	ź	各教科等・各学年等の評価の	の観点等及びその趣旨(色付き行は、学年別評価の観点の趣旨)
教科名 (小)	学年	観点等	評価の趣旨
国語	1~6	知識·技能	日常生活に必要な国語について、その特質を理解し適切に使っている。
国語	1~6	思考·判断·表現	「話すこと・聞くこと」, 「書くこと」, 「読むこと」の各領域において, 日常生活におけ人との関わりの中で伝え合う力を高め, 自分の思いや考えを広げている。
国語	1~6	主体的に学習に取り組む態度	言葉を通じて積極的に人と関わったり、思いや考えを広げたりしながら、言葉がもつよさを認識しようとしているとと もに、言語感覚を養い、言葉をよりよく使おうとしている。
国語	1•2	知識・技能	日常生活に必要な国語の知識や技能を身に付けているとともに、我が国の言語文化に親しんだり理解したりしている。
国語	1•2	思考·判断·表現	「話すこと・聞くこと」, 「書くこと」, 「読むこと」の各領域において, 順序立てて考える力や感じたり想像したりする力を養い, 日常生活における人との関わりの中で伝え合う力を高め, 自分の思いや考えをもっている。
国語	1•2		言葉を通じて積極的に人と関わったり、思いや考えをもったりしながら、言葉がもつよさを感じようとしているとともに、楽しんで読書をし、言葉をよりよく使おうとしている。
国語	3•4	知識・技能	日常生活に必要な国語の知識や技能を身に付けているとともに、我が国の言語文化に親しんだり理解したりしている。
国語	3•4	思考·判断·表現	「話すこと・聞くこと」, 「書くこと」, 「読むこと」の各領域において, 筋道立てて考える力や豊かに感じたり想像したりする力を養い, 日常生活における人との関わりの中で伝え合う力を高め, 自分の思いや考えをまとめている。
国語	3•4	主体的に学習に取り組む態度	言葉を通じて積極的に人と関わったり、思いや考えをまとめたりしながら、言葉がもつよさに気付こうとしているとともに、幅広く読書をし、言葉をよりよく使おうとしている。

	-	各教科等・各学年等の評価の	の観点等及びその趣旨(色付き行は、学年別評価の観点の趣旨)
教科名	学年	観点等	評価の趣旨
国語	5•6	知識・技能	日常生活に必要な国語の知識や技能を身に付けているとともに、我が国の言語文化に親しんだり理解したりしている。
国語	5•6	思考·判断·表現	「話すこと・聞くこと」, 「書くこと」, 「読むこと」の各領域において, 筋道立てて考える力や豊かに感じたり想像したりする力を養い, 日常生活における人との関わりの中で伝え合う力を高め, 自分の思いや考えを広げている。
国語	5•6	主体的に学習に取り組む態度	言葉を通じて積極的に人と関わったり、思いや考えを広げたりしながら、言葉がもつよさを認識しようとしているとともに、すすんで読書をし、言葉をよりよく使おうとしている。
社会	3~6	知識・技能	地域や我が国の国土の地理的環境,現代社会の仕組みや働き,地域や我が国の歴史や伝統と文化を通して社会生活について理解しているとともに,様々な資料や調査活動を通して情報を適切に調べまとめている。
社会	3~6	思考·判断·表現	社会的事象の特色や相互の関連,意味を多角的に考えたり,社会に見られる課題を把握して,その解決に向けて社会への関わり方を選択・判断したり,考えたことや選択・判断したことを適切に表現したりしている。
社会	3~6	主体的に学習に取り組む態度	社会的事象について,国家及び社会の担い手として,よりよい社会を考え主体的に問題解決しようとしている。
社会	3	知識・技能	身近な地域や市区町村の地理的環境,地域の安全を守るための諸活動や地域の産業と消費生活の様子,地域の様子の移り変わりについて,人々の生活との関連を踏まえて理解しているとともに,調査活動,地図帳や各種の具体的資料を通して,必要な情報を調べまとめている。
社会	3	思考·判断·表現	地域における社会的事象の特色や相互の関連、意味を考えたり、社会に見られる課題を把握して、その解決に向けて社会への関わり方を選択・判断したり、考えたことや選択・判断したことを表現したりしている。
社会	3		地域における社会的事象について, 地域社会に対する誇りと愛情をもつ地域社会の将来の担い手として, 主体的に問題解決しようとしたり, よりよい社会を考え学習したことを社会生活に生かそうとしたりしている。

	-	各教科等・各学年等の評価(の観点等及びその趣旨(色付き行は、学年別評価の観点の趣旨)
教科名	学年	観点等	評価の趣旨
社会	4	知識·技能	自分たちの都道府県の地理的環境の特色、地域の人々の健康と生活環境を支える働きや自然災害から地域の安全を守る ための諸活動、地域の伝統と文化や地域の発展に尽くした先人の働きなどついて、人々の生活との関連を踏まえて理解 しているとともに、調査活動、地図帳や各種の具体的資料を通して、必要な情報を調べまとめている。
社会	4	思考·判断·表現	地域における社会的事象の特色や相互の関連、意味を考えたり、社会に見られる課題を把握して、その解決に向けて社会への関わり方を選択・判断したり、考えたことや選択・判断したことを表現したりしている。
社会	4	主体的に学習に取り組む態度	地域における社会的事象について, 地域社会に対する誇りと愛情をもつ地域社会の将来の担い手として, 主体的に問題解決しようとしたり, よりよい社会を考え学習したことを社会生活に生かそうとしたりしている。
社会	5	知識・技能	我が国の国土の地理的環境の特色や産業の現状,社会の情報化と産業の関わりについて,国民生活との関連を踏まえて 理解しているとともに,地図帳や地球儀,統計などの各種の基礎的資料を通して,情報を適切に調べまとめている。
社会	5		我が国の国土や産業の様子に関する社会的事象の特色や相互の関連, 意味を多角的に考えたり, 社会に見られる課題を把握して, その解決に向けて社会への関わり方を選択・判断したり, 考えたことや選択・判断したことを説明したり, それらを基に議論したりしている。
社会	5	主体的に学習に取り組む態度	我が国の国土や産業の様子に関する社会的事象について、我が国の国土に対する愛情をもち産業の発展を願う国家及び社会の将来の担い手として、主体的に問題解決しようとしたり、よりよい社会を考え学習したことを社会生活に生かそうとしたりしている。
社会	6	知識・技能	我が国の政治の考え方と仕組みや働き、国家及び社会の発展に大きな働きをした先人の業績や優れた文化遺産、我が国と関係の深い国の生活やグローバル化する国際社会における我が国の役割について理解しているとともに、地図帳や地球儀、統計や年表などの各種の基礎的資料を通して、情報を適切に調べまとめている。
社会	6		我が国の政治と歴史及び国際理解に関する社会的事象の特色や相互の関連、意味を多角的に考えたり、社会に見られる課題を把握して、その解決に向けて社会への関わり方を選択・判断したり、考えたことや選択・判断したことを説明したり、それらを基に議論したりしている。
社会	6	主体的に学習に取り組む態度	我が国の政治と歴史及び国際理解に関する社会的事象について、我が国の歴史や伝統を大切にして国を愛する心情をもち平和を願い世界の国々の人々と共に生きることを大切にする国家及び社会の将来の担い手として、主体的に問題解決しようとしたり、よりよい社会を考え学習したことを社会生活に生かそうとしたりしている。

	:	各教科等・各学年等の評価の	の観点等及びその趣旨(色付き行は、学年別評価の観点の趣旨)
教科名 (小)	学年	観点等	評価の趣旨
算数	1~6	知識・技能	・数量や図形などについての基礎的・基本的な概念や性質などを理解している。 ・日常の事象を数理的に処理する技能を身に付けている。
算数	1~6	思考·判断·表現	日常の事象を数理的に捉え、見通しをもち筋道を立てて考察する力、基礎的・基本的な数量や図形の性質などを見いだし統合的・発展的に考察する力、数学的な表現を用いて事象を簡潔・明瞭・的確に表したり目的に応じて柔軟に表したりする力を身に付けている。
算数	1~6	主体的に学習に取り組む態度	数学的活動の楽しさや数学のよさに気付き粘り強く考えたり、学習を振り返ってよりよく問題解決しようとしたり、算 数で学んだことを生活や学習に活用しようとしたりしている。
算数	1	知識•技能	・数の概念とその表し方及び計算の意味を理解し、量、図形及び数量の関係についての理解の基礎となる経験を積み重ね、数量や図形についての感覚を豊かにしている。 ・加法及び減法の計算をしたり、形を構成したり、身の回りにある量の大きさを比べたり、簡単な絵や図などに表したりすることなどについての技能を身に付けている。
算数	1	思考·判断·表現	ものの数に着目し、具体物や図などを用いて数の数え方や計算の仕方を考える力、ものの形に着目して特徴を捉えたり、具体的な操作を通して形の構成について考えたりする力、身の回りにあるものの特徴を量に着目して捉え、量の大きさの比べ方を考える力、データの個数に着目して身の回りの事象の特徴を捉える力などを身に付けている。
算数	1	主体的に学習に取り組む態度	数量や図形に親しみ、算数で学んだことのよさや楽しさを感じながら学ぼうとしている。
算数	2	知識・技能	・数の概念についての理解を深め、計算の意味と性質、基本的な図形の概念、量の概念、簡単な表とグラフなどについて理解し、数量や図形についての感覚を豊かにしている。 ・加法、減法及び乗法の計算をしたり、図形を構成したり、長さやかさなどを測定したり、表やグラフに表したりすることなどについての技能を身に付けている。
算数	2		数とその表現や数量の関係に着目し、必要に応じて具体物や図などを用いて数の表し方や計算の仕方などを考察する力、平面図形の特徴を図形を構成する要素に着目して捉えたり、身の回りの事象を図形の性質から考察したりする力、身の回りにあるものの特徴を量に着目して捉え、量の単位を用いて的確に表現する力、身の回りの事象をデータの特徴に着目して捉え、簡潔に表現したり考察したりする力などを身に付けている。
算数	2	主体的に学習に取り組む態度	数量や図形にすすんで関わり、数学的に表現・処理したことを振り返り、数理的な処理のよさに気付き、生活や学習に活用しようとしている。
			J. A */LTJ

	:	各教科等・各学年等の評価の	の観点等及びその趣旨(色付き行は、学年別評価の観点の趣旨)
教科名	学年	観点等	評価の趣旨
算数	3	知識∙技能	・数の表し方、整数の計算の意味と性質、小数及び分数の意味と表し方、基本的な図形の概念、量の概念、棒グラフなどについて理解し、数量や図形についての感覚を豊かにしている。
异蚁	3	知識 * 投柜	・整数などの計算をしたり、図形を構成したり、長さや重さなどを測定したり、表やグラフに表したりすることなどに ついての技能を身に付けている。
算数	3	思考·判断·表現	数とその表現や数量の関係に着目し、必要に応じて具体物や図などを用いて数の表し方や計算の仕方などを考察する力、平面図形の特徴を図形を構成する要素に着目して捉えたり、身の回りの事象を図形の性質から考察したりする力、身の回りにあるものの特徴を量に着目して捉え、量の単位を用いて的確に表現する力、身の回りの事象をデータの特徴に着目して捉え、簡潔に表現したり適切に判断したりする力などを身に付けている。
算数	3	主体的に学習に取り組む態度	数量や図形に進んで関わり、数学的に表現・処理したことを振り返り、数理的な処理のよさに気付き生活や学習に活用 しようとしている。
算数	4	知識・技能	・小数及び分数の意味と表し方、四則の関係、平面図形と立体図形、面積、角の大きさ、折れ線グラフなどについて理解している。 ・整数、小数及び分数の計算をしたり、図形を構成したり、図形の面積や角の大きさを求めたり、表やグラフに表したりすることなどについての技能を身に付けている。
算数	4	思考·判断·表現	数とその表現や数量の関係に着目し、目的に合った表現方法を用いて計算の仕方などを考察する力、図形を構成する要素及びそれらの位置関係に着目し、図形の性質や図形の計量について考察する力、伴って変わる二つの数量やそれらの関係に着目し、変化や対応の特徴を見いだして、二つの数量の関係を表や式を用いて考察する力、目的に応じてデータを収集し、データの特徴や傾向に着目して表やグラフに的確に表現し、それらを用いて問題解決したり、解決の過程や結果を多面的に捉え、考察したりする力などを身に付けている。
算数	4	主体的に学習に取り組む態度	数学的に表現・処理したことを振り返り、多面的に捉え、検討してよりよいものを求めて粘り強く考えたり、数学のよさに気付き学習したことを生活や学習に活用しようとしたりしている。
算数	5	知識・技能	・整数の性質、分数の意味、小数と分数の計算の意味、面積の公式、図形の意味と性質、図形の体積、速さ、割合、帯グラフなどについて理解している。 ・小数や分数の計算をしたり、図形の性質を調べたり、図形の面積や体積を求めたり、表やグラフに表したりすることなどについての技能を身に付けている。
算数	5	思考・判断・表現	数とその表現や計算の意味に着目し、目的に合った表現方法を用いて数の性質や計算の仕方などを考察する力、図形を構成する要素や図形間の関係などに着目し、図形の性質や図形の計量について考察する力、伴って変わる二つの数量やそれらの関係に着目し、変化や対応の特徴を見いだして、二つの数量の関係を表や式を用いて考察する力、目的に応じてデータを収集し、データの特徴や傾向に着目して表やグラフに的確に表現し、それらを用いて問題解決したり、解決の過程や結果を多面的に捉え考察したりする力などを身に付けている。
算数	5	主体的に学習に取り組む態度	数学的に表現・処理したことを振り返り、多面的に捉え検討してよりよいものを求めて粘り強く考えたり、数学のよさに気付き学習したことを生活や学習に活用しようとしたりしている。

	ŕ	各教科等・各学年等の評価(の観点等及びその趣旨(色付き行は、学年別評価の観点の趣旨)
教科名	学年	観点等	評価の趣旨
算数	6	知識・技能	・分数の計算の意味、文字を用いた式、図形の意味、図形の体積、比例、度数分布を表す表などについて理解している。 ・分数の計算をしたり、図形を構成したり、図形の面積や体積を求めたり、表やグラフに表したりすることなどについての技能を身に付けている。
算数	6	思考·判断·表現	数とその表現や計算の意味に着目し、発展的に考察して問題を見いだすとともに、目的に応じて多様な表現方法を用いながら数の表し方や計算の仕方などを考察する力、図形を構成する要素や図形間の関係などに着目し、図形の性質や図形の計量について考察する力、伴って変わる二つの数量やそれらの関係に着目し、変化や対応の特徴を見いだして、二つの数量の関係を表や式、グラフを用いて考察する力、身の回りの事象から設定した問題について、目的に応じてデータを収集し、データの特徴や傾向に着目して適切な手法を選択して分析を行い、それらを用いて問題解決したり、解決の過程や結果を批判的に考察したりする力などを身に付けている。
算数	6	主体的に学習に取り組む態度	数学的に表現・処理したことを振り返り、多面的に捉え検討してよりよいものを求めて粘り強く考えたり、数学のよさに気付き学習したことを生活や学習に活用しようとしたりしている。
理科	3~6	知識・技能	自然の事物・現象についての性質や規則性などについて理解しているとともに、器具や機器などを目的に応じて工夫して扱いながら観察、実験などを行い、それらの過程や得られた結果を適切に記録している。
理科	3~6	思考∙判断∙表現	自然の事物・現象から問題を見いだし、見通しをもって観察、実験などを行い、得られた結果を基に考察し、それらを 表現するなどして問題解決している。
理科	3~6	主体的に学習に取り組む態度	自然の事物・現象にすすんで関わり、粘り強く、他者と関わりながら問題解決しようとしているとともに、学んだことを学習や生活に生かそうとしている。
理科	3	知識・技能	物の性質、風とゴムの力の働き、光と音の性質、磁石の性質、電気の回路、身の回りの生物及び太陽と地面の様子について理解しているとともに、器具や機器などを正しく扱いながら調べ、それらの過程や得られた結果を分かりやすく記録している。
理科	3		物の性質、風とゴムの力の働き、光と音の性質、磁石の性質、電気の回路、身の回りの生物及び太陽と地面の様子について、観察、実験などを行い、主に差異点や共通点を基に、問題を見いだし、表現するなどして問題解決している。
理科	3	主体的に学習に取り組む態度	物の性質、風とゴムの力の働き、光と音の性質、磁石の性質、電気の回路、身の回りの生物及び太陽と地面の様子についての事物・現象にすすんで関わり、他者と関わりながら問題解決しようとしているとともに、学んだことを学習や生活に生かそうとしている。

	=	各教科等・各学年等の評価の	の観点等及びその趣旨(色付き行は、学年別評価の観点の趣旨)
教科名	学年	観点等	評価の趣旨
理科	4	知識・技能	空気、水及び金属の性質、電流の働き、人の体のつくりと運動、動物の活動や植物の成長と環境との関わり、雨水の行方と地面の様子、気象現象及び月や星について理解しているとともに、器具や機器などを正しく扱いながら調べ、それらの過程や得られた結果を分かりやすく記録している。
理科	4	思考·判断·表現	空気、水及び金属の性質、電流の働き、人の体のつくりと運動、動物の活動や植物の成長と環境との関わり、雨水の行方と地面の様子、気象現象及び月や星について、観察、実験などを行い、主に既習の内容や生活経験を基に、根拠のある予想や仮説を発想し、表現するなどして問題解決している。
理科	4	主体的に学習に取り組む態度	空気、水及び金属の性質、電流の働き、人の体のつくりと運動、動物の活動や植物の成長と環境との関わり、雨水の行方と地面の様子、気象現象及び月や星についての事物・現象にすすんで関わり、他者と関わりながら問題解決しようとしているとともに、学んだことを学習や生活に生かそうとしている。
理科	5	知識・技能	物の溶け方、振り子の運動、電流がつくる磁力、生命の連続性、流れる水の働き及び気象現象の規則性について理解しているとともに、観察、実験などの目的に応じて、器具や機器などを選択して、正しく扱いながら調べ、それらの過程 や得られた結果を適切に記録している。
理科	5	思考·判断·表現	物の溶け方,振り子の運動,電流がつくる磁力,生命の連続性,流れる水の働き及び気象現象の規則性について,観察,実験などを行い,主に予想や仮説を基に,解決の方法を発想し,表現するなどして問題解決している。
理科	5	主体的に学習に取り組む態度	物の溶け方、振り子の運動、電流がつくる磁力、生命の連続性、流れる水の働き及び気象現象の規則性についての事物・現象にすすんで関わり、粘り強く、他者と関わりながら問題解決しようとしているとともに、学んだことを学習や 生活に生かそうとしている。
理科	6	知識・技能	燃焼の仕組み、水溶液の性質、てこの規則性、電気の性質や働き、生物の体のつくりと働き、生物と環境との関わり、 土地のつくりと変化及び月の形の見え方と太陽との位置関係について理解しているとともに、観察、実験などの目的に 応じて、器具や機器などを選択して、正しく扱いながら調べ、それらの過程や得られた結果を適切に記録している。
理科	6		燃焼の仕組み、水溶液の性質、てこの規則性、電気の性質や働き、生物の体のつくりと働き、生物と環境との関わり、 土地のつくりと変化及び月の形の見え方と太陽との位置関係について、観察、実験などを行い、主にそれらの仕組みや 性質、規則性、働き、関わり、変化及び関係について、より妥当な考えをつくりだし、表現するなどして問題解決して いる。
理科	6	主体的に学習に取り組む態度	燃焼の仕組み、水溶液の性質、てこの規則性、電気の性質や働き、生物の体のつくりと働き、生物と環境との関わり、 土地のつくりと変化及び月の形の見え方と太陽との位置関係についての事物・現象にすすんで関わり、粘り強く、他者 と関わりながら問題解決しようとしているとともに、学んだことを学習や生活に生かそうとしている。

	-	各教科等・各学年等の評価(の観点等及びその趣旨(色付き行は、学年別評価の観点の趣旨)
教科名	学年	観点等	評価の趣旨
生活	1.2	知識・技能	活動や体験の過程において、自分自身、身近な人々、社会及び自然の特徴やよさ、それらの関わり等に気付いているとともに、生活上必要な習慣や技能を身に付けている。
生活	1•2	思考·判断·表現	身近な人々,社会及び自然を自分との関わりで捉え,自分自身や自分の生活について考え,表現している。
生活	1•2	主体的に学習に取り組む態度	身近な人々、社会及び自然に自ら働きかけ、意欲や自信をもって学ぼうとしたり、生活を豊かにしたりしようとしている。
音楽	1~6	知識・技能	・曲想と音楽の構造などとの関わりについて理解している。 ・表したい音楽表現をするために必要な技能を身に付け、歌ったり、演奏したり、音楽をつくったりしている。
音楽	1~6	思考·判断·表現	音楽を形づくっている要素を聴き取り、それらの働きが生み出すよさや面白さ、美しさを感じ取りながら、聴き取ったことと感じ取ったこととの関わりについて考え、どのように表すかについて思いや意図をもったり、曲や演奏のよさなどを見いだし、音楽を味わって聴いたりしている。
音楽	1~6		音や音楽に親しむことができるよう、音楽活動を楽しみながら主体的・協働的に表現及び鑑賞の学習活動に取り組もうとしている。
音楽	1.2	知識・技能	・曲想と音楽の構造などとの関わりについて気付いている。 ・音楽表現を楽しむために必要な技能を身に付け、歌ったり、演奏したり、音楽をつくったりしている。
音楽	1•2	思考·判断·表現	音楽を形づくっている要素を聴き取り、それらの働きが生み出すよさや面白さ、美しさを感じ取りながら、聴き取ったことと感じ取ったこととの関わりについて考え、どのように表すかについて思いをもったり、曲や演奏の楽しさを見いだし、音楽を味わって聴いたりしている。
音楽	1.2	主体的に学習に取り組む態度	音や音楽に親しむことができるよう,音楽活動を楽しみながら主体的・協働的に表現及び鑑賞の学習活動に取り組もうとしている。
			J. A +/LTJ

教科名 (小) 学年 観点等 評価の趣旨 音楽 3・4 知識・技能 ・曲想と音楽の構造などとの関わりについて気付いている。 ・表したい音楽表現をするために必要な技能を身に付け、歌ったり、演奏したり、音楽をつくったりしている。 音楽 3・4 思考・判断・表現 音楽を形づくっている要素を聴き取り、それらの働きが生み出すよさや面白さ、美しさを感じ取りながら、『ことと感じ取ったこととの関わりについて考え、どのように表すかについて思いや意図をもったり、曲や演習どを見いだし、音楽を味わって聴いたりしている。 音楽 3・4 主体的に学習に取り組む態度 音や音楽に親しむことができるよう。音楽活動を楽しみながら主体的・協働的に表現及び鑑賞の学習活動に限としている。 ・曲想と音楽の構造などとの関わりについて理解している。 ・表したい音楽表現をするために必要な技能を身に付け、歌ったり、演奏したり、音楽をつくったりしている。 ・表したい音楽表現をするために必要な技能を身に付け、歌ったり、演奏したり、音楽をつくったりしている。 音楽を形づくっている要素を聴き取り、それらの働きが生み出すよさや面白さ、美しさを感じ取りながら、『ことと感じ取ったこととの関わりについて考え、どのように表すかについて思いや意図をもったり、曲や演習を見いたし、音楽を味わって聴いたりしている。	
 音楽 3・4 知識・技能 ・曲想と音楽の構造などとの関わりについて気付いている。 ・表したい音楽表現をするために必要な技能を身に付け、歌ったり、演奏したり、音楽をつくったりしている ・表したい音楽表現をするために必要な技能を身に付け、歌ったり、演奏したり、音楽をつくったりしている 「音楽を形づくっている要素を聴き取り、それらの働きが生み出すよさや面白さ、美しさを感じ取りながら、ことと感じ取ったこととの関わりについて考え、どのように表すかについて思いや意図をもったり、曲や演習とを見いだし、音楽を味わって聴いたりしている。 音楽 3・4 主体的に学習に取り組む態度 音や音楽に親しむことができるよう。音楽活動を楽しみながら主体的・協働的に表現及び鑑賞の学習活動に限としている。 ・曲想と音楽の構造などとの関わりについて理解している。 ・表したい音楽表現をするために必要な技能を身に付け、歌ったり、演奏したり、音楽をつくったりしている ・表したい音楽表現をするために必要な技能を身に付け、歌ったり、演奏したり、音楽をつくったりしている ・表したい音楽表現をするために必要な技能を身に付け、歌ったり、演奏したり、音楽をつくったりしている ・表したい音楽表現をするために必要な技能を身に付け、歌ったり、演奏したり、音楽をつくったりしている ・表したい音楽表現をするために必要な技能を身に付け、歌ったり、演奏したり、音楽をつくったりしている ・表したい音楽表現をするために必要な技能を身に付け、歌ったり、演奏したり、音楽をつくったりしている ・表したい音楽表現をするために必要な技能を身に付け、歌ったり、演奏したり、音楽をつくったりにある。 	
音楽 3・4 思考・判断・表現 ことと感じ取ったこととの関わりについて考え、どのように表すかについて思いや意図をもったり、曲や演習 とを見いだし、音楽を味わって聴いたりしている。 音楽 3・4 主体的に学習に取り組む態度 音や音楽に親しむことができるよう、音楽活動を楽しみながら主体的・協働的に表現及び鑑賞の学習活動に関 としている。 ・ 曲想と音楽の構造などとの関わりについて理解している。 ・ 表したい音楽表現をするために必要な技能を身に付け、歌ったり、演奏したり、音楽をつくったりしている 音楽を形づくっている要素を聴き取り、それらの働きが生み出すよさや面白さ、美しさを感じ取りながら、関 ことと感じ取ったこととの関わりについて考え、どのように表すかについて思いや意図をもったり、曲や演習)
音楽 5・6 知識・技能 ・曲想と音楽の構造などとの関わりについて理解している。 ・表したい音楽表現をするために必要な技能を身に付け、歌ったり、演奏したり、音楽をつくったりしている 音楽を形づくっている要素を聴き取り、それらの働きが生み出すよさや面白さ、美しさを感じ取りながら、耳ことと感じ取ったこととの関わりについて考え、どのように表すかについて思いや意図をもったり、曲や演奏	
音楽 5・6 知識・技能 ・表したい音楽表現をするために必要な技能を身に付け、歌ったり、演奏したり、音楽をつくったりしている 音楽 5・6 思考・判断・表現 音楽を形づくっている要素を聴き取り、それらの働きが生み出すよさや面白さ、美しさを感じ取りながら、耳	なり組もう
音楽 5・6 思考・判断・表現 ことと感じ取ったこととの関わりについて考え、どのように表すかについて思いや意図をもったり、曲や演奏) o
こを見いたし、自来を味わつし駆いためしている。	
音楽 5・6 主体的に学習に取り組む態度 音や音楽に親しむことができるよう、音楽活動を楽しみながら主体的・協働的に表現及び鑑賞の学習活動に関としている。	なり組もう
図画工作 1~6 知識・技能 ・対象や事象を捉える造形的な視点について自分の感覚や行為を通して理解している。・材料や用具を使い、表し方などを工夫して、創造的につくったり表したりしている。	
図画工作 1~6 思考・判断・表現 形や色などの造形的な特徴を基に、自分のイメージをもちながら、造形的なよさや美しさ、表したいこと、利について考えるとともに、創造的に発想や構想をしたり、作品などに対する自分の見方や感じ方を深めたりし	し方など ている。
図画工作 1~6 主体的に学習に取り組む態度 つくりだす喜びを味わい主体的に表現及び鑑賞の学習活動に取り組もうとしている。	

	í	各教科等・各学年等の評価(の観点等及びその趣旨(色付き行は、学年別評価の観点の趣旨)
教科名(小)	学年	観点等	評価の趣旨
図画工作	1.2	知識・技能	・対象や事象を捉える造形的な視点について自分の感覚や行為を通して気付いている。 ・手や体全体の感覚などを働かせ材料や用具を使い,表し方などを工夫して,創造的につくったり表したりしている。
図画工作	1•2	思考·判断·表現	形や色などを基に、自分のイメージをもちながら、造形的な面白さや楽しさ、表したいこと、表し方などについて考えるとともに、楽しく発想や構想をしたり、身の回りの作品などから自分の見方や感じ方を広げたりしている。
図画工作	1•2	主体的に学習に取り組む態度	つくりだす喜びを味わい、楽しく表現したり鑑賞したりする学習活動に取り組もうとしている。
図画工作	3•4	知識・技能	・対象や事象を捉える造形的な視点について自分の感覚や行為を通して分かっている。 ・手や体全体を十分に働かせ材料や用具を使い,表し方などを工夫して,創造的につくったり表したりしている。
図画工作	3•4	思考·判断·表現	形や色などの感じを基に、自分のイメージをもちながら、造形的なよさや面白さ、表したいこと、表し方などについて考えるとともに、豊かに発想や構想をしたり、身近にある作品などから自分の見方や感じ方を広げたりしている。
図画工作	3•4	主体的に学習に取り組む態度	つくりだす喜びを味わい進んで表現したり鑑賞したりする学習活動に取り組もうとしている。
図画工作	5•6	知識・技能	・対象や事象を捉える造形的な視点について自分の感覚や行為を通して理解している。 ・材料や用具を活用し、表し方などを工夫して、創造的につくったり表したりしている。
図画工作	5•6		形や色などの造形的な特徴を基に、自分のイメージをもちながら、造形的なよさや美しさ、表したいこと、表し方などについて考えるとともに、創造的に発想や構想をしたり、親しみのある作品などから自分の見方や感じ方を深めたりしている。
図画工作	5•6	主体的に学習に取り組む態度	つくりだす喜びを味わい主体的に表現したり鑑賞したりする学習活動に取り組もうとしている。

	ź	各教科等・各学年等の評価(の観点等及びその趣旨(色付き行は、学年別評価の観点の趣旨)
教科名 (小)	学年	観点等	評価の趣旨
家庭	5:6	知識・技能	日常生活に必要な家族や家庭、衣食住、消費や環境などについて理解しているとともに、それらに係る技能を身に付け ている。
家庭	5•6	思考·判断·表現	日常生活の中から問題を見いだして課題を設定し、様々な解決方法を考え、実践を評価・改善し、考えたことを表現するなどして課題を解決する力を身に付けている。
家庭	5•6	主体的に学習に取り組む態度	家族の一員として、生活をよりよくしようと、課題の解決に主体的に取り組んだり、振り返って改善したりして、生活 を工夫し、実践しようとしている。
体育	1~6	知識・技能	各種の運動の行い方について理解しているとともに、基本的な動きや技能を身に付けている。また、身近な生活における健康・安全について実践的に理解しているとともに、基本的な技能を身に付けている。
体育	1~6	思考·判断·表現	自己の運動の課題を見付け、その解決のための活動を工夫しているとともに、それらを他者に伝えている。また、身近な生活における健康に関する課題を見付け、その解決を目指して思考し判断しているとともに、それらを他者に伝えている。
体育	1~6	主体的に学習に取り組む態度	運動の楽しさや喜びを味わうことができるよう、運動にすすんで取り組もうとしている。また、健康を大切にし、自己 の健康の保持増進についての学習にすすんで取り組もうとしている。
体育	1•2	知識・技能	各種の運動遊びの行い方について知っているとともに、基本的な動きを身に付けている。
体育	1.2	思考·判断·表現	各種の運動遊びの行い方を工夫しているとともに、考えたことを他者に伝えている。
体育	1•2	主体的に学習に取り組む態度	各種の運動遊びの楽しさに触れることができるよう,各種の運動遊びにすすんで取り組もうとしている。

	:	各教科等・各学年等の評価の	の観点等及びその趣旨(色付き行は、学年別評価の観点の趣旨)
教科名	学年	観点等	評価の趣旨
体育	3•4	知識・技能	各種の運動の行い方について知っているとともに、基本的な動きや技能を身に付けている。また、健康で安全な生活や体の発育・発達について理解している。
体育	3•4	思考·判断·表現	自己の運動の課題を見付け、その解決のための活動を工夫しているとともに、考えたことを他者に伝えている。また、 身近な生活における健康の課題を見付け、その解決のための方法を工夫しているとともに、考えたことを他者に伝えて いる。
体育	3•4	主体的に学習に取り組む態度	各種の運動の楽しさや喜びに触れることができるよう,各種の運動に進んで取り組もうとしている。また,健康の大切さに気付き,自己の健康の保持増進についての学習にすすんで取り組もうとしている。
体育	5•6	知識・技能	各種の運動の行い方について理解しているとともに、各種の運動の特性に応じた基本的な技能を身に付けている。また、心の健康やけがの防止、病気の予防について理解しているとともに、健康で安全な生活を営むための技能を身に付けている。
体育	5•6	思考·判断·表現	自己やグループの運動の課題を見付け、その解決のための活動を工夫しているとともに、自己や仲間の考えたことを他者に伝えている。また、身近な健康に関する課題を見付け、その解決のための方法や活動を工夫しているとともに、自己や仲間の考えたことを他者に伝えている。
体育	5•6	主体的に学習に取り組む態度	各種の運動の楽しさや喜びを味わうことができるよう,各種の運動に積極的に取り組もうとしている。また,健康・安全の大切さに気付き,自己の健康の保持増進や回復についての学習にすすんで取り組もうとしている。
外国語	5•6	知識・技能	・外国語の音声や文字、語彙、表現、文構造、言語の働きなどについて、日本語と外国語との違いに気付き、これらの知識を理解している。 ・読むこと、書くことに慣れ親しんでいる。 ・外国語の音声や文字、語彙、表現、文構造、言語の働きなどの知識を、聞くこと、読むこと、話すこと、書くことによる実際のコミュニケーションにおいて活用できる基礎的な技能を身に付けている。
外国語	5•6	思考·判断·表現	・コミュニケーションを行う目的や場面、状況などに応じて、身近で簡単な事柄について、聞いたり話したりして、自分の考えや気持ちなどを伝え合っている。 ・コミュニケーションを行う目的や場面、状況などに応じて、音声で十分慣れ親しんだ外国語の語彙や基本的な表現を推測しながら読んだり、語順を意識しながら書いたりして、自分の考えや気持ちなどを伝え合っている。
外国語	5•6	主体的に学習に取り組む態度	外国語の背景にある文化に対する理解を深め、他者に配慮しながら、主体的に外国語を用いてコミュニケーションを図 ろうとしている。

12

各教科等・各学年等の評価の観点等及びその趣旨(色付き行は、学年別評価の観点の趣旨)				
教科名	学年	観点等	評価の趣旨	
総合的な 学習の時間	3~6	知識・技能	探究的な学習の過程において, 課題の解決に必要な知識や技能を身に付け, 課題に関わる概念を形成し, 探究的な学習のよさを理解している。	
総合的な 学習の時間	3~6	思考·判断·表現	実社会や実生活の中から問いを見いだし,自分で課題を立て,情報を集め,整理・分析して,まとめ・表現している。	
総合的な 学習の時間	3~6	主体的に学習に取り組む態度	探究的な学習に主体的・協働的に取り組もうとしているとともに, 互いのよさを生かしながら, 積極的に社会に参画しようとしている。	
特別活動	1~6	知識・技能	・多様な他者と協働する様々な集団活動の意義や、活動を行う上で必要となることについて理解している。 ・自己の生活の充実・向上や自分らしい生き方の実現に必要となることについて理解している。 ・よりよい生活を築くための話合い活動の進め方、合意形成の図り方などの技能を身に付けている。	
特別活動	1~6	思考·判断·表現	所属する様々な集団や自己の生活の充実・向上のため、問題を発見し、解決方法について考え、話し合い、合意形成を 図ったり、意思決定をしたりして実践している。	
特別活動	1~6	主体的に学習に取り組む態度	・生活や社会、人間関係をよりよく築くために、自主的に自己の役割や責任を果たし、多様な他者と協働して実践しようとしている。 ・主体的に自己の生き方についての考えを深め、自己実現を図ろうとしている。	
行動の記録	1.2	基本的な生活習慣	安全に気を付け、時間を守り、物を大切にし、気持ちのよいあいさつを行い、規則正しい生活をする。	
行動の記録	3•4	基本的な生活習慣	安全に努め、物や時間を有効に使い、礼儀正しく節度のある生活をする。	
行動の記録	5•6	基本的な生活習慣	自他の安全に努め、礼儀正しく行動し、節度を守り節制に心掛ける。	

各教科等・各学年等の評価の観点等及びその趣旨(色付き行は、学年別評価の観点の趣旨)				
教科名 (小)	学年	観点等	評価の趣旨	
行動の記録	1•2	健康・体力の向上	心身の健康に気を付け,進んで運動をし,元気に生活をする。	
行動の記録	3•4	健康・体力の向上	心身の健康に気を付け,運動をする習慣を身に付け,元気に生活をする。	
行動の記録	5•6	健康・体力の向上	心身の健康の保持増進と体力の向上に努め、元気に生活をする。	
行動の記録	1•2	自主・自律	よいと思うことは進んで行い,最後までがんばる。	
行動の記録	3•4	自主・自律	自らの目標をもって進んで行い、最後までねばり強くやり通す。	
行動の記録	5•6	自主・自律	夢や希望をもってより高い目標を立て,当面の課題に根気強く取り組み,努力する。	
行動の記録	1.2	責任感	自分でやらなければならないことは、しっかりと行う。	
行動の記録	3•4	責任感	自分の言動に責任をもち,課せられた役割を誠意をもって行う。	
行動の記録	5•6	責任感	自分の役割と責任を自覚し、信頼される行動をする。	

教科名 (小)	学年	各教科等・各学年等の評価(観点等	の観点等及びその趣旨(色付き行は、学年別評価の観点の趣旨) 評価の趣旨
行動の記録	1•2	創意工夫	自分で進んで考え、工夫しながら取り組む。
行動の記録	3•4	創意工夫	自分でよく考え、課題意識をもって工夫し取り組む。
行動の記録	5•6	創意工夫	進んで新しい考えや方法を求め、工夫して生活をよりよくしようとする。
行動の記録	1.2	思いやり・協力	身近にいる人々に温かい心で接し、親切にし、助け合う。
行動の記録	3•4	思いやり・協力	相手の気持ちや立場を理解して思いやり,仲よく助け合う。
行動の記録	5•6	思いやり・協力	思いやりと感謝の心をもち、異なる意見や立場を尊重し、力を合わせて集団生活の向上に努める。
行動の記録	1•2	生命尊重·自然愛護	生きているものに優しく接し、自然に親しむ。
行動の記録	3•4	生命尊重·自然愛護	自他の生命を大切にし,生命や自然のすばらしさに感動する。
行動の記録	5•6	生命尊重·自然愛護	自他の生命を大切にし、自然を愛護する。

教科名			の観点等及びその趣旨(色付き行は、学年別評価の観点の趣旨)
(小)	学年	観点等 ————————————————————————————————————	評価の趣旨
行動の記録	1•2	勤労·奉仕	手伝いや仕事を進んで行う。
行動の記録	3•4	勤労·奉仕	働くことの大切さを知り、進んで働くようにする。
行動の記録	5•6	勤労·奉仕	働くことの意義を理解し,人や社会の役に立つことを考え,進んで仕事や奉仕活動をする。
行動の記録	1-2	公正・公平	自分の好き嫌いや利害にとらわれないで行動する。
行動の記録	3•4	公正·公平	相手の立場に立って公正・公平に行動する。
行動の記録	5•6	公正·公平	だれに対しても差別をすることや偏見をもつことなく,正義を大切にし,公正・公平に行動する。
行動の記録	1•2	公共心·公徳心	約束やきまりを守って生活し、みんなが使うものを大切にする。
行動の記録	3•4	公共心・公徳心	約束や社会のきまりを守って公徳を大切にし,人に迷惑をかけないように心掛け,のびのびと生活する。
行動の記録	5•6	公共心・公徳心	規則を尊重し、公徳を大切にするとともに、我が国や郷土の伝統と文化を大切にし、学校や人々の役に立つことを進んで行う。