

小5 夏期講習会カリキュラム

2024

日程	国語	算数	算数	理社	
	9:20-10:20	10:30-11:30	11:40-12:40	13:20-14:20	
7/23 (火)	漢字テスト① 1. 説明文・論説文(1) 文章の流れ P4-5, 12-13	②分配算・植木算 P1-2 基本	②分配算・植木算 P3-4 定着	理科	1. 物のあたたまり方や温度による変化/気体の性質 P2-9
7/24 (水)	漢字テスト② 1. 説明文・論説文(1) 文章の流れ P6-7	③三角形・四角形 P7-8 基本	③三角形・四角形 P9-10 定着	社会	1. 日本の農林水産業 P2-7
7/25 (木)	休 み				
7/26 (金)	漢字テスト③ 2. 説明文・論説文(2) 話題から要点へ P16-17, 24-25	④数の性質(1)・分数 P13-14 基本	④数の性質(1)・分数 P15-16 定着	理科	2. 植物の発芽・成長と花のつくり P10-17
7/27 (土)	漢字テスト④ 2. 説明文・論説文(2) 話題から要点へ P18-19	⑤歩合・百分率 P19-20 基本	⑤歩合・百分率 P21-22 定着	社会	2. 日本の資源/交通と情報/工業の種類 P10-15
7/28 (日)	漢字テスト⑤ 3. 説明文・論説文(3) 段落のつながりと要旨 P28-29, 36-37	⑥濃さ P25-27 例題, 基本	演習 1	理科	3. 植物のはたらきと根・くき・葉のつくり P18-25
7/29 (月)	休 み				
7/30 (火)	漢字テスト⑥ 3. 説明文・論説文(3) 段落のつながりと要旨 P30-31	⑦円・おうぎ形 P29-30 基本	⑦円・おうぎ形 P31-32 定着	社会	3. 日本の工業地帯・工業地域 P18-23
7/31 (水)	漢字テスト⑦ 4. 物語文(1) 場面と情景 P40-41, 48-49	⑧場合の数 P35-36 基本	⑧場合の数 P37-38 定着	理科	4. 月の満ち欠けと動き P26-33
8/1 (木)	休 み				
8/2 (金)	漢字テスト⑧ 4. 物語文(1) 場面と情景 P42-43	⑨等差数列・数の性質(2) P41-42 基本	⑨等差数列・数の性質(2) P43-44 定着	社会	4. 日本の工業の課題 日本の貿易 P26-31
8/3 (土)	漢字テスト⑨ 5. 物語文(2) 気持ちと人物像 P52-53, 60-61	⑩体積 P47-48 基本	⑩体積 P49-50 定着	理科	5. 季節の星座・星の動き P34-41
8/4 (日)	漢字テスト⑩ 5. 物語文(2) 気持ちと人物像 P54-55 P54-55	⑪グラフ P53-54 基本	⑪グラフ P55-56 定着	社会	5. 日本のすがた・地形図のよみとり 九州地方 P34-39
8/5 (月)	休 み				
8/6 (火)	夏期講習会まとめテスト I (9:30-11:20 国語・算数、11:30-13:00 社会・理科)				
8/7~ 8/15	休 み				
8/16 (金)	漢字テスト⑪ 6. 物語文(3) 人物の描写 P64-65, P72-73	⑫数に関する問題(1) P1-5 基本	⑫数に関する問題(1) P6-7 定着	理科	6. 動物の体のはたらき (1) P42-49
8/17 (土)	漢字テスト⑫ 6. 物語文(3) 人物の描写 P66-67	⑬速さ(1) P10-14 基本	⑬速さ(1) P15-16定着	社会	6. 中国・四国地方 近畿地方 P42-47
8/18 (日)	休 み				
8/19 (月)	漢字テスト⑬ 7. 物語文(4) 主題 P76-77, 84-85	⑭売買損益の問題 P19-22 基本	⑭売買損益の問題 P23 定着	理科	7. 動物の体のはたらき (2) P50-57
8/20 (火)	漢字テスト⑭ 7. 物語文(4) 主題 P78-79	⑮速さ(2) P24-30 基本	⑮速さ(2) P31-32 定着	社会	7. 中部地方 関東地方 P50-55
8/21 (水)	漢字テスト⑮ 8. 随筆文(1) 筆者の経験と感想 P88-89, 96-97	⑯計算のきまりと順序 P34-39 基本	演習 2	理科	8. 豆電球の回路 P58-65
8/22 (木)	休 み				
8/23 (金)	漢字テスト⑯ 8. 随筆文(1) 筆者の経験と感想 P90-91	⑰図形の回転移動(1) P42-47 基本	⑰図形の回転移動(1) P48-49 定着	社会	8. 東北地方 北海道地方 P58-63
8/24 (土)	漢字テスト⑰ 9. 随筆文(2) 主題 P100-101, 108-109	⑱差集め算 P51-56 基本	⑱差集め算 P57 定着	理科	⑰電流のはたらき・天気の変化 P1-8
8/25 (日)	休 み				
8/26 (月)	漢字テスト⑱ 9. 随筆文(2) 主題 P102-103	⑲図形の回転移動(2) P59-64 基本	⑲図形の回転移動(2) P65-66 定着	社会	9. 一問一答 P66-67
8/27 (火)	漢字テスト⑲ 10. 詩 詩の特徴と表現技法 P112-113, 120-121	⑳数に関する問題(2) P69-74 基本	⑳数に関する問題(2) P75-76 定着	理科	⑲もののあたたまり方 P9-14
8/28 (水)	漢字テスト㉑ 10. 詩 詩の特徴と表現技法 P114-117	㉑速さとグラフ P79-83 基本	㉑速さとグラフ P84-85 定着	社会	10. 一問一答 P68-69
8/29 (木)	夏期講習会まとめテスト II (9:30-11:20 国語・算数、11:30-13:00 社会・理科)				

⑰: プリントテキスト

9月実力テスト 範囲	
国語	・ 詩 ・ 説明文 ・ 物語文
算数	・ 夏期講習までに学習した内容
理科	・ 夏期講習までに学習した内容 ・ 動物のからだのはたらき ・ 気体の性質 が中心
社会	・ 夏期講習の範囲まで

- * 予習・復習は必ずやりましょう。
- * 4 科生は昼食の準備が必要です。
- * 2 学期は9月3日(火)より始まります。