

## REGULAMIN KORZYSTANIA Z PRACOWNI FIZYCZNEJ

### 1. ZASADY OGÓLNE:

- 1) Pracownia fizyczna jest miejscem pracy i nauki w celu zdobywania wiadomości teoretycznych i umiejętności praktycznych.
- 2) W pracowni fizycznej odbywają się lekcje fizyki, zajęcia kółka fizycznego (lub inne określone szkolnym rozkładem lekcji).
- 3) Uczniom nie wolno przebywać w pracowni czasie przerw. Wyjątkiem mogą być dyżurni, którzy dbają o przygotowanie sali do lekcji.
- 4) Do obowiązków dyżurnego należy przygotowanie tablicy, wietrzenie sali oraz przygotowanie przyrządów do lekcji.
- 5) Do pracowni uczniowie wchodzą po dzwonku na lekcję pod opieką nauczyciela.
- 6) Po wejściu do pracowni każdy uczeń zajmuje stałe, wyznaczone mu miejsce.

### 2. ZASADY ZACHOWANIA SIĘ PODCZAS ZAJĘĆ W PRACOWNI:

- 1) Do pracowni nie wolno wносить odzieży wierzchniej, napojów i jedzenia.
- 2) Wyjmowanie przyrządów i urządzeń z szaf bez zgody nauczyciela fizyki jest bezwzględnie zabronione.
- 3) Na lekcjach ćwiczeniowych uczniowie pracują w grupach 2-5 osobowych, z których każda posiada wyznaczonego przedstawiciela odpowiedzialnego za przyniesienie, oraz odniesienie przyrządów po wykonaniu ćwiczenia, a także organizację pracy swojego zespołu.
- 4) Wszelkie doświadczenia mogą być wykonywane za zgodą nauczyciela.
- 5) Wszelkie przyrządy, z których korzysta uczeń, są mieniem społecznym i dlatego wolno korzystać z nich tylko zgodnie z instrukcją obsługi i należy chronić je przed zniszczeniem. Każde, nawet najmniejsze uszkodzenie przyrządu należy natychmiast zgłaszać nauczycielowi.
- 6) Po skończonym ćwiczeniu przedstawiciele grup sprawdzają stan przyrządów oraz odnoszą je w wyznaczone miejsce. Wszelkie braki i usterki należy zgłosić nauczycielowi.
- 7) Po skończonej lekcji uczniowie opuszczają pracownię, pozostawiając za sobą ład i porządek.
- 8) Za każdy uszkodzony lub zniszczony sprzęt podczas lekcji przez ucznia wskutek nieprzestrzegania instrukcji obsługi uczeń odpowiada materialnie lub we własnym zakresie naprawia szkodę w terminie 2-ch tygodni.
- 9) Z pracowni nie wolno wynosić żadnych pomocy dydaktycznych.

### 3. ZASADY BEZPIECZNEGO WYKONYWANIA ĆWICZEŃ PODCZAS LEKCJI:

- 1) Ze wszelkich przyrządów znajdujących się w pracowni uczeń może korzystać dopiero po zezwoleniu prowadzącego lekcję nauczyciela.
- 2) W czasie wykonywania ćwiczeń i doświadczeń, należy rygorystycznie przestrzegać uwag i wskazówek nauczyciela.
- 3) Uczeń wykonujący ćwiczenie zobowiązany jest zachować szczególną ostrożność i nie opuszczać zajmowanego miejsca. Miejsce ćwiczeń uczeń opuszcza tylko za zezwoleniem nauczyciela.
- 4) W pracowni nie wolno spożywać żadnych posiłków i napojów.
- 5) Każdy wypadek uczeń zobowiązany jest natychmiast zgłosić nauczycielowi prowadzącemu zajęcia w pracowni fizycznej. Nawet najdrobniejsze skaleczenia muszą być zgłoszone nauczycielowi.

**Nieprzestrzeganie powyższego regulaminu oraz zasad ładu i porządku pracowni fizycznej, może spowodować uzyskanie oceny niedostatecznej z aktywności z fizyki.**

**DYREKTOR  
Gimnazjum nr1**