

自分らしく、最後まで

49期生 1年次 進路カレンダー

1年間の進路の流れを見通そう！

☆都合により、予定が変更されることがあります。

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

総合的な探究の時間関係→	5月～6月進路研究スタート	7月：ラーニングカフェ	8月：オープンキャンパス参加	9月：大学学部・学科研究	10月：キャリア構想ガイダンス	11月～課題研究レクチャー	第一志望校は決まったか？ 充実の2年次に向けてスパート！
『南高生』としての学習習慣を確立しよう 進路選択は『自分を知る』ところから		初の全国模試で力試し！ 文理・科目選択は決まったか？			文理が決定！ ライバルは今の自分！		
○1日平均4時間の学習時間確保が目標。 ○学校の授業を中心とした黄金学習サイクルを確立しよう。 ○国数英3教科を中心にバランス良く。苦手教科をつくらないように！ ○学業と部活動との両立を図ろう。 ○実力考査は文理選択の大きな判断材料になります。全力投球せよ。		○この時期までに1日平均4時間の学習習慣の確立を目指せ！ ○中学校での既習事項の復習も夏に行おう。 ○間違いない文理・科目選択を。 ○第2回定期考査でこれまでの取り組みを検証し、見直しを図ろう。 ○ベネッセの総合記述模試は初の全国大会。試験での時間配分に注意を。			○1日平均学習時間4時間の実践を継続しよう！ ○スタディサプリなども活用して自分に応じた学習をしよう。 ○実力考査では、自分の実力の向上を実感せよ。 ○11月のベネッセ総合記述模試は入学後の取り組みの成果が出る。 ○具体的な目標を持つことで高い向上心を生み出すことができる。 ○わからない問題は遠慮せずに教科担当の先生方に質問にしよう。		○2年次での飛躍に向けて、高い目標を持って取り組む時期。 ○自分の目指す大学の1つ上の大学を想定した学習を始めよう。 ○国数英の苦手科目の克服を。2年次に積み残しをしないように。 ○実力考査、総合記述模試はこの1年の総決算、力試し。

実力考査とは…倉敷南高校独自で行われる大学入試を見据えた模擬試験。定期考査よりも範囲が広く、難易度が高い。思考力・判断力・表現力等の到達度を測る試験。本校の先生方が作問されるので、49期生の学力を測るのには最適な試験である。

進研模試とは…Benesseが実施する全国規模の模擬試験。全国での学力の位置を測ることができる。弱点分野を発見し、次の目標を立てるなど、有効に活用しよう。

希望者模試とは…予備校が主催する全国規模の模擬試験。進研模試よりも難易度が高い。高い志を持って、是非受験しよう。

自分らしく、最後まで (裏面)

49期生 1年次 進路カレンダー (全体の流れ)

☆都合により、予定が変更されることがあります。

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月										
文理選択と学力点検の流れ	進路学習スタート 学部学科研究	定期考査	文理選択説明	実力考査	定期考査	ラーニングカフェ	進研模試	課題考査	定期考査	希望者模試	定期考査	進路学習スタート 学部学科研究	私のキャリア構想	文理解決	希望者模試	定期考査	進研模試	実力考査	定期考査	希望者模試	定期考査
総合的な探究の時間関係→	5月～6月進路研究スタート		7月：ラーニングカフェ	8月：オープンキャンパス参加	9月：大学学部・学科研究	10月：キャリア構想ガイダンス	11月～課題研究レクチャー		第一志望校は決まったか？ 充実の2年次に向けてスパート！												
『高校生』としての学習習慣を確立しよう 進路選択は『自分を知る』ところから			初の全国模試で力試し！ 文理・科目選択は決まったか？			文理が決定！ ライバルは今の自分！															
<ul style="list-style-type: none"> ○1日平均4時間の学習時間確保が目標。 ○学校の授業を中心とした黄金学習サイクルを確立しよう。 ○国数英3教科を中心にバランス良く。苦手教科をつくらないように！ ○学業と部活動との両立を図ろう。 ○実力考査は文理選択の大きな判断材料になります。全力投球せよ。 			<ul style="list-style-type: none"> ○この時期までに1日平均4時間の学習習慣の確立を目指せ！ ○中学校での既習事項の復習も夏に行おう。 ○間違いのない文理・科目選択を。 ○第2回定期考査でこれまでの取り組みを検証し、見直しを図ろう。 ○ベネッセの総合記述模試は初の全国大会。試験での時間配分に注意を。 			<ul style="list-style-type: none"> ○1日平均学習時間4時間の実践を継続しよう！ ○スタディサプリなども活用して自分に合った学習をしよう。 ○実力考査では、自分の実力の向上を実感せよ。 ○11月のベネッセ総合記述模試は入学後の取り組みの成果が出る。 ○具体的な目標を持つことで高い向上心を生み出すことができる。 ○わからない問題は遠慮せずに教科担当の先生方に質問にいく。 			<ul style="list-style-type: none"> ○2年次での飛躍に向けて、高い目標を持って取り組む時期。 ○自分の目指す大学の1つ上の大学を想定した学習を始めよう。 ○国数英の苦手科目の克服を。2年次に積み残しをしないように。 ○実力考査、総合記述模試はこの1年の総決算、力試し。 												

実力考査とは…倉敷南高校独自で行われる大学入試を見据えた模擬試験。定期考査よりも範囲が広く、難易度が高い。思考力・判断力・表現力等の到達度を測る試験。本校の先生方が作問されるので、49期生の学力を測るのには最適な試験である。

進研模試とは…Benesseが実施する全国規模の模擬試験。全国での学力の位置を測ることができる。弱点分野を発見し、次の目標を立てるなど、有効に活用しよう。

希望者模試とは…予備校が主催する全国規模の模擬試験。進研模試よりも難易度が高い。高い志を持って、是非受験しよう。

1年間の進路の流れを見通そう！