

(2) 再募集

(表の見方) 志願理由書から実技検査欄については、前期または後期選抜において実施する内容と同じかそれに準ずる場合は○印がついています。

【第1通学区(北信地区)】

番号	高校名	学 科	募集	再募集						
				志願理由書 (自己PR文)	面 接	作 文 (小論文)	実技検査	傾斜配点	第2志望	
3	飯 山	普 通	2		高校入学後の抱負や 中学校時代の諸活動 等について質問す る。					○
		自然科学探究	2		高校入学後の抱負や 中学校時代の諸活動 等について質問す る。					○
		人文科学探究								
		スポーツ科学	1		高校入学後の抱負や 中学校時代の諸活動 等について質問す る。		専攻種目別に、 基礎体力及び技 能等についての 実技検査を実施 する。			
4	下高井農林	農業 グリーンデザイン アグリサービス	2		○					
5	中野立志館	総 合	6		志望理由・中学時代 に熱心に取り組んだ こと・自己の優れた 点や自己PR・入学 後の抱負・将来の進 路希望等について質 問する。(個人面接 15分程度)					
7	中 野 西	普 通	5		本校についての理 解及び中学校におけ る学習活動、生徒会 活動、部活動等諸活 動、将来の希望など について					
9	須 坂 東	普 通	5		本校についての理 解、および中学校時 代の学習活動・生徒 会活動・クラブ活動 等の状況などについ て質問する。					
10	須 坂	普 通	6							
11	須 坂 創 成	園芸農学	3		<個人面接> 志望動機、将来の希 望、入学後の抱負、 中学校時代の活動な どについて10~15分 程度の個人面接を行 う。					
		農業 食品科学								
		環境造園								
		工業 創造工学	1							
商業 商業	3									
12	北 部	普 通	3		○					「北部高校で学 びたいこと」 を、30分・4 00字以内で書 く。
13	長 野 吉 田	普 通	7							
14	長 野	普 通	7							

番号	高校名	学 科	募集	再募集						
				志願理由書 (自己PR文)	面 接	作 文 (小論文)	実技検査	傾斜配点	第2志望	
15	長 野 西	普 通	5							○
		国際教養	1							○
16	長 野 商 業	商業 会計	6		○					
17	長 野 東	普 通	5		本校で学ぶ意志、中学校 における学習、生徒会、 部活動等の活動、将来の 抱負などについて質問す る。					
18	長 野 工 業	工業 機械工学	1		○					○
		電気電子工学	1		○					○
		物質化学	1		○					○
		情報工学	1		○					○
		土木工学	1		○					○
		建築学	1		○					○
91	長野西中条校	普 通	1		本校への入学の意志、志 望動機や学習意欲等につ いて個人面接を行う。	与えられたテー マについて600字 程度で記述す る。				
92	篠ノ井犀峽校	普 通	1		○					中学校生活で学 んだことや高校 生活に向けての 抱負などについ て作文を600 字以内で書く。
93	市立長野	総 合	4		○					
21	長 野 南	普 通	5		○					
22	篠ノ井	普 通	6		志望動機、学習意欲、中 学校時代の活動、将来の 希望等について(個人面 接)					
23	更 級 農 業	農業 生産流通	4		○					
		生物科学								
		グリーンライフ								
		施設園芸								
24	松 代	普 通	2		○					○
		商業 商業	3		○					○
25	屋 代	普 通	6							
		理 数	1							
26	屋 代 南	普 通	2		○					○
		家庭 ライフデザイン	1		○					○
27	坂 城	普 通	3		○					

【第2通学区（東信地区）】

番号	高校名	学 科	募集	再募集						
				志願理由書 (自己PR文)	面 接	作 文 (小論文)	実技検査	傾斜配点	第2志望	
28	上田千曲	工業	機 械	1	本校で学ぶ意欲 の確認をしま す。					
			電子機械	1						
			電 気	1						
			建 築	1						
		商業	商 業	1						
			家庭	生活福祉		1				
				食物栄養		1				
29	上 田	普 通	8		○					
30	上田染谷丘	普 通	6		○				○	
		国 際 教 養	1		○				○	
31	上 田 東	普 通	7		○					
32	丸子修学館	総 合	6		○					
34	蓼 科	普 通	3		○					
35	望 月	普 通	募集を行わない							
36	小 諸 商 業	商業	商 業	4		○				
			会計システム							
37	小 諸	普 通	4		○					
		音 楽	1		○		○			
38	軽 井 沢	普 通	3		○					

番号	高校名	学 科	募集	再募集											
				志願理由書 (自己PR文)	面 接	作 文 (小論文)	実技検査	傾斜配点	第2志望						
39	佐久平総合 技	農業	食料マネジメント	3	志望理由・入学後の 抱負や中学校時代の 諸活動・将来の進路 希望等について質問 する。					○					
			生物サービス												
			食農クリエイト												
		工業	機械システム								1				○
			電気情報								1				○
			創 造 実 践								2				○
40	岩 村 田	普 通	5		高校入学後の抱負や 中学校時代の諸活 動・将来の進路希望 等について質問す る。										
41	野 沢 北	普 通	4		○										
		理 数	1		○										
42	野 沢 南	普 通	5		中学校生活において 学び得たこと及び高 校入学後に組み たいこと等につい て。										
44	小 海	普 通	3		○										

【第3通学区（南信地区）】

番号	高校名	学 科	募集	再募集					
				志願理由書 (自己PR文)	面 接	作 文 (小論文)	実技検査	傾斜配点	第2志望
45	富 士 見	普 通	1		○				
		農業園芸	1		○				
46	茅 野	普 通	2		○				
47	諏訪実業	商業 会計情報	3		○				○
		家庭服飾		1		○			○
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						
51	岡 谷 東	普 通	3		○				
52	岡 谷 南	普 通	5		○				
53	岡 谷 工 業	機 械	1	①志望動機や学習意欲等について ②学校生活への姿勢や学科への意欲等について質問する。					○
		電 気	1						○
		環境化学	1						○
		電子機械	1						○
		情報技術	1						○
54	辰 野	普 通	3		○				○
		商業 商業	1		○				○
56	上伊那農業	生物生産	4	農業実習を含む農業科目に対する学習意欲、学校生活への姿勢、将来の希望等について質問する。					
		生命探究							
		アグリデザイン							
		コミュニティデザイン							
57	高 遠	普 通	3		○				
58	伊 那 北	普 通	5						○
		理 数	1				数1.5 理1.5		○
59	伊那弥生ヶ丘	普 通	6						
60	赤 穂	普 通	3	<個人面接> ・10分程度 ・志望理由や高校入学後の抱負など					
		商業 商業	2						

番号	高校名	学 科	募集	再募集					
				志願理由書 (自己PR文)	面 接	作 文 (小論文)	実技検査	傾斜配点	第2志望
61	駒ヶ根工業	機 械	3		15分程度の個人面接 ①本校への入学意志 ②中学校における学習や諸活動の状況				
		工業 電 気							
		情報技術							
62	松 川	普 通	3		○				
63	飯 田	普 通	5						
		理 数	1						
64	飯田風越	普 通	5						○
		国際教養	1					国2.0 英2.0	○
66	飯田OIDE長姫	機 械 工 学	1		○				○
		電子機械工学	1		○				○
		電気電子工学	1		○				○
		社会基盤工学	1		○				○
		建 築 学	1		○				○
		商業 商業	2		○				○
67	下伊那農業	農 業 機 械	1	高校入学後の抱負や志望学科への理解や意欲について質問する。					○
		園芸クリエイト	1						○
		食品化学	1						○
		アグリサービス	1						○
68	阿 智	普 通	3		○				
69	阿 南	普 通	2	○	○				

【第4通学区（中信地区）】

番号	高校名	学 科	募集	再募集					
				志願理由書 (自己PR文)	面 接	作 文 (小論文)	実技検査	傾斜配点	第2志望
70	蘇 南	総 合	2		○				
72	木 曾 青 峰	普 通	1		①志望動機、学習意欲、将来の希望などについて。 ②これまでの学校生活や学習の状況について。				○
		農業	1	○	○				○
		森林環境 工業 インテリア	1	○	○				○
		理 数	1		①志望動機、学習意欲、将来の希望などについて。 ②これまでの学校生活や学習の状況について。				○
73	塩尻志学館	総 合	6		《個人面接》 時間：15分程度				
74	田 川	普 通	5		○				
75	梓 川	普 通	3		○				
76	松 本 工 業	機 械	2		○				○
		電 気	1		○				○
		電子工業	2		○				○
77	松 本 県 ヶ 丘	普 通	6						
		自 然 探 究 国 際 探 究	2		○				
78	松本美須ヶ丘	普 通	7		○				
79	松 本 深 志	普 通	8		志願理由、入学後の抱負、将来の希望、中学校生活等について質問する。 (個人面接10分程度)				
80	松 本 蟻 ヶ 崎	普 通	7		○				

番号	高校名	学 科	募集	再募集					
				志願理由書 (自己PR文)	面 接	作 文 (小論文)	実技検査	傾斜配点	第2志望
82	明 科 普	普 通	3		《個人面接》 時間：10分 内容：本校についての理解、高校入学後の抱負、中学時代の諸活動等について質問する	《作文》 時間：50分 字数：600字以内 内容：入学後の抱負について			
83	豊 科 普	普 通	6		志望動機 意欲 態度				
84	南 安 曇 農 業	グリーンサイエンス	1		① 個人面接15分程度 ② 志願理由、入学後の抱負、将来の希望、中学時代の諸活動等について面接する。				○
		環境クリエイト	1					○	
		生物工学	1					○	
85	穂 高 商 業	商 業	3		《個人面接》 自己PR、中学時代の活動・学習の状況、志望動機、入学後の抱負、本校に関する理解度、高校卒業後の進路希望等について面接する。				
		情報マネジメント							
86	池 田 工 業	機 械 電 気・情報システム 建 築	3		○				
87	大 町 岳 陽	普 通	4		中学校時代の諸活動及び入学後の抱負について質問（個人面接10分程度）				○
		学 究	2		自然科学・人文科学分野に関する興味・関心、中学校時代の諸活動及び入学後の抱負について質問（個人面接10分程度）				○
89	白 馬	普 通	1		<個人面接10分程度> 中学校時代に努力した事、志望理由、抱負などについて面接する。				○
		国 際 観 光	1		<個人面接10分程度> 中学校時代に努力した事、志望理由、抱負などについて面接する。				○