

# FIZYKA

## w roku szkolnym 2020/2021 informacje dla ucznia i rodziców/prawnych opiekunów

1. Każdy uczeń oceniany jest według kryteriów zapisanych w Statucie Szkoły, PZO oraz zgodnie z zasadami sprawiedliwości.
2. Uczeń ma obowiązek przystąpić do każdej pracy klasowej, testu, sprawdzianu i kartkówki w terminie uzgodnionym z nauczycielem – nie później jednak niż do dwóch tygodni od daty sprawdzianu lub powrotu do szkoły po czasowej nieobecności.
  - W przypadku nieobecności ucznia, a tym samym braku zaliczenia pracy klasowej, sprawdzianu, testu i kartkówki nauczyciel oznacza wpisując w rubrykę ocen symbol „nb”.
  - Po upływie dwóch tygodni, od pojawienia się takiego wpisu w e-dzienniku i/lub powrotu ucznia po dłuższej nieobecności do szkoły uczeń zalicza sprawdzian na pierwszej lekcji, na której będzie obecny.
  - Zaliczenie sprawdzianu polega na pisaniu sprawdzianu o tym samym stopniu trudności. W sytuacjach uzasadnionych (dłuższy pobyt ucznia w szpitalu/sanatorium) nauczyciel może zwolnić ucznia z zaliczania zaległego sprawdzianu.
3. Praca klasowa jest przeprowadzana zawsze po zakończeniu danego działu, podany jest zakres sprawdzanych umiejętności i wiedzy. Są także zapowiadane, z co najmniej tygodniowym wyprzedzeniem.
4. Krótkie sprawdziany – obejmujące wiadomości z kilku ostatnich lekcji, są zapowiadane z trzydniowym wyprzedzeniem.
5. Kartkówki nie muszą być zapowiedziane, trwają ok. 10-15 minut i obejmują materiał z trzech ostatnich lekcji.
6. Ocenę niedostateczną z każdej pracy klasowej uczeń ma obowiązek poprawić w terminie ustalonym z nauczycielem, nie dłuższym jednak niż 2 tygodnie.
7. Uczeń może poprawić każdą ocenę niedostateczną lub dopuszczającą, którą otrzyma z pracy klasowej, sprawdzianu lub kartkówki. Każda ocena otrzymana z poprawy wpisana jest do dziennika z wagą o 2 więcej od wagi oceny poprawianej.
8. Uczeń ma prawo do trzykrotnego w ciągu półrocza zgłoszenia nieprzygotowania się do lekcji.
  - Nauczyciel odnotowuje to w e-dzienniku, w rubryce ocen z symbolem „np”.
  - Przez nieprzygotowanie się do lekcji rozumiemy: brak zeszytu lub zeszytu ćwiczeń, w którym należało rozwiązać zadanie domowe, niegotowość do odpowiedzi ustnej, brak pomocy potrzebnych do lekcji (zapisanych jako zadanie domowe)
  - Po wykorzystaniu limitu określonego powyżej uczeń otrzymuje za każde nieprzygotowanie ocenę niedostateczną.
9. Aktywność na lekcji nagradzana jest „plusami”.
  - Za 5 zgromadzonych „plusów” uczeń otrzymuje ocenę bardzo dobrą.
  - Przez aktywność na lekcji rozumiemy: częste zgłaszanie się na lekcji i udzielanie poprawnych odpowiedzi, rozwiązywanie zadań dodatkowych w czasie lekcji, aktywną pracę w grupach.

- 10.** Na koniec półrocza nie przewiduje się dodatkowych prac i sprawdzianów zaliczeniowych.
- 11.** Przy ocenianiu, nauczyciel uwzględnia możliwości intelektualne ucznia.
- 12.** Przy ocenianiu prac klasowych stosuje się następujący przelicznik procentowy

100% - 96% ocena celująca (6)

95% - 90% ocena bardzo dobra (5)

89% - 75% ocena dobra (4)

74% - 50% ocena dostateczna (3)

49% - 30% ocena dopuszczająca (2)

29% - 0% - ocena niedostateczna (1)

- 13.** Wagi ocen cząstkowych z poszczególnych form oceniania aktywności:

prace klasowe, sprawdziany, testy	5-6
kartkówki	2-3
odpowiedź ustna	2-4
projekty	1-4
aktywność	1-3
praca na lekcji	1-3
praca w grupie	1-2
zadanie domowe	1-2
konkursy	6 ( w tym ocena celująca za I m-ce, ocena 5+ za II i III m-ce)
poprawa oceny	waga o 2 niżej od wagi ocen

- 14.** Ocena półroczna lub roczna jest średnią ważoną ocen uzyskanych przez ucznia w danym okresie

celujący	5,50 – 6,00
bardzo dobry	4,75 – 5,49
dobry	3,75 – 4,74
dostateczny	2,75 – 3,75
dopuszczający	1,65 – 2,75
niedostateczny	1,00 – 1,65

- 15.** W przypadku wprowadzenia obowiązkowego nauczania zdalnego realizacja treści podstawy programowej z fizyki odbywać się będzie przez odpowiednie narzędzia wskazane przez nauczyciela.

**16.** Uczeń ma obowiązek pracować systematycznie w domu i wykonywać zadania zgodnie z kartami pracy przekazywanymi przez nauczyciela na stronie internetowej szkoły lub przez platformy edukacyjne.

**17.** Uczniowie mają obowiązek wykonywania zadań w terminie podanym przez nauczyciela zgodnie z poleceniami. Mogą to być:

- ✓ notatki i zadania w zeszycie przedmiotowym i w zeszycie ćwiczeń, uzupełnianie kart pracy,
- ✓ rozwiązywanie quizów, testów na platformie edukacyjnej Eduelo, Quzziz,
- ✓ wykonywanie różnych zadań oraz pisemnych form sprawdzających: kartkówek, sprawdzianów, testów na platformie edukacyjnej Classroom.

**18.** Niedotrzymanie przez ucznia wyznaczonego obowiązkowego terminu wykonania danego zadania, będzie skutkowało wpisem w e-dzienniku symbolu: bz, czyli brak zadania.

**19.** Uczeń ma obowiązek wykonać zaległe zadania/formy sprawdzające w ciągu tygodnia od terminu obowiązkowego zaliczenia danej pracy. Jeżeli nadal nie wykona zadania, może to skutkować oceną niedostateczną.

**20.** Wykonane zadania, kartkówki, sprawdziany, testy będą ocenione przez nauczyciela zgodnie z obowiązującymi kryteriami oceniania.

Nauczyciele fizyki

01.09.2020 r.