

# ラグビー教育レガシー推進事業 2020年度 報告書

## ■目的

ラグビーワールドカップ2019の開催を児童・生徒にとってまたとない機会と捉え、観戦等を通して得た感動やラグビーが大切にする5つの精神(品位、情熱、結束、規律、尊重)を次世代に承継する。大規模スポーツイベントを一過性のものとせず、レガシー教育の推進を通して知・徳・体の調和の取れた人間を育成するとともに子供の体力向上の取組を支援する。

令和2年4月

募集開始 小中学校：市町教育委員会を通じて応募  
県立学校：県教育委員会へ直接応募

令和2年5月

推進校決定 令和2年度は42校(小学校：29校、中学校：2校、  
高等学校：11校)を指定

令和2年5月

事業計画書提出 ラグビー憲章に掲げられている品位、情熱、結束、  
規律、尊重について学ぶ取組、走る、投げる、蹴る  
運動要素を中心とした子供の体力が向上する取組に  
ついて、指定テーマから選択して実施する。

### 指定テーマ

- I ラグビー日本代表等による講演会及び交流会
- II 体育及びラグビー部等におけるラグビー専門家による実技指導
- III ラグビー部等及びタグラグビークラブ等の活動支援
- IV 体力(投力)向上指導者派遣
- V 体力向上教材・教具等の整備

■予算 指導者謝金・旅費、需用費(例：ボール)等に利用可

令和2年6月～令和3年2月

推進校での実施



静岡県教育委員会

## 推進校の主な取組

| 実施推進校          | 主な実施内容   |
|----------------|--|
| 1 沼津市立原東小学校    | ○ヤマハ発動機ジュビロ選手による講演及び交流会<br>○朝運動での投能力を養成する運動の実践<br>○ハンドボール指導者による投運動についての実技指導<br>○ハンドボール0号球を使用した投能力養成の取組 |
| 2 沼津市立浮島小学校    | ○ハンドボール指導者による投運動についての実技指導<br>○ハンドボール0号球を使用した投能力養成の取組   |
| 3 三島市立徳倉小学校    | ○ヤマハ発動機ジュビロ選手による講演及び交流会<br>○体育授業等におけるタグラグビーの実施   |
| 4 伊東市立東小学校     | ○スピードラダー及びストライクボード等を用いての体力向上に関する取組   |
| 5 伊東市立宇佐美小学校   | ○ヤマハ発動機ジュビロ選手によるタグラグビー指導<br>○体育授業等におけるタグラグビーの実施  |
| 6 裾野市立西小学校     | ○ヤマハ発動機ジュビロ選手による講演及び交流会<br>○ヤマハ発動機ジュビロ及びアザレア・セブンの選手によるタグラグビー指導   |
| 7 富士宮市立内房小学校   | ○ハンドボール指導者による投運動についての実技指導<br>○ハンドボール0号球を使用した投能力養成の取組<br>○陸上競技指導者による走運動についての実技指導                        |
| 8 富士市立吉原小学校    | ○ハンドボール指導者による投運動についての実技指導<br>○ハンドボール0号球を使用した投能力養成の取組   |
| 9 焼津市立大井川南小学校  | ○ハンドボール指導者による投運動についての実技指導<br>○ハンドボール0号球を使用した投能力養成の取組   |
| 10 焼津市立焼津東小学校  | ○ハンドボール指導者による投運動についての実技指導<br>○ハンドボール0号球を使用した投能力養成の取組   |
| 11 島田市立島田第三小学校 | ○ヤマハ発動機ジュビロ選手によるタグラグビー指導<br>○体育授業等におけるタグラグビーの実施  |
| 12 島田市立初倉南小学校  | ○ハンドボール指導者による投運動についての実技指導<br>○ハンドボール0号球を使用した投能力養成の取組   |
| 13 島田市立五和小学校   | ○ハンドボール指導者による投運動についての実技指導<br>○ハンドボール0号球を使用した投能力養成の取組   |
| 14 牧之原市立相良小学校  | ○ハンドボール指導者による投運動についての実技指導<br>○ハンドボール0号球を使用した投能力養成の取組   |
| 15 御前崎市立第一小学校  | ○ヤマハ発動機ジュビロスタッフによるタグラグビー指導<br>○体育授業等におけるタグラグビーの実施  |
| 16 御前崎市立白羽小学校  | ○ハンドボール指導者による投運動についての実技指導<br>○ハンドボール0号球を使用した投能力養成の取組   |
| 17 御前崎市立御前崎小学校 | ○ハンドボール指導者による投運動についての実技指導<br>○ハンドボール0号球を使用した投能力養成の取組   |
| 18 菊川市立河城小学校   | ○ハンドボール指導者による投運動についての実技指導<br>○ハンドボール0号球を使用した投能力養成の取組   |
| 19 菊川市立小笠東小学校  | ○ヤマハ発動機ジュビロスタッフによるタグラグビー指導<br>○体育授業等におけるタグラグビーの実施  |
| 20 掛川市立東山口小学校  | ○元ヤマハ発動機ジュビロスタッフによるタグラグビー指導<br>○体育授業等におけるタグラグビーの実施   |
| 21 袋井市立山名小学校   | ○ヤマハ発動機ジュビロ選手による講演及び交流会<br>○体育授業等におけるタグラグビーの実施   |
| 22 袋井市立袋井南小学校  | ○ヤマハ発動機ジュビロ選手によるタグラグビー指導<br>○体育授業等におけるタグラグビーの実施  |
| 23 袋井市立浅羽北小学校  | ○ヤマハ発動機ジュビロスタッフによるタグラグビー指導<br>○体育授業等におけるタグラグビーの実施  |
| 24 磐田市立磐田北小学校  | ○ヤマハ発動機ジュビロスタッフによるタグラグビー指導<br>○体育授業等におけるタグラグビーの実施  |
| 25 磐田市立磐田南小学校  | ○ヤマハ発動機ジュビロ選手によるタグラグビー指導<br>○体育授業等におけるタグラグビーの実施  |
| 26 磐田市立東部小学校   | ○ヤマハ発動機ジュビロ選手による講演及び交流会<br>○体育授業等におけるタグラグビーの実施   |
| 27 磐田市立岩田小学校   | ○ヤマハ発動機ジュビロ選手による講演及び交流会<br>○体育授業等におけるタグラグビーの実施   |
| 28 磐田市立豊田北部小学校 | ○体育授業等におけるタグラグビーの実施<br>○ハードル等を使用した体力向上に関する取組   |
| 29 磐田市立向笠小学校   | ○ハンドボール指導者による投運動についての実技指導<br>○ハンドボール0号球を使用した投能力養成の取組   |
| 30 三島市立中郷西中学校  | ○ヤマハ発動機ジュビロ選手による講演及び交流会<br>○体育授業等におけるタグラグビーの実施   |
| 31 伊豆市立中伊豆中学校  | ○ヤマハ発動機ジュビロスタッフによる講演及び交流会<br>○体育授業等におけるタグラグビーの実施   |
| 32 清水南高校       | ○ラグビー部の競技力向上についての取組  |
| 33 静岡高校        | ○フォーメーションボード等を用いたラグビー部の競技力向上についての取組  |
| 34 科学技術高校      | ○コンタクトシールド等を用いたラグビー部の競技力向上についての取組  |
| 35 焼津水産高校      | ○コンタクトシールド等を用いたラグビー部の競技力向上についての取組  |
| 36 清流館高校       | ○ヤマハ発動機ジュビロ選手及びスタッフによるラグビー指導<br>○体育授業等におけるラグビーの実施  |
| 37 池新田高校       | ○ヤマハ発動機ジュビロ選手及びスタッフによるラグビー指導<br>○体育授業等におけるラグビーの実施  |
| 38 磐田農業高校      | ○ヤマハ発動機ジュビロ選手及びスタッフによるラグビー指導<br>○体育授業等におけるラグビーの実施  |
| 39 磐田南高校       | ○バーベル等を用いた生徒の体力向上についての取組<br>○体育授業等におけるタグラグビーの実施  |
| 40 浜松江之島高校     | ○トレーニングタイマー等を用いた生徒の体力向上についての取組   |
| 41 浜松工業高校      | ○ラグビーメディシンボール等を用いたラグビー部の競技力向上についての取組<br>○小学生等を対象としたラグビー教室の開催   |
| 42 浜松湖北高校      | ○タックルバッグ等を用いたラグビー部の競技力向上についての取組  |



お昼の放送で連絡します。

- ・令和3年度は50校を募集します。
- ・令和3年度もヤマハ発動機ジュビロが選手等を派遣します。
- ・道具がない学校には、用具の整備もします。
- ・体力向上に取組みたい学校も募集します。
- ・投能力養成指導者も派遣します。  
(その他の指導者は要相談)

■応募は、小中学校は市町教委を通じて、県立学校は健康体育課に直接してください。

■応募校多数の場合は、選考のうえ決定します。



しずおか元気っ子 Lab

～静岡県子供の体力向上ホームページ～

<https://www.stte-shizuoka.jp/>

