

自己指導能力の
育成を目指した

久御山学園 自主学習の取組



ねらい	主体的・計画的に学習に向かえる児童・生徒の育成	
目指す姿	低学年	自分から進んで学習することができる。
	中学年	自分に合ったテーマを選び、計画的に学習を進めることができる。
	高学年	自分の得意・不得意をとらえ、工夫して学習を進めることができる。
	中学生	将来の目的を持って、自分で学習を進めることができる。
取組方法	<input type="radio"/> 興味・関心・目的に応じて取り組む内容を決める。 <input type="radio"/> 目安の時間：宿題 + 自主学習 = 学年×10分（1年生は合計20分）	

自主学習メニュー例

	基礎（バッチリ）	発展（わくわく）
1年生	<ul style="list-style-type: none"> 生き物観察 なわとび ひらがな、カタカナの練習 	<ul style="list-style-type: none"> 折り紙 はり絵 読書 教科書の音読 言葉集め しりとり
2年生	<u>1年生の内容に加えて</u> <ul style="list-style-type: none"> 漢字の練習 視写 クイズ、なぞなぞ 日記（先生あのね、見つけたよ日記） 	
中学年	<u>低学年の内容に加えて</u> <ul style="list-style-type: none"> 今までに学習した内容の復習 漢字の書き順やつくり、語源などのまとめ 言葉の意味調べ 算数ドリルや教科書の問題に挑戦 学習した問題のポイントまとめ 円や図形をかく練習 角度の測り方やかき方の練習 都道府県調べ 理科の実験手順まとめ ローマ字の練習 	<ul style="list-style-type: none"> これから学ぶ内容の予習 ことわざ調べ 世界の国調べ（人口、首都、特産物、国旗など） 地図帳調べ（山脈や海流など） 新聞づくり 図鑑調べ（動物や植物など） ぎもん調べ 算数の問題づくり 物語づくり 地図の作成と目的地までの説明
高学年	<u>低学年、中学年の内容に加えて</u> <ul style="list-style-type: none"> 短歌、俳句の視写 熟語の練習や意味まとめ 百人一首調べ 算数の問題づくり 算数の教科書の巻末の問題に挑戦 歴史人物調べ テスト対策 	<ul style="list-style-type: none"> 難読漢字調べ 短文づくり （慣用句、同音異義語、同訓異字語など） 本の紹介 （あらすじや要旨のまとめ、おすすめの点） 生活で使われている算数まとめ いろいろなスポーツのルールや作戦まとめ

自主学習メニュー例

	基礎（バッチリ）	発展（わくわく）
中学校	<p><u>小学校の内容に加えて</u></p> <p>(国語)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・国語の教科書の音読 ・新出漢字練習 ・古文などの書き写しと音読 ・毎日日記を書く 	<p>(国語)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・新聞のコラム欄の語句の意味を調べる ・新聞のコラム欄を要約する ・漢字を部首や種類ごとに調べて書く 例: にんべんの漢字(休、何…) 魚の漢字(鰯、鮫、鯖…) 果物を漢字でかく(林檎、蜜柑、檸檬) ・短歌・俳句・詩を書く ・教科書にある物語の続きを考える ・単元別漢字の最後にある「同訓異字」「類義語」「同音異義語」「字形が似て誤りやすい漢字」を書いて覚える
	<p>(社会)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・重要語句の整理 ・授業ノートのまとめ直し ・年表の作成(歴史) ・地形名の確認 ・教科書、用語の音読 	<p>(社会)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・重要語句を関連付ける ・興味のある事柄や人物をさらに詳しく調べる(調べたものを新聞にしてみる) ・名所や施設を見学に行く ・興味のある名所や施設への空想旅行を計画する。(名所の歴史を調べたり、その場所までの行き方、他の名所や名産も調べる)
	<p>(数学)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・教科書の練習問題を3回解く ・問題を解くときのポイントを書きながらまとめる ・練習問題を解くときに時間を意識して解く 	<p>(数学)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・身の回りのものを図形の名前にあてはめてみる ・問題の解き方を誰かに説明してみる ・ワークで間違えた問題を3日後にもう1度解く ・間違えたらまた3日後に解く。完全にできるまでやる ・入試問題に取り組む
	<p>(理科)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・自主学習用ノートに単元内容をまとめる ・計算問題の練習 ・教科書の重要語句の確認 ・理科の問題集を使った復習 ・興味を持ったことについて詳しく調べる 	<p>(理科)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・科学についての新聞記事に興味をもつ ・日常にある不思議を見つけ、「なぜ」「どうして」と考えてみる ・身近な自然をみつけ、観察日記を書いてみる ・実験結果から「なぜ」そうなるのか深く考えてみる
	<p>(英語)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・英語の教科書の音読 ・英単語の練習 ・英語の基本文の練習 ・英語の問題集を使った復習 	<p>(英語)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・好きな外国の歌手の曲を聴く ・外国の俳優、歌手などのブログ等を読む ・英語で夢日記を書いてみる ・外国の文化や風習などを調べてみる