

新課程 国語教科書 対応

『観点別評価集計ファイル(Excel形式)』のご案内

新学習指導要領では、観点別学習状況の評価の観点が「知識・技能」、「思考・判断・表現」、「主体的に学習に取り組む態度」の3観点到整理されました。この3観点について、教科書やシラバスと合わせてご利用いただける『観点別評価集計ファイル(Excel形式)』を、数研出版「チャート×ラボ」から「ご採用校専用データ」としてダウンロードできます。

↓シラバス(例:『現代の国語』)

題材名	目標	評価規準	言語活動
書けない日々	言葉には、認識や思考を支える働きがあることを理解することができる。 文章の種類を踏まえて、内容や構成、論理の展開などについて叙述を基に的確に捉え、要旨や要点を把握することができる。 言葉がもつ価値への認識を深めるとともに、生涯にわたって読書に親しみ自己を向上させ、我が国の言語文化の担い手としての自覚をもち、言葉を通して他者や社会に関わろうとする。	知識・技能 言葉には、認識や思考を支える働きがあることを理解している。【(1)ア】 思考・判断・表現 「読むこと」において、文章の種類を踏まえて、内容や構成、論理の展開などについて叙述を基に的確に捉え、要旨や要点を把握している。【(1)ア】 主体的に学習に取り組む態度 文章の論理展開や表現を粘り強く読み取って筆者の主張を理解し、学習課題に沿って適切に説明しようとしている。	文章中の表現について、文章の論理の展開を踏まえて説明する。

『観点別評価集計ファイル(Excel形式)』

*対応教科書

『現代の国語』高等学校 現代の国語』
『新編 現代の国語』『言語文化』高等学校
校 言語文化』『新編 言語文化』精選
論理国語』『論理国語』『文学国語』『古典
探究 古文編/漢文編』高等学校 古典
探究』

単元 1 現代の国語 2022年度 1学期				単元 1		
を入力する				評価を見る		
年	組	番号	名前	知識・技能 ABC評価 (手動入力)	思考・判断・表現 ABC評価 (手動入力)	主体的に取り組む態度 ABC評価 (手動入力)
1	1	1	サンプル1	A	B	C
1	1	2	サンプル2	B	B	A
1	1	3	サンプル3	A	A	A
1	1	4	サンプル4	B	B	B
1	1	5	サンプル5	C	C	B
1	1	6	サンプル6	C	B	A
1	1	7	サンプル7	A	A	B
1	1	8	サンプル8	B	C	A
1	1	9	サンプル9	C	B	A
1	1	10	サンプル10	C	A	B

テスト 1 現代の国語 2022年度 1学期				テスト 1			
を入力する				評価(素点)を見る			
年	組	番号	名前	合計 (自動入力)	知識・技能 素点 (手動入力)	思考・判断・表現 素点 (手動入力)	主体的に取り組む態度 素点 (手動入力)
1	1	1	サンプル1	50	30	20	B
1	1	2	サンプル2	85	45	40	A
1	1	3	サンプル3	44	22	22	B
1	1	4	サンプル4	93	53	40	A
1	1	5	サンプル5	40	25	15	C
1	1	6	サンプル6	90	60	30	A
1	1	7	サンプル7	45	10	35	A
1	1	8	サンプル8	52	34	18	B
1	1	9	サンプル9	71	42	29	A
1	1	10	サンプル10	67	49	18	B
1	1	11	サンプル11	50	30	20	B

定期考査などによる評価(試験評価)と、授業や探究などの活動についての評価(活動評価)を総括し、評価規準に照らして評定を自動算出できます。

現代の国語 2022年度 1学期				試験評価に 素点による評価			活動評価 (自動入力)			総合評価と総括 (計算値, 自動入力)				
年	組	番号	名前	試験評価 (自動入力)			活動評価 (自動入力)			総合評価と総括 (計算値, 自動入力)				
				知識・技能	思考・判断・表現	主体的に取り組む態度	知識・技能	思考・判断・表現	主体的に取り組む態度	知識・技能	思考・判断・表現	主体的に取り組む態度	評定	
1	1	1	サンプル1	B	B	C	A	B	C	A	B	C	3	
1	1	2	サンプル2	A	A	A	B	B	A	A	A	A	5	
1	1	3	サンプル3	C	B	A	A	A	A	B	A	A	4	
1	1	4	サンプル4	A	A	B	B	B	B	A	A	B	4	
1	1	5	サンプル5	B	C	C	C	C	B	C	C	B	2	
1	1	6	サンプル6	A	A	C	B	A	A	B	A	A	4	
1	1	7	サンプル7	C	A	A	A	A	B	B	A	B	4	
1	1	8	サンプル8	B	B	B	C	A	A	B	C	A	3	
1	1	9	サンプル9	A	A	C	B	A	A	B	A	A	4	
1	1	10	サンプル10	A	B	C	A	B	B	B	A	B	3	