遠くへ着地する大きな開脚跳び</p>  <p>○開脚伸身跳び</p>  <p>○踏み切り板を離れたかかえ込み跳び</p>  <p>○屈身跳び</p> 			
5	<p>6 整理運動を行い，後始末をする。</p> <p>7 学習のまとめをする。</p> <p>○学習カードに個人の反省を記録する</p> <p>○全体で本時の学習を振り返る。</p>	<p>◇できるようになった技を，進んで発表している。</p> <p>○学習カードの観点に従って自己評価するよう助言する。</p>	<p>学習カード (評価)</p>