

早割 7/20(金)までに申込の方には「8,000円割引」が適用されます!

※一部対象外のコースがございます

2018 夏期講習会

◇夏期講習 開設クラス◇

	中3	中2	中1	小6	小5	小4	小1・2・3	高3	高2	高1
滝川本部	夕方	夕方	夕方	午後	午後	13:30~ 14:55	11:00~ 12:00	午後	夕方	夕方
砂川駅前	午後	夕方	夕方	【時間帯】 ◇午後→13:30~16:40 ◇夕方→17:50~21:00						
深川会場	午後	夕方	夕方							

※定員の関係などで一部のクラスで時間帯を変更して実施する場合がございます。

◇夏期講習 モデル日程◇ モデル日程ですので、一部変更の可能性がございます。

月	7月											8月																	
日	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
曜日	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日
中3(本部)	診			●	●		●	●	●	●	●	●	●	●		●	リ	テ	●	学	合	合	合	合		◎	学	学	
中3(砂川)	診			●	●		●	●	●	●	●	●	●	●		●	リ	テ	●	学	合	合	合	合		◎	学	学	
中3(深川)	診					●	●	●	●		●	●	●	リ	●	●	●	テ	●	学	合	合	合	合		◎	学	学	
中1・中2(本部)	診				●	●	●	●		●	●		裁	●		●		テ	●	裁	合	合	合	合		◎		裁	
中2(砂川)	診		●		●		●	●		●	●		裁	●		●		テ	●	裁	合	合	合	合		◎		裁	
中1(砂川)	診			●		●		●		●	●		●	●		●		テ		●	合	合	合	合		◎			
中1・中2(深川)	診				●	●	●		●		●	●		●		●		テ	●		合	合	合	合		◎			
小5・小6	診						●	●		●	●			英	●		●		テ	英	●	合	合	合	合		◎		
小4	診						●	●		●	●				●	●		テ		●							◎		
小1~小3	診							●	●		●	テ																	
高1	診			●		●	リ	●						●	●	●				●	テ	●							
高2	診				●	●	●	リ						●	●		●			●	テ	●							
高3	診					●			●					●						●	テ	●							

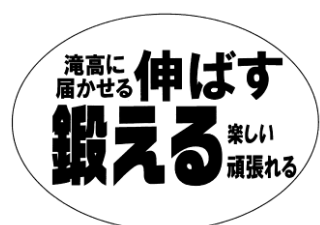
診：弱点診断テスト ●：講習授業日 テ：合格判定テスト・学力コンクール・ぐんぐんテスト 英：英語講習 ◎：講習最終日

リ：リスニング対策ゼミ 合：夏合宿(札幌) 裁：中2裁量特訓(本部で実施) 学：中3学テ特訓講座(本部で実施)

小4~中3は、早割で受講料 8,000円割引!

	小1・2・3	小4	小5・6	小5・6英語	高校生	高校生リスニング
夏期講習 特別受講料	キッズぐんぐんスクール 5,500円 (税込 5,940円) 教材テスト代含む	19,250円のところ 11,250円 (税込 12,150円) 教材テスト代含む	30,000円のところ 22,000円 (税込 23,760円) 教材テスト代含む	小5・6英語講習 5,500円 (税込 5,940円) 教材代含む	2科目 47,500円 (税込 51,300円) 1科目 29,500円 (税込 31,860円) 教材テスト代含む	リスニング対策 5,500円 (税込 5,940円) 教材代含む

	中1・中2	中3
夏期講習 特別受講料	正規受講料 34,000円のところ 26,000円 (税込 28,080円) 教材テスト代含む	正規受講料 41,000円のところ 33,000円 (税込 35,640円) 教材テスト代含む
追加 メニュー	中2 裁量特訓 +リスニング 滝川本部で実施 夏講受講者は 22,500円のところ 20,500円 (税込 22,140円) 教材代含む	学テ特訓講座(リスニング対策含む) 滝川本部で実施 8/11(土)・18(土)・19(日)の3日間 午前・午後で実施 夏講受講者は 35,500円のところ 33,500円 (税込 36,180円) 教材代含む



昨年は滝高全員合格! 今年も全員合格を目指します。
SHIN GAKU KAI 北大学力増進会 滝川本部
 お申込み・お問合せは TEL (0125) 24-0100 FAX (0125) 24-2151



ホームページはコチラ