NISCO GROUP

~3 教室限定イベント第二弾のご案内~

「地域最強」への基盤を小学生で確立させる!

NISCO 小学定例テスト無料受験(小4~小6 対象)

二スコの小学生指導は、中学校進学後に向けての基礎学力の形成を意識して行われます。国語は、解答のほとんどが文章内に存在します。国語の力とは、その解答を探す力と言ってもいいでしょう。二スコでは、教科書にない、初めて見る文章を題材に、その解答を導き出すための手法を伝えていきます。ただ闇雲に解くのではなく、しっかりとした根拠をもって解答を作り上げることで、子どもたちの国語力は確実に伸びていくでしょう。算数・社会・理科は特に、小・中学校の「つながり」を意識して指導に当たらなければならない科目です。小学校で習う算数・社会・理科の内容は、その多くがそのまま中学校での学習内容の基礎となります。小・中学生を一貫して指導している私たちだからこそ、現段階で本当に必要な知識は何なのかということをしっかりと見極め、その大切さを子どもたちに伝えていきます。今の自分の力を確かめることができる二スコの小学定例テスト。ぜひ一度チャレンジしてみてください。テストは国語と算数の2教科です。また、定例テスト対策も無料で行います。時間帯は各教室で異なります。下記の日程をご確認ください。

ニスコ進学スクール 発寒教室

ニスコ進学スクール 西野教室

月日	曜日	小学5年生			小学6年生				月日	曜日	曜日 小学				小学6年生					
	月											川								
対 10月21日 テ 11月 4日	火	算数	16:00 17:00	~ ~	16:50 17:50	算数. 国語	17:00 18:00	~~~~	17:50 18:50	対テ		火					国語.	16:00 17:00	~ ~	16:50 17:50
対 10月22日 テ 11月 5日	水					国語	17:00 18:00	~	17:50 18:50	対テ		水	<u>算数</u> 国語	16:00 17:00	~	16:50 17:50				
対 10月23日 テ 11月 6日	木	国語	16:00 17:00	~	16:50 17:50					対 テ	10月23日 11月 6日	木					算数	17:00	~	17:50
対 10月24日 テ 11月 7日	金	算数	16:00 17:00	*********	16:50 17:50					対テ	10月24日 11月 7日	金	算数 国語	16:00 17:00	~_~	16:50 17:50				

ニスコ准学スクール 福住数室

月日	曜日		小学4年生				小学5	年生		小学6年生				
	月													
対 10月21日 テ 11月 4日	火	国語	17:00 18:00	~~~	17:50 18:50	算数 国語	17:00 18:00	~~~	17:50 18:50					
対 10月22日 テ 11月 5日	水					算数	17:00	~	17:50	国語	17:00 18:00	\sim	17:50 18:50	
対 10月23日 テ 11月 6日	木					国語	17:00 18:00	~	17:50 18:50	.算数.	17:00	~	17:50	
対 10月24日 テ 11月 7日	金					国語	16:00	~	16:50	算数 国語	17:00 18:00	~~	17:50 18:50	

- ※ 各教室の日程より各教科の曜日と時間帯を お選びいただけます。
- ※ 試験時間は国算各40分となります。
- ※ 座席数に限りがあります。 定員になり次第締め切りになります。 ご了承ください。
- ※ テストに参加する際は、上履き・筆記用具 (定規も含む)を持参してください。
- ※ 福住教室のみ小4の定例テストが受験可能です。

進化する実力派進学塾 NISCO GROUP

【札幌総本部事務局】 札幌市中央区南 14 条西 16 丁目 3-3

お申し込み・お問い合わせは

0120-44-3759

- ●(月)~(土)10:00~21:00
- ●札幌総本部事務局までご連絡ください。各教室担当から折り返しご連絡を差し上げます。

NISCO 各教室 ●緊急時以外は札幌総本部事務局までお願いします。

【発寒教室】札幌市西区西町北 12 丁目 7-10 北友ビル 2F

TEL:011-671-7007

【西野教室】札幌市西区西野 6 条 3 丁目 1-1 大岩ビル 3F

TEL:011-590-1076

【福住教室】札幌市豊平区月寒東1条15丁目1-20 メープル福住ビル2F

TEL:011-859-5890

【NISCO公式ホームページ】

NISCO グループの指導理念や通常授業、特別授業のご案内、卒業生の声やお問い合わせ、 資料請求のフォームも取り扱っております。



テスト範囲表

		ノハギに四式	
	小学4年生	小学5年生	小学6年生
国語	漢字の読み書き	漢字の読み書き	漢字の読み書き
	言葉の知識	言葉の知識	言葉の知識
	説明文	説明文	説明文
	物語文	物語文	物語文
	前学年の復習	前学年の復習	前学年の復習
	変化とグラフ・表	小数のかけ算とわり算	文字と式
	1けたの数でわるわり算	直方体や立方体の体積	分数のかけ算とわり算
	三角形と角	2つの量の変わり方	比
	小数のたし算とひき算	合同な図形	円の面積
算数	2けたでわるわり算	図形の角	※ 拡大図と縮図
开奴		思考力問題	※ 立体の体積
			※ どちらか一方を選択
			※ データの調べ方
			※ 場合を順序よ<整理して
			※ どちらか一方を選択
			思考力問題

自分の弱点を把握し、しつかり復習することが大切です。下のような問題が出題されます。

小 4

ある数を 14 でわると、商が 19 であまりが 11 になります。このある数を 32 でわったときの商とあまりを求めなさい。

小 5

- ① 4.3L のどろの重さをはかったら、10kg ありました。このどろ 1L の重さは何 kg ですか。四捨五入して、上から 2 けたのがい数で求めなさい。
- ② 65dL の水と 4630mL の水を合わせると、全部で何 cm^3 の水になりますか。

小 6

- ① 私と祖父の年れいの合計は 80 才で、祖父の年れいは私の年れいの 4 倍である。このとき、私と祖父の年れいをそれぞれ求めなさい。
- ② 縮尺 $\frac{1}{20000}$ の縮図上で 8cm のとき、実際の長さは何 km か。小数で答えなさい。