

ラーニング・ワン 夏期講習会のご案内

小・中等部

☆【塾の夏休み】

7月22日(金)～8月19日(金)まで。9月02日(金)より2学期授業開始。

☆【夏期講習会】

《前期》7月25日(月)～8月02日(火) 7月29日(金)を除く8日間。

《後期》8月04日(木)～8月12日(金) 8月08日(月)を除く8日間。

※期間は前期・後期を通して全16日間で実施します。通して受講できない場合はご相談下さい。当該学年で習得する基礎事項の確実な理解と個々の学力に準じた、より一層の学力の伸長を目指します。小6・中3生、受験生については受験対策指導として重要事項を着実に身に付けさせ、更に既習単元の総復習により実戦に耐え得る基礎学力の完成を目標とします。

☆【8月平常授業】

8月20日(土)～8月29日(月)の期間に通常クラスで集中して実施します。

※実施の詳細については8月中旬頃、教室よりご連絡します。(月謝等は通常月に準じます。)2学期への先取り授業を中心として、学校の「休み明けテスト」対策や「夏休みの宿題」完成等も含め、夏季休暇の実りある締め括りと2学期に向けた万全の準備を目指します。

☆【講習会コースと費用】

※1教科1時間が基本となります。費用は消費税が含まれています。(税込)

コース	学年	クラス	教科	授業時間	費用(前・後期受講割引)	前期または後期のみ
高校 受験	中3 (公立)	5科・F (6名)	英・数・国 理・社	5時間	¥134,640	¥74,800
	中3 (私立)	3科・F (6名)	英・数・国	3時間	¥90,200	¥50,160
中学 受験	小3～6	2科・A(1名)	国・算	2時間	¥136,400	¥75,680
	小3～6	1科・A(1名)	国・算(選択)	1時間	¥74,800	¥41,360
一般 受験	中	2科・S(4名)	英・数(国)	2時間	¥75,900	¥42,240
		3科・S(4名)	英・数・国	3時間	¥108,900	¥60,720
	小	2科・S(4名)	算・国	2時間	¥75,900	¥42,240
		4科・S(4名)	算・国・理・社	4時間	¥139,370	¥77,440
1教科 特訓	全 学年	2科・A(1名)	算・国・数・英	2時間	¥136,400	¥75,680
		1科・A(1名)	(1 or 2教科選択)	1時間	¥74,800	¥41,360

※各クラスは定員になり次第、締め切らせていただきます。 ※1教科特訓コースは自由に設定できます。

- 【申し込み方法】①下記申込書に必要事項をご記入の上、費用を添えて(自動引落しを除く)6月30日(木)までに教室へ提出して下さい。塾生以外の希望者(外部生)も直接、教室へお申込み下さい。(期日に遅れた場合は、参加できない場合もありますのでお早めをお願いします)
- ②教材費は1教科につき、880円が必要です。外部生は1教科、1,320円となります。
- ③申込み締め切り日以降に取消しの場合は、キャンセル料が掛る事があります。

お問い合わせは【ラーニング・ワン】 ☎03-3650-5237

2022年度・夏期講習受講申込書

2022年 月 日

受講者氏名	保護者氏名	印	住 所	☎	外部生は学校名
小・中__年					
受 講 コ ー ス			受講費用	教 材 費	合 計
__クラス	__教科	__時間	前後期・前期・後期	¥__	__教科 x880(1,320)=¥__
					¥__

ラーニング・ワン 夏期講習会のご案内

高等部

☆【塾の夏休み】

7月22日(金)～8月19日(金)まで。9月02日(金)より2学期授業開始。

☆【夏期講習会】

《前期》7月25日(月)～8月02日(火) 7月29日(金)を除く8日間。

《後期》8月04日(木)～8月12日(金) 8月08日(月)を除く8日間。

※期間は前期・後期を通して全16日間で実施します。通して受講できない場合はご相談下さい。当該学年で習得する基礎事項の確実な理解と個々の学力に準じた、より一層の学力の伸長を目指します。高校3生については大学受験対策指導として重要事項を着実に身に付けさせ、更に高3既習単元の総復習により実戦に耐え得る基礎学力の完成を目標とします。

☆【8月平常授業】

8月20日(土)～8月29日(月)の期間に通常クラスで集中して実施します。

※実施の詳細については8月中旬頃、教室よりご連絡します。(月謝等は通常月に準じます。)2学期への先取り授業を中心として、学校の「休み明けテスト」対策や「レポート」完成等も含め、夏季休暇の閑りある締め括りと2学期に向けた万全の準備を目指します。

☆【講習会コースと費用】

※1教科1時間が基本となります。費用は消費税が含まれています。(税込)

コース	学年	クラス	教科	時間	費用(前・後期受講割引)	前期または後期のみ
大学受験	高(3)	A(1名)	英・数・国より選択	2時間	¥136,400	¥75,680
	高(3)	A(1名)	英・数・国より選択	1時間	¥74,800	¥41,360
一般コース	高(1.2)	A(1名)	英・数・国より選択	2時間	¥136,400	¥75,680
	高(1.2)	A(1名)	英・数・国より選択	1時間	¥74,800	¥41,360

※各クラスは定員になり次第、締め切らせていただきます。

- 【申し込み方法】①下記申込書に必要事項をご記入の上、費用を添えて(自動引落しを除く)6月30日(木)までに教室へ提出して下さい。塾生以外の希望者(外部生)も直接、教室へお申込み下さい。(期日に遅れた場合は、参加できない場合もありますのでお早めをお願いします)
- ②教材費は1教科につき、880円が必要です。外部生は1教科、1,320円となります。
- ③申込み締め切り日以降に取消しの場合は、キャンセル料が掛る事があります。

お問い合わせは【ラーニング・ワン】 ☎03-3650-5237

2022年度・夏期講習受講申込書

2022年 月 日

受講者氏名	保護者氏名	印	住 所	☎	外部生は学校名	
高__年						
受 講 コ ー ス			受講費用	教 材 費	合 計	
__クラス	__教科	__時間	前後期・前期・後期	¥__	__教科 x880(1,320)=¥__	¥__

eトレ自立型 夏期講習会のご案内

全学年 対象《2022年度》

☆【塾の夏休み】

7月22日(金)～8月19日(金)まで。9月02日(金)より2学期授業開始。

☆【eトレ自立型 個別 夏期講習会】

《前期》7月25日(月)～8月02日(火) 7月29日(金)を除く8日間。

《後期》8月04日(木)～8月12日(金) 8月08日(月)を除く8日間。

「分かったつもり」を「できる！」に変える自立型個別学習システムのeトレ演習に特化した個別授業で1日、2時間または3時間を16日間、前期・後期通して32時間または48時間、実施します。苦手分野の「復習」とその後の「演習」、あるいは得意分野をさらに伸ばすなど確実な学力・成績アップにつながります。

1. ラーニング：要点のまとめと簡単な練習問題がセットになって、解説を参考に問題を解き、講師に提出します。
2. ステップ1～：問題と模範解答のセットです。10分程度を目安に解かせ、終わったら自己採点させて得点を記入し、提出します。
3. リトライ1～：ステップで不合格(70点未満)の時にリトライのプリントを解かせ自己採点させて得点を記入し、提出します。
4. チェック：単元確認テストを行ない模範解答は渡さずに、終わったら講師が採点します。
5. リチェック：チェックのリトライを行ないます。
6. チャレンジ：単元のハイレベル問題に挑戦します。

このように解説プリントを参考にしながら自分で考え、自立した学習トレーニングを行なう事ができます。また、どうしても分からないところは講師がヒントを与えながら指導していきます。家庭学習の不足をeトレ演習で補いませんか。

☆【講習会コースと費用】費用は消費税が含まれています。

※小・中・高等部の講習会クラス授業と併用受講する場合は50%引きになります。()内金額

コース	学年	クラス	教科	授業時間	費用(前・後期)	前期または後期
自立型 個別 eトレ	全学年	2時間コース	英・数・算・国・理・社	2時間	¥ 26,400 (¥ 13,200)	¥ 13,200 (¥ 6,600)
	全学年	3時間コース	英・数・算・国・理・社	3時間	¥ 39,600 (¥ 19,800)	¥ 19,800 (¥ 9,900)

※定員：各コース6名。定員になり次第、締め切らせていただきます。

- 【申し込み方法】①下記申込書に必要事項をご記入の上、費用を添えて(自動引落しを除く)6月30日(木)までに教室へ提出して下さい。塾生以外の希望者(外部生)も直接、教室へお申込み下さい。(期日に遅れた場合は、参加できない場合もありますのでお早めをお願いします)
- ②教材費として用紙、印刷代1,100円が必要です。

お問い合わせはラーニング・ワン小岩校 電話：03-3650-5237

2022年度・eトレ夏期講習会受講申込書

2022年 月 日

受講者氏名	(保護者氏名)	印	住 所	☎	外部生は学校名
小・中・高 年 ()					
受 講・コース：自立型eトレ			受講費用	教材費	合 計
2・3時間コース・前後期・前期・後期			¥	¥1,100	¥

2022 年 6 月吉日

保護者の皆様へ

中学 1 年生の「夏期講習会」について.

お子様の学習につきましては、日頃から私共の「真心・ふれあい・情熱教育」の実践に格別のご支援、ご協力、ご理解を頂き誠にありがとうございます。

小学校を卒業し、新たなステップ「中学 1 年生」になり早 2 ヶ月余りが経ちますが、お子さまたちは中学生活にだいぶ慣れたことと思います。また、小学生では無かった学期毎の定期テストが 6 月中旬以降、各中学校で始まります。無料のテスト対策授業を行ないますので、積極的に参加してください。

高得点を目指し、初めての定期テストをスタートしましょう。

ラーニング・ワン 夏期講習会は英語・数学を中心に、前期 8 日間・後期 8 日間、全 16 日間で実施いたします。

前期：小 6 から中学 1 年生 1 学期までの学習を全て復習を中心に、分からない部分（理解できていない）を無くし、これから先の中学校の学習がスムーズになるよう、導きます。

後期：部活と両立できるよう、2 学期授業の先取り学習を行ないます。これにより学校での授業が復習となり、より定着率が上がります。

数学について：算数から数学に変わり、負の数が出てきます。

マイナスという概念で上手く受け入れられない、お子さまもいます。しかし、この単元は数学の基礎（土台）となる重要な部分で、ここでつまずいたままだと今後の数学がつまらなく、苦手科目（プラスとマイナスの違いがよく分からない、通分が出来ない等）になる前に対処が必要です。

英語について：中学 1 年生の英語の授業は 2020 年から始まった、小学 5, 6 年生の英語学習を前提に格差が無いもの（アルファベットは書ける、読める等）として進められます。

その結果、中学 1 年生の終わり頃には更に大きな格差となって中学 2 年、3 年生と進級していくこととなります。

尚、A・S・F クラス授業の他に、自立型 eトレ演習を併用（受講料 50%引き）するのもお勧めです。

ラーニング・ワン
塾長 尾川ヨシ子

2022 年 6 月吉日

保護者の皆様へ

中学 2 年生の「夏期講習会」について.

お子様の学習につきましては、日頃から私共の「真心・ふれあい・情熱教育」の実践に格別のご支援、ご協力、ご理解を頂き誠にありがとうございます。

ラーニング・ワン 夏期講習会は、前期 8 日間・後期 8 日間、全 16 日間で実施いたします。
定期テストが 6 月中旬以降、各中学校で始まります。無料のテスト対策授業を行ないますので、積極的に参加してください。
高得点を目指して 2 学期をスタートしましょう。

前期：中学 1 年の復習、及び 2 年生 1 学期までの復習を中心に、分からない部分や苦手科目を無くしておかないと、後々取り返すのは大変です。これから先の中学校の学習がスムーズになるように導き、受験に向けた大事な土台となる基礎力を身に付けることが出来ます。

後期：中学 3 年生になってからでは復習する内容も 1 年分、増えています。しかし、2 年生の今ならまだ焦ることなく集中して取り組むことが出来ます。
2 学期以降に学ぶ内容の先取り学習をすることで学校の授業が復習となり、より定着率が上がります。

学校での学習も難しい単元を迎えており、すでに つまずき を感じている場合は苦手意識がどんどん大きくなっているかも知れません。集中して取り組むことが出来る夏期講習会で挽回することが出来ます。

尚、A・S・F クラス授業の他に、自立型 eトレ演習を併用（受講料 50%引き）するのもお勧めです。

ラーニング・ワン
塾長 尾川ヨシ子

2022年6月吉日

保護者の皆様へ

中学3年生の「夏期講習会」について.

お子様の学習につきましては、日頃から私共の「真心・ふれあい・情熱教育」の実践に格別のご支援、ご協力、ご理解を頂き誠にありがとうございます。

ラーニング・ワン 夏期講習会は、前期8日間・後期8日間、全16日間で実施いたします。

定期テストが6月中旬以降、各中学校で始まります。無料のテスト対策授業を行ないますので、積極的に参加してください。中学3年生の1、2学期定期テストは志望校に向けた大事な成績になります。高得点を目指して2学期をスタートしましょう。

前期：中学1、2年の復習、及び3年生1学期までの復習を中心に、分からない部分や苦手科目の克服、志望校の再確認など受験に向けた本格的な実力が身に付くよう指導します。

後期：2学期に学ぶ内容の先取り学習をすることで学校の授業が復習となり、志望校に向けた大事な2学期定期テストの高得点を目指します。

尚、A・S・Fクラス授業の他に、自立型eトレ演習を併用（受講料50%引き）するのもお勧めです。志望校過去問の演習問題を繰り返してトレーニングすることで忘れることなく、確実に身に付きます。

ラーニング・ワン
塾長 尾川ヨシ子