

小学生

新学年に向けての前向きな姿勢を身につけよう！

★教室により設置コースが異なります。詳しくは別紙の各教室スケジュールをご確認ください。

新小1～新小3 学校準拠コース(個別指導)

- 授業：国算 各55分×3回
■内容：先生1人に対して生徒3人までの個別指導により、ここまでに習った重要単元をしっかり復習します。
また、長期休み中の学習習慣の継続を意識した授業日程を準備して、4月の進学・進級に備えます。



| 学年 | 授業 | 国語 | 算数 |
|----|----|---------------|-------------------------------|
| 小1 | ① | 音読、ひらがな | 10までのかず① |
| | ② | 音読、ことば | 10までのかず② |
| | ③ | 音読、文を書いてみよう | なんばんめ、いくつといくつ① |
| 小2 | ① | 音読、読み取り、漢字、言葉 | 3つのかずのけいさん おおきさくらべ |
| | ② | 音読、読み取り、漢字、言葉 | おおきなかずのあらわしかた おおきなかずのじゅんぱん |
| | ③ | 音読、読み取り、漢字、言葉 | なんじ・なんじはん なんじなんぶん |
| 小3 | ① | 音読、読み取り、漢字、言葉 | 1000までの数、10000までの数 |
| | ② | 音読、読み取り、漢字、言葉 | 時こくと時間、長さ・かさ 長方形と正方形、はこの形 |
| | ③ | 音読、読み取り、漢字、言葉 | かけ算九九 かけ算のきまり |

新小1～新小3 CHANT コース(個別指導)

- 授業：国算80分×3回（カリキュラムは学校準拠コースと同じです。）
■内容：先生1人に対して生徒3人までの個別指導により、ここまでに習った重要単元をしっかり復習します。
また、CHANT ノートを活用して長期休み中の学習習慣の継続を意識した指導を行い、4月に安心して進学・進級できる態勢を築きます。

新小4～新小6 中学進学コース(一斉指導)

- 授業：小4：国算110分×3回+修了テスト：国算60分×1回
小5、6：国算英110分×3回+修了テスト：国算英70分×1回
■内容：一斉指導により、ここまでに習った重要単元をしっかり復習して難しくなる新学年内容に備えます。また、高学年生として学習へ主体的に取り組むことができるよう指導していきます。

| 学年 | 授業 | 国語 | 算数 |
|----|----|-------|-------------------------------|
| 小4 | ① | 物語 | 時間・かさ 長さ・重さ |
| | ② | 説明文 | かけ算のひっ算 円と球・三角形 表とぼうグラフ |
| | ③ | 説明文、詩 | 大きな数 |
| | ④ | 修了テスト | 修了テスト |

| 学年 | 授業 | 国語 | 算数 | 英語 |
|----|----|-------|------------------|---------|
| 小5 | ① | 物語 | 小数と分数 四角形と角 | 名詞を学ぶ |
| | ② | 説明文 | 表とグラフ・四角形の面積 | 英語表現を学ぶ |
| | ③ | 詩 | 直方体と立方体 整数と小数 | まとめ |
| | ④ | 修了テスト | 修了テスト | |
| 小6 | ① | 物語 | 分数 立体の体積と性質 | 名詞を学ぶ |
| | ② | 説明文 | 図形の面積・円と多角形 | 英語表現を学ぶ |
| | ③ | 詩 | 割合 単位量あたりの大きさ | まとめ |
| | ④ | 修了テスト | 修了テスト | |

新小4～新小6 学校準拠コース(個別指導)

■授業：国算 各55分×3回+修了テスト：国算 60分×1回

■内容：先生1人に対して生徒3人までの個別指導により、ここまでに習った重要単元をしっかり復習します。
また、長期休み中の学習習慣の継続を意識した授業日程を準備して、4月の進級に備えます。

新小4～新小6 オンライン県立中学適性検査対策コース

■小4：受検国算 120分×4回+学習ガイダンス50分×1回

■小5：適性ⅠⅡ 160分×4回+学習ガイダンス60分×1回

■小6：適性ⅠⅡ 160分×5回+学習ガイダンス60分×1回

■内容：ここまでに学習してきた内容を徹底的に演習することで、苦手分野を克服し、思考力・読解力・答案作成力の向上を目指します。

また、受験生としての心構えも含めて指導します。



| 学年 | 授業 | 国語 | 算数 |
|----|----|--------------------------------|---------------|
| 小4 | ① | 物語文 | 数と計算①、数と計算② |
| | ② | 説明文① | 時間と長さ・かさ・重さ |
| | ③ | 説明文② | 表とグラフ・円、三角形、角 |
| | ④ | ずい筆 | 文章題・大きな数 |
| 学年 | 授業 | 適性Ⅰ | 適性Ⅱ |
| 小5 | ① | 小数のかけ算・わり算 植物の成長とはたらき(1) | 説明文・論説文① |
| | ② | 小数のかけ算・わり算の利用 植物の成長とはたらき(2) | 日本の都道府県 |
| | ③ | 平面図形と角 条件を整理して考える | 説明文・論説文② |
| | ④ | きまりにしたがって操作を考える 天気や地形の変化 | 特色のある都道府県のようす |
| 学年 | 授業 | 適性Ⅰ | 適性Ⅱ |
| 小6 | ① | 場合の数、ふりことてこの性質 | 説明文・論説文① |
| | ② | 分数の計算、式と計算、身のまわりの生物と環境 | 森林と自然環境 |
| | ③ | 分数の計算の応用、分数と時間・速さ | 説明文・論説文② |
| | ④ | 割合と比、身のまわりの自然現象 | 公害と自然災害 |
| | ⑤ | まとめ | まとめ |

新小1～新小6 Lepton(レプトン)：英語



■授業：60分×2回

明修塾ではこれからの中高生の英語教育を見据えて自立学習型の『レプトン』で小学生から英語4技能を総合的に学習できます。まだ受講していない方は、ぜひ、この冬休みからご受講ください。

*レプトンは、春期講習のみの受講はできません。

*春期講習中開講の無い教室もあります。