

「整理と研究」年間学習計画表 2024

学習計画を立て、計画どおり学習できているか、しっかりチェックしていこう。

2年 組 番 名前
3年 組 番



| 国語 | | 整理と研究 | | 準拠教材 | |
|-------------------|-----------------------------------|--------------------|--------------|---------|--|
| 学習項目 | ページ | 学習日 | 整研ノート | プロ32 | |
| 1 漢字の基礎をまなぶ | 2~5 | / | 2~5 | ① | |
| 2 熟語をまなぶ | 6~9 | / | 6~9 | ② | |
| 3 語句をまなぶ | 10~13 | / | 10~13 | ③ | |
| 4 文章中の語句の意味をとらえる | 14~17 | / | 14~17 | ④ | |
| 補強セミ① | 攻略! 漢字・熟語・語句のポイント チェック! 項目1~4 | 18~19 20~21 | / 18~19 | | |
| 5 指示語・接続語をとらえる | 22~25 | / | 20~23 | ⑤ | |
| 6 理由をとらえる | 26~29 | / | 24~27 | ⑥ | |
| 7 段落の構成をとらえる | 30~33 | / | 28~31 | ⑦ | |
| 8 要旨をとらえる | 34~37 | / | 32~35 | ⑧ | |
| 補強セミ② | 攻略! 説明的文章の徹底理解 チェック! 項目5~8 | 38~39 40~41 | / 36~37 | | |
| 9 情景・心情をとらえる | 42~45 | / | 38~41 | ⑨ | |
| 10 人物の行動をとらえる | 46~49 | / | 42~45 | ⑩ | |
| 11 表現の特徴をとらえる | 50~53 | / | 46~49 | ⑪ | |
| 12 主題をとらえる | 54~57 | / | 50~53 | ⑫ | |
| 補強セミ③ | 攻略! 文学的文章の徹底理解 チェック! 項目9~12 | 58~59 60~61 | / 54~55 | | |
| 13 書く力をつける(説明的文章) | 62~65 | / | 56~59 | ⑬ | |
| 14 書く力をつける(文学的文章) | 66~69 | / | 60~63 | ⑭ | |
| 15 推敲と表現をまなぶ | 70~73 | / | 64~67 | ⑮ | |
| 16 鑑賞文・感想文を書く | 74~77 | / | 68~73 | ⑯ | |
| 補強セミ④ | 攻略! 手紙はがきの書き方、推敲 チェック! 項目13~16 | 78~79 80~81 | / 74~75 | | |
| 17 古典の基礎をまなぶ | 82~85 | / | 76~79 | ⑰ | |
| 18 古文を読む | 86~89 | / | 80~83 | ⑱ | |
| 19 漢詩・漢文を読む | 90~93 | / | 84~87 | ⑲ | |
| 20 古典を含む文章を読む | 94~97 | / | 88~91 | ⑳ | |
| 補強セミ⑤ | 攻略! 古典の徹底理解 チェック! 項目17~20 | 98~99 100~101 | / 92~93 | | |
| 深める① | 考える力をつける問題(1) | 102~103 | / | 94 | |
| | 考える力をつける問題(2) | 104~105 | / | 95 | |
| 21 詩と鑑賞文を読む | 106~109 | / | 96~99 | ㉑ | |
| 22 短歌と鑑賞文を読む | 110~113 | / | 100~103 | ㉒ | |
| 23 俳句と鑑賞文を読む | 114~117 | / | 104~107 | ㉓ | |
| 補強セミ⑥ | 攻略! 詩歌を含む文章の徹底理解 チェック! 項目21~23 | 118~119 120~121 | / 108~109 | | |
| 24 文の組み立てをまなぶ | 122~125 | / | 110~115 | ㉔ | |
| 25 自立語をまなぶ | 126~129 | / | 116~121 | ㉕ | |
| 26 付属語をまなぶ | 130~133 | / | 122~127 | ㉖ | |
| 補強セミ⑦ | 攻略! 紛らわしい品詞の識別 チェック! 項目24~26 | 134~135 136~137 | / 128~129 | | |
| 27 コミュニケーションをまなぶ | 138~141 | / | 130~133 | ㉗ | |
| 28 敬語をまなぶ | 142~145 | / | 134~137 | ㉘ | |
| 29 作文を書く(テーマ型) | 146~149 | / | 138~143 | ㉙ | |
| 30 作文を書く(資料型) | 150~153 | / | 144~149 | ㉚ | |
| 補強セミ⑧ | 攻略! 課題作文の出題パターン チェック! 項目27~30 | 154~155 156~157 | / 150~151 | | |
| 特別研究 | 故事成語・ことわざ・慣用語・四字熟語 | 158~163 | / | | |
| | 古典の徹底研究 | 164~167 | / | | |
| | 日本のおもな文学作品 | 168~171 | / | | |
| | 聞き取り問題 | 172~173 | / | | |
| | 説明的文章の力をつける | 174~175 | / | 152 | |
| | 文学的文章の力をつける | 176~177 | / | 153 | |
| | 漢字・語句・文法を力をつける | 178 | / | 154 | |
| | 詩歌の力をつける | 179 | / | 154 | |
| | 古典の力をつける(古文) | 180 | / | 155 | |
| | 古典の力をつける(漢文) | 181 | / | 155 | |
| | 表現の力をつける(推敲) | 182 | / | 156 | |
| | 表現の力をつける(課題作文) | 183 | / | 157 | |
| 深める② | 考える力をのばす問題(1) | 184~185 | / | 158 | |
| | 考える力をのばす問題(2) | 186~187 | / | 159 | |
| | 考える力をのばす問題(3) | 188~189 | / | 160 | |
| 入試実戦テスト | | 190~195 | / | 162~163 | |
| ファイナルチェック | | 196~209 | / | 164~168 | |

●「プロ32」は「プロモーション32」の略です。

| 社会 | | 整理と研究 | | 準拠教材 | |
|----------------------|---|--------------------|----------|---------|--|
| 学習項目 | ページ | 学習日 | 整研ノート | プロ32 | |
| 1 世界のすがた | 2~5 | / | 2~5 | ① | |
| 2 日本のすがた | 6~9 | / | 6~9 | ② | |
| 3 世界各地の人々の生活と環境 | 10~13 | / | 10~13 | ③ | |
| 4 アジア州、ヨーロッパ州 | 14~17 | / | 14~17 | ④ | |
| 補強セミ① | 攻略! さまざまな地図、アジア州 チェック! 項目1~4 | 18~19 20~21 | / 19 | | |
| 5 アフリカ州、北アメリカ州 | 22~25 | / | 20~23 | ⑤ | |
| 6 南アメリカ州、オセアニア州 | 26~29 | / | 24~27 | ⑥ | |
| 7 身近な地域の調査 | 30~33 | / | 28~31 | ⑦ | |
| 8 自然環境、人口 | 34~37 | / | 32~35 | ⑧ | |
| 補強セミ② | 攻略! 地形図の読み取り、日本の気候 チェック! 項目5~8 | 38~39 40~41 | / 37 | | |
| 9 資源・産業、交通・通信 | 42~45 | / | 38~41 | ⑨ | |
| 10 九州地方、中国・四国地方 | 46~49 | / | 42~45 | ⑩ | |
| 11 近畿地方、中部地方 | 50~53 | / | 46~49 | ⑪ | |
| 12 関東地方、東北地方、北海道地方 | 54~57 | / | 50~53 | ⑫ | |
| 補強セミ③ | 攻略! 県別・地域別の特色をとらえる チェック! 項目9~12 | 58~59 60~61 | / 55 | | |
| 13 文明のおこりと日本の成り立ち | 62~65 | / | 56~59 | ⑬ | |
| 14 古代日本の歩みと東アジア | 66~69 | / | 60~63 | ⑭ | |
| 15 中世の日本と東アジア | 70~73 | / | 64~67 | ⑮ | |
| 16 世界の動きと天下統一 | 74~77 | / | 68~71 | ⑯ | |
| 補強セミ④ | 攻略! 安土桃山時代までの文章・写真資料、歴史地図 チェック! 項目13~16 | 78~79 80~81 | / 73 | | |
| 17 近世日本の発展 | 82~85 | / | 74~77 | ⑰ | |
| 18 欧米の進出と日本の開国 | 86~89 | / | 78~81 | ⑱ | |
| 19 近代日本の歩み | 90~93 | / | 82~85 | ⑲ | |
| 20 近代までの文化にみる歴史の流れ | 94~97 | / | 86~89 | ㉑ | |
| 補強セミ⑤ | 攻略! 江戸~明治時代までの文章・写真資料、歴史地図 チェック! 項目17~20 | 98~99 100~101 | / 91 | | |
| 深める① | 考える力をつける問題(1) | 102~103 | / | 92 | |
| | 考える力をつける問題(2) | 104~105 | / | 93 | |
| 21 二度の世界大戦と日本 | 106~109 | / | 94~97 | ㉒ | |
| 22 現代の日本と世界 | 110~113 | / | 98~101 | ㉓ | |
| 23 わたしたちと現代社会 | 114~117 | / | 102~105 | ㉔ | |
| 補強セミ⑥ | 攻略! 古代から現代までの歴史の流れ チェック! 項目21~23 | 118~119 120~121 | / 107 | | |
| 24 人間の尊重と日本国憲法 | 122~125 | / | 108~111 | ㉕ | |
| 25 現代の民主政治、国会と内閣 | 126~129 | / | 112~115 | ㉖ | |
| 26 裁判所、三権分立、地方の政治と自治 | 130~133 | / | 116~119 | ㉗ | |
| 補強セミ⑦ | 攻略! 日本国憲法の条文、覚えておきたい数字 チェック! 項目24~26 | 134~135 136~137 | / 121 | | |
| 27 消費生活、流通と生産、労働と生活 | 138~141 | / | 122~125 | ㉘ | |
| 28 市場経済と金融 | 142~145 | / | 126~129 | ㉙ | |
| 29 財政と社会保障、環境保全と経済 | 146~149 | / | 130~133 | ㉚ | |
| 30 地球社会とわたしたち | 150~153 | / | 134~137 | ㉛ | |
| 補強セミ⑧ | 攻略! 地球環境問題、SDGsと持続可能な社会 チェック! 項目27~30 | 154~155 156~157 | / 139 | | |
| | 計算問題 | 158 | / | 140 | |
| | 作図・作業問題 | 159 | / | 141 | |
| | 年代順の問題 | 160 | / | 142 | |
| | 地理の文章記述問題 | 161 | / | 143 | |
| | 歴史の文章記述問題 | 162 | / | 144 | |
| | 公民の文章記述問題 | 163 | / | 145 | |
| | 地理の資料読み取り問題(1) | 164~165 | / | 146 | |
| | 地理の資料読み取り問題(2) | 166~167 | / | 147 | |
| | 歴史の資料読み取り問題 | 168~169 | / | 148~149 | |
| | 公民の資料読み取り問題(1) | 170~171 | / | 150 | |
| | 公民の資料読み取り問題(2) | 172~173 | / | 151 | |
| | 地理の総合問題 | 174~175 | / | 152 | |
| | 歴史の総合問題 | 176~177 | / | 153 | |
| | 公民の総合問題 | 178~179 | / | 154 | |
| 深める② | 考える力をのばす問題(1) | 180~181 | / | 155 | |
| | 考える力をのばす問題(2) | 182~183 | / | 156 | |
| | 考える力をのばす問題(3) | 184~185 | / | 157 | |
| 入試実戦テスト | | 186~191 | / | 158~159 | |
| ファイナルチェック | | 192~209 | / | 160~168 | |

㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ (総合内容)

| 数学 | | 整理と研究 | | 準拠教材 | |
|----------------|-------------------------------------|--------------------|--------------|---------|--|
| 学習項目 | ページ | 学習日 | 整研ノート | プロ32 | |
| 1 正の数・負の数(1) | 2~5 | / | 2~5 | ① | |
| 2 正の数・負の数(2) | 6~9 | / | 6~9 | ② | |
| 3 文字と式 | 10~13 | / | 10~13 | ③ | |
| 4 1次方程式(1) | 14~17 | / | 14~17 | ④ | |
| 補強セミ① | 攻略! 間違えやすい1年の計算 チェック! 項目1~4 | 18~19 20~21 | / 18~19 | | |
| 5 1次方程式(2) | 22~25 | / | 20~23 | ⑤ | |
| 6 比例と反比例 | 26~29 | / | 24~27 | ⑥ | |
| 7 平面図形 | 30~33 | / | 28~31 | ⑦ | |
| 8 空間図形(1) | 34~37 | / | 32~35 | ⑧ | |
| 補強セミ② | 攻略! もっと詳しく! 作図の基本 チェック! 項目5~8 | 38~39 40~41 | / 36~37 | | |
| 9 空間図形(2) | 42~45 | / | 38~41 | ⑨ | |
| 10 データの活用 | 46~49 | / | 42~45 | ⑩ | |
| 11 式の計算 | 50~53 | / | 46~49 | ⑪ | |
| 12 連立方程式(1) | 54~57 | / | 50~53 | ⑫ | |
| 補強セミ③ | 攻略! 間違えやすい2年の計算 チェック! 項目9~12 | 58~59 60~61 | / 54~55 | | |
| 13 連立方程式(2) | 62~65 | / | 56~59 | ⑬ | |
| 14 1次関数(1) | 66~69 | / | 60~63 | ⑭ | |
| 15 1次関数(2) | 70~73 | / | 64~67 | ⑮ | |
| 16 開方と合同 | 74~77 | / | 68~71 | ⑯ | |
| 補強セミ④ | 攻略! 1次関数の利用 チェック! 項目13~16 | 78~79 80~81 | / 72~73 | | |
| 17 三角形 | 82~85 | / | 74~77 | ⑰ | |
| 18 平行四辺形 | 86~89 | / | 78~81 | ⑱ | |
| 19 確率 | 90~93 | / | 82~85 | ⑲ | |
| 20 箱ひげ図とデータの活用 | 94~97 | / | 86~89 | ㉑ | |
| 補強セミ⑤ | 攻略! もっと詳しく! 証明の書き方 チェック! 項目17~20 | 98~99 100~101 | / 90~91 | | |
| 深める① | 考える力をつける問題(1) | 102~103 | / | 92 | |
| | 考える力をつける問題(2) | 104~105 | / | 93 | |
| 21 乗法公式・因数分解 | 106~109 | / | 94~97 | ㉒ | |
| 22 平方根 | 110~113 | / | 98~101 | ㉓ | |
| 23 2次方程式 | 114~117 | / | 102~105 | ㉔ | |
| 補強セミ⑥ | 攻略! 間違えやすい3年の計算 チェック! 項目21~23 | 118~119 120~121 | / 106~107 | | |
| 24 関数 $y=ax^2$ | 122~125 | / | 108~111 | ㉕ | |
| 25 相似な図形(1) | 126~129 | / | 112~115 | ㉖ | |
| 26 相似な図形(2) | 130~133 | / | 116~119 | ㉗ | |
| 補強セミ⑦ | 攻略! 放物線と直線、いろいろな関数 チェック! 項目24~26 | 134~135 136~137 | / 120~121 | | |
| 27 円 | 138~141 | / | 122~125 | ㉘ | |
| 28 三平方の定理(1) | 142~145 | / | 126~129 | ㉙ | |
| 29 三平方の定理(2) | 146~149 | / | 130~133 | ㉚ | |
| 30 標本調査 | 150~153 | / | 134~137 | ㉛ | |
| 補強セミ⑧ | 攻略! 円と補助線 チェック! 項目27~30 | 154~155 156~157 | / 138~139 | | |
| | 【よく出る編①】入試の巻! 1~2年の計算問題 | 158~159 | / | 140~141 | |
| | 【よく出る編②】入試の巻! 3年の計算問題 | 160~161 | / | 142~143 | |
| | 【よく出る編③】入試の巻! 1~2年の基本問題 | 162~163 | / | 144~145 | |
| | 【よく出る編④】入試の巻! 3年の基本問題 | 164~165 | / | 146~147 | |
| | 【実戦編①】 作図の利用 | 166~167 | / | 148 | |
| | 【実戦編②】 式による説明 | 168~169 | / | 149 | |
| | 【実戦編③】 理由の説明 | 170~171 | / | 150 | |
| | 【実戦編④】 動点と関数 | 172~173 | / | 151 | |
| | 【実戦編⑤】 合同・相似の証明 | 174~175 | / | 152 | |
| | 【実戦編⑥】 規則性問題 | 176~177 | / | 153 | |
| | 【実戦編⑦】 関数と図形の融合問題 | 178~179 | / | 154 | |
| | 【実戦編⑧】 平面図形の総合問題 | 180~181 | / | 155 | |
| | 【実戦編⑨】 空間図形の総合問題 | 182~183 | / | 156 | |
| 深める② | 考える力をのばす問題(1) | 184~185 | / | 157 | |
| | 考える力をのばす問題(2) | 186~187 | / | 158 | |
| | 考える力をのばす問題(3) | 188~189 | / | 159 | |
| 入試実戦テスト | | 190~195 | / | 160~162 | |
| ファイナルチェック | | 196~201 | / | 163~168 | |

㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ (総合内容)

| 理科 | | 整理と研究 | | 準拠教材 | |
|-------------------|------------------------------------|------------------|---------|------|--|
| 学習項目 | ページ | 学習日 | 整研ノート | プロ32 | |
| 1 植物の特徴となごみ | 2~5 | / | 2~5 | ① | |
| 2 動物のなごみ | 6~9 | / | 6~9 | ② | |
| 3 観察・実験の基礎操作 | 10~13 | / | 10~13 | ③ | |
| 4 物質のすがた | 14~17 | / | 14~17 | ④ | |
| 補強セミ① | 攻略! 顕微鏡の使い方 チェック! 項目1~4 | 18~19 20~21 | / 19 | | |
| 5 気体と水溶液 | 22~25 | / | 20~23 | ⑤ | |
| 6 光の性質 | 26~29 | / | 24~27 | ⑥ | |
| 7 音と力 | 30~33 | / | 28~31 | ⑦ | |
| 8 火山と地震 | 34~37 | / | 32~35 | ⑧ | |
| 補強セミ② | 攻略! 光と像の作図 チェック! 項目5~8 | 38~39 40~41 | / 37 | | |
| 9 地層と岩石 | 42~45 | / | 38~41 | ⑨ | |
| 10 化学変化と原子・分子 | 46~49 | / | 42~45 | ⑩ | |
| 11 化学変化と物質の質量 | 50~53 | / | 46~49 | ⑪ | |
| 12 生物と細胞、植物のつくり | 54~57 | / | 50~53 | ⑫ | |
| 補強セミ③ | 攻略! 地層の広がりと柱状図 チェック! 項目9~12 | 58~59 60~61 | / 55 | | |
| 13 植物のはたらき | 62~65 | / | 56~59 | ⑬ | |
| 14 消化と吸収 | 66~69 | / | 60~63 | ⑭ | |
| 15 呼吸、血液の循環 | 70~73 | / | 64~67 | ⑮ | |
| 16 排出、感覚器官、行動のしくみ | 74~77 | / | 68~71 | ⑯ | |
| 補強セミ④ | 攻略! ヒトの体のつくりとはたらき チェック! 項目13~16 | 78~79 80~81 | / 73 | | |
| 17 電流と電圧 | 82~85 | / | 74~77 | ⑰ | |
| 18 電流のはたらき | 86~89 | / | 78~81 | ⑱ | |
| 19 気象観測、大気中の水蒸気 | 90~93 | / | 82~85 | ⑲ | |
| 20 大気と気象の変化 | 94~97 | / | 86~89 | ㉑ | |
| 補強セミ⑤ | 攻略! 電流と電圧の計算 チェック! 項目17~20 | 98~99 100~101 | / 91 | | |
| 深める① | 考える力をつける問題(1) | 102~103 | / | 92 | |
| | 考える力をつける問題(2) | 104~105 | / | 93 | |
| 21 化学変化とイオン | 106~109 | / | 94~97 | ㉒ | |
| 22 酸・アルカリ、中和と塩 | 110~113 | / | 98~101 | ㉓ | |
| 23 生物の成長とふえ方 | 114~117 | | | | |