

## ’25 年冬期特別授業

# WILL 受講ガイド

(年中生 ～ 高校3年生)

幼児・小学生の基礎能力開発

○ ジュニアカリヨン (年中・年長)

○ シニアカリヨン (小1・小2)

中学受験予備校

○ 平成愛光塾

中学・高校部

○ 中学1年生～高校3年生

- 毎日のペースを崩さぬだけでなく、もっと積極的によりしっかりした学力をつけ、現学年に「やり残し」無しにすることを目的に、『WILL の冬期特別授業』を行います。
- 6年生は入試本番まであと2週間、出題傾向とレベルを再確認し、「答え方」のドリルをし、一題でも多くの問題にあたって得点力を向上させます。
- 3年生は算数の周期算・平面図形などの基本的な考え方に触れ、国語では想像力を要する読解問題に取り組み、4年生からの本格的な学習に備えます。
- 私達にとってあたり前のこと(=毎日の学習)をしっかりやって、気持ちよく新しい年'26年をスタートさせましょう。

〒790-0011  
松山市千舟町4丁目3番9号  
ワシヤビル2F  
TEL (089) 987-6162  
FAX (089) 987-6163



特別授業のスケジュール・授業科目（太枠部分が各学年の冬期時間割）

		年中・年長	小1・2・3	小4	小5	小6	中1	中級	上級	最上級	数学（中3）	数学（共テ）	数学（二次）	化学	物理
13	(土)					1 算国理社	土曜特訓			授業	授業			授業	授業
14	(日)						過去問解説④								
15	月							SP + 授業	SP	SP					
16	火	○				2 算国理社	授業								
17	水							授業							
18	木	○				3 算国理社	授業								
19	金								(最終授業)			授業			
20	(土)				週テスト⑥	(新田青雲 入試)	4 算国理社				授業	授業		授業	
21	(日)				(応用理科)		(応用理科)								(日曜授業)
22	月			(通常授業)	(通常授業)			SP + 授業	SP	SP					
23	火	○				5 算国理社	授業								
24	水														
25	木	○	補① (14:00 ~ 17:00)			6 過去問演習	1 英数								
26	金		1 算国	1 算国社	1 算国理	7 算国理社		1 英				(最終授業)			
27	(土)		2 算国	2 算国社	2 算国理	8 算国理社	補① (8:30 ~ 11:30)			(最終授業)	(最終授業)			授業	授業
28	(日)		3 算国	3 算国社	3 算国理	9 算国理社		2 英							
29	月		4 算国	4 算国社	4 算国理	10 算国理社	2 英数								
30	火	休				① 年末特訓									
31	水					② 年末特訓									
1/1	木	休													
2	金					① 年始特訓 (理)									
3	(土)					② 年始特訓 (社・国)								授業	授業
4	(日)		5 算国	5 算国理	5 算国社	11 過去問演習	12 過去問演習	補② (9:00 ~ 12:00)							
5	月		6 算国	6 算国理	6 算国社	13 算国理社		3 英							
6	火	○	7 算国	7 算国理	7 算国社	(済美平成 入試)	3 英数								
7	水			8 算国理	8 算国社	14 過去問演習	15 過去問演習	4 (最終) (※ 午前)	4 (最終) (※ 午後)						
8	木	○	補② (9:00 ~ 12:00)			16 過去問演習									
9	金					(愛光中学 入試)				(26年度開講)			(26年度開講)		
10	(土)				週テスト⑦					(26年度開講)	(26年度開講)			授業	授業
11	(日)				(応用理科)										
12	月					※ 1/10以降は新中1生になります。 右の(中1)列を参照して下さい。  ※ 県外受験をする生徒は 2026年度(1月)の時間割 (12月10日配布予定)を参照し 該当する授業を受講して下さい。		(26年度開講)							
13	火	○						(英数) 開始							
14	水							授業			(26年度開講)				
15	木	○						授業							
16	金								授業				授業		
17	(土)				週テスト⑧			授業 (予定)		授業	授業			授業	
18	(日)			(応用算数)	(応用算数)										(日曜授業)
19	月							授業							

※ 補講日はやむを得ず欠席した場合の補いをします。

※ SPはスピーキングの表記となります。(各級とも12/22が最終SP講座になります)

※ 1/7(水)は『中1』最終授業(9:00 ~ 11:30)、『中級』最終授業(14:30 ~ 17:00)で実施をします。

※ 小学6年生“以上”の学年は冬期講座終了後、学年が新学年に切り替わると同時に新年度講座がスタートします。(※ ただし2025年度の『化学』『物理』講座は1月末まで通常授業が継続し、2026年度の『化学』『物理』講座は2月に開講します。)

# 特別授業の内容・時間

3

- ◎ 年中・年長生
  - … 冬期特別授業は実施せず通常授業と同じ曜日・時間で授業を行います。（年内は12/25（木）が最終、年始は1/6（火）から）
- ◎ 小学1年生
  - … 冬期特別授業を（8:30～9:40）の時間枠で実施します。
- ◎ 小学2年生
  - … 冬期特別授業を（9:40～10:50）の時間枠で実施します。
- ◎ 小学3年生
  - … 冬期特別授業を（11:00～13:30）の時間枠で実施します。
    - 中学受験入門講座”にふさわしい実践力を高めます。
- ◎ 小学4・5年生
  - … 冬期特別授業を（13:30～16:50）の時間枠で実施します。
    - 9月～12月で学習した各学年各科目の復習・演習をし、学習内容を定着する。
    - 基礎計算トレーニングのスピードと正確さを増す。
    - 国語・理科・社会の語彙を増やす。
- ◎ 小学6年生
  - … 冬期特別授業を（8:30～13:10）の時間枠で実施します。
    - 各中学の出題傾向に沿って重要単元の演習を行い得点を向上する。又、基本事項の最終点検を行います。
    - 愛光・済美平成・新田青雲とその他の中学など受験予定中学の過去の入試問題を解き直し出題傾向とレベルを再確認する。
- ◎ 中学1年生
  - … 冬期特別授業を（14:30～17:00）の時間枠で実施します。
    - 中2生への接合部分となる『不定詞・動名詞・接続詞・助動詞』といったハイレベルな内容の復習に取り組みます。
    - ※ 冬期特別授業の終了とともに（中学1年生）の講座が終了となります。
    - ※ 全員、中級英語講座（中2・中3）講座を2026年1月～受講していただけます。
- ◎ 中級英語講座（中2・中3）
  - … 冬期特別授業を（14:30～17:00）の時間枠で実施します。
    - 中学英文法の最終章“仮定法過去・仮定法過去完了”を履修します。
    - ※ 冬期特別授業の終了とともに（中級英語講座（中2・中3））の講座が終了となります。
    - ※ 上級進級資格を満たした生徒のみ（上級英語講座（中3・高1））の講座を2026年1月～受講していただけます。
- ◎ 上級英語講座（中3・高1）
  - … 冬期特別授業は実施せず（※12/19（金））で25年度カリキュラムを修了します。
    - ※ 12月授業の終了とともに（上級英語講座（中3・高1））の講座が終了となります。
    - ※ 最上級英語講座を受講し得る能力があると判断された生徒のみ（最上級英語講座（高1・高2・高3））の講座を2026年1月～受講していただけます。
- ◎ 最上級英語講座（高1・高2・高3）
  - … 冬期特別授業は実施せず通常授業と同じ曜日・時間（※12/27（土）のみ15:00～17:00）で授業を行います。
    - ※ 12月授業の終了とともに（最上級英語講座（高1・高2・高3））の講座が終了となります。
    - ※ 最上級英語講座を受講を希望する生徒のみ（最上級英語講座（中3・高1））の講座を再び2026年1月～受講していただけます。
- ◎ 数学（中3）
  - … 冬期特別授業は実施せず通常授業と同じ曜日・時間（※12/27（土）のみ14:30～17:00）で授業を行います。
    - ※ 12月授業の終了とともに（数学（中3））の講座が終了となります。
- ◎ 数学（共通テスト）
  - … 冬期特別授業は実施せず通常授業と同じ曜日・時間（※12/26（金）のみ14:30～17:00）で授業を行います。
    - ※ 12月授業の終了とともに（数学（中3））の講座が終了となります。
- ◎ 物理・化学（高校生）
  - … 冬期特別授業は実施せず通常授業と同じ曜日・時間（※12/27（土）・1/3（土）のみ物理（17:00～19:40）/化学（17:00～19:25）で授業を行います。
    - ※ 1月授業の終了とともに（化学（高校生））の講座が終了となります。

## 特別授業の受講料金（全て税込）

学年		塾生	塾外からの参加者
1年生		24,000	28,800
2年生		24,000	28,800
3年生		28,000	33,600
4年生		40,000	48,000
5年生		40,000	48,000
6年生	冬期（14日間）	60,000	72,000
	年末・年始特訓（4日間）	32,000	38,400
	自習スペースでの過去問やり直し・予習復習（別紙）		
中1生		18,000	21,600
中級（中2・中3生）		18,000	21,600
管理型自習室（中学生～）※別紙参照		11,000	

- ※ 管理型自習室 … 冬休み終了までに各校に最低自習時間を課し、電子機器の利用に制限を加え、課題を最低2周終わらせませす（基本的に使用は8:30～22:00とさせていただきます。）
- ※ 自習室（通常） … 中学生以上であれば誰でも無料で利用可能ですが、管理はしません。座席も管理型自習室の生徒を優先させていただきます。

## 使用教材と教材費

- ◎ 教材費は実費をいただきます。（1～5年生は既に全額納入していただいております。）（6年生は差額分を納入していただきます。）
- ◎ 特別授業で使用する教材と教材費は、別紙をご覧ください。



# 特別授業期間中の時間割

4

【特別授業中の変則スケジュール】  
( 12/25 ~ 1/ 7 )

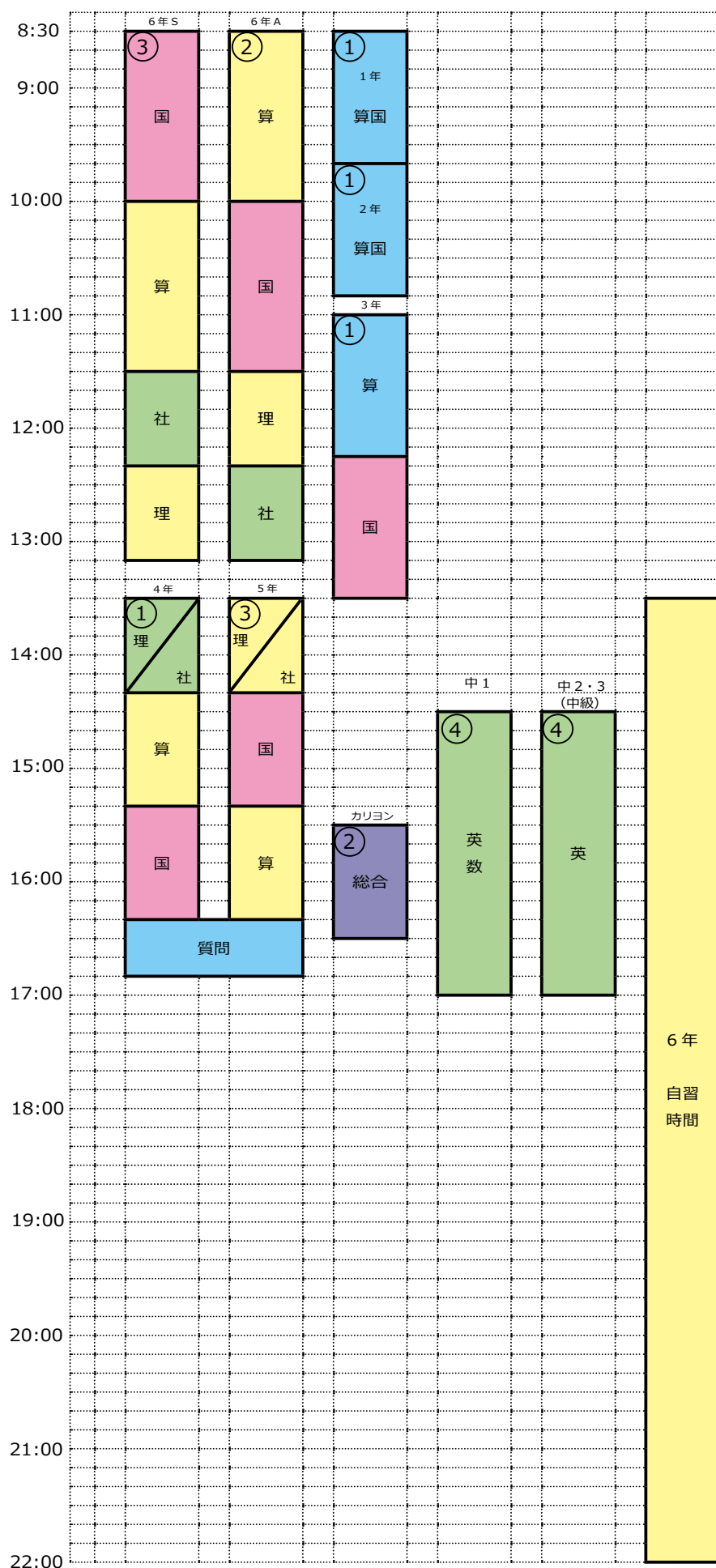
(変更あり)

金曜

- ・ 数学 (共通テスト)  
( 14:30 ~ 17:00 )

土曜

- ・ 英語 (最上級)  
( 15:00 ~ 17:00 )
- ・ 化学  
( 17:00 ~ 19:25 )
- ・ 数学 (中3)  
( 14:30 ~ 17:00 )
- ・ 物理  
( 17:00 ~ 19:40 )



## ’ 25 冬期特別授業使用教材と教材費

5

学年	科目	教材名	価格（税込）	合計（税込）
小 1	算数	四谷大塚冬期講習（算・国）	1,500	3,000
	国語	四谷大塚ベーシック講座（算・国）	1,500	
小 2	算数	四谷大塚冬期講習（算・国）	1,500	3,000
	国語	四谷大塚ベーシック講座（算・国）	1,500	
小 3	算数	四谷大塚冬期講習（算・国）	1,650	2,530
	国語	中学受験入門講習（算・国）	880	
小 4	算数	中学受験入門演習（冬期） + 4 教科講習	1,155	3,410
	国語	中学受験入門演習（冬期） + 4 教科講習	1,155	
	理科	中学受験入門演習（冬期） + 4 教科講習	550	
	社会	中学受験入門演習（冬期） + 4 教科講習	550	
小 5	算数	4 教科講習 + トレーニング講習	1,100	2,750
	国語	4 教科講習 + トレーニング講習	1,100	
	理科	4 教科講習	275	
	社会	4 教科講習	275	
小 6	算数	オリジナル	2,200	15,000 (塾生 9,400 円)
		4 教科講習	1,550	
	国語	オリジナル	2,200	
		4 教科講習	1,550	
	理科	オリジナル	2,200	
		4 教科講習	1,550	
	社会	オリジナル	2,200	
		4 教科講習	1,550	

※ 塾生は既に 5,600 円を  
納入いただいておりますので  
差額分を納入していただきます。