

理数研究部 感染症対策

1, 感染症予防対策等

○共通事項

- ・ 顧問が不在の場合は、練習を行わない。
- ・ 活動開始前に検温と健康観察を行い、体調不良者は見学も含め練習に参加させない。
- ・ 活動前、活動中、活動後、消毒用アルコールを利用して消毒を徹底する。
- ・ 器具等も活動前後、消毒用アルコールで消毒を徹底する。

○部独自の事項

- ・ 部活中は教室の出入り口・窓を開放する。
- ・ マスクを着用し、大声の私語を控える。
- ・ 活動に応じて人数を制限し、一方向に向かって着席する。
- ・ 1つの器具を1人が使用し、使用後は熱湯消毒またはアルコール消毒をする。
- ・ 活動は月・水・金・土曜日とし、21日までは1時間以内、24日からは2時間以内とする。

2, 活動計画

(活動前)

- (1) 流水と石けんでの手洗い・手指消毒をし、顧問が検温と健康観察を行う。
- (2) マスクの着用, 出入り口・窓の開放を行う。
- (3) 座席および器具等をアルコール消毒をする。

(活動時)

- (1) 常時換気した状態で活動する。強風等、窓の開放が難しい場合は30分に1度換気する。
- (2) 対面にならないよう着席し、観察・実験および成果のまとめをする。
- (3) フィールドワーク時は学校敷地内とし、三密を防いでの取組を実施する。
- (4) 休憩時間を確保し、手指消毒後に水分補給をして熱中症を予防する。

(活動後)

- (1) 顧問が健康観察を行う。
- (2) 使用した器具, 机等のアルコール消毒を行う。
- (3) 流水と石けんでの手洗い後・手指消毒をする。
- (4) 活動後は速やかに帰宅する。