

小1	小1 中学受験準備 特別講習 無料	
	算数	国語
	1. 20までのたし算とひき算の文章題	1. 物語文の読み取り ～感じる心を培う～
	2. 三角形と四角形	2. 説明文の読み取り ～伝える力を育む～
	3. まとめテスト	3. まとめテスト

小2	小2 中学受験準備 特別講習 無料	
	算数	国語
	1. 1000までのたし算・ひき算	1. 漢字の知識
	2. かけ算 ～いくつ分と倍～	2. 物語文・つなぎことば
	3. まとめテスト	3. まとめテスト

小3	小3 中学受験 特別講習 無料	
	算数	国語
	1. きまりを見つけよう	1. 色を表す漢字 物語文①
	2. 文章題に挑戦!	2. 体を表す漢字 物語文②
	3. まとめテスト	3. まとめテスト

小4	小4 私立中学受験 特別講習 無料	
	算数	国語
	1. 植木算	1. 言葉と漢字① 物語文①
	2. つるかめ算	2. 言葉と漢字② 物語文②
	3. まとめテスト	3. まとめテスト

小4	小4 県立中受験 特別講習 無料	
	適性検査	
	1. 読解力・思考力・判断力をみがこう①	2. 読解力・思考力・判断力をみがこう②

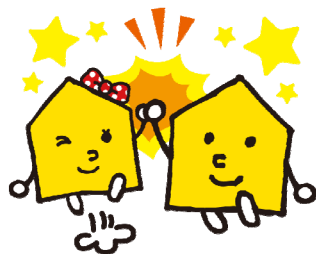
小4	小4 トップ高校受験準備 特別講習 無料	
	算数	国語
	1. 2学期が楽しみになる! 小3総復習	1. 場面と心情がわかる物語文
	2. 1けたの数でわるわり算	2. 段落の要点と関係がわかる説明文

小5	小5 県立中受験 特別講習 無料	
	適性検査	
	1. 読解力・思考力・判断力をみがこう①	2. 読解力・思考力・判断力をみがこう②

小5	小5 トップ高校受験準備 特別講習 無料	
	算数	国語
	1. 小5の『土台』完成!(計算編)	1. 場面と人物をとらえる物語文
	2. 小5の『土台』完成!(図形編)	2. 指示語と接続語をとらえる説明文

小6	小6 トップ高校受験準備 特別講習 無料	
	算数	国語
	1. 小5重要ポイント、夏前総点検	1. 場面と人物をとらえる物語文
	2. 対称な図形、文字と式	2. 指示語と接続語をとらえる説明文

小4 県立中受検 本科講習	
適性検査	
1. 代金の計算 くらしと住居 太陽	3. 特徴読解 地図 工業 気温の変化
2. 計算の工夫 地図や地域 月	4. 月 情報処理 人口密度
算数	国語
1. 大きな数、折れ線グラフ	1. 物語文 人物の人から・気持ちの変化・言葉の力①
2. 角の大きさ、垂直と平行、四角形	2. 説明文 筆者の考え 言葉の力②
3. 小数	3. 詩 詩の感動の中心、ずいひつ文 筆者の想い
4. 思考力のとびら	4. つよくなろう 読解力をきたえる、思考力の扉
小4 トップ高校受験準備 本科講習	
算数	国語
1. 大きな数、折れ線グラフ	1. 物語文 人物の人から・気持ちの変化・言葉の力①
2. 角の大きさ、垂直と平行、四角形	2. 説明文 筆者の考え 言葉の力②
3. 小数	3. 詩 詩の感動の中心、ずいひつ文 筆者の想い
4. 思考力のとびら	4. つよくなろう 読解力をきたえる、思考力の扉



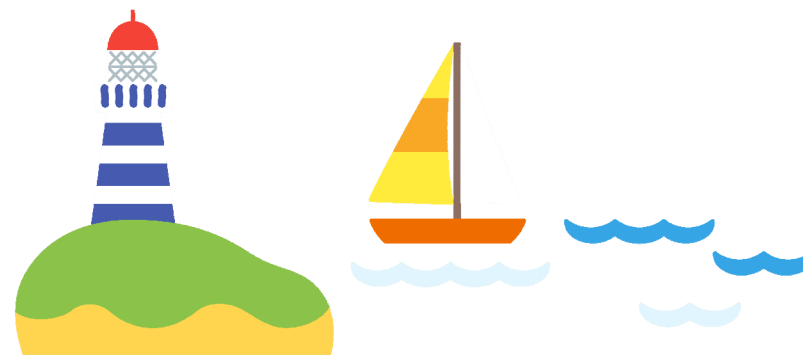
小5 県立中受検 本科講習	
適性検査	
1. 地球温暖化	3. 発電
2. 環境問題	4. エネルギー資源
算数	
1. 小数のかけ算とわり算	5. 合同な図形
2. 小数のかけ算とわり算の利用	6. 思考力のとびら
3. 体積	7. 倍数と約数
4. 体積の強化学習	8. 平均
国語	理科
1. 物語文 心情・情景をとらえる、言葉の力①	1. 天気の変化
2. 説明文 段落の要点・段落関係をとらえる 言葉の力②	2. 種子の発芽、植物の成長
3. 伝記 人物の考え方・生き方をとらえる、詩 詩の種類・表現技法をとらえる	3. 動物のたんじょう、植物の実や種子のでき方
4. つよくなろう 読解力をきたえる、思考力のとびら	4. 思考力のとびら
小5 トップ高校受験準備 本科講習	
算数	国語
1. 小数のかけ算とわり算	1. 物語文 心情・情景をとらえる、言葉の力①
2. 小数のかけ算とわり算の利用	2. 説明文 段落の要点・段落関係をとらえる 言葉の力②
3. 体積	3. 伝記 人物の考え方・生き方をとらえる、詩 詩の種類・表現技法をとらえる
4. 体積の強化学習	4. つよくなろう 読解力をきたえる、思考力のとびら
5. 合同な図形	
6. 思考力のとびら	
7. 倍数と約数	
8. 平均	

小6 県立中受検 本科講習	
適性検査	
1. 数と量・組み合わせ	9. 地図やグラフ・資料を読む, リサイクル・水について考える
2. 速さと仕事, 割合と比	10. 人々のくらしについて考える
3. 物の変化, 水や気体の性質, こん虫と身近な動物, 植物の発芽と成長	11. 論理的文章を読解する, 文学的文章を読解する
4. 星の動き, 天気の変化, 電流, ふりここと力のはたらき	12. 文章内容を整理する, 文章を要約する
5. 平面図形, 空間図形	13. 日本の地形・農林水産業について考える, エネルギー・食料問題について考える
6. 論理・規則性, 物の温まり方と燃え方, 水よう液の性質	14. 公民・歴史について考える, 持続可能な社会について考える
7. 動物の体のつくりとはたらき, 植物の体のつくりとはたらき, 太陽の動きと月の見え方, 大地の変化	15. 二つの文章を読み比べる①②
8. 電磁石, てこのはたらき, 総合問題	16. 資料と会話文を読む
算数	
1. 分数のかけ算とわり算の利用	5. 数論
2. 比	6. 速さ
3. 思考力のとびら	7. 図形
4. 割合	8. 総まとめテスト
国語	理科
1. 物語文 心情・情景をとらえる, 言葉の力①	1. 光と音
2. 説明文 段落の要点・段落関係をとらえる, 言葉の力②	2. 生き物と環境
3. 物語文 心情の変化をとらえる, 随筆文 筆者の思いをとらえる	3. 実験・観察の方法
4. つよくなろう 読解力をきたえる, 思考力のとびら	4. 実験・観察からわかること

小6

小6 トップ高校受験準備 本科講習	
算数	国語
1. 分数のかけ算とわり算の利用	1. 物語文 心情・情景をとらえる, 言葉の力①
2. 比	2. 説明文 段落の要点・段落関係をとらえる, 言葉の力②
3. 思考力のとびら	3. 物語文 心情の変化をとらえる, 随筆文 筆者の思いをとらえる
4. 割合	4. つよくなろう 読解力をきたえる, 思考力のとびら
5. 数論	
6. 速さ	
7. 図形	
8. 総まとめテスト	

小6



※校により開講学年・コースが異なります。