

令和6年度

# 学校要覧



## 三重県立聾学校

学校 〒514-0815 三重県津市藤方2304-2  
TEL 059-226-4820 (幼稚部・小学部)  
TEL 059-226-4775 (教頭・中学部)  
TEL 059-226-4821 (高等部)  
TEL 059-226-4774 (事務室)  
FAX 059-224-8252

寄宿舍 〒514-0818 三重県津市城山1丁目11-20  
TEL 059-238-2120  
FAX 059-238-2123

# 三重県立聾学校校歌

作詞・作曲 校歌制定委員会  
補作 橋本 祥路

♩ = 88  
*mp*



あ こ ぎ の う み に そ ー よ ー ぐ か ぜ か  
 ゆ う き の も り を せ ー に ー う け て み つ  
 と お く に か す む ぬ ー の ー び き の つ

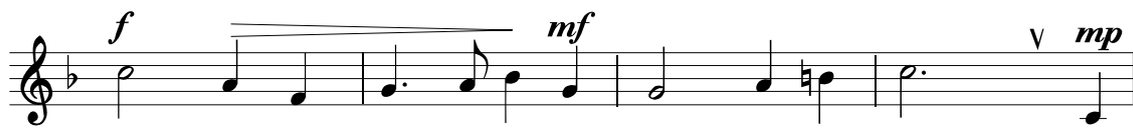


ら だ い ー っ ぱ い う け な が ら な  
 ど り の き ぎ を な が め つ つ ゆ  
 づ く や ま な み あ お ぎ つ つ しゃ



か よ く と も ー と て を と ー っ て き よ  
 た か な こ と ー ば ま な び と り き よ  
 か い に や く だ つ わ ざ み が き き よ

*f* *mf* *mp*



う も ま な ぼ う む ね は ー っ て の  
 う も は げ も う ひ た す ら に ひ  
 う も す す も う も ろ と も に ほ

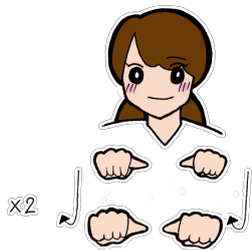
*mf*



ぞ み あ ふ れ る わ が ぼ こ う  
 か り が が や く わ が ぼ こ う  
 こ り ぞ た か き わ が ぼ こ う

# 校歌の手話

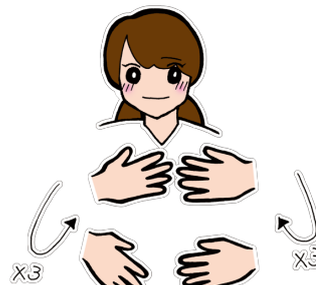
イラスト：赤井夕花



あこぎの



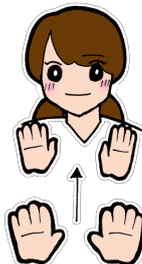
うみに



そよくかぜ



からだいっぱい



うけ



ながら



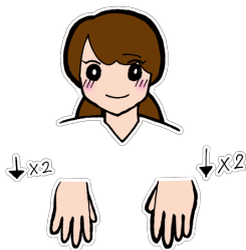
なかよく



ともと



てをとって



きょうも



まなぼう



むねはって



のぞみ



あふれる



わが



ぼこう

# 目 次

沿革の概略	1
教育目標	1
学級編成及び幼児・児童・生徒数	2
教育課程	3
乳幼児教育相談	3
幼稚部	4
小学部	5
中学部	7
高等部	9
普通科Ⅰ類	9
産業工芸科	10
ライフデザイン情報科	11
普通科Ⅱ類	12
専攻科・産業工芸科	13
専攻科・ライフデザイン情報科	14
全校日課表（通常日課表）	15
年間行事計画	16
過去5年間の卒業生の進路	17
校務運営機構表	18
学校敷地図	19
教室配置図	20

## 沿革の概略

大正 8年12月 2日	三重県慈善協会により津市青谷に三重盲啞院設立（創立）
10年 4月 1日	私立盲啞院と改称
12年 6月25日	津市乙部に校舎移転
14年 3月31日	県立に移管され三重県立盲啞学校と改称
昭和 5年 9月11日	津市下部田に校舎移転（旧桜橋校舎）
22年 4月 1日	三重県立聾学校と盲学校がそれぞれ分離独立、高等部に工芸科・被服科を設置
32年 3月31日	幼稚部の設置許可
41年 4月 1日	高等部に木材工芸科（工芸科を改編）、理容科を設置
46年 3月31日	津市藤方に新校舎第1期工事（管理棟一部）完成
48年 4月 1日	高等部に産業工芸科（木材工芸科を改編）を設置
53年10月 6日	第7期工事として寄宿舍完成をもって移転が完了する
平成 7年 4月 1日	高等部に普通科・産業工芸科（工芸科・被服科を改編）を設置
12年 9月20日	耐震工事完了
26年 4月 1日	高等部にライフデザイン情報科を設置
28年 4月 1日	高等部専攻科に産業工芸科・ライフデザイン情報科（工芸科・被服科を改編）を設置
29年 3月31日	高等部及び高等部専攻科理容科の生徒募集停止
令和元年11月10日	創立100周年記念式典
6年 4月	寄宿舍が県立盲学校寄宿舍と統合し、津市城山1丁目（県立城山特別支援学校隣地）に移転

## 教育目標

### 1 目指す学校像

障がいに向き合い、社会的に自立し、将来を生き抜く力を育みます

### 2 育みたい幼児児童生徒像

言語力とコミュニケーションスキルを身につけ、社会で主体的に活動する子どもたち

### 3 ありたい教師像

子どもたちの障がい特性を理解し、元気いっぱいの意欲を持って、子どもたちの社会的自立に向けて支援する教職員

# 学級編成及び幼児・児童・生徒数

令和6(2024)年4月1日現在

部・科	普・重・科	歳・学年	生徒	男子	女子	クラス	舎生	男子	女子
幼稚園部	普通	3歳	1		1	1			
		4歳	10	5	5	2			
		5歳	2	2		1			
	重複	3歳							
		4歳	1		1	1			
		5歳	1	1					
計			15	8	7	5	0	0	0
小学部	普通	1年	1		1	1			
		2年	4	3	1	1			
		3年	1		1	1			
		4年	1		1	1			
		5年	7	6	1	2			
		6年							
	重複	1年	1	1					
		2年	3	2	1				
		3年	2	1	1				
		4年							
		5年							
		6年	3	1	2				
計			23	14	9	9	0	0	0
中学部	普通	1年	3	1	2	1	1	1	
		2年	3	2	1	1			
		3年							
	重複	1年	2	1	1				
		2年	5	3	2	3	1	1	
		3年							
計			13	7	6	5	2	2	0
高等部	普通	1年	1		1	1			
		2年	4	1	3	1	2	1	1
		3年	1	1		1	1	1	
	重複	1年							
		2年	1		1	1			
		3年	2	1	1		1	1	
	産業工芸	1年	3	3		1	1	1	
		2年	4	4		1	1	1	
		3年	4	4		1	2	2	
	ライフデザイン情報	1年	1	1		1			
		2年	1		1	1			
		3年	1		1	1			
計			23	15	8	10	8	7	1
専攻科	産業工芸	1年							
		2年							
	ライフデザイン情報	1年							
		2年							
計			0	0	0	0	0	0	0
合計			74	44	30	29	10	9	1

## 乳幼児教育相談

乳幼児（1歳児・2歳児）の保護者に対して、教育相談を行います。

### 【個別の相談】

子ども一人ひとりに合ったコミュニケーションの方法や遊びを提案しながら、保護者の悩み、心配や疑問などについて共に考えます。

### 【親子活動】

子どもとその保護者が集い、一緒に遊んだり話し合ったりします。保護者が子どもの障がいを理解し、それぞれの仲間との関わりを通して、学び合い支え合う関係を作ります。

### 週予定

月	火	水	木	金
2歳児 親子活動 と 保護者 学習会 10:00～13:30	個別の相談 10:00～11:00	1歳児 親子活動 と 保護者 学習会 10:00～13:00	個別の相談 10:00～11:00	2歳児 親子活動 と 保護者 学習会 10:00～13:30
	個別の相談 11:20～12:20		個別の相談 11:20～12:20	
	個別の相談 13:30～14:30		個別の相談 13:30～14:30	

## 幼稚部 教育課程

	普通学級			重複学級
	3歳児	4歳児	5歳児	
健康	30	30	30	30 (3,4,5歳児)
人間関係				
環境				
言葉				
表現				
自立活動	30	30	30	30
総教育時数				

## 小学部 教育課程

### 普通学級A1・A2

学年		1学年		2学年		3学年		4学年		5学年		6学年	
教科・領域													
各教科	国語	306	9	315	9	245	7	245	7	175	5	175	5
	社会	/		/		70	2	87	2.5	87	2.5	87	2.5
	算数					136	4	175	5	175	5	175	5
	理科	/		/		70	2	88	2.5	88	2.5	88	2.5
	生活					102	3	105	3	/		/	
	音楽	34	1	35	1	35	1	35	1				
	図画工作	68	2	70	2	70	2	70	2	70	2	70	2
	家庭	/		/		/		/		70	2	70	2
	体育									68	2	70	2
	外国語	/		/		/		/		70	2	70	2
特別の教科 道徳	34									1	35	1	35
外国語活動	/		/		35	1	35	1	/		/		
総合的な学習の時間					/		/						70
特別活動	34	1	35	1					35	1	35	1	35
※1 自立活動	68	2	70	2	70	2	70	2	70	2	70	2	
合計	850	25	910	26	980	28	1015	29	1015	29	1015	29	

普通学級A1→小学校の学習指導要領に準ずる教育課程

普通学級A2→小学校の下学年代替による教育課程

※1 自立活動にはSTによる発音指導(1h)を含む。

### 重複学級B

学年		1学年		2学年		3学年		4学年		5学年		6学年	
各教科	国語	238	7	245	7	245	7	210	6	175	5	175	5
	算数	102	3	140	4	140	4	140	4	140	4	140	4
	音楽	34	1	35	1	35	1	35	1	35	1	35	1
	図画工作	68	2	70	2	70	2	70	2	70	2	70	2
	生活	102	3	105	3	140	4	210	6	245	7	245	7
	体育	68	2	70	2	70	2	70	2	70	2	70	2
特別の教科 道徳	34	1	35	1	35	1	35	1	35	1	35	1	
外国語活動	/		/		35	1	35	1	35	1	35	1	
特別活動					34	1	35	1	35	1	35	1	35
※1 自立活動	170	5	175	5	175	5	175	5	175	5	175	5	
合計	850	25	910	26	980	28	1015	29	1015	29	1015	29	

※1 自立活動にはSTによる発音指導(1h)を含む。

## 重複学級C

学年		1学年		2学年		3学年		4学年		5学年		6学年		
各教科	国語※3	68	2	70	2	105	3	105	3	105	3	105	3	
	算数※3	68	2	70	2	70	2	105	3	105	3	105	3	
	音楽	34	1	35	1	35	1	35	1	35	1	35	1	
	図画工作	68	2	70	2	70	2	70	2	70	2	70	2	
	生活※2※3	204	6	245	7	280	8	280	8	280	8	280	8	
	体育	68	2	70	2	70	2	70	2	70	2	70	2	
特別の教科 道徳※2※3	34	1	35	1	35	1	35	1	35	1	35	1	35	1
特別活動	34	1	35	1	35	1	35	1	35	1	35	1	35	1
自立活動※1※2※3	272	8	280	8	280	8	280	8	280	8	280	8	280	8
合計	850	25	910	26	980	28	1015	29	1015	29	1015	29	1015	29

※1 自立活動にはSTによる発音指導（1h）を含む。

※2 日常生活の指導は主に生活・道徳・自立活動を合わせたものとする。

※3 生活単元学習は、主に生活・国語・算数・自立活動を合わせたものとする。

領域・教科を 合わせた指導	※2日常生活の指導 (生活3・道徳1・自立1)	(170)	(5)	(175)	(5)	(175)	(5)	(175)	(5)	(175)	(5)	(175)	(5)
	※3生活単元学習 (生活2・国語1・算数1・自立1)	(170)	(5)	(175)	(5)	(175)	(5)	(175)	(5)	(175)	(5)	(175)	(5)

## 中学部 教育課程

領域・教科	A 課程 (A1：単一障がい) (A2：単一障がい・下学年)		
	1年	2年	3年
国語	4	4	4
社会	3	3	4
数学	4	3	4
理科	3	4	4
音楽	1	1	1
美術	1	1	1
保健体育	3	3	3
技術・家庭	2	2	1
外国語	4	4	3
道徳	1	1	1
特別活動	1	1	1
総合的な学習の時間	1	1	1
※自立活動	1	1	1
総授業時数	29	29	29

- ・ A 課程 (A1) → 中学校の学習指導要領に準ずる教育課程
- ・ A 課程 (A2) → 中学校の下学年代替による教育課程
- ※ 自立活動にはSTによる発音指導 (1h) を含む。

領域・教科	B課程（重複障がい）		
	1年	2年	3年
国語	4	4	4
社会	2	2	2
数学	4	4	4
理科	2	2	2
音楽	2	2	2
美術	2	2	2
保健体育	3	3	3
職業・家庭	2	2	2
外国語	2	2	2
道徳	1	1	1
特別活動	1	1	1
総合的な学習の時間	1	1	1
※自立活動	3	3	3
総授業時数	29	29	29

※ 自立活動にはSTによる発音指導（1h）を含む。

領域・教科	C課程（重複障がい）		
	1年	2年	3年
国語	3	3	3
社会	2	2	2
数学	3	3	3
理科	2	2	2
音楽	2	2	2
美術	2	2	2
保健体育	3	3	3
職業・家庭	4	4	4
外国語	0	0	0
道徳	1	1	1
特別活動	1	1	1
総合的な学習の時間	1	1	1
※自立活動	5※1	5※1	5※1
※日常生活の指導	5※2	5※2	5※2
総授業時数	29	29	29

※1 自立活動にはSTによる発音指導（1h）を含む。

※2 「日常生活の指導」は、以下の各教科の全部を合わせて指導を行う。

→「理科」2、「社会」2、「自立活動」1

# 高等部 普通科 I 類 教育課程

[高等部]

<令和6年度入学生>

学 科 名			普通科 I 類						
教 科	科 目	標準単位	1 年	2 年			3 年		
				ビジネス 情報	進学	進学 (数・物)	ビジネス 情報	進学	進学 (数・物)
国 語	現代の国語	②	2						
	言語文化	②	2						
	論理国語	4		3	2	2		▼2	
	文学国語	4					3	2	☆2
	国語表現	4		2	2	2	2	2	2
	古典探究	4			△2			▼2	☆2
地理歴史	地理総合	②			2	2	2		
	地理探究	3						▼4	
	歴史総合	②	2						
	日本史探究	3			△2※			▼2※▼4	☆4
	世界史探究	3			△2※			▼2※▼4	☆4
公 民	公 共	②		2	2	2			
	政治・経済	2						▼2	☆2
数 学	数 学 I	③	3						
	数 学 II	4		2	2	4	3	2	
	数 学 III	3							☆4
	数 学 A	2	2						
	数 学 B	2			△2	2		▼2	
	数 学 C	2						▼2	☆2
	数学探究 (学)							▼2	☆2
理 科	科学と人間生活	②	2						
	物理基礎	②	2						
	物 理	4				2		▼4	4
	化学基礎	②		2	2	2			
	化 学	4						▼4	☆4
	生物基礎	②			△2		2	▼2	☆2
	生 物	4						▼4	
保健体育	体 育	⑦～⑧	2	2	2	2	3	3	3
	保 健	②	1	1	1	1			
芸 術	音 楽 I	②	◎2						
	美 術 I	②	◎2						
	美 術 II							▼2	
	書 道 I	②	◎2						
外 国 語	英語コミュニケーション I	③	3						
	英語コミュニケーション II	4		3	4	4			
	論理・表現 I	2						2	2
	実用英語基礎 (学)							2	2
	教養英語 B (学)						3		
家 庭	家庭総合	④	2	2	2	2			
情 報	情報 I	②	2						
	情報 II	2						▼2	☆2
商 業	ビジネス基礎	2～6		3			2		
	課題研究	2～6					2		
	簿 記	2～6		2			2		
	情報処理	2～6		3			3		
科目の単位数の計			27	27	27	27	27	27	27
総合的な探究の時間			1		1			1	
自 立 活 動			1		1			1	
特別活動／ホームルーム活動			1		1			1	
週当たりの授業時数			30		30			30	

◎印より2単位選択、△印より6単位選択、▼印より14単位選択、☆印より14単位選択  
※印は続けて選択

# 高等部 産業工芸科 教育課程

[高等部]

<令和6年度入学生>

学 科 名			産 業 工 芸 科		
教 科	科 目	標 準 単 位	1年	2年	3年
国 語	現代の国語	②	2		
	言語文化	②	2		
	論理国語	4		3	
	国語表現	4			3
地理歴史	地理総合	②			2
	歴史総合	②	2		
公 民	公 共	②		2	
数 学	数 学 I	③	2	2	
	数 学 A	2			2
理 科	科学と人間生活	②	2		
	化学基礎	②		2	
	物理基礎	②			2
保健体育	体 育	⑦～⑧	2	2	3
	保 健	②	1	1	
芸 術	音 楽 I	②	2☆		
	美 術 I	②	2☆		
	書 道 I	②	2☆		
外 国 語	英語コミュニケーション I	③	2	2	
	教養英語A (学)				2
家 庭	家庭総合	④	2	2	
情 報	情報 I	②	2		
普通科目単位数合計			21	16	14
工 業	工業技術基礎	2～4	2		
	課題研究	2～6		3	3
	実 習	4～18	2	3	5
	製 図	2～14	2	2	2
	工業情報数理	2～6		1	1
	工業材料技術	2～6		2	
	電子機械	2～6			2
専門科目単位数合計			6	11	13
総合的な探究の時間			1	1	1
自 立 活 動			1	1	1
特別活動／ホームルーム活動			1	1	1
週当たりの授業時数			30	30	30

※数字に☆の記号がついた科目から1科目を選択する。

# 高等部 ライフデザイン情報科 教育課程

〔高等部〕

＜令和6年度入学生＞

学 科 名			ライフデザイン情報科		
教 科	科 目	標準単位	1年	2年	3年
国 語	現代の国語	②	2		
	言語文化	②	2		
	論理国語	4		3	
	国語表現	4			3
地理歴史	地理総合	②			2
	歴史総合	②	2		
公 民	公 共	②		2	
数 学	数 学 I	③	2	2	
	数 学 A	2			2
理 科	科学と人間生活	②	2		
	化学基礎	②		2	
	生物基礎	②			2
保健体育	体 育	⑦～⑧	2	2	3
	保 健	②	1	1	
芸 術	音 楽 I	②	2☆		
	美 術 I	②	2☆		
	書 道 I	②	2☆		
外 国 語	英語コミュニケーション I	③	2	2	
	教養英語A (学)				2
家 庭	家庭総合	④	2	2	
情 報	情報 I	②	2		
普通科目単位数合計			21	16	14
家庭	生活産業基礎	2	2		
	課題研究	2～6		3	3
	生活産業情報	2～6	1	2	2
	保育基礎	2～6			2
	生活と福祉	2～8			2
	ファッション造形基礎	2～6		2	2
	フードデザイン	2～6		2	
	生活教養(学)			2	2
	ライフデザイン実習 (学)		3		
専門科目単位数合計			6	11	13
総合的な探究の時間			1	1	1
自 立 活 動			1	1	1
特別活動／ホームルーム活動			1	1	1
週当たりの授業時数			30	30	30

※数字に☆の記号がついた科目については、各グループから1科目を選択する。

# 高等部 重複学級 (普通科Ⅱ類) 教育課程

<令和6年度入学生>

学 科 名		高等部 - 普通科Ⅱ類		
教 科 ・ 領 域		1 年	2 年	3 年
各 教 科	国 語	3	3	3
	社 会	2	2	2
	数 学	3	3	3
	理 科	2	2	2
	音 楽	1	1	1
	美 術	1	1	1
	保健体育	3	3	3
	職 業	5	5	5
	家 庭	1	1	1
主として専門学科において開設される各教科	家 政	2☆	2○	2●
	工 業	2☆	2○	2●
特 別 の 教 科 道 徳		1	1	1
総 合 的 な 探 究 の 時 間		1	1	1
特 別 活 動		2	2	2
自 立 活 動		3 2☆	3 2○	3 2●
教科・領域を 合わせた指導	生活単元学習	(5)	(5)	(5)
週 当 た り の 授 業 時 数		30	30	30
<p>・「生活単元学習」は、以下の各教科・領域の全部又は一部に替えて、全部又は一部を合わせて指導を行なう。 【「音楽」1、「特別の教科 道徳」1、「特別活動」1、「自立活動」2】</p> <p>・数字に☆○●の記号がついた教科（領域）については、該当学年ごとに1教科（領域）を選択する。</p>				

# 高等部専攻科 産業工芸科 教育課程

[高等部 専攻科]

<令和6年度入学生>

学科名			専攻科 - 産業工芸科	
教科	科目	標準単位	1年	2年
国語	国語一般(学)		2	2
公民	社会総合(学)		2	
数学	数学総合(学)		2	2
理科	理科総合(学)			2
保健体育	体育	7~8	2	2
外国語	英語総合(学)		1	1
普通科目の単位数の計			9	9
工業	課題研究	2~4	4	
	修了研究(学)			4
	工業製図(学)		2	2
	生産技術	2~6	2	
	機械工作	2~8	3	3
	機械設計	2~8	2	2
	材料加工技術(学)		4	4
	エネルギー変換技術(学)			2
専門科目の単位数の計			17	17
総合的な探究の時間			1	1
自立活動			2	2
特別活動/ホームルーム活動			1	1
週当たりの授業時数			30	30

# 高等部専攻科 ライフデザイン情報科 教育課程

<令和6年度入学生>

学科名			専攻科 - ライフデザイン情報科	
教科	科目	標準単位	1年	2年
国語	国語一般(学)		2	2
公民	社会総合(学)		2	
数学	数学総合(学)		2	2
理科	理科総合(学)			2
保健体育	体育	7~8	2	2
外国語	英語総合(学)		1	1
普通科目の単位数の計			9	9
家庭	課題研究	2~4	4	
	キャリア実践(学)		3	3
	修了研究(学)			4
	調理理論(学)		2	2
	総合調理(学)		2	2
	ファッション造形	2~10	2	2
	ファッションデザイン実践(学)		2	2
情報	情報の表現と管理	2~4	2	2
専門科目の単位数の計			17	17
総合的な探究の時間			1	1
自立活動			2	2
特別活動/ホームルーム活動			1	1
週当たりの授業時数			30	30

## 全校日課表（通常日課）

幼稚部	
受入・自由遊び	8:50～
教室移動・片付け	9:30～
おはようのじかん	9:50～10:10
1コマ	10:15～10:45
2コマ	11:00～11:30
給食配膳	11:30～11:55
給食の話	11:40～11:55
給食	11:55～12:30
歯みがき・片付け	12:30～12:55
午後コマ	12:55～13:15
さようならのじかん	13:20～13:35
連絡	13:20～13:35
個別の学習	13:40～14:10
個別の発音学習	①13:40 ②14:00
完全下校	15:00

小学部	
朝の会	8:40～ 8:45
朝の学習	8:45～ 9:00
1時間目	9:00～ 9:45
2時間目	9:50～10:35
3時間目	10:50～11:35
4時間目	11:40～12:25
昼食・休憩	12:25～13:15
掃除	13:15～13:25
5時間目	13:30～14:15
6時間目	14:20～15:05
帰りの会	15:05～15:10

中学部(水のみ5限)	
S.H.R	8:45～8:55
1限目	9:00～9:50
2限目	9:55～10:45
3限目	10:50～11:40
4限目	11:45～12:35
昼食	12:35～13:00
昼休み	13:00～13:15
清掃	13:15～13:25
5限目	13:30～14:20
6限目	14:25～15:15
S.H.R	15:15～15:25

高等部	
朝学・S.H.R	8:40～8:55
1限目	9:00～9:50
2限目	9:55～10:45
3限目	10:50～11:40
4限目	11:45～12:35
昼食	12:35～13:00
昼休み	13:00～13:15
清掃	13:15～13:25
5限目	13:30～14:20
6限目	14:25～15:15
S.H.R	15:15～15:25

# 年間行事計画

年度当初予定

月	行 事 等	月	行 事 等
4月	着任式・始業式・入学式、定期健康診断 PTA 総会、授業参観 【幼】入学お祝い会、春の遠足 【小】新入生歓迎会、遠足 【中・高】新入生歓迎会 【舎】新入舎生歓迎会、保護者会	10月	全国聾学校陸上競技大会 【幼】教育相談 【中】中学校難聴学級生徒との交流 【高】遠足 【舎】ハロウィン週間、避難訓練
5月	体育祭 【幼】教育相談 【小・中】三重スタディチェック 【高】就職ガイダンス、模擬試験 【舎】避難訓練、舎外活動	11月	学校祭、東海地区聾学校バレーボール大会、 全国聾学校卓球競技大会 【幼】教育相談 【中】津市立橋南中学校との交流 【舎】秋のお楽しみ会、舎外活動
6月	プール開き、東海地区聾学校陸上競技大会 【幼】幼稚部見学会・説明会・体験会 【小】修学旅行 【中】難聴交流 【中・高】社会人との懇談会、期末テスト 海岸清掃	12月	終業式 【乳幼児・幼】クリスマス会 【中】社会見学、 【中・高】期末テスト、球技大会、進路講座 【舎】舎生会行事
7月	終業式、大掃除 【幼】七夕まつり、教育相談 【中】校外学習、津市立橋南中学校との 交流 【高】社会見学、進路対策講座 【舎】夏のお楽しみ会、七夕会 買い物学習	1月	始業式 【幼】教育相談 【小】校外学習 【小・中】三重スタディチェック 【中・高】卒業テスト 【高】模擬試験、就労体験 【舎】新年お楽しみ会、誕生会
8月	【中】高等部体験学習 【高】進路対策講座、模擬試験	2月	入学選考（幼・高） 【幼】お別れ遠足、入学説明会 【小】倭小交流 【中】校外学習、津市立橋南中学校との交流 【中・高】学年末テスト、生徒会送別会 【舎】舎外活動、誕生会、避難訓練
9月	始業式、PTA 講演会 【幼】校外学習 【小】校外学習、ふれあい交流会 【中】社会見学 【舎】舎外活動		
		3月	卒業・修了証書授与式、修了式 【小】お別れ会 【舎】卒業お祝い会、ひなまつり、舎外活動

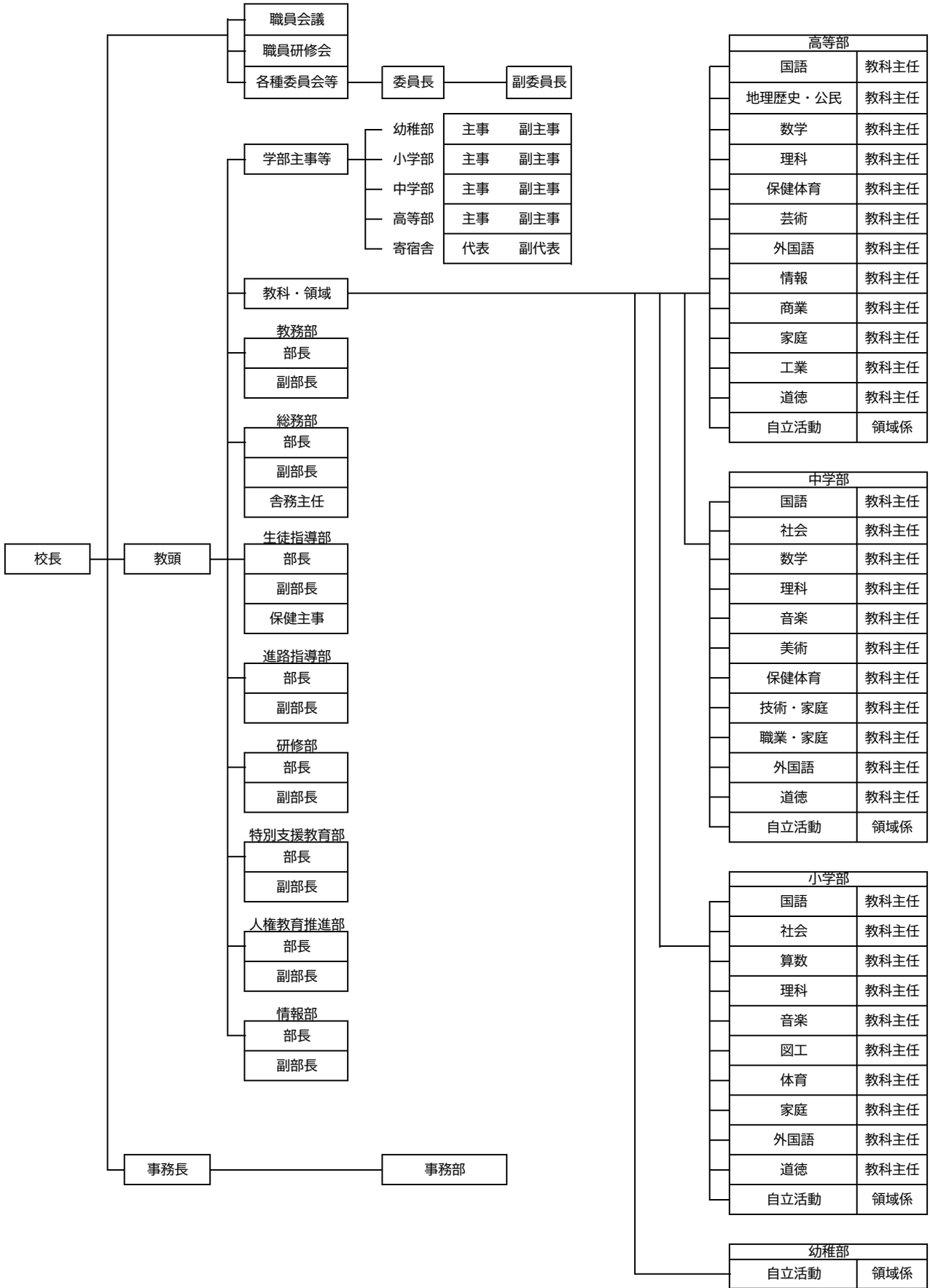
※通年活動……PTA 手話講習会（月2回）

# 過去5年間の卒業生の進路

会社名は採用当時のもの

令和5年度	DMG森精機株式会社 伊賀事業所 住友ファーマ株式会社 鈴鹿工場 カーサ・アルモニ（就労継続支援A型）「アルモニ・カフェ」 多機能型事業所 ふたみ農園（就労継続支援B型） シグマフロンティア株式会社（特例子会社）松阪作業所 筑波技術大学 産業技術学部
令和4年度	本田技研工業株式会社 鈴鹿製作所 伊勢農業協同組合（JA伊勢） 身障者就労センター 上々 大阪樟蔭女子大学 文芸学部 ライフプランニング学科 本校高等部専攻科 産業工芸科
令和3年度	住友電装株式会社 四日市製作所 住友電装株式会社 津製作所 本田技研工業株式会社 鈴鹿製作所 テクノヒューマンパワー株式会社 日本福祉大学 教育・心理学部 東海学園大学 経営学部
令和2年度	株式会社 デンソー 大安製作所 デンソートリム株式会社 DMG森精機株式会社 伊賀事業所 本田技研工業株式会社 鈴鹿製作所 東海住電精密株式会社 愛知県立名古屋聾学校 高等部専攻科 産業工芸科 社会福祉法人 聖マッテヤ会 ふらっとつう
令和元年度	パナソニックライティングシステムズ株式会社 伊賀工場 住友電装株式会社 四日市製作所 トヨタ車体株式会社 トヨタ自動車株式会社 パナソニック株式会社 A I S社 岡山理科大学 理学部 応用物理学科

# 校務運営機構表



4

# 三重県立聾学校敷地図









交通機関  
 バス 津駅②のりば乗車  
 ・米津行  
 (柳山経由・乙部朝日経由)  
 ・イオンモール津南行(柳山経由)  
 ・天白行(乙部朝日経由)  
 藤枝東下車 東へ徒歩7分



GREEN PRINTING JFPI  
 P-B10216  
 この印刷製品は、環境に配慮した  
 資材と工場で製造されています。