

## 今治市立南中学校 部活動運営方針

学校教育における部活動は、学校教育の一環として行われており、同好の生徒によって自主的に組織され、学級や学年を離れた集団の中で、生徒たちの自発的・自主的な活動を基盤に、生徒の体力や技能の向上を目指しています。また、生徒の自主性、協調性、責任感、連帯感などを育成するとともに、仲間や顧問等との密接な触れ合いを通して、規範意識や社会性を高めることができ、豊かな人間性を育むことが期待されます。更には、やりがいや自己肯定感の涵養に資するなど、学校生活全体を豊かにする上で、大きな意義を有するものであると考えます。

このような理由から、本校では部活動を学校教育の中核と位置づけ、積極的な部活動運営に努めます。部活動運営にあたっては、『今治市の運動部活動の在り方に関する方針』（平成30年8月策定）及び『今治市の文化部活動の在り方に関する方針』（令和元年8月策定）を遵守します。

2025 **3 月 部活動予定表** 予定表見方 ○…通常の練習、休…休み、試…練習試合、大…中学校体育連盟・協会等主催の大会

日	曜	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		陸上	バスケ男子	バスケ女子	バレー男子	バレー女子	卓球男子	卓球女子	ソフトテニス女子	サッカー	ソフトボール女子	軟式野球	柔道	剣道	吹奏楽	美術	パソコン	園芸生活文化
1	土	○	○	○	大	試	休	○	○	大	休	○		○	○	休	休	休
2	日	休	休	休	大	大	○	休	休	休	試	大		休	○	休	休	休
3	月	○	休	休	休	休	○	○	○	○	○	休		○	休	○	○	○
4	火	○	○	○	○	○	休	○	○	○	休	○		○	○	○	○	○
5	水	○	○	○	休	休	○	○	○	休	○	休		休	○	休	休	休
6	木	休	○	○	○	○	○	休	○	○	○	○		○	休	○	○	○
7	金	○	○	○	○	○	○	休	休	○	○	○		○	○	○	○	○
8	土	○	大	大	休	大	大	○	休	大	○	試		休	○	休	休	休
9	日	休	大	大	○	大	休	休	○	休	休	休	大	○	休	休	休	休
10	月	○	休	休	○	休	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○
11	火	○	○	○	○	○	休	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○
12	水	○	○	○	休	休	○	○	○	休	休	休		休	休	休	休	休
13	木	休	○	○	○	○	○	休	○	○	○	○		○	○	○	○	○
14	金	○	休	休	○	○	○	休	休	○	○	○		○	○	○	休	○
15	土	○	大	○	休	○	大	大	大	○	○	試		○	休	休	休	休
16	日	休	大	休	休	休	休	大	休	休	休	休		休	○	休	休	休
17	月	○	休	休	○	○	○	休	○	○	休	休		○	休	○	休	○
18	火	○	休	○	○	○	○	休	○	○	○	○		休	○	○	○	○
19	水	○	○	○	休	休	休	○	○	休	○	休		○	○	休	休	休
20	木	休	○	○	○	○	○	休	試	大	○	○		○	○	○	休	休
21	金	○	○	○	○	○	○	○	休	○	○	○		○	休	○	○	○
22	土	○	○	大	休	○	○	○	○	○	○	大		休	○	休	休	休
23	日	休	休	大	○	休	休	休	休	休	休	大		試	休	休	休	休
24	月	○	休	休	○	○	○	○	○	○	○	休		○	○	○	○	○
25	火	○	休	○	○	○	休	休	○	○	○	○		○	休	休	休	○
26	水	○	○	○	○	休	○	○	○	休	休	休		休	○	休	休	休
27	木	休	○	休	○	○	○	休	休	○	○	○		○	休	休	休	○
28	金	○	○	○	休	○	○	○	○	○	○	○		○	○	休	休	○
29	土	○	○	○	休	試	休	○	○	休	○	休		休	○	休	休	休
30	日	大	休	休	休	休	○	休	休	休	休	休		○	休	休	休	休
31	月	休	○	○	○	○	休	休	○	休	○	休		○	○	休	休	○

※ 吹奏楽部は3月15日、16日は卒業式でのより良い演奏に向けて、練習をさせていただきます。

※ 『今治市の運動部活動の在り方に関する方針』（平成30年8月策定）及び『今治市の文化部活動の在り方に関する方針』（令和元年8月策定）に則り原則として、週当たり2日以上以上の休養日を設けます。

※ 上記方針に則り、部活動の活動時間を、平日では2時間程度、学校の休業日では3時間程度とします。

※ 天候や学校行事等により予定が変更する場合があります。ご不明な点がございましたら、部活動顧問までお問い合わせください。