

かがやく未来へ 庄内各高校22年度卒業生の進路状況

◇卒業生数 176人(男88人、女88人) 前年度196人

◇進学先 162人(男84人、女82人) 前年度182人

◇就職者数 14人(前年度3人)

◇合格者数(延べ人数) 114人(前年度107人)

◇私立短大 275人(31人)

◇短期大学 1人

◇国公立短大 3人

◇私立短大 275人(31人)

◇短期大学 1人

◇国公立短大 3人

信州、京都、山形県立米沢、岩手医科、京都産業、形真警察官B、酒田市職員、格している。176名卒業

栄養、青森公立、横浜市立、金沢学院、工学院、高崎健、酒田地区広域行政組合消防、格している。176名卒業

新潟県立看護、長野県立、康福祉、国学院、国際医療、各1人

静岡文化芸術各1人

福社、城西、新潟食料農業、各1人

新潟薬科、摂南、仙台白百、大学入学共通テスト3年、格者の割合はここ10年で一番高く、65%であった。総

業、東北福祉各14人、新潟、科、中部、東京家政、東北、禍による混乱が卒業まで続いた年次である。日常生活や学習環境が制限された中、主体的に学習を行い、京都大1名、東北大6名、北海道大3名などの難関大を合格し、延べ275名の合格者を出した。

東北公益文科16人、千葉工業、東北福祉各10人、日本医療、医療福祉11人、専修、東海、医科薬科、東北芸術工科大学、同志社女子、北海道科学、北里、酪農学園、順天堂、龍谷各1人

山学院、中央、芝浦工業、各1人

神奈川各6人、明治、駒澤、各1人

公立短大 275人(31人)

短期大学 1人

国公立短大 3人

明治学院、金沢工業各5人、沢女子1人

早稲田、立教、東京農業、各1人

東京理科、日本、盛岡、日、護4人、横浜医療センター

赤秋田看護各4人、津田塾、付属横浜看護2人

東洋、秀明、桜美林、大東、各種専門学校 新潟工、科、NIC東京校、大原簿、役合格するなど、今春の卒業生は健闘した。普通科、国際探検科、理数探究科の三科体制で解のない課題に対する探究活動をきっかけとした主体的な深い学びが功を奏した。前年度と同様に普通科からも国公立大へ多く合格し、難関大へも合

国立大医学部医学科、医学科、埼玉大、新潟大、へは新潟大1名、山形大2名、山形大に合格した。私立大では慶應大や青山学院大などの難関大や、医学部医学科延べ7名など合格している。

公務員試験合格者については、2年次後半半の準備を始め、計画的に学習に取り組み、試験対策を行った成果が出た。今後も全校体制で多様な進路にしっかりと対応できる体制を強化していく。

東 酒田 国公立大延べ114人65%ここ10年で最高 難関大、医学部、歯学部へ現役合格

国立大医学部医学科、医学科、埼玉大、新潟大、へは新潟大1名、山形大2名、山形大に合格した。私立大では慶應大や青山学院大などの難関大や、医学部医学科延べ7名など合格している。

公務員試験合格者については、2年次後半半の準備を始め、計画的に学習に取り組み、試験対策を行った成果が出た。今後も全校体制で多様な進路にしっかりと対応できる体制を強化していく。

国立大医学部医学科、医学科、埼玉大、新潟大、へは新潟大1名、山形大2名、山形大に合格した。私立大では慶應大や青山学院大などの難関大や、医学部医学科延べ7名など合格している。

公務員試験合格者については、2年次後半半の準備を始め、計画的に学習に取り組み、試験対策を行った成果が出た。今後も全校体制で多様な進路にしっかりと対応できる体制を強化していく。

国立大医学部医学科、医学科、埼玉大、新潟大、へは新潟大1名、山形大2名、山形大に合格した。私立大では慶應大や青山学院大などの難関大や、医学部医学科延べ7名など合格している。

公務員試験合格者については、2年次後半半の準備を始め、計画的に学習に取り組み、試験対策を行った成果が出た。今後も全校体制で多様な進路にしっかりと対応できる体制を強化していく。

国立大医学部医学科、医学科、埼玉大、新潟大、へは新潟大1名、山形大2名、山形大に合格した。私立大では慶應大や青山学院大などの難関大や、医学部医学科延べ7名など合格している。

公務員試験合格者については、2年次後半半の準備を始め、計画的に学習に取り組み、試験対策を行った成果が出た。今後も全校体制で多様な進路にしっかりと対応できる体制を強化していく。

国立大医学部医学科、医学科、埼玉大、新潟大、へは新潟大1名、山形大2名、山形大に合格した。私立大では慶應大や青山学院大などの難関大や、医学部医学科延べ7名など合格している。

公務員試験合格者については、2年次後半半の準備を始め、計画的に学習に取り組み、試験対策を行った成果が出た。今後も全校体制で多様な進路にしっかりと対応できる体制を強化していく。