

## 名前 \_\_\_\_\_

## 理科

基本メニュー (☆☆☆) …必ずやりましょう。

	チェック
① 授業用テキストを読み直す 太字になっている部分は書いて覚えるとよい。	
② 宿題用テキストの基本問題A	
③ 宿題用テキストの基本問題B	
④ 宿題用テキストの復習問題	
⑤ 週テスト復習用を解く。	

応用メニュー (☆☆) …基本メニューが全て終わって余裕があれば、やりましょう。

	チェック
① 宿題用テキストの練習問題A	

発展メニュー (☆) …他の教科の宿題が終わって、さらに余裕があれば、やりましょう。

	チェック
① 宿題用テキストの練習問題B	

## 担当より一言

今回は、動物とヒトのからだその4について学習しました。

今回のメインは生物の誕生についてです。

メダカについては細かい所まで問われます。特にオスとメスの違いは出題率も高いので必ず覚えましょう。それ以外にも、メダカの飼い方となぜそのような環境にするかの理由、卵や産まれたばかりのときの様子、メダカの習性について、と項目がいくつかあります。太字を中心に覚えていきましょう。

ニワトリの卵については普段よく聞く名前とは違う名前がついている部分もあるので注意しましょう。

ヒトの男性と女性の違いは特に男子校での出題率は低く、また、出題される学校でも細かい所まで問われることは少ないです。

胎児に関しては出題率はさほど高くないので、お腹の中にいる時の様子を細かく覚える必要はあまりありません。太字の言葉は覚える、くらいの気持ちで大丈夫です。胎盤とへそのおの区別、胎児の血液とお母さんの血液は混ざらない、ということは重要です。