## 【第3通学区(南信地区)】

番					募		前其	]]選抜(自己推薦型選抜	)			後	<b>後期選抜(一般</b> )	選抜)	)	
番号	Ē	高校名	与	科	集	募集 枠%		志願理由書(自己PR文)	面 接	作 文(小論文)	実技検査	志願理由書 (自己PR文)	面 接		実技 検査	傾斜 第2 配点 志望
			普	通	2	40		学校における特別活動・部 活動・校外活動、高校生活	志願理由書に記入され た内容等に関して質問す			有	< 個人面接 1 5 分 程度 > 中学校での生 ・ 学習と高を 学後の抱負問 ついて質問する。			
45	官田	士 見	農業間	芸	1	50	実験・実習などに率先して取り組むことができる適性	学校における特別活動・部 活動・校外活動、高校生活 や将来の抱負等について記	志願理由書に記入され た内容等に関して質問す			末 対 与 末 え	<個人面接15分 程度> 中学での生 ・一学習と高校のを ・一学ででを ・一学でで ・一学でで ・一学でで ・一学で ・一学で ・一学で ・一学で ・			
46	茅	齡	普	通	3	25		活動状況(実績)、入学後の抱負などについて記入する。	内容などに関して、10			デ 打 で	志望動機、中学 交における学後の 舌、高校という ののでは、 で、 で、 のの で、 のの で、 のの で、 のの で で のの で のの で のの で のの で のの で のの で のの で のの で のの で の			

番				T	募		前其	<b>明選抜(自己推薦型選抜</b>	)					:	後期選抜	友(一般	選抜	)	
号	高校名		学科	1	隼	募集 枠%	募集の観点	志願理由書(自己PR文)	面	接	作	文(小論文)	実技検査	志願理由書 (自己PR文)	面	接		実技 検査	
		全;	科共	通				志望した理由、中学での 活動状況、入学後の抱負、 将来の進路希望等について 記入する。	志願理由 内容(志望 学校におけ 学習の状況 負、将来の	書に記入した									
47	諏 訪 実 業		商	業			将来、販売・事務・金融・サービス業などの仕事に従事することを夢見て、積極的に商業に関する科目を学び、資格やコミュニケーション能力を身につけ、進路実現(進学・就職)を目指そうとする者。												
		商業	会計情		·4	50	簿記会計・情報処理・英語の学習を中心に据えて、四年制大学・短期大学等へ進み、発展した学習をしようと思う者。 商業に関する知識と技術を身につけるとともに高度資格取得に取り組み、進路実現(進学・就職)を目指そうとする者。												
		家庭	服	飾	1	50	服飾に関する興味・関心が高く、被服製作やファッションデザイン等に意欲的に取り組みながら進路実現(進学・就職)を目指そうとする者。												
48	諏 訪 清 陵	普		通	6														
49	諏訪二葉	普		通	6														
50	下諏訪向陽	普		通	5	30	校則や社会規範を守れる あいさつ・清掃活動・生徒会活動がきちんとできる 欠席・遅刻・早退がほとんどなく、提出物等の期限を守れる さまざまな活動の中で、リーダーとして仲間をまとめ上 げることができる〔自主〕 高校生活や将来に対する具体的な目標を持ち、それに向 かって 最後まであきらめずに前向きに取り組める〔音	2 高校入学後の抱負	志願理由 た内容(入 生徒会、部										

番			T		享	專		前期過	選抜(自己推薦型選抜)						:	後期選抜(一般)	選抜	)		٦
番号	Ē	高校名		学科	隻	<b>≢</b> 3	募集 卆%	募集の観点	志願理由書(自己PR文)	面	接	作	文(小論文)	実技検査	志願理由書 (自己PR文)	面接	作文	実技 検査	傾斜 第配点 志	2 望
51	刮	谷	東普		通 4	4	30	生活習慣と規則を守る意識が身についており、基礎学力が 十分にある者。その上で または にあてはまる者。 健康スポーツコースを希望する者	の動機、中学校での活動や 高校入学後の抱負を記入する。 募集の観点 の場合は、この他に実績等の証明書を	を実施する。 志願理由 を内容(志服 交時の生活等	書に記入され 願理由、中学 等)について					10分程度の個人面接を実施する。 志願理由、中学校内で主に質問する。				
52	岡	谷	南普		通 (	6														
				機	械	1	•	ために必要な基礎学力と志望する学科に対する強い興味・ 細関心を持ち、入学後も自ら意欲的に学習し、本校での生活 つ	づき、学科を志願した理	志願の理E 包負、中学B	由、入学後の時代における									
				電	気	1	50	後	舌動してみたいこと、卒業 <b>多の進路等について、「強</b>	動、高校生活 志、決意等1	舌に対する意									
53	日	谷工	業工	業環境化	<b>,学</b>	1	50	観点 入学後は高校での学習をより一層深め、卒業後 は、修得した知識・技能等を活かし、関連する工業系分野 に 等への就職をめざす「強い意欲」を持つ者、または、本校 点で修得した専門性に関連する分野への進学をめざす「強い 校	記述する。なお、募集の観点 で志願する者は、中学 交での実績を元に活動した	9 ව.										
				電子機	械	1	50	意欲」を持つ者 観点 中学校時代に部活動、特別活動あるいは校外活動 体 のいずれかで顕著な実績と優れた資質をもち、学業と両立 して、入学後も活動を継続してその分野をより高めたいと に	こ示された本校所定の書式											
				情報技	(祈	1	50		こかいても記述する。											

₩				募		前其	別選抜(自己推薦型選抜	)					後期選抜(一般	選抜	)	
番号	高校名		学科	集	募集 枠%	募集の観点	志願理由書(自己PR文)	面接	作	文(小論文)	実技検査	志願理由書 (自己PR文)	面接	作文	実技 検査	傾斜 第2 配点 志望
54	- 辰 野	普	通	3	40	高校で学ぶための、基本的生活習慣、規範意識および 学習態度が身についているとともに、基本的学力が十分あ り、入学後も意欲的に学習する意思のあるもの。 また、以下の ~ に該当することが望ましい。 生徒会活動に熱心に取り組んできた者 部活動に3年間熱心に取り組んできた者 ボランティア活動等に熱心に取り組んできた者 検定合格者またはコンクール入賞者	学習の得意分野、諸活動の実績、入学後の抱負、 自己 P R を書いて提出 する。	< 形態 > 個人面接					< 形態 > 個人面接 < 時間 > 10分程 度 以質明での点を中心に ・志望動機 ・中学校の生活 ・中ついて ・入学後の抱負			
		商業	商 業	1	50	商業科での学習を希望する者で、高校で学ぶための、 基本的生活習慣、規範意識および学習態度が身についているとともに、基本的学力が十分あり、入学後も意欲的に学習する意思のあるもの。 また、以下の ~ に該当することが望ましい。 生徒会活動に熱心に取り組んできた者 部活動に3年間熱心に取り組んできた者 ボランティア活動等に熱心に取り組んできた者 検定合格者またはコンクール入賞者	普通科と同じ	形態、時間は普通科 と同じ。 質問は、普通科の内 容に入学後商業科で何 を学びたいかを加える。					形態、時間は普通科と同じ。 質問は、普通科の内容に入学後、 商業科で何を学びたいかを加える。			
			生産環境	1	50	1 募集区分別観点 [志願A] 高等学校で学びたい専門分野や学習内容が具体的で 明確である者。または、高校卒業後、「生命・食料・環 境」に関する分野への進学や就職、就農をめざす明確な 意志を持っている者。	次の各点について、本人が 記入して提出する。 1 学科の志望動機 2 志望する区分とその理由 由 3 中学校での学習への取	内容をもとに質問する。 1 面接の形態 (個人面接) 2 面接時間								
56	5 上伊那農業	態農業	園芸科学	1	50	[志願B] 中学校時代の部活動において中心的な役割を果たし、高等学校でも引き続きその分野の活動をおこなう強い意志を持っている者。	り組み 4 中学校での部活動・生 徒会活動・地域活動等									
	6 上伊那農業 農業	生物科学	1	50	2 全学科A・B共通の観点 基礎的な学力や基本的な生活習慣が身についている者。 「生命・食料・環境」について興味・関心があり、志望 学科の専門的な知識と技術の習得を望んでいる者。 学科別の主な専門分野は、次のとおりである。 生産環境科(作物、経営、環境、農業情報)											
			緑地創造	1	50	園芸科学科(野菜、果樹、草花) 生物科学科(動物飼育、植物培養、食品開発、バイオテクノロジー) 緑地創造科(森林、土木、測量、造園、環境デザイン)										

番		Ι.,		募		前其	月選抜 ( 自己推薦型選抜	)					後期選抜(一般	選抜	:)		
号	高校名	<del>-</del> 字	科	隻	募集 枠%	募集の観点	志願理由書(自己PR文)	面接	作	文(小論文)	実技検査	志願理由書 (自己PR文)	面 接	作文	実技 検査	傾斜 配点	第 2 志望
57	高遠	普	通	3		地域に根ざした自身を切り拓います。 豊かな人は、能普に根がした持つ生徒を導入し、多様な進路選択を可能を明られています。 自分に含ったカースを選が表す。 これのいずれかに該当すると、 自らがでは、 一次のいずれかに該当すると、 自らがでは、 一次のいずれかに該当すると、 自らがでは、 一次のいずれかに該当すると、 一次ののにでは、 一次ののには、 一次のいがあまり、 一次のいがあまり、 一次のいがあまり、 一次のには、 一次のいがあまり、 一次のいががある。 一次のいががある。 一次のいががある。 一次のいががある。 一次のいがは、 一次のいがは、 一次のいがは、 一次のいのでのでは、 一次ののでのでは、 一次のでは、 一次のでは、 一次のでのでは、 一次のでは、 一次のでのでは、 一次のでは、 一次のでのでは、 一次のでは、 一次のでのでは、 一次のでは、 一次のでのでは、 一次のでは、 一次のでは	て、以下の について記入して提出する。中学校での活動・生徒会活動・学級活動・その他特筆すべき実績(ボランティア活動、資格・検定など) 志願する動機・理由と将・コース(専攻)を志願した動機や理由した動機や理由	心度容が表する。 一度及び結果を では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、					スペ後の活く10~15分の個個				
		普	通	5													
58	伊那北	理	数	1		学力・人物ともに優れ、国語・社会・数学・理科・英語の5教科で優秀な成績を収め、特に、自然科学に対する探究心が旺盛な者。		の状況、将来の希望につ	学に読み	]意した自然科  関する文章を						数1. 理1.	
59	伊那弥生ヶ丘	普	通	6													

番	T				募	į			月選抜(自己推薦型選抜	)					後期選抜	(一般	選抜	)		
号	ŕ	高校名		学科	身	巨奏	享集 4%	募集の観点	志願理由書(自己PR文)	面 接	作	文(小論文)	実技検査	志願理由書 (自己PR文)	面	接	作 文	実技 検査	傾斜配点	第 2 志望
			普	:	通	1														
60	)赤	積	-	卷:	業 2	22 (	50	調査書の評定が平均以上である者。 本校入学後、学習と諸活動(生徒会活動・部活動・ボランティア活動など)に積極的に取り組める者。 ア 学術・芸術・スポーツなどの分野において個人また は団体の中心として、異大会レベルまたはそれに相当する 実績を上げており、入学後も継続しようと考えている者。 イ 生徒会におけるリーダーとして活動しており、その 経験を活かしたいと考えている者。	200字以内で、2 募集の 観点 について、あるい は、生徒会活動・部活動な どについて特記すべきこと があれば200字以内で書い て提出する。 なお、募集の観点 につ	志望動機、中学校での 生活、高校生活の目標や 心構え、高校卒業後の進 路等に関しての個人面接 を行う。										
61	駒	ケ根工業	* 工業		械	3 (	50	基本的な生活習慣、学習態度が備わっており、つぎののいずれかを満たすこと 工業の内容に興味・関心があり、専門的な知識・技術の修得を希望している者 ものづくりの経験や積極的な意欲がある者	て本人が記入して提出す	志願理由書に書かれた内容をもとに10分程度の個人面接を行う。										
				情報技	術				・特別活動 等											
62	! 松	ונ	——————————————————————————————————————	:	通()	2	40	本校は校訓に「創造・自律・誠実」を掲げ、生徒の興味や関心、将来の職業や適性に合わせ、きめ細やかな進路指導を行い、魅力と活気ある学校を目指しています。入学にあたっては、 ・本校を志願する強い意志と入学後の明確な目標を持っている。 ・中学校時代に授業を大切にし、基本的な学力が身に付いている。 ・基本的な生活習慣が確立されている。 の3つの基礎的な資質に加えて、次の または のいずれかの観点を満たすことが必要です。 各教科の成績が優良であり、入学後も大学進学等を目指し学習活動に取り組む意欲が高い生徒部活動や特別活動等に積極的、意欲的に取り組み、入学後もその活動を継続して行う強い意志のある生徒	由、入学後の抱負、中学時	・志願理由書の内容				本校のまで、本校のでは、本校のでは、一人では、一人では、一人では、一人では、一人では、一人では、一人では、一人	・志願理由容 ・志望動機	日書の内 践 R				
			普	:	通 (	3														$\dagger \dagger$
63	飯	Ħ	理		数	1 8	30	本校理数科の特色を理解し、学力が高く(特に、国語・社会・数学・理科・英語において極めて優秀)、理数科目に興味・関心を持ち、入学後も意欲的に学習する意志があり、高校卒業後、主に理系大学への進学を考えていて、大学で専門的かつ高度な知識・技術を習得しようとする者	抱負」「自分の将来」「自 己PR」「募集の観点に関	習・生活・将来等につい										

番			11/		募		前非	期選抜(自己推薦型選抜	)			í	<b></b>	友(一般	選抜	)		
号		á	学科	7	集	募集 枠%	募集の観点	志願理由書(自己PR文)	面 接	作 文(小論文)	実技検査	志願理由書 (自己PR文)	面	接	作文	実技 検査	傾斜 配点	
64	. 飯 田 風		際	通教養		80	本校志望の強い動機・意欲を持ち、次の条件をすべて満たす者。 言語・文化および国際社会への興味・関心が強い者。 国語・社会・英語を中心に学習成績が優良で、特に英語の成績が優秀であること。 本校入学後は4年制大学進学をめざして意欲的に学習に取り組む者。	次の3点について記述する。 志望動機 「募集の観点」にあて はまる内容について、自己 P R する。		(主として英語) を読み,設問に対 し英語または日本								
			機柄	· 城工学	1	50	(全学科共通 総合技術高校で学ぶ という自覚を持ち、 ものづくりまたはビ ジネスの分野への高	将来の希望	学後の抱負や将来の希望 などについて日本語で問 う。 個人面接 志望動機、中学校におけ	は国際的な問題を								
				<sup>2</sup> 機械 _学	1	50	い関心があり、本校 で幅広い専門知識・ 技術の習得を希望 し、それを活かした 進路を希望する者。 さらに、基礎的な学 力や基本的な生活習 慣が身についてお り、入学後も学業を		個人面接 志望動機、中学校におけ る諸活動、学習の状況、 将来の希望等について。									
94	飯田 OIDE長女	工:  工:		電子子学	1	50	はじめとする学校生 活(特別活動や部活 動等)に意欲的に取 り組むことができる 者。	将来への希望、自己PR等、	個人面接 志望動機、中学校におけ る諸活動、学習の状況、 将来の希望等について。									
34	O DE IXX			·基盤 -学	1	50	都市のデザイン、道路・橋などの設計に関する専門的な知識や建設的なものづくりに関する技術の習得を希望している者。	将来への希望、自己PR等、	個人面接 志望動機、中学校におけ る諸活動、学習の状況、 将来の希望等について。									
			建筑	学	1	50	建築物の設計や構造などの専門的な 知識や技術の習得を希望している 者。また、数学や技術、美術が好き な者。	将来への希望、自己PR等、	個人面接 志望動機、中学校におけ る諸活動、学習の状況、 将来の希望等について。									
	商業	業商	業	2	50	企業経営(会計・情報処理・マーケ ティング等)に興味関心があり、専 門的な知識や技術の習得を希望して いる者。	将来への希望、自己PR等、											

平成25年度開校する飯田OIDE長姫高等学校については、新しい学科名と募集学級の予定数を示してあります。

番				募		前非	胡選抜(自己推薦型選抜	)				後期選抜(一般	選抜	)	
号	高校名		学科	集	募集 枠%	募集の観点	志願理由書(自己PR文)	面接	作 文(小論文	て) 実技検査	志願理由書 (自己PR文)	面接	作文	実技 検査	傾斜 第2配点 志望
			農業機械	1	50	次のいずれかに当てはまる生徒 各学科の求める生徒像に合致し、十分な基礎学力を有 し、入学後も意欲的に学習する意志を持つ生徒。卒業後も 大学等へ進学し、専門的な知識の習得を目指す意志のある 生徒が望ましい。 各学科の求める生徒像に合致し、基礎的な学力を有し、 入学後も意欲的に学習する意志を持つ生徒で、中学校にお いて生徒会、部活動、校外活動等で活躍した生徒。本校入 学後も熱心に活動を継続していく意志のある生徒が望まし い。	志望動機、高校へ入学して 学びたいことや将来への抱 負等について記述する。		等						
67	下伊那農業	要	園芸クリエイト	1	50	《各学科の求める生徒像》  ・農業機械科 将来自動車・機械関連産業に従事することを希望し、3級自動車整備士など多くの資格取得を目標に真面目に学習に取り組める生徒									
07	下げ加板朱	表	食品化学	1	50	食品の成分分析や製造等、広く食品に対して興味関心が高く、将来食品関係の仕事に従事することを目指す生徒・アグリサービス科(生産流通コース) 農業生産(作物・畜産)分野や流通経済分野に興味関心が									
			アク・リサーヒ・ス	1	50	あり、将来農業経営や関連産業に従事することを目指す生徒・アグリサービス科(食農科学コース)食物・保育・福祉分野または食文化に興味関心があり、将来食物栄養関係、保育・幼児教育関係、福祉関係の仕事に従事することを目指す生徒									
68	阿智	音音	通	3	40	本校に学ぶ強い意志と明確な目的を持ち、かつコースの内容を理解し、意欲的に学習に取り組む意志がある者で、次の ・ のいずれかに該当すること 大学等への進学を視野に入れた進路を希望し、その進路 実現のために学習に取り組む者 部活動や特別活動等において継続的に活動してきた実績があり、入学後も部活動や特別活動等に取り組む者	負、将来の希望、中学校時 代の活動の様子等を本校所 定の様式にそって記入す る。	志願理由書、調査書を資	中 用意したテーマル ついて600字以内 書く。			<個人面接> 調査面接料 問責を調整を で、 を は で、 を は で を で が 学習な が り、 と 後 の 部 が り、 と 後 の 部 が り、 と 後 り、 と 後 り、 と り、 り、 り、 り、 り、 り、 り、 り、 り、 り、 り、 り、 り、	a b		
69	阿南	音普	通	3	40	本校を志望する強い意志と基本的な学力を有し、入学後 も意欲的に学習する意志があること。さらに、以下のいず れかにあてはまること。 生徒会や部活動などにおいて顕著な実績があり、入学 後も同様な活動を継続することを希望している。 高校卒業後の進路について、具体的な目標を持ち、自 分の将来を切り開く意志をもっている。	集の観点をふまえて、志望 の動機や高校入学後の抱 負、中学時代の活動の様子	<時間> 15分程度 <内容>志願理由書に記	诗			調査書を資料として10分程度の面接。(志望動機、 生徒会・部活動の実績、高校卒業後 の進路希望等)	ī )		