

# 修学舎高等学校 看護科・看護専攻科説明

～本校が目指す5年一貫制看護師養成教育～



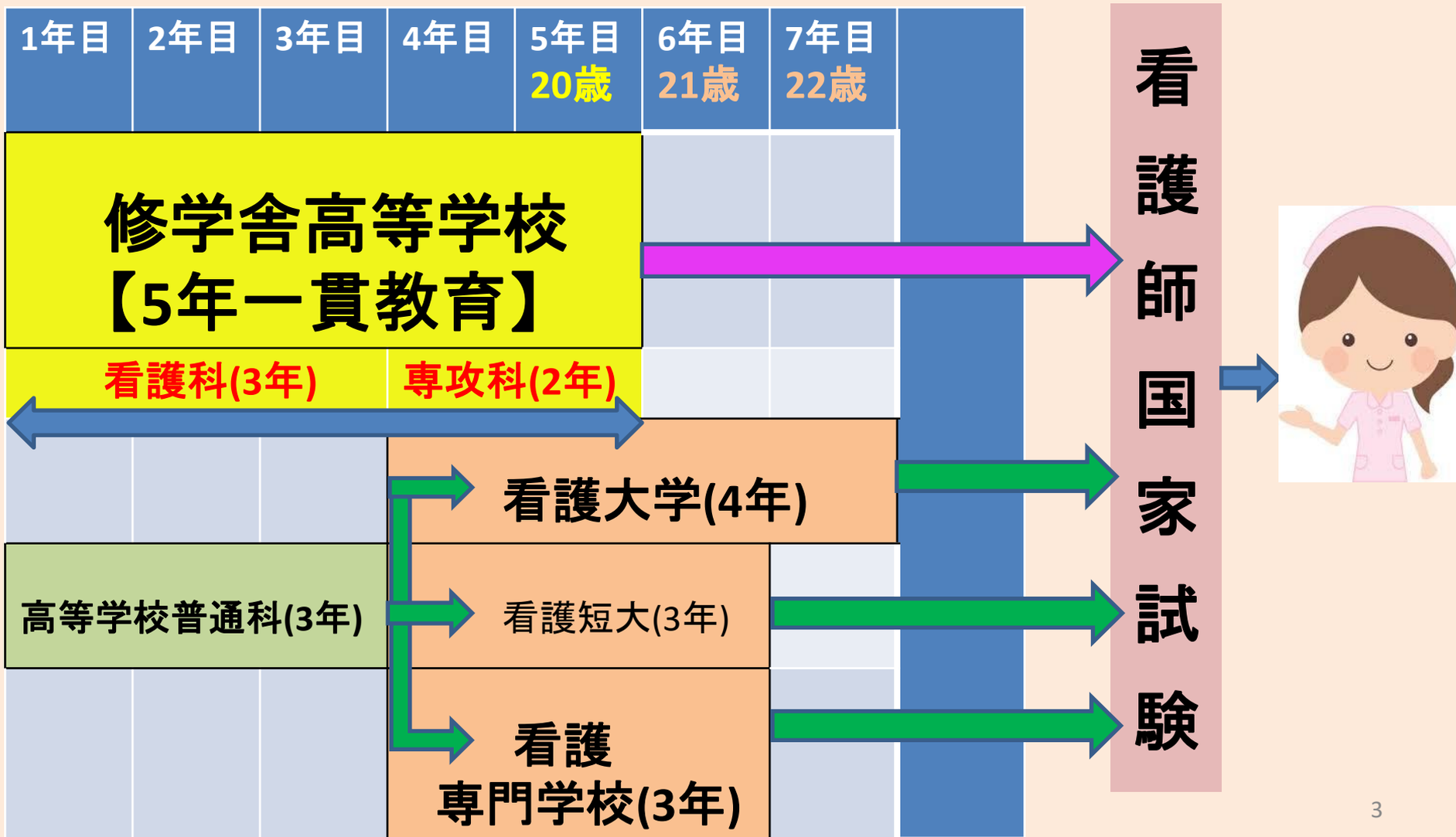
浜松修学舎高等学校

看護科・看護専攻科

★ 五年一貫制看護師養成とは

★ 本校が目指す看護師養成教育

# 看護師への道 いろいろ



2020

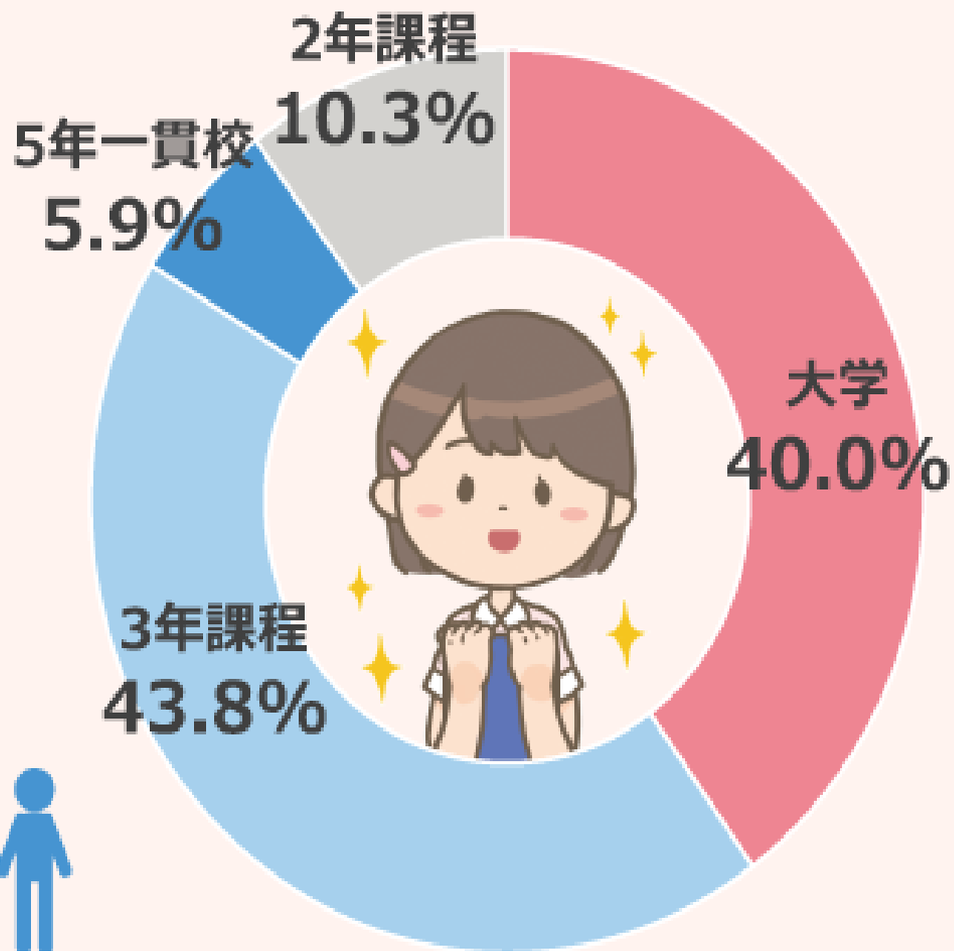
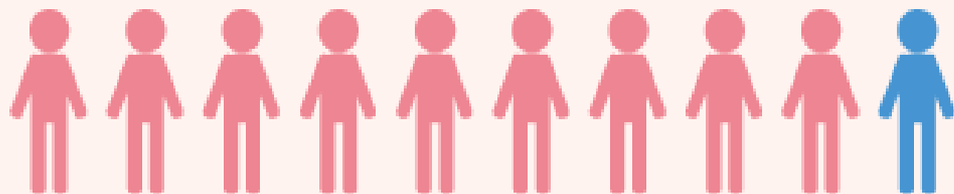
# 看護学校の入学生データ

入学者総数

6万4584人



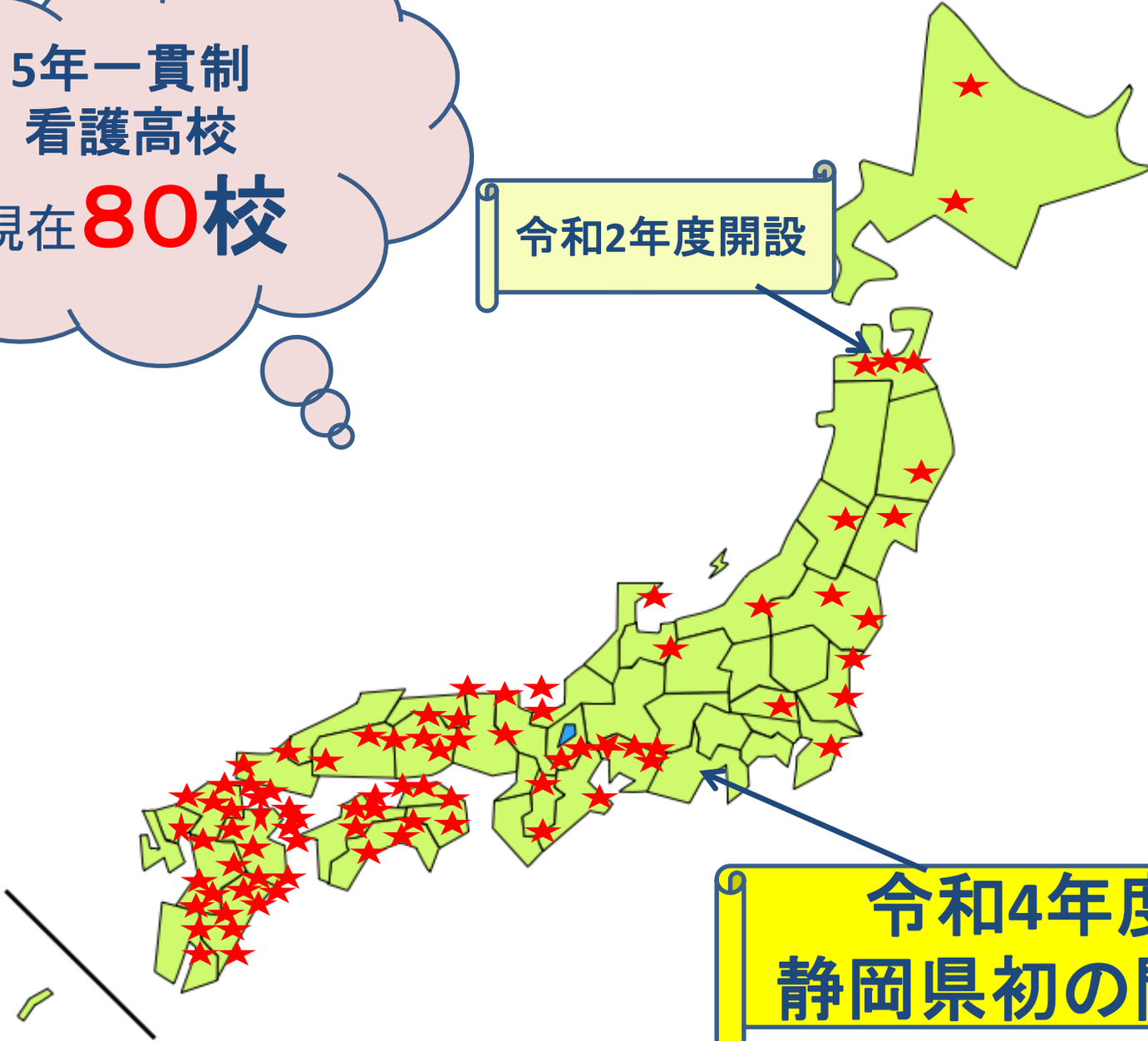
男子学生は10人に1人



5年一貫制  
看護高校  
現在**80校**

令和2年度開設

令和4年度  
静岡県初の開設



# 高等学校5年一貫看護師課程の特徴

## 中学生の多様な進路希望に応える専門学科

★入試状況全国平均

⇒1.5～1.6倍

★明確な目的意識

⇒進路の保障

(就職95%以上, 進学2～3%)

# 5年間で学ぶ基礎科目 & 専門科目

## 基礎科目

## 専門科目

高校1年	現代の国語	数学 I	数学 A	地理総合	物理基礎	体育	音楽 1	英語コミュニケーション I	家庭基礎	専門科目	臨地実習	IR
高校2年	言語文化	論理国語	数学 II	数学 B	歴史総合	化学基礎	体育	音楽 1	英語コミュニケーション II	専門科目	臨地実習	IR
高校3年	文学国語	論理国語	数学演習	公共	生物基礎	体育	論理・表現 I	専門科目		臨地実習	IR	
専攻科1年	看護に生かす作文法	看護哲学	看護に生かす心理学	人間関係論	サイエンス看護	看護数学	看護情報活用	看護英会話	専門科目		臨地実習	
専攻科2年	看護に生かす教育学	看護に生かす家族学	看護に生かす	専門科目						臨地実習		

## 臨地実習

	月	火	水	木	金	土
1時限	現代の国語	数学A	数学Ⅰ	健康支援と社会保険制度	現代の国語	英語コミュニケーションⅠ
2時限	数学Ⅰ	地理総合	物理基礎	人体の構造と機能	家庭基礎	英語コミュニケーションⅠ
3時限	音楽Ⅰ	基礎看護	数学A	英語コミュニケーションⅠ	基礎看護	臨地実習 (基礎看護)
4時限	体育	疾病の成り立ち	家庭基礎	地理総合	基礎看護	臨地実習 (基礎看護)
5時限	数学A	英語コミュニケーション	基礎看護	数学Ⅰ	体育	
6時限	人体の構造と機能	数学Ⅰ	基礎看護	物理基礎	体育	
7時限	LHR	物理基礎		現代の国語	英語コミュニケーションⅠ	

# 学んでいることが将来に役立つ実感！

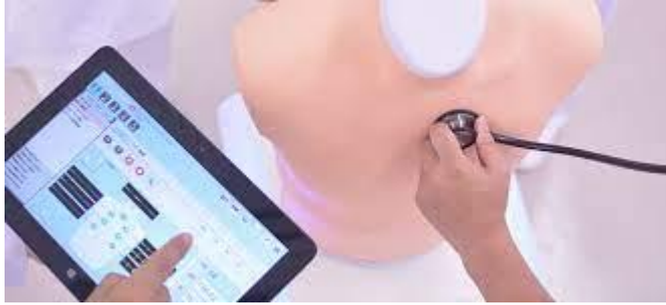
★「今、学んでいることが、ここにつながる！」  
を感じる。



★ 学習の楽しさ, ワクワク感



# 最新シミュレーターの充実



# 最先端のICT教育

## デジタル教科書の導入

