



無料ご招待!

全国統一 テスト開催

11/3 金 祝 四谷大塚

○申込締切/10/31(火)

全国統一 小学生テスト

対象	教科
1~6年生	1~3年生 算数・国語 4~6年生 算・国・理・社(2~4教科)
方式	1・2年生 記述方式 3~6年生 マークシート方式

対策授業、見直し学習まで完全無料ご招待!

対策授業 10/21(土)~29(日)

ヨダゼミ各教室にて

※日程は各教室により異なります。詳しくはお問い合わせください。

◎学力の全国大会47都道府県2,200会場以上で実施予定

◎15万人以上が一緒に競う「学力の全国大会」です

10/29 日

○申込締切/10/26(木)

全国統一 中学生テスト

対象	教科
1~3年生	全学年統一(中1~中3)／英語・数学・国語 中1・中2／英語・数学・国語
方式	マークシート方式

事前ガイダンス 10/14(土)~21(土)
ヨダゼミ各教室にて

答案返却・解説授業 11/4(土)・11(土)・12(日)
ヨダゼミ各教室にて

※日程は各教室により異なります。詳しくはお問い合わせください。

◎全学年統一・中2生部門・中1生部門から選択して受験可能。

11/5 日

○申込締切/11/2(木)

全国統一 高校生テスト

対象	教科
1~3年生	全学年統一／英語・数学・国語・理科・社会 高1・高3(共通テスト本番レベル)
方式	高1・高2／英語・数学・国語(共通テスト対応) マークシート方式

事前ガイダンス 11/1(火)~4(土)
東進衛星予備校 岩村田駅前校・野沢北高前校・上田海野町校にて

答案返却・解説授業 11/11(土)・12(日)・18(土)
東進衛星予備校 岩村田駅前校・野沢北高前校・上田海野町校にて

※進学塾ヨダゼミ各教室で実施します。詳しくはお問い合わせください。

◎全学年統一・高2生部門・高1生部門の3部門で実施します。

◎全部門共通テスト対応です。

全国統一
テスト
当日開催

小学生の保護者対象
進学説明会

11月3日 金 祝

9:30~10:30
・佐久長聖中学校
・ザ・グランドティア上田 高砂殿

成績上位者による決勝

11月26日 日

小諸・上田 会場内決勝大会
小諸グランドキャッスル・ホテルにて

決勝大会

東京 御茶ノ水にて／小学3年生~6年生
東京 新宿にて／中学生・高校生(全学年統一部門のみ)



◎すべてのお問い合わせ・資料請求・お申し込みはフリーダイヤルへ。体験授業も受付中です。お気軽にお問い合わせください。

進学塾 ヨダゼミ

佐久教室 野沢北教室 輪井沢教室 小諸教室
上田中央教室

東進衛星予備校

岩村田駅前校 野沢北高前校
上田海野町校

0120
FreeDial

0120-820-840
<http://www.yodazemi.com>

全国統一テスト(小・中・高)は、 単なる模試ではありません！

お子さんの夢実現への第一歩です！

○進学塾ヨダゼミグループでは、この理念を実現するため、できる限りのサポート体制をとっています。是非、皆様お説明のうえ、テスト当日のみならず、各種イベントにもご参加ください。

その1: 対策授業・図形チャレンジ

- ・テスト前は、過去問演習を中心に対策授業を実施します。テストに臨む心構えと難問にも果敢に挑む姿勢を身につけ、全国のライバル達と競い合います。
 - ・ワークショップ形式で実施する図形チャレンジは、学年の枠を飛び越え、お子さんの創意工夫を引き出します。



その2:外部会場でのテスト・説明会

- ・お子さんが緊張感を持ってテストに臨めるよう、佐久・上田とも、外部会場での実施としております。普段とは違う環境で、全国一斉に挑戦する年2回の「学力甲子園」です。
 - ・保護者説明会では、入試制度改革や入試問題分析はもちろん、保護者の皆様にも参考にしていただける内容をお伝えしてまいります。



その3:会場内決勝大会・解説授業

- ・小学生は、全国決勝大会と同時に会場内決勝大会を実施しています。回を追うごとに、会場内決勝大会への進出を目指していただけるお子さんも増え、そこから新たな交流も生まれるようになってきました。

- ・テスト後には、解説授業・見直し学習・帳票返却面談を無料実施します。お子さんの学力が向上する最大の要因は、テスト実施後にあり。今の立ち位置と課題を知り、次回までの新たな目標を設定することが、次の大きな飛躍をもたらします。

- ・全国統一テストは単発のイベントではありません。小1～高3まで、全国をものさしとする定点観測を、最大24回にわたって継続することは、大きな財産となります。

合規內決勝大合規總帳要領

確認する皆さんはこれを応援します。	個人或団体						
進学塾ヨダゼミ	全国統一小学生・生徒会連絡大会						
氏名	学年						
	性別						
	予定実績日						
ご家庭の連絡会員登録							
あなたの得点							
得点 備考 難易度 平均点 順位(会員内)							
英語	150	50	58.1	37.7	150/30人		12
国語	150	118	77.7	70.3	152/30人		44

全期間統一 目標と実績による在庫内実現度合分析の結果										年
項目名	商品名	品目	販売額	販売数	平均単価	平均購入数	販売率	在庫率	在庫量	年
実績	高機能 液晶モニタ	PC周辺機器	150万	99台	58.0	60.7	12.0%	20.4%	100台	2018年
目標	高機能 液晶モニタ	PC周辺機器	150万	100台	60.0	60.0	12.0%	20.0%	100台	2018年
差	高機能 液晶モニタ	PC周辺機器	10万	1台	-2.0	-0.7	-0.4%	-0.4%	0台	2018年
実績	スマートフォン	携帯電話	300万	231台	65.3	60.5	26.2%	20.0%	100台	2018年
目標	スマートフォン	携帯電話	300万	250台	65.0	60.0	26.0%	20.0%	100台	2018年
差	スマートフォン	携帯電話	20万	19台	-0.3	-0.5	-0.2%	-0.2%	0台	2018年

今後見込										年
対応年	商品名	品目	販売額	販売数	平均単価	平均購入数	販売率	在庫率	在庫量	年
実績	高機能 液晶モニタ	PC周辺機器	300万	149台	58.6	133.4	9.5%	10.0%	100人	2019年
目標	高機能 液晶モニタ	PC周辺機器	300万	150台	60.0	130.0	9.5%	10.0%	100人	2019年
差	高機能 液晶モニタ	PC周辺機器	10万	1台	-1.4	-3.4	-0.5%	-0.5%	0人	2019年
実績	スマートフォン	携帯電話	300万	231台	65.3	60.5	26.2%	20.0%	100台	2019年
目標	スマートフォン	携帯電話	300万	250台	65.0	60.0	26.0%	20.0%	100台	2019年
差	スマートフォン	携帯電話	20万	19台	-0.3	-0.5	-0.2%	-0.2%	0台	2019年

総合	600	406	71.4	321.6	1位・3位・中	84
講師・カリキュラム						
質疑	○難易度は星間で「マジック」する事は、とても嬉しい限りでした。実践で学びながら、自分の知識を深めたり、自分の力が伸びたりするところが、とても嬉しいです。					
会員登録・決済方法						
質疑	○会員登録・決済方法は、市長会・支店長会を通じて逐一イメージの出題をしていました。また各会員登録・会員登録料金等、グラフ・写真等で理解度を評価・判定してもらっていました。決済方法は、現金・クレジットカード・銀行振込等で、現金でいくと非常に手間ではありますね。運送料と荷物引取料は成るからどちらが便利かです。次回もまたお話しします。					
質疑	○Q:運送料で大きな問題が発生する正常化は、自分なりの経験談を見つける力です。これで運送料を抑える方法を理解する事になります。つまり、運送料のことは運送業者と協議する事で運送料を抑える事になります。運送料と荷物引取料は、運送業者と協議する事で運送料を抑える事になります。運送料と荷物引取料は、運送業者と協議する事で運送料を抑える事になります。					

◎分野別成績		定期評価			
分野	項目	評定	評定	評定	評定
1	(1) ライフスタイルの改善	10	10	83%	100%
1	(2) 飲食の改善	10	10	63%	100%
2	(1) 健康行動の改善(運動)	10	10	30%	100%
2	(1) 健康行動の改善(運動)	10	10	30%	100%
2	(1) 健康行動の改善(運動)	10	10	30%	100%
2	(1) 健康行動の改善(運動)	10	10	30%	100%
2	(1) 健康行動の改善(運動)	10	10	30%	100%
3	(1) 体力の向上(筋力・柔軟性)	9	9	30%	100%
3	(1) 体力の向上(筋力・柔軟性)	9	9	43%	100%
3	(1) 体力の向上(筋力・柔軟性)	9	9	43%	100%
3	(2) 体力の向上(筋力・柔軟性)	9	9	13%	100%
3	(3) 体力の向上(筋力・柔軟性)	9	9	43%	100%
3	(4) 体力の向上(筋力・柔軟性)	9	9	43%	100%
3	(5) 体力の向上(筋力・柔軟性)	9	9	43%	100%
3	(6) 体力の向上(筋力・柔軟性)	9	9	43%	100%
3	(7) 体力の向上(筋力・柔軟性)	9	9	43%	100%
3	(8) 体力の向上(筋力・柔軟性)	9	9	43%	100%
3	(9) 体力の向上(筋力・柔軟性)	9	9	43%	100%
3	(10) 体力の向上(筋力・柔軟性)	9	9	43%	100%
4	(1) 食事の改善(野菜)	9	9	52%	100%
4	(2) 食事の改善(野菜)	9	9	93%	100%
4	(3) 食事の改善(野菜)	9	9	73%	100%
4	(4) 食事の改善(野菜)	9	9	93%	100%
4	(5) 食事の改善(野菜)	9	9	93%	100%
4	(6) 食事の改善(野菜)	9	9	93%	100%
4	(7) 食事の改善(野菜)	9	9	93%	100%
4	(8) 食事の改善(野菜)	9	9	93%	100%
4	(9) 食事の改善(野菜)	9	9	93%	100%
4	(10) 食事の改善(野菜)	9	9	93%	100%
5	(1) 飲食の改善(糖質)	9	9	37%	100%
5	(2) 飲食の改善(糖質)	9	9	47%	100%
5	(3) 飲食の改善(糖質)	9	9	47%	100%
5	(4) 飲食の改善(糖質)	9	9	83%	100%
5	(5) 飲食の改善(糖質)	9	9	20%	100%
5	(6) 飲食の改善(糖質)	9	9	17%	100%
5	(7) 飲食の改善(糖質)	9	9	17%	100%
5	(8) 飲食の改善(糖質)	9	9	53%	100%
5	(9) 飲食の改善(糖質)	9	9	63%	100%
5	(10) 飲食の改善(糖質)	9	9	63%	100%
6	(1) 飲食の改善(脂質)	9	9	63%	100%
6	(2) 飲食の改善(脂質)	9	9	63%	100%
6	(3) 飲食の改善(脂質)	9	9	63%	100%
6	(4) 飲食の改善(脂質)	9	9	63%	100%
6	(5) 飲食の改善(脂質)	9	9	63%	100%
6	(6) 飲食の改善(脂質)	9	9	63%	100%
6	(7) 飲食の改善(脂質)	9	9	63%	100%
6	(8) 飲食の改善(脂質)	9	9	63%	100%
6	(9) 飲食の改善(脂質)	9	9	63%	100%
6	(10) 飲食の改善(脂質)	9	9	63%	100%
7	(1) 内部的環境改善(骨密度)	9	9	52%	100%
7	(2) 内部的環境改善(骨密度)	9	9	52%	100%
7	(3) 内部的環境改善(骨密度)	9	9	52%	100%
7	(4) 内部的環境改善(骨密度)	9	9	52%	100%
7	(5) 内部的環境改善(骨密度)	9	9	52%	100%
7	(6) 内部的環境改善(骨密度)	9	9	52%	100%
7	(7) 内部的環境改善(骨密度)	9	9	52%	100%
7	(8) 内部的環境改善(骨密度)	9	9	52%	100%
7	(9) 内部的環境改善(骨密度)	9	9	52%	100%
7	(10) 内部的環境改善(骨密度)	9	9	52%	100%
8	(1) 体力の向上(筋力)	9	9	41%	100%
8	(2) 体力の向上(筋力)	9	9	31%	100%
8	(3) 体力の向上(筋力)	9	9	31%	100%
8	(4) 体力の向上(筋力)	9	9	41%	100%
8	(5) 体力の向上(筋力)	9	9	31%	100%
8	(6) 体力の向上(筋力)	9	9	31%	100%
8	(7) 体力の向上(筋力)	9	9	31%	100%
8	(8) 体力の向上(筋力)	9	9	31%	100%
8	(9) 体力の向上(筋力)	9	9	31%	100%
8	(10) 体力の向上(筋力)	9	9	31%	100%
9	(1) 体力の向上(柔軟性)	9	9	44%	100%
9	(2) 体力の向上(柔軟性)	9	9	44%	100%
9	(3) 体力の向上(柔軟性)	9	9	44%	100%
9	(4) 体力の向上(柔軟性)	9	9	44%	100%
9	(5) 体力の向上(柔軟性)	9	9	44%	100%
9	(6) 体力の向上(柔軟性)	9	9	44%	100%
9	(7) 体力の向上(柔軟性)	9	9	44%	100%
9	(8) 体力の向上(柔軟性)	9	9	44%	100%
9	(9) 体力の向上(柔軟性)	9	9	44%	100%
9	(10) 体力の向上(柔軟性)	9	9	44%	100%

◎喜んで、お子さんの学力向上を願う会場でのチャレンジをお勧めします！

◎すべてのお問い合わせ・資料請求・お申し込みはフリーダイヤルへ。体験授業も受付中です。お気軽にお問い合わせください◎

 進学塾 ヨダゼミ

東進衛星予備校

The O2 Free Dial logo consists of the number '0120' in a stylized orange font, with the word 'FreeDial' in a smaller orange sans-serif font below it.

0120-820-840

<http://vodazemi.com>