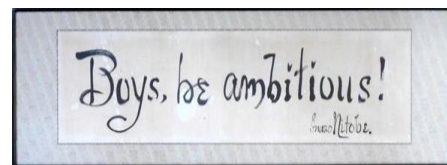


今、下伊那農業高校は・・・



令和4年(2022年)6月
長野県下伊那農業高等学校
<http://www.nagano-c.ed.jp/simonou/>

1 在籍生徒数(5月1日現在)

学科名	1学年			2学年			3学年			合計		
	男子	女子	計	男子	女子	計	男子	女子	計	男子	女子	計
アグリサーブিস科	8	32	40	11	24	35	7	33	40	26	89	115
農業機械科	37	0	37	32	0	32	39	0	39	108	0	108
園芸クリエイト科	12	23	35	14	24	38	9	29	38	35	76	111
食品化学科	16	24	40	13	27	40	14	24	38	43	75	118
合計	73	79	152	70	75	145	69	86	155	212	240	452

2 中学校別生徒数(5月1日現在)

中学校名	1学年			2学年			3学年			計		
	男子	女子	計	男子	女子	計	男子	女子	計	男子	女子	計
松川	4	0	4	2	3	5	1	7	8	7	10	17
高森	7	7	14	8	5	13	4	9	13	19	21	40
豊丘	2	2	4	6	7	13	0	3	3	8	12	20
喬木	6	1	7	5	2	7	2	6	8	13	9	22
高陵	5	13	18	7	6	13	5	6	11	17	25	42
飯田西	1	6	7	5	4	9	7	2	9	13	12	25
飯田東	4	2	6	2	3	5	5	2	7	11	7	18
旭ヶ丘	9	18	27	6	13	19	13	13	26	28	44	72
緑ヶ丘	17	15	32	14	12	26	8	11	19	39	38	77
県	5	4	9	6	6	12	9	7	16	20	17	37
竜東	1	0	1	0	1	1	0	2	2	1	3	4
竜峡	5	2	7	2	3	5	3	5	8	10	10	20
大鹿	2	0	2	0	0	0	0	1	1	2	1	3
遠山	1	1	2	0	0	0	2	0	2	3	1	4
天龍	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1
泰阜	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	2	2
下條	1	2	3	0	4	4	2	4	6	3	10	13
阿南第一	0	4	4	2	0	2	3	4	7	5	8	13
阿南第二	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
阿智	3	0	3	2	2	4	4	2	6	9	4	13
根羽	0	0	0	1	0	1	1	0	1	2	0	2
売木	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中川	0	0	0	1	2	3	0	1	1	1	3	4
飯島	0	1	1	0	2	2	0	0	0	0	3	3
合計	73	79	152	70	75	145	69	86	155	212	240	452



3 班（クラブ）活動について（班の所属人数については、「11 班の所属人数について」を参照） <運動班>

団体戦（県大会以上に出場した競技のみ掲載）

競技・団体名等	大会名	成績	県大会結果
山岳班（男子）	南信高等学校総合体育大会	優勝	
山岳班（女子）	南信高等学校総合体育大会	優勝	優勝 インターハイ出場
ソフトテニス班（男子）	南信高等学校総合体育大会		
剣道班（男子）	南信高等学校総合体育大会	優勝	
剣道班（女子）	南信高等学校総合体育大会	優勝	
卓球班（女子）	南信高等学校総合体育大会	3位	

個人戦（ダブルス含む県大会に出場した競技のみ掲載。）

競技名	氏名	学年	大会名	成績	県大会結果
ソフトテニス （女子ダブルス）	3D 市瀬 瑠華（緑ヶ丘）	3	南信高等学校総合体育大会	ベスト16	
	2C 川上日花里（旭ヶ丘）	2			
柔道（男子階級別）	3D 高橋 悟老（旭ヶ丘）	3	南信高等学校総合体育大会		
柔道（男子階級別）	2B 宮嶋 暖斗（阿南1）	2	南信高等学校総合体育大会		ベスト16
剣道（女子）	2C 朝山 愛夢（下條）	2	南信高等学校総合体育大会	優勝	ベスト8・北信越
剣道（女子）	3D 山下 綾花（阿南1）	3	南信高等学校総合体育大会	3位	
剣道（女子）	3D 坂巻 華（阿南1）	3	南信高等学校総合体育大会	4位	
剣道（男子）	3B 後藤 和希（鼎）	3	南信高等学校総合体育大会	準優勝	
剣道（男子）	3B 熊谷 啓達（下條）	3	南信高等学校総合体育大会	7位	
卓球（女子） ダブルス	3A 矢澤 由菜（旭ヶ丘）	3	南信高等学校総合体育大会	5位	
	3C 田間 愛梨（豊丘）	3			
卓球（女子） ダブルス	3C 伊原 妃奈（緑ヶ丘）	3	南信高等学校総合体育大会	9位	
	3C カルチホダ 莉羅（喬木）	3			
卓球（男子）シングルス	3C 柄澤 弘清（鼎）	3	南信高等学校総合体育大会	5位	
空手（男子組手）	1A 牧内 雅空（緑ヶ丘）	1	南信高等学校総合体育大会		
陸上女子走り幅跳び	3A 塩澤 舞（竜峡）	3	南信高等学校総合体育大会	5位	
陸上女子走り高跳び	3C 山本 結萌（豊丘）	3	南信高等学校総合体育大会	6位	
陸上女子100m200m	3A 中山 愛梨（緑ヶ丘）	3	南信高等学校総合体育大会	6位7位	200m ベスト16
陸上女子100m200m	2C 三嶋 渚沙（旭ヶ丘）	2	南信高等学校総合体育大会	3位3位	100m ベスト16
ボクシング フライ級	3A 原 真陽（飯田東）	3			インターハイ出場
水泳 50m100m 自由形	1B 木下 源都（旭ヶ丘）	1	中南信高等学校総合体育大会		

<学芸班・専門研究班・農業クラブ等>

プロジェクト発表（R3年度）

班名	分野	発表テーマ	県大会	北信越大会	全国大会
果樹	生産・流通・経営	「MA包装を利用した果物の鮮度保持と貯蔵法の改善」 ～果物を氷温食品と位置づけた未来型の果樹栽培をめざす～ 3年 栢澤 梨沙（鼎） 藤田 春陽（高陵） 熊谷 麻衣（旭ヶ丘） 松澤 志菜乃（旭ヶ丘） 渡邊 樹美（旭ヶ丘） 2年 佐々木咲良（鼎） 塩澤 萌樺（鼎） 鈴木 梨絵留（高森） 松村 真里（鼎）	最優秀賞	最優秀賞	入賞

畜産	ヒューマンサービス	「南信州の救世主」～信州黄金シャモプロジェクト～ 3年 井坪 大雅(高陵) 奥田帆乃佳(高森) 竹村帆南美(旭ヶ丘) 矢澤 風奈(高森) 2年 渡部さくら(緑ヶ丘) 松下 令奈(旭ヶ丘) 清 強志(県) 三浦 萌佳(緑ヶ丘) 吉岡 優樹(緑ヶ丘) 川島 佳月(緑ヶ丘)	最優秀賞	優秀賞	—
食品科学	開発・保全・創造	茶の魅力発見!～茶の消費拡大を目指して～	優秀賞	—	—

意見発表 (R3 年度)

氏名(学年・出身中学校)	分野	発表テーマ	県大会	北信越大会
三石 茉央(3A・旭ヶ丘)	ヒューマンサービス	命を活かす	優秀賞	—
大島 このみ(2A・松川)	開発・保全・創造	ツウザキヤマジノギクの保全	優秀賞	—
森本 真衣(3C・竜峡)	生産・流通・経営	フラワー装飾技能士を受検して～気持ちと学び、今できること～	優秀賞	—

フラワーアレンジメント (R3 年度)

氏名(学年・出身中学校)	県大会	第30回全国産業教育フェア
森本 真衣(3C・竜峡)	最優秀賞	出場
下枝 拓真(3C・旭ヶ丘)	優秀賞	—

フラワーアレンジメント (R4 年度)

氏名(学年・出身中学校)	県大会	第31回全国産業教育フェア
敦賀 美月(2C・飯田東)	最優秀賞	出場予定
中田 優真(3C・高森)	優秀賞	出場予定

農業鑑定競技 (R3 年度)

氏名(学年・出身中学校)	分野	全国大会
田村 容堂(3A・高陵)	畜産	出場
三浦 真奈(2A・旭ヶ丘)	生活科学	出場
板倉 和奏(3C・大鹿)	園芸	優秀賞
長沼 優月(3D・高陵)	食品科学	出場



家畜審査競技 (R3 年度)

氏名(学年・出身中学校)	県大会
松下 令奈(2A・旭ヶ丘)	出場
矢澤 風奈(3C・高森)	入賞
熊谷 幸志朗(1A・旭ヶ丘)	出場

HONDAエコマイレッジチャレンジ (R4 年度)

農業機械班 3年 今井 蓮(高森) 越坂 想(旭ヶ丘) 小林 昌幸(阿南第一) 塩沢 慧人(緑ヶ丘) 津金 朋弥(緑ヶ丘) 寺澤 琉翔(緑ヶ丘) 原 誠矢(県) 宮川 隼(飯田西) 山口 諒人(阿智)	第35回鈴鹿大会	出場
--	----------	----

○各種大会・品評会等 (R3 年度)

氏名(学年・出身中学校)等	成績	大会名
三石 茉央(3年旭ヶ丘)	佳作	第13回全国農業関係高等学校エッセイコンテスト 「いのち」を活かす
松澤 志菜乃(3年旭ヶ丘)	長野県乳業協会会長賞	長野県牛乳普及協会主催 「牛乳・乳製品利用料理コンクール」
熊谷 颯来(3年旭ヶ丘)	最優秀賞	長野県国際教育研究協議会主催第41回英語弁論大会
井坪 大雅(3年・高陵)	プラチナ	アグリマイスター顕彰制度
板倉 和奏(3年・大鹿)	プラチナ	アグリマイスター顕彰制度、生徒特別表彰受賞
今村 広太(3年・飯田東)	プラチナ	アグリマイスター顕彰制度
奥田 帆乃佳(3年・高森)	プラチナ	アグリマイスター顕彰制度
代田 恭士(3年・高陵)	プラチナ	アグリマイスター顕彰制度
粕澤 梨沙(3年・県)	プラチナ	アグリマイスター顕彰制度、生徒特別表彰受賞
村松 ゆりあ(3年・阿南第一)	プラチナ	アグリマイスター顕彰制度、生徒特別表彰受賞
森本 真衣(3年・竜峡)	プラチナ	アグリマイスター顕彰制度、生徒特別表彰受賞
矢澤 風奈(3年・高森)	プラチナ	アグリマイスター顕彰制度、生徒特別表彰受賞

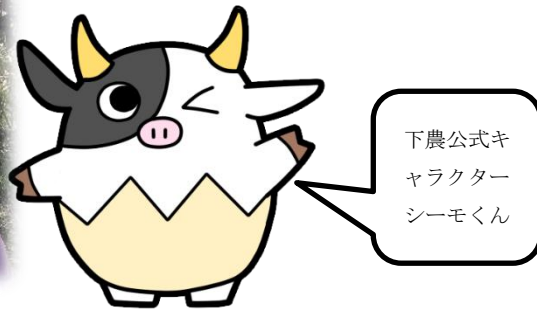


4 地域と連携した課外活動等について（令和3年度）

期日	行事名等	参加団体名等	参加人数	会場等
4月25日	よこね田んぼ畦塗り	アグリ研究班地域交流部	7	よこね田んぼ
6月5日	飯伊猟友会新規狩猟者確保講座	アグリ研究班地域交流部	7	飯田市国際射的場
5月20日 6月15日	花いっぱい交流会(飯田東中)	農業クラブ	32	飯田市りんご並木
6月中旬	信州黄金シャモの加工	アグリ研究班畜産部	13	さんさんファーム
7月17日	高校生お弁当フェア	アグリ研究班地域交流部	7	下伊那農業高等学校
7月中旬	家畜審査競技会の学習	出場者	3	小山牧場
8月中旬	学輪 IIDA 共通カリキュラムフィールドスタディ	希望生徒	4	飯田市
9月25日	よこね田んぼドローン撮影	農業機械班	4	よこね田んぼ
9月25日	よこね田んぼイネ刈り	アグリ研究班地域交流部	7	よこね田んぼ
10月9日	南信州広域連合イタリアンシェフ下農コラボレシピ開発特別実習	アグリサービス科 食農科学コース3年	21 2	下伊那農業高校調理室 エスバード
10月12日	自動車整備会社への板金・塗装見学	農業機械科	17	有限会社 相互車体
10月17日	フラワーアレンジメント講習会	草花班	2	下伊那農業高校
11月5日	長野県産業教育振興会 生徒研究発表大会	果樹研究班	4	下伊那農業高校 (リモート)
11月11日	第12回全国和牛能力共進会長野県協賛会研修会	アグリ研究班 畜産部	4	長野中央家畜市場
12月4日	産業教育 MIRAI フェア 2021	アグリ研究班畜産部	4	下伊那農業高校 (リモート)
12月4日	フラワーアレンジメント講習会	草花班	5	下伊那農業高校
12月上旬	子牛市場	アグリ研究班畜産部	9	長野県中央家畜市場
2月	ふたつ矢共同ラーメン発売	アグリ研究班畜産部	16	ふたつ矢
2月～	農高マルシェへの出品	アグリ研究班畜産部	16	どっこいしょニッポン(ク ウドファウンディング)
通年	平谷村プロジェクト	農業クラブ	8	平谷村

(R4年度)

期日	行事名等	参加団体名等	参加人数	会場等
4月8日	市田柿の皮の利用について(飯田市座光寺自治会 松村さん 井村さん)	食品科学班	2	本校 応接室にて
4月26日	茶の管理講習会(農業農村支援センター 堀氏)	食品科学班	22	本校茶畑
5月12日	茶を利用した菓子の商品化相談(マサ・オオシマさん)	食品科学班	2	マサ・オオシマさん店舗
5月14日	よこね田んぼ田植え交流	アグリ研究班地域交流部 農業機械班	12	よこね田んぼ
5月18日	茶摘み 製茶講習	食品科学班	26	本校茶園
6月13日	煎茶の講習(方円流煎茶道 師範田中さん)	食品科学班	15	本校 食品製造室



5 地域社会と連携した授業・学習活動等について

期日	科目名等	学年	内 容	場 所	備 考
通年	課題研究	3	幼保連携型認定こども園ピバチャイルドとの交流 (栽培交流～調理等)	本校圃場	食農科学コース
通年	課題研究	3	伝統野菜「鈴ヶ沢ナス」の栽培(栽培交流等)	阿南町,	生産流通コース
通年	課題研究	3	地元保育園との交流学习 給食メニュー提供	鼎みつば保育園 川路保育園	食農科学コース
5月13日	グリーンライフ	3	社会人講師による講義「南信州地域の魅力と活かし方について」	本校	生産流通コース
5月19日	フードデザイン	2	テスク生活菜園の施設見学	テスク生活菜園	食農科学コース
6月1日	グリーンら0府	3	育児サークル「ミルクィー」との栽培交流	本校圃場	食農科学コース
6月2,3日	食品製造	3	茶摘み及び製茶の機械操作方法講習	本校圃場、加工室	食品化学科
6月5日	課題研究	3	新規狩猟者確保講座	飯田国際射撃場	生産流通コース
6月8日	総合実習	1,2	ホンダテクニカルカレッジによる先端技術学習	本校	農業機械科
6月10日	グリーンライフ	3	社会人講師による講義「クール南信州ツアープラン発表会」	本校	生産流通コース
6月11日	課題研究	3	市内の聴覚障害を持つ方との交流会	本校	食農科学コース
6月18日	食品製造	3	茶摘み講習会	本校圃場	食品化学科
6月20日	課題研究	3	ローカリズムさんよりパン作り講習会	本校	食農科学コース
7月10日	生産技術	2	信州黄金シャモ使用管理講習会	本校畜舎	生産流通コース
7月15日	農業機械	1	スマート農業、ドローンプログラミング	総合教育センター	農業機械科
7月15日	グリーンライフ		社会人講師による講義「南信州の伝統野菜を生かした食の地産地消とブランド化」	本校	生産流通コース
7月20日	整備実習	3	長野県整備振興会飯田支部 車検場への見学	長野県整備振興会	農業機械科
9月18日	生産技術	2	信州黄金シャモ飼育・特性	本校	生産流通コース
10月7日 8日	食品製造	3	方円流煎茶道の講習会	本校合宿所	食品化学科
7月10日	生産技術	2	信州黄金シャモ使用管理講習会	本校畜舎	生産流通コース
7月下旬	課題研究	3	保育園福祉(人形劇の実演)	高松保育園、鼎みつば保育園、あつたかてらす	食農科学コース
8月3日	家庭総合	2	社会保険労務士による講義「正社員とフリーターの違い」	本校	全学科
8月6日	課題研究	3	播種	鼎公民館そば夢かなえ隊	食品化学科
8月22日	課題研究	3	播種	鼎公民館そば夢かなえ隊	食品化学科
9月18日	生産技術	2	信州黄金シャモ飼育・特性	本校	生産流通コース
9月28日	食品製造	3	月見堂工場長の講演「菓子製造とグローバルな視点」	本校	食品化学科
9月29日	課題研究	3	市田柿を使った料理考案食材提供	JAみなみ信州	食農科学コース
10月7日	グリーンライフ	3	野あそびみっけとの栽培交流	本校圃場	食農科学コース
10月7日 8日	食品製造	3	方円流煎茶道の講習会	本校合宿所	食品化学科
10月19日	グリーンライフ	3	社会人講師による講義「オリジナル駅弁試作講習」	本校	生産流通コース
10月19日	課題研究	3	健和会病院栄養科と減塩食についての学習	健和会病院	食農科学コース
10月21日	農業機械	1	燃料電池車(水素自動車)学習	本校蛟竜館農業機械科実習棟	農業機械科

10月21日	地域文化	3	地域食材を使った料理コンテスト	本校	食農科学コース
10月25日	課題研究	3	そば夢かなえた隊	鼎公民館	食品化学科
10月25日	総合実習	2	遊休農地の活用 地域と方々の蕎麦の収穫	鼎名古屋	食品化学科
11月22日	課題研究	3	大豆収穫	鼎公民館	食品化学科
11月24日	課題研究	3	手もみ保存会による講習	本校加工室	食品化学科
11月24日	栽培環境	2	SDGsの学習(信濃毎日新聞社)	本校蛟竜館	園芸クリエイト科
12月5日	課題研究	3	大豆を利用した調理実習	鼎公民館	食品化学科
12月5日	課題研究	3	健常者向け手話ハンドブック配布	エスバード	食農科学コース
12月5日	子どもの発達と保育	2	南信州環境メッセ 人形劇上演	エスバード	食農科学コース
12月19日	課題研究	3	ハンターズさんの狩猟見学	阿南町	生産流通コース
12月23日	グリーンライフ	3	しゃものう弁当(テイクアウト)お披露目会	本校	生産流通コース
1月29日	課題研究	1~3	課題研究発表会	本校	全学科
2月14日	子どもの発達と保育	2	飯田市ライフプランセミナー(赤ちゃん人形・妊婦体験)	本校蛟竜館	食農科学コース
2月15日	生活科学	3	手話講座	本校蛟竜館	食農科学コース

(R4年度)

期日	科目名等	学年	内 容	場 所	備 考
5月12日	自動車工学	2	農作業事故VR体験	本校蛟竜館	農業機械科
5月13日	課題研究	3	ビバチャイルドとの栽培交流	ビバチャイルド	食農科学コース
5月18日	総合実習	3	茶摘みの指導および茶摘み機の操作方法・製茶機の操作(岡井氏)	本校茶畑・本校加工室	食品化学科
5月18日	総合実習	3	茶摘みの指導および茶摘み機の操作方法・製茶機の操作(岡井氏)	本校茶畑・本校加工室	食品化学科
5月31日	課題研究	3	鼎公民館主催 地育力向上講座「ずんずんずん〜ん隊」大豆の栽培と利用打ち合わせ	一色公民館 借地	食品化学科
6月2日	自動車工学	2	デンソー高棚製作所オンラインファクトリー	本校	農業機械科
6月2日	課題研究	3	埼玉自動車学校による自動車関連の学習	本校	農業機械科

6 令和3年度卒業生の進路状況について(卒業生数145名)

<進路状況>

(上段:人数、下段:割合)

学科名	四年制大学	短期大学	県農大等	専修学校等	就職	未定	合計
アグリサービス科	4	11	1	17	5	0	38
	10.5%	28.9%	2.6%	44.8%	13.2%	0.0%	100%
農業機械科	3	1	0	13	20	0	37
	8.1%	2.7%	0.0%	35.1%	54.1%	0.0%	100%
園芸クリエイト科	6	7	3	9	10	1	36
	16.7%	19.4%	8.3%	25.0%	27.8%	2.8%	100%
食品化学科	4	6	0	13	10	1	34
	11.8%	17.6%	0.0%	38.3%	29.4%	2.9%	100%
合 計	17	25	4	52	45	2	145
	11.7%	17.2%	2.8%	35.9%	31.0%	1.4%	100%

<就職>

(人)

学科名	管内		県内		県外		公務員		未定		合計
	男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子	
アグリサービス科	1	3	0	0	0	0	1	0	0	0	5
農業機械科	15	0	0	0	0	0	4	0	0	0	20
園芸クリエイト科	0	7	0	1	0	1	1	1	0	0	10
食品化学科	2	4	0	2	0	2	0	0	0	0	10
合 計	18	14	0	3	0	3	6	1	0	1	45

《就職先の概要》

- 公務員[7] 飯田市役所、自衛隊(3)、下條村役場、長野県警、長野県高等学校実習助手
- 管内[32]

輝山会記念病院、飯田病院(2)、津具屋製菓有限会社、有限会社ふくしま、KOA株式会社七久里の社、TDK庄内株式会社飯田工場、エクステリア建創、エヌティーツール株式会社飯田工場、ブロードファーム株式会社、株式会社スタンレー伊那製作所、株式会社原鉄(2)、株式会社飯田ボイラー、山京インテック株式会社、小林製袋産業株式会社、信州航空株式会社、東海西濃運輸株式会社飯田支店、飯田精密株式会社、明和工業株式会社、盟和産業株式会社長野工場、

株式会社マイナック、株式会社コボックス(2)、株式会社木下工務所、日本郵便株式会社信越支店、キラヤ、みなみ信州農業協同組合、荏原環境プラント株式会社、平沢電機工事株式会社、有限会社ホテル恵山、花よし

● 県内[3]

株式会社五千尺ファイブホルン、セコム上信越株式会社長野県統括支社、長野ダイハツ販売株式会社

● 県外[3]

株式会社共立メンテナンス、株式会社ウップスプランニング、太田商事株式会社

<進学>

(人)

学科名	四年制大学		短期大学		大学校等		専修学校等		未定		合計
	男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子	男子	女子	
アグリサービス科	2	2	0	11	1	0	7	10	0	0	33
農業機械科	3	0	1	0	0	0	13	0	0	0	17
園芸クリエイト科	5	1	0	7	3	0	3	6	0	1	25
食品化学科	2	2	0	6	0	0	7	6	0	0	23
合計	12	5	1	24	4	0	30	22	0	1	98

《進学先の概要》

- 四年制大学(17) 静岡(農)、松本(人間健康)、朝日(法)、東京農業(地域環境科学、国際食糧情報、生物産業)、日本福祉(社会福祉)、中京学院(看護、経営)、名古屋経済(経済)サイバー(IT総合)、愛知淑徳(福祉貢献)、東海学院(健康福祉)、名古屋文理(情報メディア)、山梨学院(経済)中部(応用生物)、京都芸術(通信教育部)
- 短期大学(25) 飯田女子(家政5/幼児教育5/看護3)、愛知文教女子(幼児教育1)、名古屋文理(生活文化)、岐阜聖徳学園(幼児教育)、名古屋経済(こども)、愛知工科大学自動車短期(自動車工学)、愛知医療学院(リハビリテーション)、愛知学泉(生活デザイン総合)、大垣女子(デザイン美術)、平成医療(リハビリテーション)、愛知学泉(食物栄養)、上智(英語)、川口(ビジネス実務)
- 農業大学校(4) 長野県農業大学校(畜産実科1/総合農学2)、山梨県立農業大学校(果樹育成)
- 専修学校(52) 飯田コアカレッジ(6)、飯田技術専門学校(自動車2)、JFTD日本フラワーカレッジ、名古屋ユマニテック調理製菓、名古屋医健スポーツ専門学校、資生堂美容技術専門学校、名古屋こども専門学校、大原スポーツ公務員専門学校(2)、日本工学院八王子専門学校、名古屋デザイナー学院、信州木曾看護、ホンダテクニカルカレッジ(3)、未来ビジネスカレッジ、名古屋ビジュアルアーツ(2)、名古屋ビューティーアート(2)、松本調理師製菓、中央理容美容、中部リハビリテーション、名古屋未来工科、琉球リハビリテーション、東京環境工科、名古屋理容美容、名古屋調理師、トヨタ名古屋自動車大学校、名古屋医専、名古屋観光、辻調理師専門、名古屋スクールオブビジネス、国際医療技術、名古屋辻調理師、MUSIC SCHOOL WOOD、ミスパリエステティック名古屋校、日本自然環境、トライデントコンピュータ、呉竹鍼灸整体、国際調理師、東京文化美容、名古屋ウエディング&フラワービューティー学院、スキューバダイビングスクールマレア宮古島

7 進路状況の動向

年度	自営		就職		進学		合計					割合(%)			
	男子	女子	男子	女子	男子	女子	自営	就職	進学	他	全体	自営	就職	進学	他
24	1	1	28	27	37	58	2	55	95	3	155	1.3%	35.5%	61.3%	1.9%
25	2	1	34	34	44	37	3	68	81	1	153	2.0%	44.4%	52.9%	0.7%
26	1	0	32	33	40	47	1	65	87	2	155	0.6%	41.9%	56.1%	1.3%
27	0	0	29	36	38	46	0	65	84	1	150	0.0%	43.3%	56.0%	0.7%
28	0	0	42	26	34	55	0	68	89	0	157	0.0%	43.3%	56.7%	0.0%
29	4	0	35	31	32	54	4	66	86	0	156	2.6%	42.3%	55.1%	0.0%
30	0	1	32	33	32	58	1	65	90	0	156	0.6%	41.7%	57.7%	0.0%
R1	0	0	33	23	42	60	0	56	102	3	161	0.0%	34.8%	63.4%	1.9%
R2	1	1	31	29	29	65	2	60	94	1	157	1.3%	38.2%	59.9%	0.6%
R3	0	0	25	20	47	51	0	45	98	2	145	0.0%	31.0%	67.6%	1.4%

<就職の動向>

地区\年度	24	25	26	27	28	29	30	R1	R2	R3
管内(人)	52	63	53	61	62	58	56	50	59	39
県内(人)	1	0	5	0	4	5	3	2	0	3
県外(人)	2	5	7	4	2	3	7	4	3	3
合計	55	68	65	65	68	66	66	56	62	45
管内(割合)	94.5%	92.6%	81.5%	93.8%	91.2%	88.6%	84.8%	89.3%	95.2%	86.6%
県内(割合)	1.8%	0.0%	7.7%	0.0%	5.9%	7.1%	4.5%	3.6%	0.0%	6.7%
県外(割合)	3.6%	7.4%	10.8%	6.2%	2.9%	4.3%	10.6%	7.1%	4.8%	6.7%

<進学動向>

年度	24	25	26	27	28	29	30	R1	R2	R3
4年制大学(人)	13	10	14	12	11	10	16	16	11	17
短期大学(人)	26	17	21	15	24	22	18	22	27	25
専修・各種学校(人)	56	54	52	57	54	54	56	64	56	56
合計	95	81	87	84	89	86	90	102	94	98
4年制大学(割合)	13.7%	12.3%	16.1%	14.3%	12.4%	11.6%	17.8%	15.7%	11.7%	17.3%
短期大学(割合)	27.4%	21.0%	24.1%	17.9%	27.0%	25.6%	20.0%	21.6%	28.7%	25.5%
専修・各種学校(割合)	58.9%	66.7%	59.8%	67.9%	60.6%	62.8%	62.2%	62.7%	59.6%	57.2%

8 他校と連携した進路指導等について（令和3年度）

名称	期日	会場等	参加生徒	内容
信州クラーク塾	7月17日	各校指定教室	59名	県立高校の農業科等に在籍し、大学進学を希望する生徒に対して、進路実現を図るための学習を実施
	9月21日		57名	

9 本校で取得可能な資格・検定と令和3年度の実績について

No	主な資格名	合格者数
1	毒物劇物取締責任者試験（一般）	7
2	危険物取扱試験（乙種・丙）	41・131
3	実用英語技能検定（2級・準2級・3級）	3・12・1
4	日本漢字能力検定（2級・準2級）	4・3・1
5	実用数学技能検定（準2級）	2
6	プレゼンテーション作成検定（1級・2級・3級）	10・34・17
7	情報処理技能検定表計算（初段・1級・2級・準2級・3級）	1・2・11・8・135
8	ホームページ作成検定（1級・2級・3級）	2・19・2
9	文書デザイン検定（1級・2級・3級・4級）	15・28・145・1
10	電卓計算能力検定（2級・3級・4級）	
11	バイオ技術者認定試験（初級）	74
12	全経簿記能力検定（3級）	24
13	ガス溶接技能講習	36
14	アーク溶接特別講習	44
15	小型車両系建設機械運転業務特別教育	44
16	フォークリフト運転特別教育	56
17	玉掛け技能講習	17
18	小型移動式クレーン運転技能講習	16
19	3級自動車ガソリンエンジン整備士	13
20	3級自動車ジーゼルエンジン整備士	5
21	3級自動車シャシ整備士	8
22	低圧電気講習	0
23	農業技術検定（3級）	50
24	FFJ検定（上級）	117

10 今年度の主なPTA活動について

期 日	内 容 等
4月28日	幹事会 監査会 正副会長引継ぎ会
5月28日	P T A総会 CAP 研修会
6月2日	合同部員会 教育広報部会 生活指導部会
7月	地区懇談会 (各地区ごと)
8月27日	研修視察旅行 (中止)
11月3日	稲丘祭協力
R5年2月16日	第2回代議員会
7月・3月	会報の発行



11 班の所属人数について (5月1日現在)

<運動班>

班名等		1年	2年	3年	小計	合計
野球	選手	6	6	4	16	19
	マネージャー	1	1	1	3	
陸上	男子	1	1	0	2	10
	女子	0	1	7	8	
ラグビー	選手	1	4	2	7	10
	マネージャー	0	3	0	3	
弓道	男子	7	6	4	17	38
	女子	13	1	7	21	
剣道	男子	5	1	6	12	17
	女子	0	1	4	5	
柔道	男子	0	1	1	2	6
	女子	3	0	1	4	
バレー 男子	選手	3	3	4	10	14
	マネージャー	2	1	1	4	
バレー 女子		2	7	5	14	14
バスケ男 子	選手	10	4	9	23	32
	マネージャー	3	2	4	9	
ソフト テニス	男子	7	7	7	21	24
	女子	0	3	0	3	
卓球	男子	7	3	4	14	18
	女子	0	0	4	4	
山岳	男子	2	4	2	8	12
	女子	0	2	2	4	
サッカー	選手	4	3	7	14	14
	マネージャー	0	0	0	0	
学年合計		77	65	86		228

<学芸班>

班名等		1年	2年	3年	小計	合計
生物	男子	7	11	0	18	24
	女子	2	2	2	6	
生花	男子	1	0	0	1	2
	女子	0	0	1	1	
芸術	男子	1	0	0	1	18
	女子	3	4	10	17	
演劇	男子	1	0	0	1	2
	女子	0	0	1	1	
吹奏楽	男子	1	3	0	4	21
	女子	6	5	6	17	
茶道	男子	2	0	0	2	26
	女子	18	4	2	24	
インター アクト	男子	0	0	3	3	15
	女子	2	4	6	12	
学年合計		44	33	31		108



＜専門研究 班＞班名等		1年	2年	3年	小計	合計
食品 科学	男子	3	1	0	4	28
	女子	6	8	10	24	
アグリ研究 地域交流	男子	0	0	0	0	6
	女子	0	5	1	6	
アグリ研究 畜産	男子	1	2	3	6	15
	女子	3	1	5	9	
生活研究 班	男子	1	0	0	1	20
	女子	5	14	0	19	
農業 機械	男子	1	0	9	10	10
	女子	0	0	0	0	
果樹 研究	男子	1	0	0	1	8
	女子	3	0	4	7	
園芸	男子	0	7	2	9	16
	女子	1	1	5	7	
学年合計		25	39	39		103

