

## 中学校3年生 新しい教科書を活用した家庭学習例

第11回	課題内容
<b>国語</b>	<p>【ページ】 p36～40 【教材名】 「社会との関りを考えよう 相手や目的に応じたスピーチをする」</p> <p>【学習のしかた】</p> <p>① 高校の入学試験の面接でスピーチ（1分30秒～2分程度）をすることを想定し、中学校生活で自分が体験したことや考えたことについて、スピーチの構成メモを作る。（P.38■構成メモの例やP.39■スピーチの例の内容を参考にする。）</p> <p>【気をつけること】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ メモはノートに書きましょう。</li> <li>・ 丁寧な字で書きましょう。</li> </ul>
<b>社会</b>	<p>【ページ】 p230～231 【単元名】 「第二次世界大戦の始まり」</p> <p>【学習のしかた】</p> <p>①教科書を1回読む。</p> <p>②太字の語句を10回ずつ書く。</p> <p>③なぜ第二次世界大戦がおきたのか説明する。</p> <p>【気をつけること】ドイツの動きを中心に説明文を書きましょう。</p>
<b>数学</b>	<p>第11回 単元名「式の展開と因数分解⑧」 教科書 p18</p> <p>【学習のしかた】</p> <p>① P18を読んで、「例1」の計算の仕方を知ろう！</p> <p>② P18の「例1」の問題をノートに写し、自分で計算してみよう</p> <p>③ ②の答え合わせをして、間違ったときには、なぜ間違えたのか、理由を考え、再度解き直してみよう！</p> <p>【ポイント】</p> <p>○ 多項式どうしの乗法で、<math>(x+a)(x+b)</math>の展開は、「展開した際のxの係数と数の項の値」とaとbに、どのような規則性があるかを考えるとよいでしょう。</p>
<b>理科</b>	<p>《2年生の内容》</p> <p>【ページ】 p236 【単元名】 「気象のしくみと天気の変化」</p> <p>【学習のしかた】</p> <p>① 教科書p236の「基本操作 気象観測の方法」の中で、「1.雲量と天気」「2.気温・湿度」をノートに写す。</p> <p>【気をつけること】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 丁寧な字で書きましょう。</li> <li>・ 図も丁寧に写す。</li> </ul>

# 英語

単元名【Daily Scene 1】教科書 p16～p17

①教科書 p16～p17の二人のやりとりを読んで、わかったことを日本語で書いてみましょう。

②STEP 1～STEP 3を確認し、声に出して表現してみましょう。

③新しい単語の意味を教科書p112～p131のWord Listを参考に調べましょう。

【気をつけること】

・習った表現から、知らない単語の意味を推測して、大まかな内容を読みとるようにしましょう。

・教育委員会作成の学習支援動画を参考にすることもできます。

・インターネット上の、英単語を発音する無料サイトや翻訳するサイトなども活用できます。