

## **Аннотация**

Рабочая программа учебного предмета «Физика» на уровне основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития составлена на основе требований к результатам освоения федеральной адаптированной образовательной программы основного общего образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (вариант 7), установленными федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, федеральной рабочей программы по учебному предмету «Физика» (вариант 7), а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания.

Реализуется с использованием учебников:

7 класс – Перышкин И. М., Иванов А. И. Физика: базовый уровень. 3-е издание, переработанное (АО «Издательство «Просвещение», 2023 год).

8 класс – Перышкин И. М., Иванов А. И. Физика: базовый уровень. 3-е издание, переработанное (АО «Издательство «Просвещение», 2024 год).

9 класс – Перышкин А. В., Гутник Е. М. Физика (АО «Издательство «Просвещение», 2019 год, 2020 год).

Рабочая программа рассчитана: в 7 классе – 68 часов в год (2 часа в неделю); 8 классе – 68 часов в год (2 часа в неделю); 9 классе – 102 часов в год (3 часа в неделю).

Рабочая программа является приложением к адаптированной образовательной программе основного общего образования для обучающихся с задержкой психического развития МАОУ «СОШ №1».

В 2024-2025 учебном году реализуется в 7-9 классах.