

令和8年度 評価・進路説明会

2026年5月12日（火）

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 A B C 評価
 - ② 5 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

思考・判断・表現

主体的に学習に取り組む態度

1. 評価の観点

知識・技能

知識をただしく理解し、活用できるスキルや技法を身につけているかを評価します。

1. 評価の観点

思考・判断・表現

得た知識を組み合わせ、自ら課題を解決する方法を考えたり、自分の考えを論理的に表現したりする力を評価します。

1. 評価の観点

主体的に取り組む態度

単なる学習に対する意欲だけではなく、自らの学習を振り返り、粘り強く改善しながら学ぼうとする姿勢を評価します。（授業中の挙手や発言の回数の高さを測るものではありません）

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
- 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
- ・ 振り返り ・ 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		A		A	
	思考・判断・技能	A	3	A	4	A	4
	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%	3
	思考・判断・技能	80%	
	主体的に取組む態度	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
平均 60%	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？

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

- 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

テスト以外による評価

- 定期テスト
- 実力テスト
- 自由研究
- 観察実験のレポート

テストによる評価

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

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
75%～100%	A
40%～74%	B
0%～39%	C

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

③よくある質問 (3)

オールAなのに“4”なんだけど…?



75%

75%

75%

2 学期	
評価	評定
A	4
A	
A	

平均
75%

3 観点の平均	評定
90% ~ 100%	5
75% ~ 89%	4

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（3年）
2月	学年末（1・2年）

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、公立高校受験の個人報告書に記載されます。

1 学期のみ

1・2 学期通じた成績

1 年間通じた