

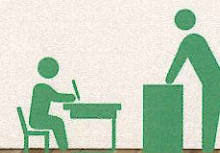
令和7年度 評価・進路説明会

2025年5月9日(金)
大東市立深野中学校



評価説明会 の流れ

1. 評価の観点
2. 深野中学校の評価について
 - ①観点別ABC評価
 - ②5段階評定
 - ③よくある質問2例
3. 定期テストの時期
4. 通知票の表記



1. 評価の観点

知識・技能

ペーパーテスト等では知識の習得や、概念を理解しているかを評価します。また、文章や式、グラフなど用いて身についた知識や技能が習得しているかを評価します。

1. 評価の観点

思考・判断・表現

身に付けた知識や技能が活用できるかを、ペーパーテストだけでなく、レポートの作成や発表、話し合いの内容等で評価します。

1. 評価の観点

主体的に取り組む態度

学習の最後に行う振り返り、ノートの記事、授業中の発言、授業中の行動などを評価材料として用い、自らの学習をみつめながら、学ぼうとしているかを評価します

2. 深野中学校の評価について

• 評価とは

- ① 通知票に記載される各教科の観点別ABC評価
- ② 通知票・調査書等に記載される5段階評定のことを指します。

通知表の例（理科のみ）

教科	観点別	1学期		2学期		3学期	
		評価	評定	評価	評定	評価	評定
理科	知識・技能	B	3	A	4	A	4
	思考・判断・技能	A		A		A	
	主体的に取り組む態度	B		A		A	

① 通知票に記載される各教科の観点別ABC評価とは

- 各教科に3つの観点が設けられており、一つひとつの観点についての達成度をA・B・Cで評価します。

①通知表に記載される 各教科の観点別ABC評価とは

教科	観点別	1学期		2学期		3学期	
		評価	評定	評価	評定	評価	評定
理科	知識・技能	B	3	A	4	A	5
	思考・判断・技能	A		A		A	
	主体的に取り組む態度	B		A		A	

達成度

評価

75%～100% (十分満足)

A

40%～74% (おおむね満足)

B

0%～39% (努力を要する)

C

①通知票に記載される 各教科の観点別ABC評価とは

理科の3観点

評価材料

知識・技能

- ・提出物・定期テスト・実力テスト
- ・パフォーマンステスト

思考・判断・表現

- ・定期テスト ・実力テスト
- ・自由研究
- ・観察実験のレポート

主体的に学習に取り組む態度

- ・観察 ・実験のレポート
- ・授業中の発言 ・小テスト
- ・振り返り ・出席状況 ・準備物

②通知票・調査書等に記載される 5段階評定

- ・ 3つの観点の達成率の平均のパーセンテージによって決められる。

教科	観点別	1学期		2学期		3学期	
		評価	評定	評価	評定	評価	評定
理科	知識・技能	B	3	A	4	A	4
	思考・判断・技能	A		A		A	
	主体的に取り組む態度	B		A		A	

②通知票・調査書等に記載される 5段階評定

3観点の達成率の平均

評定

90%～100%

5

75%～89%

4

40%～74%

3

20%～39%

2

0%～19%

1

②通知票・調査書等に記載される 5段階評定

- 3つの観点の達成率の平均のパーセンテージによって決められる。

教科	観点別	1学期		
		評価	評定	
理科	知識・技能	40%	B	3
	思考・判断・技能	80%	A	
	主体的に学習に取り組む態度	60%	B	

平均
60%

②通知票・調査書等に記載される 5段階評定

3観点の達成率の平均	評定
90%～100%	5
75%～89%	4
40%～74%	3
20%～39%	2
0%～19%	1

平均60%

知識・技能	評価材料	レポート 実験操作	単元 テスト	定期 テスト	合計	%	評価
	満点	50	150	150	350	80	
	点数	30	120	130	280		

平均
76%

思考・判断・表現	評価材料	レポート 考察	小テスト	定期 テスト	合計	%	評価
	満点	50	50	50	150	80	
	点数	40	40	40	120		

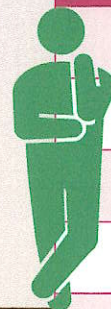
評定
4

主体的に取り組む態度	評価材料	振り返り	課題への 姿勢	授業中の 発言	合計	%	評価
	満点	110	100	150	360	70	
	点数	60	102	90	252		

③よくある質問（1）

テスト90点以上なのに“4”なんだけど？

3観点の達成率の平均	評定
90%～100%	5
75%～89%	4
40%～74%	3
20%～39%	2
0%～19%	1



③よくある質問（1）

テスト90点以上なのに“4”なんだけど？

理科の3観点	評価材料
知識・技能	<ul style="list-style-type: none"> 提出物・定期テスト・実力テスト パフォーマンステスト
思考・判断・表現	<ul style="list-style-type: none"> 定期テスト・実力テスト 自由研究 観察実験のレポート 観察・実験のレポート 授業中の発言・小テスト 振り返り・出席状況・準備物

テスト以外による評価
主体的に学習に取り組む態度

テストによる評価

③よくある質問（2）

オールAなのに“4”なんだけど…？

教科	観点別	1学期		2学期		3学期	
		評価	評定	評価	評定	評価	評定
理科	知識・技能	B	3	A	4	A	4
	思考・判断・技能	A		A		A	
	主体的に取り組む態度	B		A		A	

③よくある質問（2）

オールAなのに“4”なんだけど…？

達成度	評価	3観点の平均	評定
75%～100%	A	90%～100%	5
40%～74%	B	75%～89%	4
0%～39%	C	40%～74%	3
		20%～39%	2
		0%～19%	1

③よくある質問（3）

オールAなのに“4”なんだけど…？

2学期		平均	3観点の平均		評定
評価	評定				
A	4	75%	90%～100%	5	
A		75%	75%～89%	4	
A		75%			

3. 定期テストの時期について

5月	1学期中間
6月	1学期期末
10月	2学期中間
11月	2学期期末
1月	卒業
2月	学年末

4教科（音楽・美術・保健体育・技術家庭）については定期テストを行わず、単元ごとのテストや成果物などを通して評価します。

4. 通知表の表記

教科	観点別	1学期		2学期		3学期	
		評価	評定	評価	評定	評価	評定
理科	知識・技能	B	3	A	4	A	4
	思考・判断・技能	B		A		A	
	主体的に取り組む態度	B		A		A	

1・2年生の学年末の評価は、公立高校受検の調査書に記載されます。

1学期のみ

1・2学期通した成績

1年間通した