

学習トレーニング活用計画記入シート

確認事項

- 学力推移調査のご実施日はいつですか？
- 学校の定期考査・実力テスト等の日程はいつですか？
- その他に、学校行事のご予定はありますか？

配信計画

- どのようなタイミング・頻度での配信を検討していますか？
 - ①毎日の課題(朝学習、放課後学習、日々の宿題)
 - ②週末課題
 - ③その他(自宅学習期間・夏休み課題)

★先進校の活用ポイント:適切な量の課題をこまめに配信することで、生徒の取り組みが継続して進められます。

その他

- 配信者(国語:____、数学:____、英語:____)
- 難易度(基礎・応用)
- おすすめ問題の取り組み目標数(____問)
- 取り組み確認者(国語:____、数学:____、英語:____)

12 December

2024

月 Mon	火 Tue	水 Wed	木 Thu	金 Fri	土 Sat	日 Sun
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31	1 元日	2	3	4	5

1 January

2025

月 Mon	火 Tue	水 Wed	木 Thu	金 Fri	土 Sat	日 Sun
30	31	1 元日	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13 成人の日	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2

学習トレーニング活用計画記入シート

*** 記入例 ***

確認事項

- 学力推移調査のご実施日はいつですか？
※2024年度統一実施日は、1/25(土)です。
- 学校の定期考査・実力テスト等の日程はいつですか？
- その他に、学校行事のご予定はありますか？

配信計画

- どのようなタイミング・頻度での配信を検討していますか？
 - ①毎日の課題(朝学習、放課後学習、日々の宿題)
 - ②週末課題
 - ③その他(自宅学習期間・夏休み課題)

★先進校の活用ポイント:適切な量の課題をこまめに配信することで、生徒の取り組みが継続して進められます。

その他

- 配信者(国語:____、数学:____、英語:____)
- 難易度(基礎・応用)
- おすすめ問題の取り組み目標数(____問)
- 取り組み確認者(国語:____、数学:____、英語:____)

12 December

2024

月 Mon	火 Tue	水 Wed	木 Thu	金 Fri	土 Sat	日 Sun
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
面接週間						
23	24	25	26	27	28	29
冬休み課題						
30	31	1 元日	2	3	4	5

1 January

2025

月 Mon	火 Tue	水 Wed	木 Thu	金 Fri	土 Sat	日 Sun
30	31	1 元日	2	3	4	5
冬休み課題						
6	7	8	9	10	11	12
始業式					週末課題	
13 成人の日	14	15	16	17	18	19
					週末課題	
20	21	22	23	24	25	26
					朝学習	学推本番
27	28	29	30	31	1	2

学力推移調査 中1第3回

必答○ ／ 選択●	テスト	難易度	問題数 (問)	解答目安 時間(分)	おすすめ 演習
○	[英語文法]現在の文②(基礎レベル)	基礎	12	6	○
○	[英語文法]現在の文②(応用レベル)	応用	9	5	○
○	[英語文法]命令文(基礎レベル)	基礎	12	6	○
○	[英語文法]命令文(応用レベル)	応用	9	5	○
○	[英語文法]疑問詞②(基礎レベル)	基礎	20	10	○
○	[英語文法]疑問詞②(応用レベル)	応用	18	9	○
○	[英語文法]代名詞(基礎レベル)	基礎	12	6	○
○	[英語文法]代名詞(応用レベル)	応用	9	5	○
○	[英語文法]接続詞①(基礎レベル)	基礎	12	6	○
○	[英語文法]接続詞①(応用レベル)	応用	9	5	○
○	[英語文法]現在進行形(基礎レベル)	基礎	12	6	○
○	[英語文法]現在進行形(応用レベル)	応用	9	5	○
○	[中学英語・実践形式]語彙・文法②(応用レベル)	応用	10	5	-
○	[英語]長文読解②(応用レベル)	応用	4	10	-
○	[中学英語・実践形式]読解・表現②(応用レベル)	応用	1	6	-
○	[中学英語・実践形式]長文読解①(応用レベル)	応用	1	6	-
○	[数学]正負の数①(基礎レベル)	基礎	15	10	○
○	[数学]正負の数②(基礎レベル)	基礎	11	10	○
○	[数学]正負の数③(基礎レベル)	基礎	9	10	○
○	[数学]正負の数①(応用レベル)	応用	9	10	○
○	[数学]正負の数②(応用レベル)	応用	6	11	○
○	[数学]正負の数③(応用レベル)	応用	5	11	○
○	[数学]文字の式①(基礎レベル)	基礎	12	10	○
○	[数学]文字の式②(基礎レベル)	基礎	14	10	○
○	[数学]文字の式①(応用レベル)	応用	7	11	○
○	[数学]文字の式②(応用レベル)	応用	8	10	○
○	[数学]1次方程式(基礎レベル)	基礎	7	12	○
○	[数学]1次方程式(応用レベル)	応用	5	10	○

必答○ ／ 選択●	テスト	難易度	問題数 (問)	解答目安 時間(分)	おすすめ 演習
○	[中学数学・実践形式]基本問題②(応用レベル)	応用	5	8	-
●	[中学数学・実践形式]方程式の利用②(応用レベル)	応用	1	10	-
○	[中学数学・実践形式]計算・基本問題②(応用レベル)	応用	10	13	-
●	[数学]比例と反比例①(基礎レベル)	基礎	9	10	○
●	[数学]比例と反比例②(基礎レベル)	基礎	10	10	○
●	[数学]比例と反比例③(基礎レベル)	基礎	9	10	○
●	[数学]比例と反比例①(応用レベル)	応用	5	10	○
●	[数学]比例と反比例②(応用レベル)	応用	7	10	○
●	[数学]比例と反比例③(応用レベル)	応用	6	10	○
●	[中学数学・実践形式]比例・反比例のグラフ①(応用レベル)	応用	1	8	-
●	[数学]平面図形①(基礎レベル)	基礎	17	10	○
●	[数学]平面図形②(基礎レベル)	基礎	13	10	○
●	[数学]平面図形①(応用レベル)	応用	13	10	○
●	[数学]平面図形②(応用レベル)	応用	8	10	○
●	[数学]空間図形①(基礎レベル)	基礎	20	10	○
●	[数学]空間図形②(基礎レベル)	基礎	12	11	○
●	[数学]空間図形①(応用レベル)	応用	17	10	○
●	[数学]空間図形②(応用レベル)	応用	8	10	○
●	[中学数学・実践形式]空間図形(応用レベル)	応用	1	10	-
○	[現代文]漢字・語句②(基礎レベル)	基礎	13	7	-
○	[中学国語・実践形式]言語知識・言語活用②(応用レベル)	応用	11	11	-
○	[現代文]言葉の単位①(基礎レベル)	基礎	7	4	-
○	[現代文]文の成分①(基礎レベル)	基礎	7	4	-
○	[現代文]言語活動②(基礎レベル)	基礎	2	6	-
○	[現代文]評論読解②(応用レベル)	応用	4	12	-
○	[現代文]小説読解②(応用レベル)	応用	4	12	-
○	[現代文]随筆読解②(応用レベル)	応用	4	12	-
○	[中学国語・実践形式]随筆読解②(応用レベル)	応用	5	15	-

学力推移調査 中2第3回

必答○ ／ 選択●	テスト	難易度	問題数 (問)	解答目安 時間(分)	おすすめ 演習
○	[英語文法]助動詞②(基礎レベル)	基礎	12	6	○
○	[英語文法]助動詞②(応用レベル)	応用	9	5	○
○	[英語文法]動名詞(基礎レベル)	基礎	12	6	○
○	[英語文法]動名詞(応用レベル)	応用	9	5	○
○	[英語文法]比較表現(基礎レベル)	基礎	20	10	○
○	[英語文法]比較表現(応用レベル)	応用	20	10	○
○	[中学英語・実践形式]語彙・文法④(応用レベル)	応用	10	5	-
○	[英語]長文読解⑤(応用レベル)	応用	4	12	-
○	[中学英語・実践形式]読解・表現④(応用レベル)	応用	1	5	-
○	[中学英語・実践形式]長文読解④(応用レベル)	応用	1	8	-
○	[数学]式の計算(基礎レベル)	基礎	11	10	○
○	[数学]式の計算(応用レベル)	応用	6	10	○
○	[数学]連立方程式①(基礎レベル)	基礎	5	10	○
○	[数学]連立方程式②(基礎レベル)	基礎	2	10	○
○	[数学]連立方程式①(応用レベル)	応用	4	10	○
○	[数学]連立方程式②(応用レベル)	応用	2	10	○
○	[中学数学・実践形式]基本問題⑤(応用レベル)	応用	5	8	-
○	[中学数学・実践形式]計算・基本問題⑤(応用レベル)	応用	10	15	-
○	[数学]1次関数①(基礎レベル)	基礎	9	10	○
○	[数学]1次関数②(基礎レベル)	基礎	8	10	○
○	[数学]1次関数①(応用レベル)	応用	7	10	○
○	[数学]1次関数②(応用レベル)	応用	6	10	○
○	[中学数学・実践形式]1次関数②(応用レベル)	応用	1	10	-
○	[数学]平行と合同(基礎レベル)	基礎	9	11	○
○	[数学]平行と合同(応用レベル)	応用	6	11	○
○	[数学]三角形と四角形(基礎レベル)	基礎	8	10	○
○	[数学]三角形と四角形(応用レベル)	応用	6	10	○
○	[中学数学・実践形式]図形②(応用レベル)	応用	1	10	-

必答○ ／ 選択●	テスト	難易度	問題数 (問)	解答目安 時間(分)	おすすめ 演習
○	[現代文]漢字・語句⑤(基礎レベル)	基礎	15	8	-
○	[中学国語・実践形式]言語知識・言語活用⑤(応用レベル)	応用	14	12	-
○	[現代文]言葉の単位④(基礎レベル)	基礎	7	4	-
○	[現代文]文の成分④(基礎レベル)	基礎	9	5	-
○	[現代文]言語活動⑤(基礎レベル)	基礎	2	6	-
○	[古文]読解③(応用レベル)	応用	4	10	-
○	[中学国語・実践形式]古文読解③(応用レベル)	応用	1	10	-
○	[現代文]評論読解⑤(応用レベル)	応用	4	12	-
○	[現代文]小説読解⑤(応用レベル)	応用	4	12	-

学力推移調査 中3第3回

必答○ ／ 選択●	テスト	難易度	問題数 (問)	解答目安 時間(分)	おすすめ 演習
○	[英語文法]不定詞③(基礎レベル)	基礎	12	6	○
○	[英語文法]不定詞③(応用レベル)	応用	9	5	○
○	[英語文法]分詞(基礎レベル)	基礎	12	6	○
○	[英語文法]分詞(応用レベル)	応用	9	5	○
○	[英語文法]関係代名詞(基礎レベル)	基礎	20	10	○
○	[英語文法]関係代名詞(応用レベル)	応用	18	9	○
○	[英語文法]間接疑問(基礎レベル)	基礎	12	6	○
○	[英語文法]間接疑問(応用レベル)	応用	9	5	○
○	[英語文法]使役動詞(基礎レベル)	基礎	12	6	○
○	[英語文法]使役動詞(応用レベル)	応用	9	5	○
○	[英語文法]仮定法(基礎レベル)	基礎	12	6	○
○	[英語文法]仮定法(応用レベル)	応用	9	5	○
○	[中学英語・実践形式]語彙・文法⑥(応用レベル)	応用	10	5	-
○	[英語]長文読解⑧(応用レベル)	応用	3	11	-
○	[中学英語・実践形式]読解・表現⑥(応用レベル)	応用	1	6	-
○	[中学英語・実践形式]長文読解⑦(応用レベル)	応用	1	10	-
○	[数学総復習]中1出題範囲①(基礎レベル)	基礎	14	11	○
○	[数学総復習]中2出題範囲①(基礎レベル)	基礎	9	10	○
○	[数学総復習]中3出題範囲①(基礎レベル)	基礎	9	10	○
○	[中学数学・実践形式]計算・基本問題⑧(応用レベル)	応用	10	17	-
○	[数学総復習]中1出題範囲①(応用レベル)	応用	8	16	○
○	[数学総復習]中2出題範囲①(応用レベル)	応用	6	16	○
○	[数学総復習]中3出題範囲①(応用レベル)	応用	6	10	○
○	[数学総復習]中1出題範囲②(基礎レベル)	基礎	9	10	○
○	[数学総復習]中2出題範囲②(基礎レベル)	基礎	11	10	○
○	[数学総復習]中3出題範囲②(基礎レベル)	基礎	11	10	○

必答○ ／ 選択●	テスト	難易度	問題数 (問)	解答目安 時間(分)	おすすめ 演習
○	[中学数学・実践形式]関数$y=ax^2$(応用レベル)	応用	1	10	-
○	[数学総復習]中1出題範囲②(応用レベル)	応用	7	10	○
○	[数学総復習]中2出題範囲②(応用レベル)	応用	6	11	○
○	[数学総復習]中3出題範囲②(応用レベル)	応用	6	10	○
○	[数学総復習]中1出題範囲③(基礎レベル)	基礎	18	10	○
○	[数学総復習]中2出題範囲③(基礎レベル)	基礎	10	10	○
○	[数学総復習]中3出題範囲③(基礎レベル)	基礎	11	10	○
○	[中学数学・実践形式]基本問題⑧(応用レベル)	応用	5	9	-
○	[中学数学・実践形式]平面図形(応用レベル)	応用	1	10	-
○	[数学総復習]中1出題範囲③(応用レベル)	応用	7	10	○
○	[数学総復習]中2出題範囲③(応用レベル)	応用	6	10	○
○	[数学総復習]中3出題範囲③(応用レベル)	応用	6	11	○
○	[現代文]漢字・語句⑧(基礎レベル)	基礎	15	8	-
○	[中学国語・実践形式]言語知識・言語活用⑧(応用レベル)	応用	13	12	-
○	[現代文]言語活動⑧(基礎レベル)	基礎	2	6	-
○	[古文]読解⑥(応用レベル)	応用	4	10	-
○	[中学国語・実践形式]古文読解⑥(応用レベル)	応用	1	10	-
○	[現代文]評論読解⑧(応用レベル)	応用	4	12	-
○	[現代文]小説読解⑧(応用レベル)	応用	4	12	-

学習トレーニング活用計画記入シート *参考*

学習トレーニング 対応教科・科目／難易度について

中学英語

AI **文法** (総復習テスト含む)

長文読解

実践形式
※「ハネッセテストから探す」より利用可能

中学数学

AI **数学** (総復習テスト含む)

実践形式
※「ハネッセテストから探す」より利用可能

中学国語

現代文	古文
詩歌	漢文
実践形式 ※「ハネッセテストから探す」より利用可能	

	目安GTZ	こんな生徒におすすめ	目安時間 (テストのみ)
基礎	現在のGTZ D～C	基礎知識の定着を目指す生徒 公式や英文法の苦手意識が強い 確実に得点につながる問題から取り組みたい	10分
応用	現在のGTZ B～A	実践的な問題に取り組みたい生徒 さまざまな形式や間違いやすい問題も得点につなげたい 思考力や判断力を養う問題にも挑戦したい	10分

※左記は中学範囲のテスト設計についてです
※国語の文法は基礎のみ、国語と英語の読解は応用のみです。取り組み目安時間は10分ですが、一部例外があります。