

主題を追求し実現することができる 生徒を育む美術科の授業

I 主題設定の理由

グローバル化が進み、価値観が多様化するこれからの時代において、生徒たちが直面していく問題はより複雑なものとなる。そのような問題を解決していくためには、固定観念に捕らわれず、どのように新たな価値を生み出していくかということが重要となってくる。

そのような中、美術科は表現及び鑑賞の幅広い活動を通して、自分としての意味や価値をつくりだすことができる教科であると言える。そして、自分としての意味や価値をつくりだしていくためには、表現において「上手」か「下手」かといった一様な価値観で制作するのではなく、生徒が自ら強く表したいことを心の中に思い描き、生み出した主題^{注1)}を追求して実現することが大切であると考える。このことは、次期学習指導要領において、主体的で創造的な表現の学習を重視するため、「A表現」の発想や構想に関する全ての事項に「主題を生み出すこと」が位置付けられたことからも言えることである。そして、「B鑑賞」についても、「『A表現』及び『B鑑賞』の指導については相互に関連を図り、特に発想や構想に関わる資質・能力と鑑賞に関する資質・能力とを総合的に働かせて学習を深められるようにすること」²⁾とあることから、主題を追求し実現していくためには、自他の作品を主題を意識して鑑賞させ、表現を振り返らせながら制作させていくことも必要だと考える。

前研究シリーズ「創造的な技能を發揮し、思いを形にすることができる子どもの育成」においては、「基礎的な技能」^{注2)}に着目し、主題を表すために「基礎的な技能」を工夫させることに重点を置いた研究を行った。「基礎的な技能」を基に、発想したアイデアを批判的思考を用いて見直し構想させていくことで、生徒たちが作品をよりよいものに変容させていく姿が見られた。しかし、技能を重視する余り主題への意識が薄れてしまい、写実的な表現に偏ってしまった。そのことから、「主題をどのように表現したらいいか」ということを深く考えながら表現させるところまでは至らなかつた。

それのことから、基礎的な知識・技能を習得させることは引き続き大切にしながらも、常に主題を意識しながら発想し構想を練ること、作品を制作していくことなどの活動を通して、主題を追求し実現することができるようにさせていきたいと考えた。

そこで、本研究シリーズでは研究主題を「主題を追求し実現することができる生徒を育む美術科の授業」と設定した。

II 研究の概要

1 美術科が目指す生徒像

本校美術科では、次のような生徒を育てたいと考えている。

主題を追求し実現することができる生徒

「主題を追求し実現する」とは、生み出した主題を基に、発想し構想を練り、表現方法を創意工夫し、創造的に表していくことである。主題を追求し実現するためには、表現するための基礎的な知識・技能を習得させるとともに、発想し構想を練り、作品を制作していく過程において、常に主題を意識させ、表現を振り返らせながら表現をさせていく必要がある。

2 育みたい資質・能力

美術科で目指す生徒を育てるためには、次の資質・能力を育む必要があると考える。

- 主題を基に、発想し構想を練る力
- 主題を基に、創造的に表す力

「主題を基に、発想し構想を練る力」とは、生み出した主題を基に、基礎的な知識・技能を活用して、自己の表したいことを重視したり、目的や機能を踏まえたりしながら豊かに発想し構想を練る力のことである。また、「主題を基に、創造的に表す力」とは、生み出した主題を表現するために、基礎的な知識・技能を活用して、材料や用具などをいかし、表現を振り返りながら見通しをもって表す力のことである。次期学習指導要領に「表現の学習では、発想や構想に関する資質・能力と創造的に表す技能とが相互に関連し合いながら育成されていくものであり、両者が関連しあって初めて、創造的な表現が可能になるのである。」³⁾とあり、二つの力を相互に関連させ合いながら育成していくことが大切である。

3 資質・能力を育むための手立て

(1) 三つの場の設定

題材の流れの中に「つかむ場」「追求する場」「ふりかえる場」という三つの場を設定することで、拡散的思考と収束的思考を適切に働かせながら、知識・技能を段階的に習得させ、資質・能力を育んでいく。

「つかむ場」は、本題材がどのようなものなのかをつかませ、主題を生み出させたり、「工夫ポイント」^{注3)}を学ばせたりする場である。まず、本題材のねらいや条件を伝えたり、必要に応じて参考作品を鑑賞させたりすることで、どのような題材かを把握させる。そこから自らが感じ取ったことや考えたこと、作品制作の目的や条件などを基に、「何を表したいのか、何をつくりたいのか、どういう思いで表現しようとしているのか」など、強く表したいことを心の中に思い描かせ、生み出された主題をワークシートに記述させる。また、「工夫ポイント」を学ばせるために、「工夫ポイント」が意識できる参考作品を鑑賞させ、その効果や特性についてグループで意見交換させたり、「工夫ポイント」を意識して簡単な表現をさせたりする。

「追求する場」では、生み出した主題を基に発想し構想を練るアイデアスケッチや試作と、材料や用具などをいかして作品を制作する本制作を行わせていく。この場を後述の拡散的思考と収束的思考を働くさせる場面として位置付ける。生み出した主題を基に、「工夫ポイント」を活用させながら、複数のアイデアスケッチや試作を発想させる。そこから、発想されたアイデアスケッチや試作を基に、中間鑑賞会を行い、主題が「工夫ポイント」を活用して表現されているかなどを意見交換させる。その後、中間鑑賞会を通して伝えられた意見や気付いたことを基にアイデアの最終版の構想を練らせる。そして、その後の本制作では、主題を表すために材料や用具をいかし、表現を振り返りながら見通しをもって作品を制作させていく。表現を振り返りながら見通しをもちやすくするために、小グループの隊形で制作をさせ、いつでも互いの作品の鑑賞や、意

見交換をできるようにさせる。

「ふりかえる場」では、本制作をして完成した自他の作品を鑑賞させる最終鑑賞会を行い、主題を表すために「工夫ポイント」を活用していくことがどのように効果的だったかを考えさせたり、題材全体の学びを振り返らせたりする。

このように題材全体を通して「工夫ポイント」を活用させていくことで、深い理解を伴った知識・技能を習得し、資質・能力が育まれていくと考える。

(2) 拡散的思考と収束的思考を働かせる場面の設定とメタ認知

「追求する場」に拡散的思考と収束的思考を働かせる場面を設定することで、発想や構想、本制作が、より主題を表したものになったり、「工夫ポイント」が活用されたものになったりすると考える。また、拡散的思考と収束的思考を適切に働かせたり、「工夫ポイント」への理解を深めたりするためのメタ認知の促進として「拡散的思考中のモニタリング①②」《以下「拡M①②」》「収束的思考中のモニタリング①②」《以下「収M①②」》「拡散・収束的思考による課題解

決後のリフレクション・モニタリング」《以下「拡・収RM」》を行わせる。

拡散的思考を働かせる場面では、生み出した主題を基に、「工夫ポイント」を活用させながら、複数のアイデasketチや試作を発想させ、それを基に意見交換をさせる中間鑑賞会を行う。発想時に、拡散的思考を適切に働かせるためのメタ認知の促進として、発想の途中で参考作品などを示し、「工夫ポイント」の活用の仕方に気付かせた上で、活用の仕方を変えて複数のアイデアを考えることができているかを問い合わせることで、新たなアイデasketチや試作を発想することができるようさせていく。また、「工夫ポイント」を活用しているか確認させながら発想させていくために、アイデasketチや試作に、主題を表すために「工夫ポイント」をどのように活用しているかをワークシートに記述させ、それを振り返らせながら表現の見通しをもたせていく（「拡M①」）。その後、中間鑑賞会でアイデasketチや試作を基に、主題が「工夫ポイント」を活用して表現されているかなどを意見交換させ、ワークシートや付箋紙に記述する活動を行わせる。話し合いや、ワークシートや付箋紙に書かれた記述から、「工夫ポイント」の新たな活用の仕方に気付かせ、参考になりそうなアイデアを見付けていく（「拡M②」）。

次に、収束的思考を働かせる場面として、アイデアの最終版の構想を練らせ、材料や用具をいかして本制作をさせる。構想時に、収束的思考を適切に働かせるためのメタ認知の促進として、中間鑑賞での友達の意見や気付いたことを、どのように取り入れるかを取捨選択するように促した上で、アイデasketチや試作を見直させていくことで、より主題が表れるアイデアの最終版の構想を練ることができるようにさせていく。また、「工夫ポイント」を活用しているか確認させながら構想をさせていくために、アイデアの最終版に、主題を表すために「工夫ポイント」をどのように活用しているかをワークシートに記述させ、それを振り返らせながら表現の見通しをもたせていく（「収M①」）。そこから、本制作時に、収束的思考を適切に働かせるためのメタ認知の促進とし

つかむ場
・題材をつかむ。
・主題を生み出す。「工夫ポイント」を学ぶ。

追求する場
・主題を基に、アイデアを発想する。「拡散的思考」……「拡M①」
・発想されたアイデアを基に、中間鑑賞会を行う。「拡散的思考」……「拡M②」
・友達の意見を参考にしながら、構想を練る。「収束的思考」……「収M①」
・構想を基に本制作をする。「収束的思考」……「収M②」

ふりかえる場
・完成作品を鑑賞する最終鑑賞会を行い、制作や題材で学んだことを振り返る。
……「拡・収RM」

【題材の流れ】

て、制作途中に友達の作品の鑑賞を促し、主題を表すための「工夫ポイント」の活用の仕方や、材料や用具のいかし方などを見付けさせ、それを基に表現を振り返らせながら見通しをもって表現させていく。また、「工夫ポイント」を活用しているか確認させながら制作をさせていくために、本制作の作品に、主題を表すために「工夫ポイント」をどのように活用しているかをワークシートに記述させ、それを振り返らせながら表現の見通しをもたせていく（「収M②」）。そうすることで、作品が主題を表現するために、「工夫ポイント」が活用されたものになるようにしていく。

「ふりかえる場」において、題材全体を振り返らせ、主題を表すために「工夫ポイント」を活用していくことがどのように効果的だったかを考えさせ、それが他のどのような場面でいかせそうかをワークシートに記述させる。また、主題を追求していくに当たって、アイデアスケッチや試作を複数発想したこと、中間鑑賞会での意見交換を参考に構想を練ったこと、主題を表すために「工夫ポイント」がどのように活用されているかを振り返りながら本制作をしたことが、主題を実現することにつながったかをワークシートに記述させる（「拡・収RM」）。

4 資質・能力が育まれたかの評価について

「主題を基に、発想し構想を練る力」については、「追求する場」において、生み出した主題を基に「工夫ポイント」を活用して豊かに発想し構想を練ることができたかについてワークシートから評価する。「主題を基に、創造的に表す力」については、「追求する場」において、生み出した主題を表現するために、「工夫ポイント」を活用して、材料や用具などをいかし、表現を振り返りながら見通しをもって表すことができたかについてワークシートや作品から評価する。

5 研究の経緯

1年次において、拡散的思考と収束的思考を働かせる場面の設定について、発想し構想を練るところで、複数のアイデアスケッチや試作をつくらせ、中間鑑賞後に最終的なアイデアを決定させていく形にしたことで、アイデアスケッチや試作をよりよいものに変容させていくことにつなげていくことができた。そしてそれは作品に主題がより表れることにもつながったと考える。しかし、アイデアを発想させる際のワークシートが、発想を十分に広げられる形になっていたため、効果的に拡散的思考を働かせることができなかった。また、拡散的思考と収束的思考を適切に働かせるための「モニタリング」の方法が、メタ認知を促すための声かけをするという形であったが、生徒たちに伝わりづらい部分があったため、メタ認知を促す手段として有効ではなかった。

そこで、2年次では、アイデアを発想させる際のワークシートの枠組みを、発想を広げやすい形にした。そして、拡散的思考や収束的思考を働かせる場面における「モニタリング」の方法を、参考作品や友達の意見などを基に新たな視点を与えた上で、声かけをするなどより具体的にしていくことで、よりよい発想や構想ができるようにさせた。また、「リフレクション・モニタリング」についても、学んだ「工夫ポイント」が「他のどのような場面で生かせそうか」という問い合わせることでより理解を深めることにつなげていくことができた。しかし、講じた手立ての有効性に個人差があり、特に美術に苦手意識がある生徒がアイデアスケッチの時点でつまづいていることが多かった。これは、「工夫ポイント」を活用して複数のアイデアを考えられていないことが原因であり、手立ての有効性を高める工夫が必要であると考えた。

6 3年次のねらい

3年次では、拡散的思考を働かせる場面における中間鑑賞会において、友達から意見をもらうだけでなく、参考になりそうなアイデアを見付けさせるなど、中間鑑賞会の位置付けを変えることで、より思考が拡散できるようにしていく。そうすることで、苦手意識がある生徒でも拡散的思考

が適切に働くようにした上で、その後の収束的思考を働かせる場にどうつながっていくかも見取つていきたい。

注1) 「自分は何を表したいのか、何をつくりたいのか、どういう思いで表現しようとしているのか」など、強く表したいこと。

注2) 「基礎的な技能」の「技能」には知識も含まれるものとする。

注3) 「工夫ポイント」とは、主題を表す上で題材に応じて意識させたい基礎的な知識・技能として教師が設定するものであり、形や色彩、光、材料、技法などの造形の要素を含むものとする。

引用文献

- 1) 文部科学省『中学校学習指導要領解説 美術編』日本文教出版, 2017年, p10
- 2) 文部科学省『中学校学習指導要領解説 美術編』日本文教出版, 2017年, p118
- 3) 文部科学省『中学校学習指導要領解説 美術編』日本文教出版, 2017年, p14

参考文献

- 文部科学省『中学校学習指導要領解説 美術編』日本文教出版, 2017年
阿部宏行『図工・美術がもっと好きになる「造形のA B C」』日本文教出版, 2015年
大橋功『美術教育概論（改訂版）』日本文教出版, 2011年
鈴木淳子・前田基成『美術科教育の理論と実際』日本文教出版, 2015年
若元澄男『図画工作・美術科 重要語句300の基礎知識』明治図書, 2017年
奥村高明『マナビズム』東洋館出版, 2018年