

(表面)

ひたちなか市教育委員会

奨学生推薦調書										記入者			⑩																																																																				
在 学 校 名	立 学校					第 1 学年																																																																											
	課程 ○○学部					科																																																																											
○○大学					○○科 (正規の修業年限 4年)																																																																												
本人の氏名 ひたちなか 太郎										調書作成者が押印してください。																																																																							
高 等 学 校 ・ 中 等 教 育 学 校 後 期 課 程 三 年 及 び	(高等学校・中等教育学校後期課程成績評定表)																																																																																
	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td></td> <td>学年</td> <td>(2) 年</td> <td>(3) 年</td> <td>合計</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>科目評定</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>評定科目数</td> <td>評定値</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>5</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>5 × (3) = (15)</td> <td colspan="5" rowspan="5">} b / a = 3.62</td> </tr> <tr> <td></td> <td>4</td> <td>7</td> <td>3</td> <td>10</td> <td>4 × (10) = (40)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>10</td> <td>3 × (10) = (30)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>2 × (1) = (2)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1 × (0) = (0)</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>14</td> <td>10</td> <td>24</td> <td>合計 a (24)</td> <td>b (87)</td> <td colspan="5"></td> </tr> </table>											学年	(2) 年	(3) 年	合計						科目評定					評定科目数	評定値							5	1	2	3	5 × (3) = (15)	} b / a = 3.62						4	7	3	10	4 × (10) = (40)		3	5	5	10	3 × (10) = (30)		2	1	0	1	2 × (1) = (2)		1	0	0	0	1 × (0) = (0)	合計	14	10	24	合計 a (24)	b (87)						評定平均値		
		学年	(2) 年	(3) 年	合計																																																																												
	科目評定					評定科目数	評定値																																																																										
		5	1	2	3	5 × (3) = (15)	} b / a = 3.62																																																																										
		4	7	3	10	4 × (10) = (40)																																																																											
		3	5	5	10	3 × (10) = (30)																																																																											
		2	1	0	1	2 × (1) = (2)																																																																											
	1	0	0	0	1 × (0) = (0)																																																																												
合計	14	10	24	合計 a (24)	b (87)																																																																												
										小数点第3位以下を切り捨ててください。																																																																							
高 等 専 門 学 校 四 年 ・ 五 年 及 び	(高等専門学校・高等学校専攻科・専修学校・大学成績評定表)																																																																																
	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td></td> <td>学年</td> <td>() 年</td> <td>() 年</td> <td>合計</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>科目評定</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>評定科目数</td> <td>評定値</td> <td colspan="5"></td> </tr> <tr> <td>優・A (4)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4 × () = ()</td> <td colspan="5" rowspan="3">} b / a = .</td> </tr> <tr> <td>良・B (3)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3 × () = ()</td> </tr> <tr> <td>可・C (2)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2 × () = ()</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>合計 a ()</td> <td>b ()</td> <td colspan="5"></td> </tr> </table>											学年	() 年	() 年	合計						科目評定					評定科目数	評定値						優・A (4)					4 × () = ()	} b / a = .					良・B (3)					3 × () = ()	可・C (2)					2 × () = ()	合計					合計 a ()	b ()						評定平均値													
		学年	() 年	() 年	合計																																																																												
	科目評定					評定科目数	評定値																																																																										
	優・A (4)					4 × () = ()	} b / a = .																																																																										
良・B (3)					3 × () = ()																																																																												
可・C (2)					2 × () = ()																																																																												
合計					合計 a ()	b ()																																																																											
										小数点第3位以下を切り捨ててください。																																																																							
行 動 の 記 録	自主性	正義感	責任感	根気強さ	健康安全の習慣	礼儀	協調性	指導性	公共心	判断の傾向				情緒の傾向			趣味・特技																																																																
	A	A	A	A	A	A	A	A	A	公正さ	慎重さ	合理性	客観性	情緒の安定	審美感	明朗性		バスケットボール																																																															
	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	B	A	A	A	A	B																																																																	

学年は令和6年4月時点です。

調書作成者が押印してください。

小数点第3位以下を切り捨ててください。

学年は令和6年4月時点です。

小数点第3位以下を切り捨ててください。

(裏面)

特別教育活動の記録	ホームルーム活動	生徒会の活動	クラブ活動	校内外におけるその他の活動
	保健委員		バスケットボール部	

その他推薦の参考事項	物事を公平に判断して人と接することができる誠実な人柄である。責任感も強く、委員の仕事を堅実に遂行した。部活動ではバスケットボール部に所属し、毎日遅くまで熱心に活動した。健康面も良好であり高校3年時は皆勤であった。
	漢字検定準2級を取得するなど、資格取得にも熱心に取り組んでおり、何事にも真剣に取り組む努力家である。

表記の者は、健康で、人物・学業ともに優れているので、奨学生として推薦します。

〇〇年 〇月 〇〇日

学校長氏名

印

ひたちなか市教育委員会 殿

調書作成学校の学校長氏名を記入してください。

連絡先	所在地	郵便番号	調書作成学校の連絡先を記入してください。
	係名	※	

(記載上の注意)

- ※印の箇所は、該当するものを○で囲んでください。
- 学習成績は、原則として前2年の成績を記入してください。
- 評定平均値は、小数点第2位まで記入してください。(小数点第3位以下切り捨て)
- 行動の記録は、A, B, Cの3段階により記入してください。
- 成績表は、やむを得ないときのみ学校所定の用紙を使用してよいですが、他の欄は全てこの用紙に記入してください。
- 所定欄に記載がないものは、判定材料を欠くものとして不採用とすることがあります。