

令和7（2025）年度 第3学年 後期学習支援課題

*各教科から次のような課題が出ているので、期限までに学級担任に提出してください。

*すべてが出来なくても途中まででもかまいません。出来るところから取り組んでください。

*質問などがあれば、学級担任に連絡をしてください。

| 教科 | 課題内容 |
|------|--|
| 国語 | この時期までに行ったテストを12月4日以降まとめてお渡ししますので、できたところまででいいので提出してください。 行ったテスト：単元テスト（故郷・漢文）、20問テスト④・⑤ |
| 数学 | 4章「関数」、5章「相似な図形」のワーク P60～97 教科書や模範解答を見ながら、自分でできるところからやってみましょう。 できた分だけでいいので、提出して下さい。 |
| 社会 | 以下のワークを取り組み、丸付けをして教科担任に提出してください。 p.12-p.45 |
| 理科 | 今までやったテスト（化学単元テスト・物理のワークテスト・単元テスト）を学校で受けることが可能です。また、ご自宅で何も見ずに同じ時間内で行っていただいて、提出することも可能です。希望があれば学校まで連絡してください。 |
| 音楽 | 授業で使用したプリントをクリアファイルに入れて(近日中)にお渡しします。（できるところだけでも）教科書等を参考に取り組み、提出してください。 |
| 美術 | ・家族にモデルになってもらい、いろいろなポーズでクロッキー（4分間）を描いてみましょう。 ・自分の苗字か名前か姓名の印（落款）のデザイン（3×3の正方形）を考えて描いてみましょう。 ※どちらも、提出はできたところまででOKです。 |
| 保健体育 | 自分の興味関心のあるスポーツを1つ決めてA4 1枚にまとめてみましょう。 思いつかない場合は、これからシーズンとなるスキーについてまとめてみましょう。 |
| 技術家庭 | 【技術分野】後期に学習した内容は、運動エネルギーの変換技術です。 ①教科書168～177Pを読み、ワーク80～83Pに取り組み提出してください。 ②オルゴールの仕組みを調べて、レポートにして提出する。 ③ガソリンエンジンの仕組みを調べて、レポートにして提出する。 ①②③の中から、出来そうな課題に挑戦してください。 【家庭分野】ワークP.24～39をできるところまで取り組み、提出してください。 |
| 英語 | Unit4～Unit5の範囲のワークです。前期よりも取組期間が長いので、範囲も多いですが、挑戦してみましょう。 ・めきめきEnglish P.64～P105 |

提出期限…12月22日(月)