

令和6年度農業高校生の意識調査

農業関係学科で学ぶ生徒達（1年生及び3年生）に農業関係学科で学ぶ意義や高校卒業後の進路希望など、アンケート調査を行いました。調査結果は次のとおりです。

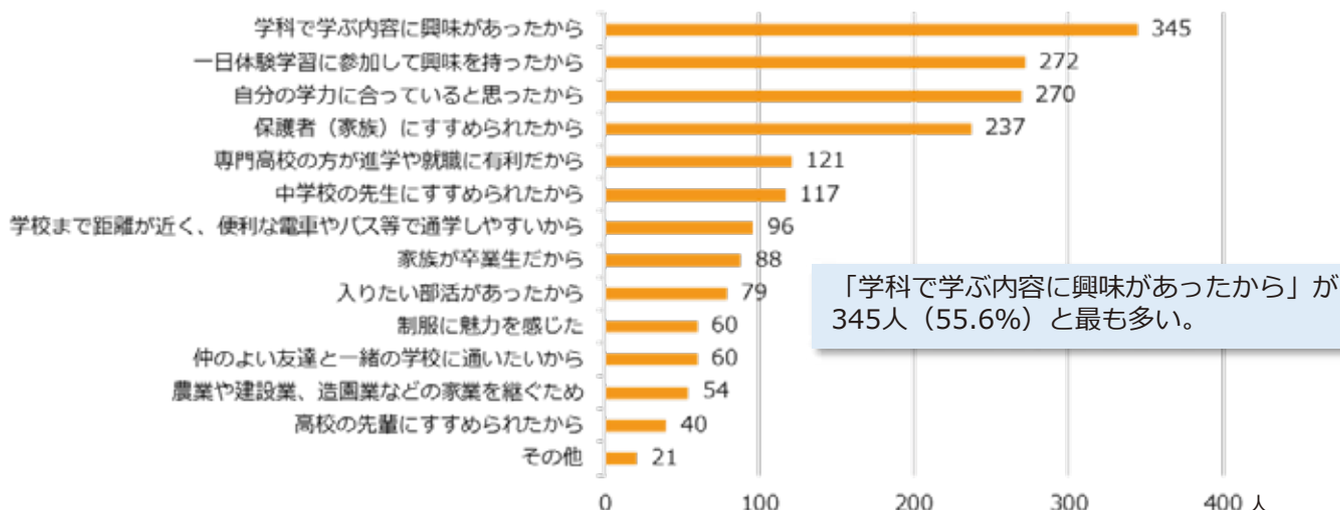
栃木県高等学校教育研究会農業部会 「令和6年度農業高校生の意識調査」より

1年生

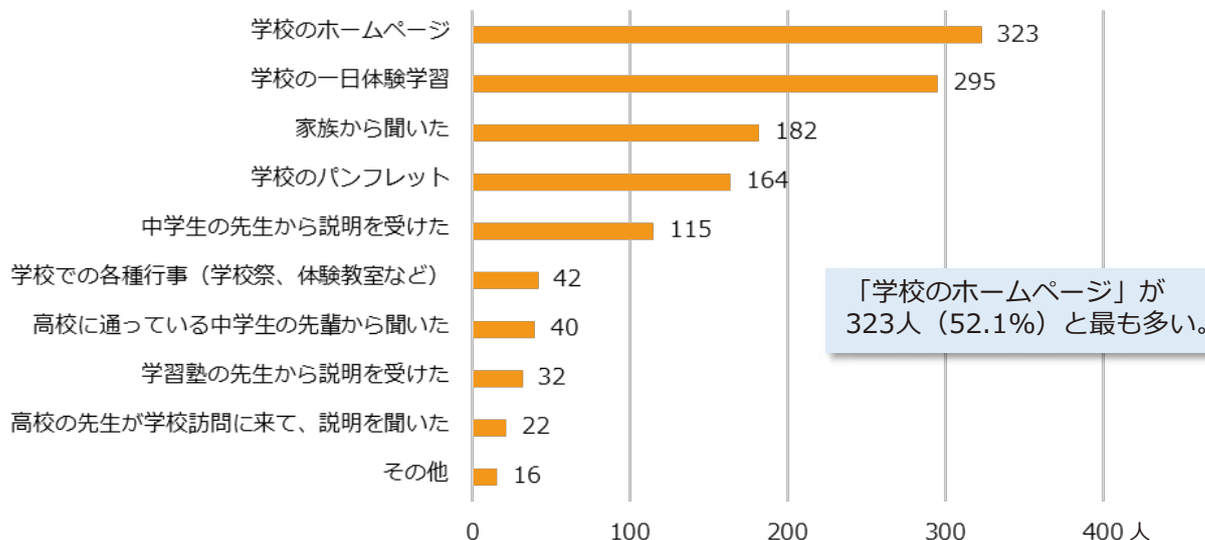
対象者：栃木県内の農業関係学科の1年生
回答数：620名
(男子320名、女子290名、その他10名)



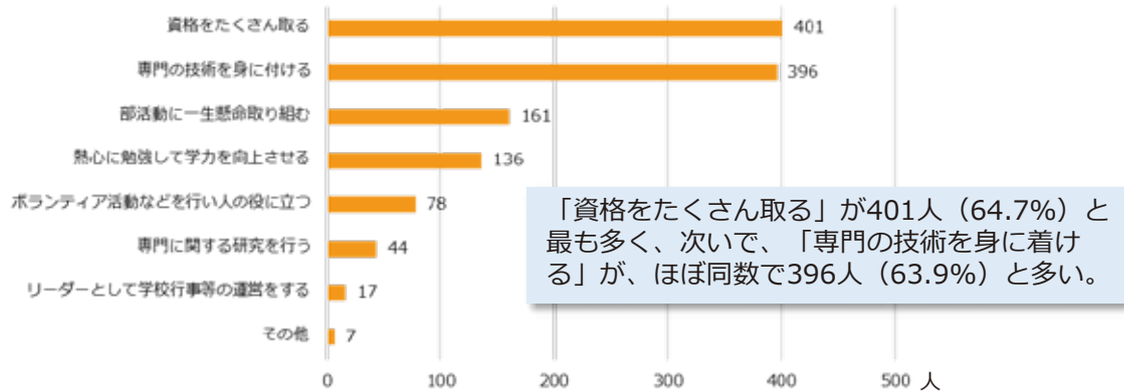
- 1 あなたが今学んでいる高校への入学を希望した理由は次のどれですか。あてはまるものを3つ以内で教えてください。



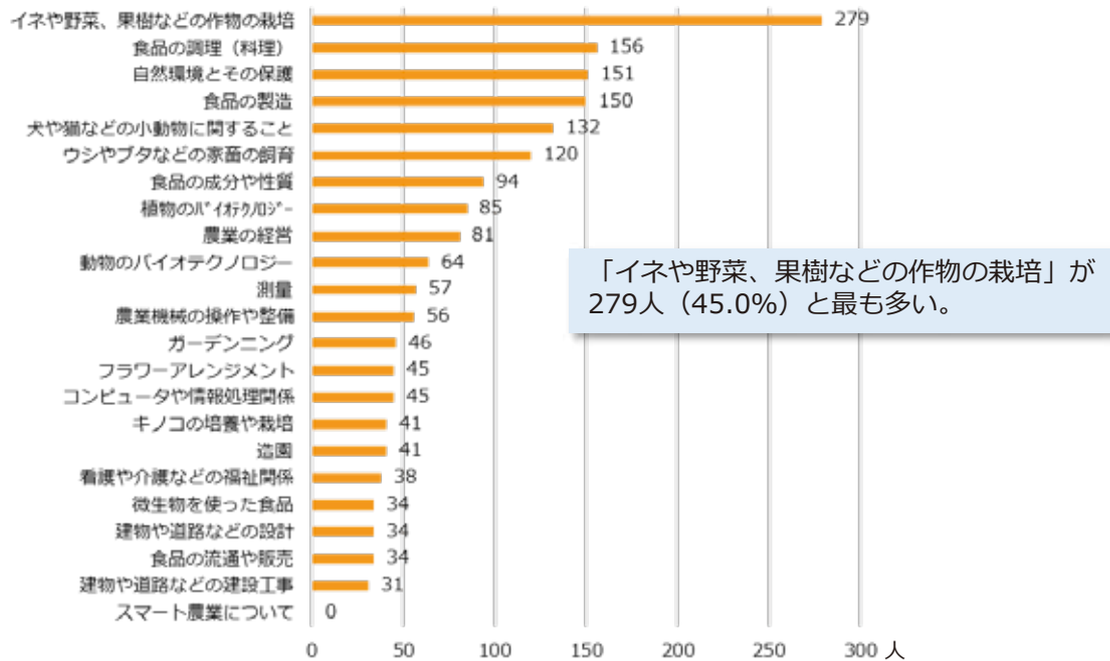
- 2 あなたが中学生の時に、今所属している学校の事や学科の内容をどのようにして知りましたか。主に情報を得たもの2つ選んでください。



3 あなたが高校の3年間の活動で、特にやってみたいと思っていることを2つ選んでください。

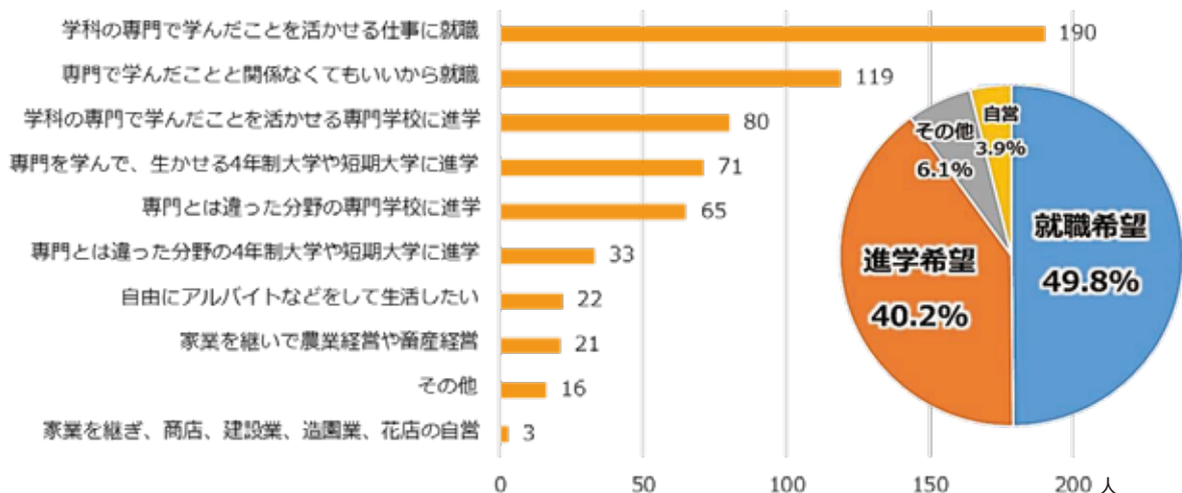


4 現在、興味を持っている分野を3つ以内で教えてください。
学科の専門と関係していることでも、それ以外のことでもかまいません。



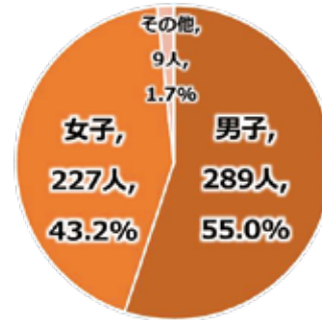
5 現在考えている、高校卒業後の進路希望を1つ選んでください。

「学科の専門で学んだことを活かせる仕事に就職」が190人（30.6%）と最も多く、進学・就職等別の割合では、就職希望が309人（49.8%）、進学希望が249人（40.2%）である。

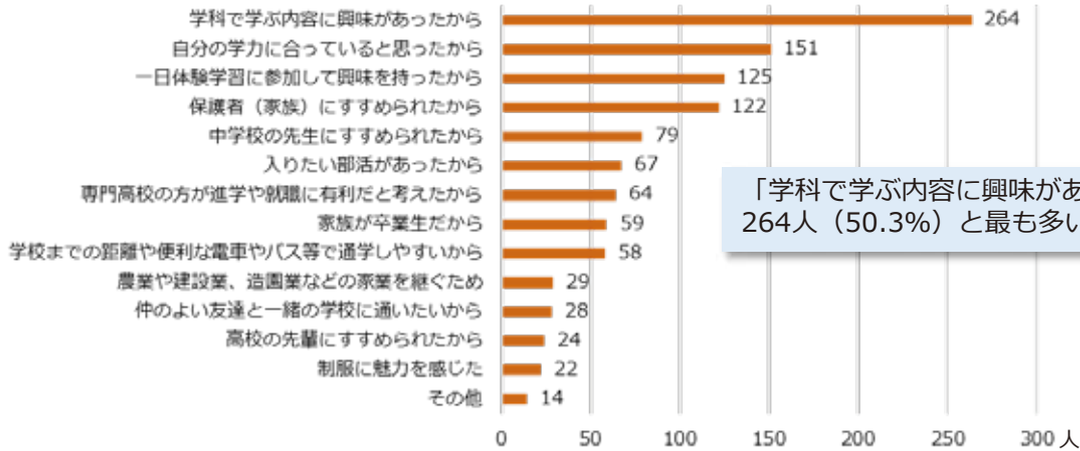


3年生

対象者：栃木県内の農業関係学科の3年生
 回答数：525名
 (男子289名、女性227名、その他9名)

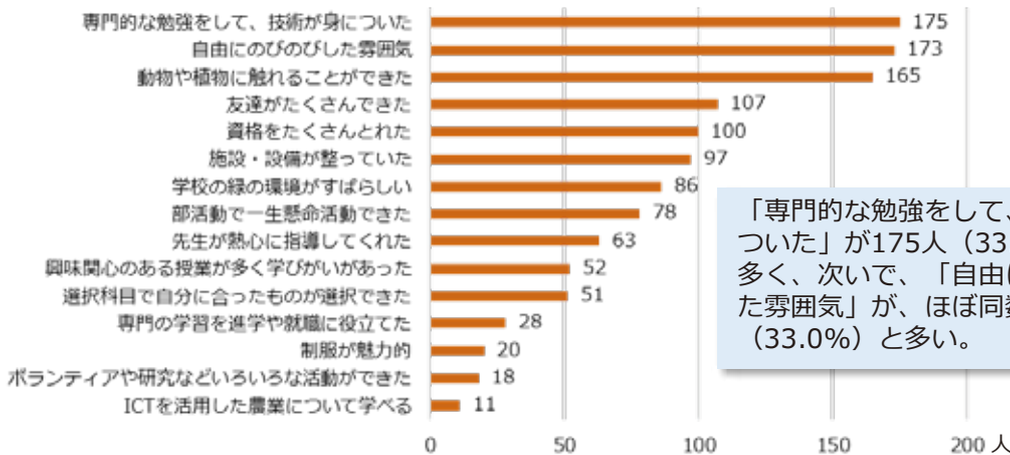


1 あなたが今学んでいる高校への入学した動機は次のどれですか。あてはまるものを3つ以内で教えてください。



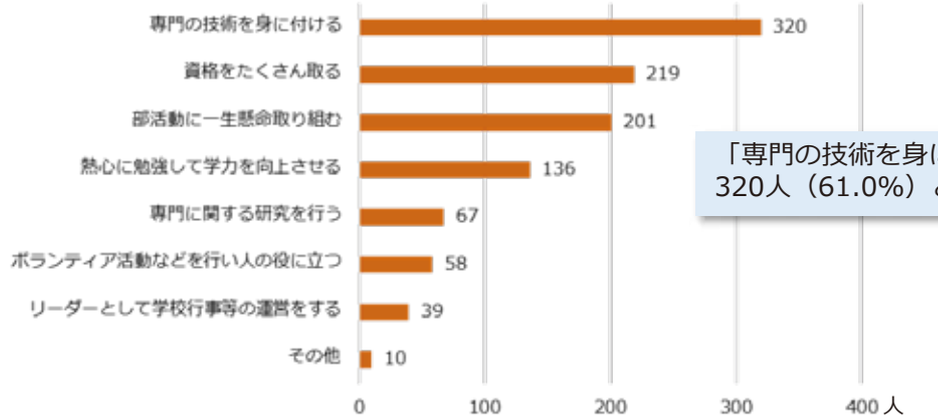
「学科で学ぶ内容に興味があったから」が264人(50.3%)と最も多い。

2 あなたが今学んでいる高校の魅力は次のどれですか。あてはまるものを3つ以内で教えてください。



「専門的な勉強をして、技術が身についた」が175人(33.3%)と最も多く、次いで、「自由にのびのびした雰囲気」が、ほぼ同数で173人(33.0%)と多い。

3 あなたが高校の3年間の活動で、特に一生懸命取り組んだと思っていることを2つ選んでください。



「専門の技術を身に付ける」が320人(61.0%)と最も多い。

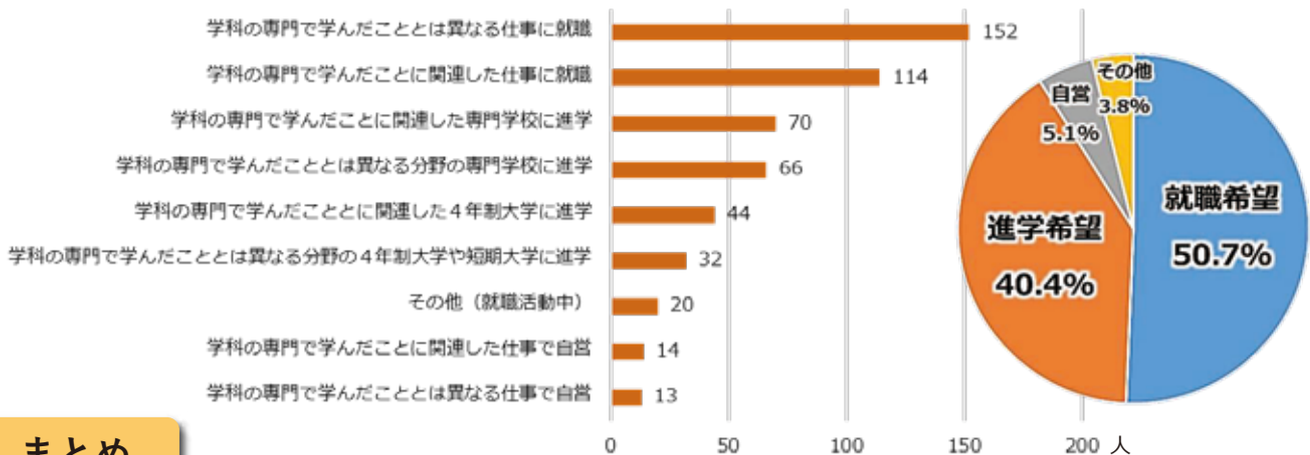
4 高校生活で特に身についたと感じていることを2つ選んでください。



5 高校卒業後の進路を1つ選んでください。

「就職」する生徒の割合が266人(50.7%)と多く、うち、就職先は「専門で学んだこととは異なる」が152人(29.0%)、「専門で学んだ事に関連」が114人(21.7%)である。

一方、「進学」する生徒の割合は212人(40.4%)であり、うち、進学先は「専門で学んだことに関連」が114人(21.7%)、「専門で学んだこととは異なる」は98人(18.7%)である。



まとめ

令和6年度のアンケートでは、1年生620名、3年生525名から回答があった。

1年生の結果を見ると、高校入学の動機では、「学科で学ぶ内容に興味があったから」と回答した生徒が最も多かった。特に専門技術の習得や資格取得への意欲が高い生徒が多く、分野別では作物栽培のほか、食品関係、動物関係への関心が高かった。

卒業後は、就職、進学とも学科の専門で学んだことを活かせる分野へ進みたいと考えている生徒が多くみられた。

3年生においても、高校入学の動機は、「学科で学ぶ内容に興味があったから」と回答した生徒が最も多かった。入学後は専門技術の習得と、たくさんの資格を取ることに努め、専門知識や技術が身に付いたと感じている生徒が多くみられた。

自身が学んでいる高校の魅力については、「専門的な勉強をして、技術が身に付いた」「自由にのびのびした雰囲気」「動物や植物に触れることができた」という回答が多く、各校とも専門的授業が充実し、生徒達にとっては、学習環境、生活環境が充足していることが、うかがえる結果であった。