

「就学支援金」と月額在校納金等および入学に必要な経費 (令和2年度の実績)

1. 「就学支援金」と月額在校納金等について

■ 「就学支援金」は、保護者全員(父母などの親権者)の最新の課税所得額(課税標準額)および市町村民税の調整控除額を合算した額によって給付されます。【算定式があります。】

■ 月額の在校納金等について (単位:円)

校納金等	校納金(授業料・施設設備費)	33,800 (福岡県の教育費負担軽減後)		
	諸会費	3,050		
就学支援金	次の算定式により算出した保護者等(父母などの親権者)全員分の合計額で判定 【算定式】市町村民税の課税標準額×6%－市町村民税の調整控除の額 (調整控除の額は、政令指定都市に市民税を納税のときは「調整控除の額に3/4を乗じた額」)	【算定式】で算出した額 (保護者(父母などの親権者)の合算額)		
		154,500円未満のとき	304,200円未満のとき	304,200円以上のとき
	就学支援金給付額	33,000	9,900	0
月額の在校納金等の保護者負担額		3,850	26,950	36,850
世帯年収の目安(参考) (父・母・高校生・中学生の4人家族で、父母の一方が働いている場合の目安)		～590万円未満程度	～910万円未満程度	910万円以上程度

- 校納金軽減事業 : さらに9,900円を上限として給付されます。
本校が定める生活基準の該当世帯について、校納金の保護者負担分を軽減(上限あり)する制度です。
- 校納金等は、改定することがあります。

2. 入試関係の諸費用について (単位:円)

入試関係	項目	専願入試	前期一般入試
	受験料	10,000	10,000
	入学申込金	10,000	20,000
	振興費	130,000	130,000

- 専願入試のみ振興費の半額を減免する優遇制度があります。

3. 入学前後の物品購入費について (単位:円)

入学前後の物品購入費	項目	普通科		総合学科		工業科		調理科		
		男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子	
	教科書	46,000	45,000	16,000	15,000	17,000	16,000	23,000	22,000	
	制服等	53,000	77,000	53,000	77,000	53,000	77,000	53,000	77,000	
	体育関係	33,000	29,000	33,000	29,000	33,000	29,000	33,000	29,000	
	その他	5,000	5,000	5,000	5,000	14,000	14,000	54,000	54,000	
	合計	137,000	156,000	107,000	126,000	117,000	136,000	163,000	182,000	
	<ul style="list-style-type: none"> ・教科書は、副読本代を含みます。 ・制服等は、冬用、夏用、通学靴、通学バック代の合計 ・体育関係は、体育服(冬・夏用)、体育館シューズ、グラウンドシューズ、帽子代、柔道着代(男子・工業科女子)の合計 ・その他は、上履き、補助バッグ代等(工業科は電卓・実習服代、調理科は包丁セット・実習服代を含みます。) ・金額は千円未満を四捨五入しています。 									

4. 新入生の学校生活に係る諸経費 (単位:円)

一括納付金	普通科	総合学科	工業科	調理科
	60,000	25,000	31,000	68,000
<ul style="list-style-type: none"> ・日本スポーツ振興センター掛金、各種負担金、検尿代、冷暖房費、証明書、個人写真代 ・普通科は外部模試代・特別授業受講料、総合学科は実力テスト代・総合学科ノート代、工業科は実力テスト代・実習代・検定代・課外受講料、調理科は実力テスト代・課外受講料・実習費など ・金額は千円未満を四捨五入しています。 				

- 一括納付金として8月ごろ納入していただきます。

5. 修学旅行について (令和2年度の予定) (単位:円)

	普通科		総合学科	工業科	調理科
	誠進コース	特進コース			
学年	1年次	1年次	2年次	2年次	2年次
場所	スキー教室・広島観光	東京研修・観光	シンガポール研修・観光	台湾研修・観光	関西と関東研修・観光
期間	3泊4日	3泊4日	4泊5日	4泊5日	4泊5日
旅費※	57,000	83,000	130,000	130,000	130,000

※ 修学旅行の申込みをしていただき、旅費を納入(業者へ)していただきます。なお、金額は千円未満を四捨五入しています。

※ 総合学科および工業科は、パスポート申請費用が別途必要となります。