

平成30年度 入 寮 願

平成30年度に学寮に入寮したいので、下記の所要事項を記入し保護者連署の上、出願します。

太枠内を記入

本 人	第 学年 M E I C A 学科 番	ふりがな	性別	男 女
	学籍番号	氏 名		
	保護者住所	〒 <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> (〒番号は必ず記入のこと。)		
保 護 者	氏 名 (自筆署名)	電話 — —		
入寮したい理由 及び自薦のことば				
新4, 5年女子のみ		大志寮のみ希望 ・ 創志寮のみ希望 ・ どちらでもよい いずれかに○を囲むこと。ただし、女子の人数とバランスによっては、希望通りにならない場合があります。		

入寮選考基礎事項

A	通学所要時間	分		
B	所属クラブ名	部 名	役 職	週当たりの出席日数
	クラブ役職名			日
				日
C	役職名	会長 ・ 副会長 ・ 書記 ・ 一般会計 ・ 議長 ・ 内務 ・ 広報 ・ 監査部長 ・ 選挙管理部長 委員長 (委員長)		
	学生会	寮長 ・ 副寮長 ・ 指導寮生 ・ 班長 ・ フロアリーダー 委員長 (委員長)		
	平成29年度学生会の委員 寮生会の委員	学生会 (クラス委員 ・ 評議員 ・ 出席簿担当 ・ 監査部員 ・ 体育委員 ・ こうよう祭クラス委員 ・ こうよう祭クラス展示代表会計 ・ こうよう祭実行委員 ・ 選挙管理委員 ・ 図書委員 ・ 緑化委員) 寮生会 (内務委員 ・ 厚生委員 ・ 広報編集委員 ・ 寮内イベント委員 ・ 食事委員 ・ 資源回収委員 ・ DMC委員 ・ 購買委員 ・ 寮祭実行委員 ・ 高学年委員 ・ メディア委員 ・ 防災委員)		
D	学業成績の 優秀性			
計				

B欄のクラブ名(学生会に所属するものに限る。ただしロボコンは可。)は正式名称で記入のこと。なお、ロボコンはチーム名(AまたはB)まで記入すること。

C欄は該当するところを○で囲むこと。

指導教員 署名欄	
-------------	--

自宅から学校までの所要時間						
順路	通学方法	区 間		所要時間	備考	
		自	至			
1	徒 歩	自宅	～	駅	分	キ ロ
2	(線)		～		分	
3	(線)		～		分	
4	(線)		～		分	
5	(線)		～		分	
6	交通機関を利用するものは学校から最寄りの駅までは一律とする。 (上豊田, 梅坪, 豊田市, 新豊田～本校まで)				30分	
	(愛環梅坪～本校まで)				20分	
計					分	

記入例	電 車 (名鉄三河線)	知 立	～	梅 坪	26分	
-----	----------------	-----	---	-----	-----	--

- ◎ 「通学方法」は登校順路により、徒歩、バス等公共交通機関名を記入し、()内には名鉄〇〇線等を記入すること。
- ◎ 乗車及び乗り換えの際、何線に乗るかを記入すること。
- ◎ 「所要時間」は区間の乗車時間(乗り換え時間を含む。)のみとし、待ち時間は入れないこと。所要時間は通常の間時間等実態に合わせる。ただし、運賃、時間、距離等の事情に照らし最も経済的かつ合理的と認められる経路及び方法に修正・再計算をすることがある。
- ◎ 交通に関する特殊事情があれば記入すること。

交通の特殊事情

☆ 通学方法等については、記載されたものについて寮務係で確認をします。

◇ 記入上の注意

- (1) 各項目とも記入漏れのないよう正確に記入すること。
- (2) 次の特殊事情のある者は、以下のような証明書等を添付すること。
 - ①低所得者 → 高等学校等就学支援金加算支給決定者又は授業料免除認定者とする。
(証明書類は不要)
 - ②母子、父子家庭 → 世帯全員の住民票の写し
 - ③多子女家庭 → 世帯全員の住民票の写し(18歳未満が本人を含めて4人以上)
 - ④身体的事情 → 入寮の必要を証明する医師の診断書
 - ⑤その他の特殊事情 → 保護者ならびに指導教員による事情説明書

(2) の 特 殊 事 情 は , 上 記 に 該 当 し ま す 。

証明書等はコピーではなく原本を提出すること。

証明書等の提出がないものは無効とし、入寮選考の評価事項から除外する。

住民票の写しは、マイナンバーが記載されていないものを提出してください。マイナンバーが記載されている場合は、提出前にマイナンバーが見られないような処置をしてください。