



東京都立 立川学園

聴覚障害教育部門 高等部 普通科



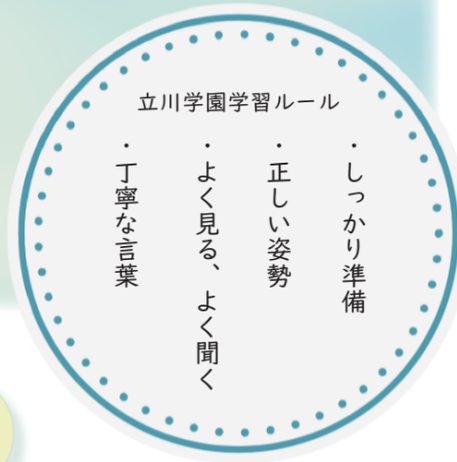
1 高等部普通科の教育目標

自他理解力を高めることを意識し、良好な人間関係が構築できるコミュニケーション力を育てる。

社会生活及び就労上必要な規範を身に付け、他者と協同して、社会に参画できる力を育てる。

様々なことに興味をもち、自ら考え、学ぶことができる力を育てる。

確かな日本語力を基に基礎的な知識と技能を習得し、スキルの向上を目指し、自らの目標を達成しようとする力を育てる。



新教育課程が目指すもの

令和7年度から
新しい教育課程が始まります

2 学習

教育課程の特色

本校では、基礎学力の定着と幅広い進路選択に応じて授業を選択できるカリキュラムを組んでいます。

- ☑ 高等部普通科の普通科目の設定を基本に、あらゆる大学・学科に対応できる豊富な選択科目の設定
- ☑ 実習系の授業が好きな生徒に応じた、美術系・家庭科系・情報系の科目の設定

教育課程

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1年	現代の国語	言語文化	地理総合	公共	数学Ⅰ	科学と人間生活	体育	保健	英語コミュニケーションⅠ	家庭基礎	情報Ⅰ	国語基礎	数学基礎	英語基礎	自立活動	総合的な探究の時間	ホームルーム活動													
2年	論理国語	文学国語	歴史総合	数学A	化学基礎	体育	保健	美術Ⅰ または 音楽Ⅰ	表現Ⅰ	英語コミュニケーションⅡ	①	選択科目	自立活動	総合的な探究の時間	ホームルーム活動															
3年	論理国語	文学国語	表現Ⅱ	英語コミュニケーションⅡ	実践数学	情報Ⅱ	体育	美術Ⅱ または 音楽Ⅱ	実践理科 または 世界史探究	②	選択科目	自立活動	総合的な探究の時間	ホームルーム活動																

※芸術科目は、音楽か美術のどちらかを2年次に選択し、3年次は2年次に選択した科目を履修する。

※選択科目は、2年次と3年次にそれぞれ6単位選択履修する。

①

【学力定着・発展科目】 数学Ⅱ④ 生物基礎② 小論文②
国語演習② 英語演習α②
数学演習α②

【興味・関心的科目】 ライフデザイン② 情報演習α②
クラフト総合α②

【専門的科目】 ファッション造形基礎②
コンテンツの制作と発信② 素描②

②

【学力定着・発展科目】 数学B② 数学C② 小論文②
物理基礎② 政治・経済②
国語演習β②

【興味・関心的科目】 ライフデザイン実践② 情報演習β②
ワーキングコミュニケーション実践②

【専門的科目】 ファッションデザイン② 調理②
情報実習② クラフト総合β②

進路や個性に合わせた選択パターン

大学進学を目指すAさん

2年次	生物基礎 2単位 数学Ⅱ 4単位	3年次	小論文 2単位 数学演習β 2単位 数学B 2単位
理系大学		文系大学	小論文 2単位 国語演習β 2単位 政治・経済 2単位

就職を目指すBさん

2年次	国語演習α 2単位 情報演習α 2単位 コンテンツの制作と発信 2単位	3年次	国語演習β 2単位 情報演習β 2単位 ワーキングコミュニケーション実践 2単位
得意を見つけ生かすCさん			ファッションデザイン 2単位 調理 2単位 ライフデザイン実践 2単位

一人一人に合わせた指導で能力を引き上げる

- 少人数、習熟度別の授業の実施
- 選択科目にも普通科目を設置することで知識の定着を目指す

01

02

基礎基本となる学力の育成をはかる

- 1年次に国語・数学・英語の基礎を学び直すことができる科目設置
- 生徒の理解や進度に合わせてきめ細かに対応

04

ワーキングスキル・生活力を伸ばせる

- 進学だけではなく就職もしっかりサポート
- 社会に必要なコミュニケーション力やマナーを身に付ける選択科目の設置

多様な進路希望に対応できる

- 大学、専攻科、専門学校、就職といった多様な進路実績
- 選択科目、学力定着、興味関心、専門的科目に分けて設置

03

3 重度・重複学級

教育課程

就労自立グループ

- ★ 作業学習を中心に、主体的に働く習慣を形成する。
- ★ 教科指導を通して、社会生活に必要な知識・技能の習得をはかる。

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
1 〜 3 年	国語	社会	数学	理科	美術	体育	職業	家庭	英語	情報	生活単元学習	作業学習	自立活動	探究的な活動	総合的な活動	ホームルーム															

社会自立グループ

- ★ 日常生活の指導や作業学習等を通して、社会生活に必要な基礎的な力の向上をはかる。

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
1 〜 3 年	国語	数学	美術	体育	職業	家庭	英語	情報	日常生活の指導	生活単元学習	作業学習	自立活動	探究的な活動	総合的な活動	ホームルーム																

日常生活の指導

障害や特別なニーズがある生徒が、生活上の目標をもとに、必要な習慣を身に付ける授業です。聴覚障害の特性に応じて、コミュニケーションの方法や社会生活に向けて適応する力を高める学習活動を行っています。

【主な学習活動】

- ・生活スキルの指導
- ・時間管理と自己管理の指導
- ・コミュニケーションについての指導 など

生活単元学習

生徒の障害の程度などに応じて、実際の生活や将来の社会参加につながる具体的なテーマを設定し、体験的・実践的な活動を通じて学ぶ授業です。生徒同士でコミュニケーションを図りながら話し合いを進める活動を多く取り入れています。

【主な学習活動】

- ・話し合い活動による歓迎会等のイベント企画
- ・行事の事前事後学習
- ・進路に関する学習 など

作業学習について

作業活動を学習活動の中心にしながら、生徒の働く意欲を培い、将来の職業生活や社会自立に必要な事柄を総合的に学習する授業です。高等部の重複学級では、農園芸、ものづくり、クラフト、食品加工、事務・清掃と多種多様な内容を行っています。



4 学校行事



	4	5	6	7	8	9
	April	May	June	July	August	September
	始業式 入学式 新入生歓迎会	授業参観 体育祭 生徒総会	水泳指導(始) 期末考査 関東聾学校 陸上競技大会	セイフティ教室 進路見学(重複) 終業式	関東聾学校 野球大会 関東聾学校 卓球大会	始業式 水泳指導(終) 都ろう大会 (野球・卓球 バレーボール)
	10	11	12	1	2	3
	October	November	December	January	February	March
	全国聾学校 陸上競技大会 移動教室(1年) 立川祭	全国聾学校 卓球大会 TOKYO GLOBAL GATEWAY(2年) 期末考査	中高スポーツ フェスティバル 生徒会役員選挙 終業式	始業式 二十歳を祝う会 修学旅行(2年)	期末考査 校外学習(重複) 職業講話	卒業生を送る会 卒業式 修了式





高等部には
5つの部活動
があります

生活指導部
から

部活動は、立川学園の生徒にとって大変貴重な経験の場です。部活動を通じて、生徒たちは仲間と楽しく、そして真剣に取り組むことで、多くのことを学び成長します。また、自分の興味や挑戦したいことに合わせて選ぶことができます。

各部活の主な大会実績

【野球部】	【卓球部】	【女子バレーボール部】	【陸上競技部】
*東京都ろう学校 総合体育大会 優勝	*全国聾学校卓球大会 男子団体 準優勝	*東京都ろう学校 春季大会 優勝	*関東聾学校陸上競技大会 男子・走幅跳 優勝
*関東聾学校野球大会 3位	女子団体 3位	*東京都ろう学校 総合体育大会 優勝	三段跳 2位
*東京都高等学校軟式野球 秋季ブロック 出場	*関東聾学校卓球大会 男子団体 3位	*東京都高等学校体育連盟 バレーボール専門部 商業大会 出場	砲丸投 3位
*東京都高等学校軟式野球 春季ブロック 出場	女子団体 3位	公立校大会 出場	*全国聾学校陸上競技大会 男子・400m 4位
(他の都立高校と合同チーム)	*全国ろうあ者 卓球選手権大会 ユースの部 1部 個人 優勝	(他の都立高校と合同チーム)	砲丸投 4位
			*日本デフU18 陸上競技選手権大会 男子・砲丸投 優勝
			走幅跳 2位

進路・キャリア支援部では、「見る」「聞く」「知る」「体験する」という4つをテーマに、具体的に職業理解を深めていく進路活動や学習を進めています。一人一人の生徒に合ったきめ細やかな指導のもと、生徒自らが納得のいく進路選択ができるようサポートしています。また、卒業後の定着指導も行っており、社会に出た後も安心して過ごせるようなフォローアップを実施しています。

見る	進路見学(1年生) 大学・専門学校オープンキャンパス(2年生)	聞く	卒業生を囲む会 職業講話
知る	進路諸検査(1年生) 総合学カテスト(1年生)、模擬試験(2年生)	体験する	現場実習(2年生全員、3年生希望者) 校内実習・現場実習(重複学級)

	4月	5月	6月	7月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1年	オリエンテーション		模試	進路見学会	卒業生を囲む会			選択授業説明会	模試	職業講話 進路面談	
2年	進路諸検査		オープンキャンパス参加		卒業生を囲む会	職場実習	職場実習	進路四者面談	模試	職業講話・ 模試	進路面談
3年	進路諸検査 模試	進学先見学会	専攻科説明会 模試	大学受験・ 就職指導	卒業生を囲む会 模試	専攻科事前 相談 模試	模試	大学一般入 試指導	専攻科入学 相談	職業講話 専攻科入学 説明会	
重複			校内実習 現場実習	進路見学	卒業生を囲む会 現場実習		ビジネスマ ナー講座	現場実習	現場実習		

主な進学先

大 学：筑波技術大学 白百合女子大学 東海大学 目白大学 和光大学 帝京科学大学
東京女子体育大学 亜細亜大学 淑徳大学 ルーテル学院大学
専門学校：織田調理師専門学校 日本工学院八王子専門学校 東放学園映画専門学校
専攻科：立川学園 葛飾ろう学校 筑波大学附属聴覚特別支援学校

※順
不同

主な就職先

アイシン精機 SUBARU トヨタ自動車 日産自動車 本田技研工業 アサヒセキュリティ IHI
菱信データ NTTインターネット エム・ユー・ビジネスパートナー 信越石英 LIXIL
トランス・コスモス 博報堂DYアイ・オー JTB データサービス 西本貿易 東京海上ビジネスサポー
ト ユニクロ エイ・ネット マルイキットセンター セコムビジネスプラス アサヒセキュリティ
メルヘン 日経プラザ&サービス 日清食品ビジネスサポートプラス トヨタモビリティ東京
ブリジストンチャレンジド 東京大学 GAP Japan はなこビーンズ 立川福祉作業所
コロニー東村山 八王子福祉作業所

令和6年 入学相談の流れ

6/6 普通科学校説明会
(概要説明・授業見学)

10/2 普通科事前相談
(授業体験・個別相談・願書配布)

1/15 願書受付開始 (10時～15時)

1/17 願書受付終了 (10時～15時)

1/30 入学相談日
(学力調査・面接)

2/20 入学許可予定者発表
(10時から)

2月下旬 高等部入学説明会
(入学前の諸説明)

高等部普通科
標準服



東京都立立川学園



〒190-0003 東京都立川市栄町一丁目15番地の7

電話：042-523-1358

ファクシミリ：042-523-6421

E-mail：S0781555@section.metro.tokyo.jp

学校ホームページはこちら



スクールキャラクター

タッチ

