

# 教科の学習活動を通して育てたい福中の生徒像

	1年	2年	3年
国語	<ul style="list-style-type: none"> <li>・使いこなせる語彙を増やし、1000字程度の漢字を書くことができる。</li> <li>・詩や文学的な文章と説明的な文章の特性を理解して読むことができる。</li> <li>・毛筆の楷書では点画やバランスを考えて書くことができる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・いろいろな文章に触れ、キーセンテンスに着目して作品を読むことができる。</li> <li>・常用漢字を正確に書き、文章の中で使うことができる。</li> <li>・他の人の意見を聞きながら、自分の意見を分かりやすく伝えることができる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・文学的文章や韻文ではより深く心情を、説明的文章ではより緻密で正確に読むことができる。</li> <li>・語彙力を活用してより正確で洗練された文章を書くことができる。</li> <li>・他の人の主張を聞きながら、自分の主張を述べることができる。</li> </ul>
社会	<ul style="list-style-type: none"> <li>・世界の諸地域の特色を、各州の自然環境・産業・生活・文化・歴史的背景などから説明できる。</li> <li>・古代の日本では、天皇や貴族による政治・文化の特徴を説明できる。</li> <li>・中世の日本では、武士の支配が広まり、産業の発達、民衆の文化について説明できる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・日本の国土の特色を自然環境・人口・産業・地域間の結びつきの面から説明できる。</li> <li>・近世の日本では安定した社会が続き、産業交通の発達し、町民文化が形成されたことを説明できる。</li> <li>・近代の日本では欧米諸国のアジア進出から開国し、近代国家のしくみが整えられたことを説明できる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・現代の日本と世界では戦争の経過と大戦後の諸改革から国際社会での役割について説明できる。</li> <li>・新聞やテレビのニュースの政治や経済について自分の意見が発表できる。</li> <li>・グローバル化の視点から世界平和や持続可能な社会の形成のため、解決すべき課題を発表できる。</li> </ul>
数学	<ul style="list-style-type: none"> <li>・負の数や文字式を理解し、一元一次方程式を使うことができる。</li> <li>・図形の特徴から面積や体積が計算できる。</li> <li>・比例・反比例のグラフを書くことができる。</li> <li>・頻度や分布の傾向を説明できる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・式を変形させ、連立方程式を使うことができる。</li> <li>・合同な図形を論理的に説明できる。</li> <li>・一次関数のグラフを書くことができる。</li> <li>・確率を計算できる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・平方根を理解し、二次方程式を使うことができる。</li> <li>・相似な図形を論理的に説明できる。</li> <li>・関数 <math>y=ax^2</math> のグラフを書くことができる。</li> <li>・資料の一部から資料全体を推測できる。</li> </ul>
理科	<ul style="list-style-type: none"> <li>・花や根、茎、葉のつくりにより植物を類別できる。</li> <li>・岩石のでき方や地震、火山について説明できる。</li> <li>・物質の状態変化について説明できる。</li> <li>・光や音について計算や図示ができる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・細胞や器官、運動のしくみについて説明できる。</li> <li>・大気の動きや天気、四季について説明できる。</li> <li>・化学変化について化学反応式がかけ、計算できる。</li> <li>・電流の法則に基づいて計算できる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・天体の動きや恒星・惑星・衛星について説明できる。</li> <li>・イオン式がかけ、酸・アルカリについて説明できる。</li> <li>・仕事や力学的エネルギーについて計算できる。</li> <li>・細胞分裂や遺伝について説明できる。</li> </ul>
音楽	<ul style="list-style-type: none"> <li>・呼吸法や響きのある声作りを基本とし、歌詞の内容や曲想を感じとり歌唱できる。</li> <li>・ギターの基本奏法を身につけ、簡単なリズム操作ができる。</li> <li>・音楽の特徴がイメージをもって説明できる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・正しい音程、ハーモニー作りを目指し、歌詞の内容や曲想を味わい表現できる。</li> <li>・ギターとリコーダーでアンサンブルをしたり、創作したメロディーをリコーダーで演奏できる。</li> <li>・曲を聴いて形式や曲想について説明できる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・歌詞の内容や曲想を味わって、思いや意図を持って表現を工夫できる。</li> <li>・ギターに合わせて、簡単な歌詞にメロディーをつけて創作できる。</li> <li>・歴史的な背景や文化と関連付けて曲を説明できる。</li> </ul>
美術	<ul style="list-style-type: none"> <li>・赤は暖かいなど色とその感じを結び付けて説明できる。</li> <li>・手やものの形を鉛筆デッサンで描くことができる。</li> <li>・作品の色や形の特徴を見つけて、感想を書いたり話し合いができる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・使う人の気持ちを考えて色や形を選択できる。</li> <li>・透視図法を用いて建物やものの遠近感を描くことができる。</li> <li>・ゴッホの自画像など作者の気持ちや考えを想像して、感想を書いたり話し合いができる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・身の回りにあるものの美術的な工夫について説明できる。</li> <li>・手、ボール、建物など立体的に描くことができる。</li> <li>・モナリザとルネサンス時代など作品の時代の特徴を知り、感想を書いたり話し合いができる。</li> </ul>
保健 体育	<ul style="list-style-type: none"> <li>・忘れ物や欠席などなく、学習に対する準備ができる。</li> <li>・球技ではラリーを続けたり、パスによる攻防の展開、アタックやシュートができる。</li> <li>・陸上競技では記録の向上のためのより効果的な動きができる。</li> <li>・ストレスや欲求など、自己の気持ちを説明できる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・忘れ物や欠席などなく、学習に対する準備ができる。</li> <li>・球技ではチームで課題や解決方法を考え、チーム練習ができる。</li> <li>・長距離走でペアやグループで走る中で走行距離を伸ばすことができる。</li> <li>・心配蘇生法を理解し、応急手当ができる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・忘れ物や欠席などなく、学習に対する準備ができる。</li> <li>・球技ではチームで作戦を考え攻防を展開できる。</li> <li>・ダンスではチームが話し合い、モチーフをダンスで表現できる。</li> <li>・生活習慣病や性感染症について自分の考えをまとめることができる。</li> </ul>
技術	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ものづくりの進歩について説明できる。</li> <li>・木材を加工し、ものづくりができる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・コンピューターの仕組みを理解し、基本的な操作ができる。</li> <li>・金属を加工し、ものづくりができる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・電気に関するものづくりができる。</li> <li>・植物を育成できる。</li> </ul>
家庭	<ul style="list-style-type: none"> <li>・食事の役割と食品に含まれる栄養素を説明できる。</li> <li>・衣服の役割を知り、衣服の手入れができる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・住まいの役割や快適に暮らす工夫を説明できる。</li> <li>・環境に配慮した消費行動ができる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・自分の成長と家族・地域について発表できる。</li> <li>・子どもが喜ぶ絵本を作ることができる。</li> </ul>
英語	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書をチャンクやスラッシュの技法を使って音読できる。</li> <li>・簡単な内容なら英語で e-mail やはがきを作成できる。</li> <li>・自分のことや家族、友達のことを英語で紹介できる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書をオーバーラップやシャドーイングの技法を使って音読できる。</li> <li>・簡単な内容なら英語で日記を書くことができる。</li> <li>・英会話の形式で簡単な買い物や道案内ができる。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・興味のある内容なら英字新聞があらすじ程度で読解できる。</li> <li>・自分の将来の夢や希望について英文で表現できる。</li> <li>・教科書の内容について簡単な英語でディベートできる。</li> </ul>