

京教附小コース

| | | 小学5年 | | 小学6年 | |
|---------|----------|---------------------|----------------------|--------------------------------|------------------|
| 算数・探究算数 | 2月 | 小4の復習 | 小数のかけ算 | 三角形と四角形の面積 | 後期期末テスト対策 |
| | 3月 | 小数のわり算 | 席順を推理する | 比の性質 | 実力テスト |
| | 春期 | 合同な図形・直方体と立方体・体積 | | 平均・速さ・割合 | |
| | 4月 | 約数と倍数 | 数字を使ったパズル | 四則混合計算と逆算、グラフの読み取り | 規則性を利用して解く |
| | 5月 | 分数の計算 | 試合の組み合わせや勝敗 | 図形の面積 | 資料を活用して解く |
| | 6月 | 分数と小数 | 図形の規則性 | 比例・反比例 | 道のり・速さ時間を考える |
| | 7月 | 角度の応用 | 実力テスト | 新校のようすを表すグラフ | まとめの問題 |
| | 夏期 | 推理・平面図形・組み合わせ | | 平面図形・規則性・最短経路・資料 | |
| | 9月 | 前期期末テスト対策 | 図形の面積 | 前期期末テスト対策 | 公中アタックテスト① |
| | 10月 | 角柱と円柱 | あてはまる場合を調べる | 割合、比、立体図形 | 規則性に関する問題 |
| | 11月 | 平均・速さ | 公中アタックテスト① | 組み合わせ、規則性、平面図形 | 公中アタックテスト② |
| | 12月 | 百分率 | 整数の性質を理解する | 割合を使った問題・速さの文章題 | 実力テスト |
| | 冬期 | 分数・角・面積 | | 分数・割合・速さ・規則性・体積 | |
| 1月 | 歩合・割合の応用 | グラフと割合 | 通過算・消去算 | 推理・立体・数に関する問題 | |
| 国語・探究国語 | 2月 | 物語文・主語と述語 | きまりを守って書く | 物語文の読み方 | 後期期末テスト対策 |
| | 3月 | 説明文・修飾語 | 実力テスト | 文学的文章 | 説明的文章 |
| | 春期 | 物語文・説明文 | | 物語文・説明文 | |
| | 4月 | 文学的文章・ことわざ | 体験したことを書く | 説明的文章 | 縦書きの文章を書く |
| | 5月 | 説明的文章・類義語と対義語 | 要点をまとめながら読む | 文学的文章 | 文章の主題をまとめる |
| | 6月 | 文学的文章 | 言葉を関連づける | 説明的文章 | 資料を読み取り、意見や考えを書く |
| | 7月 | 説明的文章 | 実力テスト | 文学的文章 | さまざまな立場から考える(1) |
| | 夏期 | 文章整理・主題・意見記述 | | 文章整理・主題・読解と意見記述 | |
| | 9月 | 前期期末テスト対策 | 説明的文章 | 前期期末テスト対策 | 公中アタックテスト① |
| | 10月 | 説明的文章 | イラスト・図に書いて説明する | 筆者の主張をとらえる | 具体例を理解する |
| | 11月 | 総合演習 | 公中アタックテスト① | 物語文の全体構成 | 公中アタックテスト② |
| | 12月 | 接続語・文学的文章 | 詩の主題 | 論説文の全体構成 | 作文 |
| | 冬期 | 物語文・説明文 | | 随筆文・説明文 | |
| 1月 | 説明的文章 | 意見文を書く | 総合問題 | 課題テーマについて書く | |
| 理科・探究理科 | 2月 | 小4の復習 | | 後期期末テスト対策 | ものを燃やすはたらき |
| | 3月 | 発芽と養分 | 身のまわりの生物を観察する | 呼吸のはたらき | 動物のからだのつくりとはたらき |
| | 春期 | 植物の成長・メダカたんじょう | | 消化と吸収・血液・でんぷんのでき方 | |
| | 4月 | 花のつくり | 身のまわりのものの性質を調べる | 月の形 | 植物のはたらきを調べる |
| | 5月 | 天気の変化のきまり | 太陽・月・星を観察する | 地層のでき方 | 月と太陽のようすを調べる |
| | 6月 | 台風と天気の変化 | ものと温度の関係を調べる | 火山や地震 | 道具の性質を調べる |
| | 7月 | 地面を流れる水 | 実力テスト | 水ようのなかまわけ | 生物のつながりと環境問題を考える |
| | 夏期 | 太陽月星・ものと温度の関係・天気の変化 | | 水よう液の性質・月と太陽・土地の変化 | |
| | 9月 | 前期期末テスト対策 | 天気の変化を予測する | 気体がとけている水よう液 | 身のまわり生き物に関する問題 |
| | 10月 | とくしたものの取り出し方 | 生物の成長を観察する | てこのつり合いとかたむき | 身のまわりの自然現象に関する問題 |
| | 11月 | ふりこの運動 | もののとけ方を調べる | 電流の性質 | 身のまわりの道具に関する問題 |
| | 12月 | 電磁石の性質 | 実力テスト | 電流による発熱 | 身のまわりの生活に関する問題 |
| | 冬期 | 生物の成長・もののとけ方 | | 生命や地球の問題のまとめ・ものの性質やはたらきの問題のまとめ | |
| 1月 | 電磁石の強さ | 電気を利用したものを調べる | 生き物のくらしと環境 | 総合演習 | |
| 社会・探究社会 | 2月 | 小4の復習 | 世界と日本の国土 | 後期期末テスト対策 | 狩りや漁から米づくりへ |
| | 3月 | くらしと地形 | 地図のきまりを利用する | 国の統一と新しい国づくり | 平城京と平安京 |
| | 春期 | くらしと気候・米づくりのくふう・作物 | | 武士のおこり～江戸幕府 | |
| | 4月 | つくり育てる漁業 | 調査・研究の方法を決める | 黒船来航と幕府の滅亡 | 自然環境や課外活動 |
| | 5月 | これからの食料生産 | 自然・文化を守るためにできることを考える | 明治維新 | 環境問題 |
| | 6月 | 自動車をつくる工業 | 日本の国土について考える | 日清・日露戦争 | 高齢社会 |
| | 7月 | 工業のようす | 実力テスト | 中国との戦争・太平洋戦争 | 食料・農作物 |
| | 夏期 | 調査・研究、文化遺産 | | 環境問題、高齢社会 | |
| | 9月 | 工業のさかんな地域 | 地域の特色を調べる | 前期期末テスト対策 | 国際社会に関する問題 |
| | 10月 | 運輸・貿易 | 資料を読み取り、説明する | 国の政治のしくみ | 環境問題に関する問題 |
| | 11月 | 情報とくらし | 資料の読み取り、考える | 日本国憲法 | 社会福祉に関する問題 |
| | 12月 | くらしと森林 | 外国との友好を深める工夫 | 国際連合と日本 | 実力テスト |
| | 冬期 | 環境問題・日本地理 | | くらしの問題のまとめ | |
| 1月 | 公害と環境問題 | 総合問題 | 現代の日本と国際社会 | 総合演習 | |