



# 今、下伊那農業高校は・・・

令和5年(2023年)2月  
長野県下伊那農業高等学校

<http://www.nagano-c.ed.jp/simonou/>



下農公式キャラクター  
シーモくん

## 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
アグリサービス科	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
鼎	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＞

(1) 長野県高等学校総合体育大会

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	成績	県大会結果
山岳班(男子)	6位	
山岳班(女子)	優勝	優勝 インターハイ出場
ソフトテニス班(男子)		
剣道班(男子)	優勝	
剣道班(女子)	優勝	
卓球班(女子)	3位	
ラグビー(合同)		優勝 北信越大会出場 北信越大会 優勝

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	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) 2C 川上 日花里(旭ヶ丘)	3 2	ベスト16	
柔道(男子階級別)	3D 高橋 悟壺(旭ヶ丘)	3		
柔道(男子階級別)	2B 宮嶋 暖斗(阿南1)	2		ベスト16
剣道(女子)	2C 朝山 愛夢(下條)	2	優勝	ベスト8・北信越大会出場
剣道(女子)	3D 山下 綾花(阿南1)	3	3位	
剣道(女子)	3D 坂巻 華(阿南1)	3	4位	
剣道(男子)	3B 後藤 和希(鼎)	3	準優勝	
剣道(男子)	3B 熊谷 啓達(下條)	3	7位	
卓球(女子) ダブルス	3A 矢澤 由菜(旭ヶ丘) 3C 田間 愛梨(豊丘)	3 3	5位	
卓球(女子) ダブルス	3C 伊原 妃奈(緑ヶ丘) 3C 杉本 莉羅(喬木)	3 3	9位	
卓球(男子)シングルス	3C 柄澤 弘清(鼎)	3	5位	
空手(男子組手)	1A 牧内 雅空(緑ヶ丘)	1		
陸上女子走り幅跳び	3A 塩澤 舞(竜峡)	3	5位	
陸上女子走り高跳び	3C 山本 結萌(豊丘)	3	6位	
陸上女子100m200m	3A 中山 愛梨(緑ヶ丘)	3	6位7位	200mベスト16
陸上女子100m200m	2C 三嶋 渚沙(旭ヶ丘)	2	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		

(2) 長野県高等学校新人体育大会

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	成績	県大会結果
山岳班(男子)	2位	
山岳班(女子)	優勝	
ソフトテニス班(男子)	8位	
剣道班(男子)	準優勝	
卓球班(男子)	6位	
弓道班	9位	
ラグビー(合同)		優勝 北信越大会へ



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	成績	県大会結果
ソフトテニス (女子ダブルス)	2A 宮嶋 芽依 (高森) 2C 川上日花里 (旭ヶ丘)	2 2	ベスト8	
ソフトテニス (男子ダブルス)	2A 奥田 誠人 (旭ヶ丘) 2B 井上 聖貴 (竜峡)	2 2	ベスト16	
柔道 (男子階級別)	2B 宮嶋 暖斗 (阿南1)	2		
剣道 (女子)	2C 朝山 愛夢 (下條)	2	優勝	
剣道 (男子)	1B 松澤 伸弥 (松川)	1	6位	
剣道 (男子)	2A 菅沼幸太郎 (松川)	3	ベスト8	
弓道 (男子)	2D 廣瀬 真和 (高森)	3	10位	
卓球(男子)シングルス	1B 井坪 蓮 (飯田西)	3	9位	
陸上女子 100m200m	2C 三嶋 渚沙 (旭ヶ丘)	2	2位, 2位	2位, 3位・北信越出場
空手 (男子組手)	1A 牧内 雅空 (緑ヶ丘)	1		
水泳 50m自由 50mバタフライ	1B 木下 源都 (旭ヶ丘)	1		

<学芸班・専門研究班・農業クラブ等>

○学芸班

班	期日	大会名・結果
吹奏楽班	7月31日	第62回長野県吹奏楽コンクール高校部門 (B編成) 金賞
	12月18日	第48回長野県アンサンブルコンテスト高等学校部門南信地区大会 木管三重奏T・E 銀賞
	1月22日	木管三重奏E 県大会 銀賞
	1月28日	第21回管楽器個人重奏コンテスト高等学校の部個人の部フルート独奏 2年 鈴木恒喜 (旭ヶ丘) 県大会 金賞
芸術班	9月4日～ 9月11日	第75回長野県書道展覧会 高校漢字の部 入選 3年 北原 夏華 (松川) 3年 澤井 夢奈 (阿智) 3年 西尾 美稀 (高陵)

○農業クラブ

プロジェクト発表 (R4年度)

班名	分野	発表テーマ	県大会	北信越大会	全国大会
アグリ	生産・流通・経営	「南信州の救世主」～信州黄金ジャモプロジェクト～ 2年 熊谷 幸志朗 (旭ヶ丘) 原 大祐 (高森) 久下 莉奈 (竜峡)	最優秀賞	優秀賞	—
生活研究	ヒューマンサービス	飯田の美味しい食材をよりおいしく！ ～地産地消を目指して～ 2年 野口 佳乃 (鼎) 渡邊 志織 (緑ヶ丘) 久保田 心愛 (緑ヶ丘) 林 香弥音 (竜峡)	入賞	—	—
食品科学	開発・保全・創造	下伊那は食の宝庫～赤石銘茶と市田柿で地域を元気に～ 3年 中田 陽菜 (高陵) 清水 麻衣 (松川) 伊藤 愛子 (高森) 伊藤 静流 (喬木) 小島 菜々 (下條) 2年 岡島 陽日希 (緑ヶ丘) 遠藤 愛奈 (阿智)	優秀賞 JA賞	—	—

意見発表 (R4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
杉村 優花 (3D・鼎)	生産・流通・経営	繋がる、輪になる、次世代につなげる	入賞	—
横井 美祐 (2D・喬木)	開発・保全・創造	規格外バスターズ!	優秀賞	—
近藤 佑一郎 (3A・遠山)	ヒューマンサービス	遠山GO	入賞	—

### クラブ活動発表会 (R4年度)

テーマ区分	発表題目	氏名(学年・出身中学)	県大会	北信越大会
農業高校の魅力を地域の方に伝えていくために「産・官・学・民」との連携をどのようにしていくべきか	農業高校がつなげる南信州 新たななる挑戦	鹿角 楓(3A・豊丘) 木下 晴(3D・高陵) 田中 滉稀(3B・阿智)	入賞	—

### 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
中田 優真(3C・高森)	優秀賞	出場

### 農業鑑定競技 (R4年度)

氏名(学年・出身中学校)	分野	全国大会
松村 舞桜(3A・旭ヶ丘)	畜産	
宮本 結花(2A・旭ヶ丘)	生活科学	優秀賞
佐々木 咲良(3C・鼎)	園芸	
山本 結萌(3C・豊丘)	園芸	
伊藤 静流(3D・喬木)	食品加工	優秀賞



### 家畜審査競技 (R4年度)

氏名(学年・出身中学校)	県大会
澤口 琉斗(3A・飯田東)	出場
今村 蓮(3B・高森)	出場
西尾 咲輝(1A・高陵)	出場

### ○各種大会・品評会等 (R4年度)

氏名(学年・出身中学校)等	成績	大会名
アグリ研究班 畜産部 清 強志(3B・鼎) 渡部さくら(3A・緑ヶ丘) 三浦 萌佳(3C・緑ヶ丘) 川島 佳月(3D・緑ヶ丘)	優等賞 23席	第12回全国和牛能力共進会 高校、農業大学の部
農業機械班 農業機械科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(鼎) 宮川 隼(飯田西) 山口 諒人(阿智)	出場	HONDAエコマイレッジチャレンジ 第35回鈴鹿大会
農業機械班 農業機械科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) 原 誠矢(鼎) 宮川 隼(飯田西) 山口 諒人 (阿智)	出場	HONDAエコマイレッジチャレンジ 2022 第41回全国大会 栃木県ツインリンクもてぎ
田見雅也(3A・鼎)	最優秀賞	長野県国際教育研究協議会主催第42回英語弁論大会
田見雅也(3A・鼎)	出場	関東甲信越静地区国際教育研究協議会主催 第42回高校生英語弁論大会
インターアクトクラブ 田見雅也(3A・鼎) 椎名一恵(2C・旭ヶ丘) 松村吏紗(1C・鼎) 中塚倅果(1D・高森)	JICA 東京 所長賞	令和4年度国際教育実績報告会
大島このみ(3A・松川)	優秀賞	第14回全国農業関係高等学校エッセイコンテスト
清水麻衣((3A・松川) 村上このは(3A・松川)	優秀賞	第3回地産地消コンテスト



#### 4 地域と連携した課外活動等について (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)	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
7月上旬 ~11月4日	鼎名古熊地区の竹林整備	アグリサービス科・校友会	20	竹林
8月1日	下伊那園芸協同組合視察研修	果樹研究班	6	下伊那園芸農業協同組合
8月2日	南信農業試験場視察研修	果樹研究班	5	南信農業試験場
8月16日	フィンガーライム栽培視察研修	果樹研究班	6	仲平農園
9月29日	SDGs学習会	SDGsプロジェクトチーム		蛟竜館
11月6日	南信州環境メッセ2022	農業機械班	8	エスパード
11月6日	南信州環境メッセ2022 SDGsカフェ 事例発表	SDGsプロジェクトチーム	5	エスパード
11月6日	南信州環境メッセ2022 エシカルシンポジウム参加	アグリサービス科	4	エスパード
12月3日	産業教育MIRAIフェア2022	食品科学班2年生	4	本校蛟竜館(リモート参加)
1月26日	農業の魅力発見セミナー	就農希望者 南信州農業農村支援センター		本校多目的教室
1月29日	JA南信州との交流会 茶葉お香の試作提案	JA南信州と食品科学班	15	下伊那農業高校茶室
2月1~22日	信州黄金シャモの塩・醤油そば販売	アグリ研究班畜産部	7	ふたつや

#### 5 地域社会と連携した授業・学習活動等について (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	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
5月19日	グリーンライフ	3	南信州の地域農業の特色と課題	本校	生産流通コース
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月2日	課題研究	3	丘の上結スクエアの見学・取材	丘の上結スクエア	食農科学コース
6月6日	課題研究	3	ごぼとん井に関する取材	美富久	食農科学コース
6月10日	課題研究	3	野あそび保育みつけ見学	野あそび保育みつけ	食農科学コース
6月10日	課題研究	3	市田柿工房訪問	市田柿工房	食農科学コース
6月21日	課題研究	3	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23日	自動車工学	2	資格取得のための施設見学	中部労働技能教習センター	農業機械科
7月1日	課題研究	3	地域包括ケア複合施設ウェルネスタウン丘の上訪問	ウェルネスタウン丘の上	食農科学コース
7月6日	生活科学	3	贈り物ハリカ特別講師による風呂敷講座	本校3A 教室	食農科学コース
7月8日	栽培環境	3	ロボットシステムで学ぶスマート農業 GISを活用した地域分析	総合教育センター	園芸クリエイト科
7月11日	家庭総合	3	保育分野 赤ちゃん人形・妊婦体験	本校多目的教室	農業機械科 園芸クリエイト科 食品化学科
7月15日	課題研究	2	放置竹林整備プロジェクト	飯田市林務科	生産流通コース

7月20日	総合実習	1	燃料電池車の試乗・学習	本校蛟竜館	農業機械科
7月24日	課題研究	3	県公民館主催 地育力向上講座 「ずんずんず〜ん隊 大豆の播種	一色公民館 借地	食品化学科
8月4日	生産技術	2	中山間地農業体験	上中根農園	生産流通コース
8月6日	課題研究	3	アレルギーのある子どもへの対応について取材	県あかり保育園	食農科学コース
8月22日	課題研究	3	ごぼとん弁当に作成について取材	美富久	食農科学コース
8月26日	課題研究	3	松川北小学校水引き体験ワークショップ	松川北小学校	食農科学コース
8月31日	子どもの発達と保育	2	飯田市立図書館司書による読み聞かせ講座	本校 2A 教室	食農科学コース
9月9日	自動車工学	2	ロボットシステムで学ぶスマート農業 工作キットで学ぶプログラミング	総合教育センター	農業機械科
9月14日	総合実習	1	ロボットシステムで学ぶスマート農業 ドローンプログラミング	総合教育センター	農業機械科
9月16日	地域文化	3	リンゴの葉摘み、ナシの収穫体験	木下マルワイ農園	食農科学コース
9月29日	グリーンライフ	3	「地域おこし弁当」打ち合わせ	本校	生産流通コース
10月11、12日	総合実習	1	飯田下伊那の各企業での工場実習	伊藤製菓 他16社	食品化学科
10月4、11日	総合実習	3	方円流煎茶道の講習会	本校茶室	食品化学科
10月20日	総合実習	3	花卉組成品評会視察研修	稲丘会館	草花科学コース
10月12日	生産技術	3	牛の受精卵移植の学習(採卵)	下伊那農業高校	生産流通コース
10月14日	課題研究	3	地域包括ケア複合施設ウェルネスタウンレシピ提供	ウェルネスタウン丘の上	食農科学コース
10月19日	生産技術	2	山林実習	佐倉神社	生産流通コース
10月27日	地域文化	3	地域食材を活用したレシピコンテスト	本校 調理室	食農科学コース
10月27日	グリーンライフ	3	「地域おこし弁当」試作	本校	生産流通コース
11月10日	総合実習 整備実習	2, 3	長野ダイハツ販売株式会社よりオルタネータ、 ブレーキ装置などの実習教材の寄贈	蛟竜館	農業機械科
11月23日	総合実習・草花	2, 3	生産品(草花)販売実習	シルクホテル	草花科学コース
11月24日	栽培環境	2	『SDGs学習会』 世界の現状と身近な SDGs /遊休農地を活用したプロジェクト	蛟竜館	園芸クリエイト科
11月27日	課題研究	3	県公民館主催 地育力向上講座 「ずんずんず〜ん隊」大豆の収穫	一色公民館 借地	食品化学科
12月6日	自動車工学	2	福祉車両について学習会	蛟竜館	農業機械科
12月9日	課題研究	3	信州子どもカフェへの寄付活動	南信州地域振興局	食農科学コース
12月11日	課題研究	3	県公民館主催 地育力向上講座 「ずんずんず〜ん隊」大豆の調整 と 調理	一色公民館 借地	食品化学科
1月14、15日	グリーンライフ	3	6つの企業と協力し地域おこし弁当販売	イオン 飯田アップロード店	アグリサービス科
1月20日	課題研究	3	ウェルネスタウン丘の上へ高齢者食の提供	ウェルネスタウン丘の上	アグリサービス科
1月23日	子どもの発達と保育	2	飯田市ライブプランセミナー(妊婦ジャケット体験 と赤ちゃん人形を活用した実習)	多目的室	アグリサービス科
1月26日	農業と環境	1	農業の魅力発見セミナー	多目的室	園芸クリエイト科
2月13、14日	家庭総合	2	消費者教育「投資で変える私の未来」	多目的室、蛟竜館	全学科



6 令和4年度卒業生の進路状況について（卒業生数 155 名：2月1日現在）

<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	6	11	3	7	13	0	40
	15.0	27.5	7.5	17.5	32.5	0.0	100.0
農業機械科	0	1	0	15	23	0	39
	0.0	2.6	0.0	38.5	59.0	0.0	100.0
園芸クリエイト科	2	5	0	12	17	2	38
	5.3	13.2	0.0	31.6	44.7	5.3	100.0
食品化学科	5	10	0	11	12	0	38
	13.2	26.3	0.0	28.9	31.6	0.0	100.0
合計	13	27	3	45	65	2	155
	8.4	17.4	1.9	29.0	41.9	1.3	100.0

<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	9	0	0	1	1	0	1	0	0	13
農業機械科	22	0	0	0	1	0	0	0	0	0	23
園芸クリエイト科	4	10	1	1	1	0	0	0	0	0	17
食品化学科	3	5	3	0	0	0	0	1	0	0	12
合計	30	24	4	1	3	1	0	2	0	0	65

《就職先の概要》

- 公務員[飯田市役所、長野県警察]
- 管内[昼神温泉グランドホテル「天心」、KOA七久里の杜（7）、NSKマイクロプレシジョン（3）、TDKエレクトロニクスファクトリーズ（2）、アジア電子工業、アルフレッサ、クロダ精機、コーケンフード&フレーバー伊那工場、コンテックナガイ、シチズン時計マニユファクチャリング飯田殿岡工場（2）、みなみ信州農業協同組合、リンクステック YGA、METALSMITH、コシブ精密（2）、コボックス、しなの工業、ジョイフルテン、トマツ本店、マツザワ、佳芳みつ蜂、乾光精機製作所、戸田屋、セイコーアドバンス飯田支店、ちさと東、共栄ダンボール、佐川急便、三菱電機中津川製作所、小林製袋産業（2）、信南交通、中部フォレスト、津具屋製菓（2）、天恵製菓（3）、南信州菓子工房、日本郵便株式会社大島郵便局、日本郵便株式会社信越支社（郵便物流部門）、飯田精密、ホテル恵山、北原土木（2）]
- 県内[カンロ松本工場、クマガイメッシュ、グランベルホテル、日邦バルブ、中央アルプスリゾート]
- 県外[板垣建設、シルバーライフライン、トヨタ自動車、東海旅客鉄道東海鉄道事業本部]

<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	4	2	9	1	2	0	7	0	0	27
農業機械科	0	0	1	0	0	0	15	0	0	0	16
園芸クリエイト科	1	1	0	5	0	0	2	10	0	2	21
食品化学科	2	3	2	8	0	0	4	7	0	0	26
合計	5	8	5	22	1	2	21	24	0	2	90

《進学先の概要》

- 四年制大学(東京農業（地域環境）、愛知学泉（家政）、至学館（こども健康）松本（人間健康3／教育）、岐阜女子（家政3）、松本歯科（歯学）、京都先端科学（バイオ環境）)
- 短期大学(岐阜市立女子（健康栄養）、愛知学泉（生活デザイン総合）、愛知みずほ（短期）、飯田（看護3／生活科学7／幼児教育4）、上田女子（総合文化）、大垣女子（デザイン美／音楽総合2）、大手前（医療事務総合）、修文大学（短期）中部学院（短期2）鶴見（短期）、平成医療短期（リハビリテーション）)
- 農業大学校(長野県農業（総合農学／畜産実科2）)

- 専修学校 (AFLOAT、あいち造形デザイン、愛知調理(4)、飯田コアカレッジ(3)、大原スポーツ公務員、大原簿記情報ビジネス医療、亀田医療技術、国際医学技術、国際音楽・ダンス・エンターテインメント、佐久総合病院看護、信州リハビリテーション、諏訪赤十字看護、名古屋ビジュアルアーツ、中日美容(3)東京スクールオブミュージック、東京動物、長野県飯田技術専門校(3)長野県南信工科短期大学校、ナゴノ福祉歯科医療、名古屋ウェディング&フラワー・ビューティー学院(3)名古屋総合美容、名古屋デザイナー学院、名古屋農業園芸・食テクノロジー(2)、名古屋ビューティアート、名古屋ユマニテク調理製菓、日本工学院八王子、原宿ベルエポック美容、ホンダテクニカルカレッジ関東、松本理容美容、名鉄自動車、米田柔整、愛知調理(2))

## 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	24	20	47	48	0	44	95	6	145	0.0%	30.3%	65.5%	4.1%
<b>R4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>28</b>	<b>32</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>65</b>	<b>88</b>	<b>2</b>	<b>155</b>	<b>0.0%</b>	<b>41.9%</b>	<b>56.8%</b>	<b>1.3%</b>

### <就職の動向>

地区\年度	24	25	26	27	28	29	30	R1	R2	R3	R4
管内(人)	52	63	53	61	62	58	56	50	59	33	<b>55</b>
県内(人)	1	0	5	0	4	5	3	2	0	5	<b>6</b>
県外(人)	2	5	7	4	2	3	7	4	3	6	<b>4</b>
合計	55	68	65	65	68	66	66	56	62	44	<b>65</b>
管内(割合)	94.5%	92.6%	81.5%	93.8%	91.2%	88.6%	84.8%	89.3%	95.2%	75.0%	<b>84.6%</b>
県内(割合)	1.8%	0.0%	7.7%	0.0%	5.9%	7.1%	4.5%	3.6%	0.0%	11.4%	<b>9.2%</b>
県外(割合)	3.6%	7.4%	10.3%	6.2%	2.9%	4.3%	10.6%	7.1%	4.8%	13.6%	<b>6.2%</b>

### <進学 of 動向>

年度	24	25	26	27	28	29	30	R1	R2	R3	R4
4年制大学(人)	13	10	14	12	11	10	16	16	11	16	<b>13</b>
短期大学(人)	26	17	21	15	24	22	18	22	27	25	<b>27</b>
専修・各種学校(人)	56	54	52	57	54	54	56	64	56	54	<b>48</b>
合計	95	81	87	84	89	86	90	102	94	95	<b>88</b>
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%	16.8%	<b>14.8%</b>
短期大学(割合)	27.4%	21.0%	24.1%	17.9%	27.0%	25.6%	20.0%	21.6%	28.7%	26.3%	<b>30.7%</b>
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%	56.8%	<b>54.5%</b>

## 8 他校と連携した進路指導等について (令和4年度)

名 称	期 日	会場等	参加生徒	内 容
信州クラーク塾	7月23日	蛟竜館	2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
	10月18日		16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	バイオ技術者認定試験（初級）	74
11	全経簿記能力検定（3級）	24
12	ガス溶接技能講習	36
13	アーク溶接特別講習	44
14	小型車両系建設機械運転業務特別教育	44
15	フォークリフト運転特別教育	56
16	玉掛け技能講習	17
17	小型移動式クレーン運転技能講習	16
18	3級自動車ガソリンエンジン整備士	13
19	3級自動車ジーゼルエンジン整備士	5
20	3級自動車シャシ整備士	8
21	低圧電気講習	0
22	農業技術検定（3級）	50
23	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	PTA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（中止）
7月～12月	地区懇談会（各地区ごと）
8月27日	研修視察旅行（中止）
R5年2月16日	第2回代議員会
12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

<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

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



< 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

