

Аннотация к программе внеурочной деятельности по курсу «Консультация по физике к ОГЭ»

Нормативная база:

1. Федеральный закон ст. 28 от 29.12.2012 № 273 - ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
2. Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 29.05.2015 № 996 - р).
3. План мероприятий по её реализации в 2021 - 2025 годах (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 № 2945 - р).
4. Стратегия национальной безопасности Российской Федерации (Указ Президента Российской Федерации от 02.07.2021 № 400).
5. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287).

Название курса: «Консультация по физике к ОГЭ»

Руководитель курса: Каргина Ирина Александровна

Класс: 9

Учебный план: 1 час в неделю

Цели программы:

- ✓ создание условий для развития личности ребенка;
- ✓ формирование целостного представления о мире, основанного на приобретенных знаниях, умениях, навыках и способах практической деятельности;
- ✓ приобретение опыта индивидуальной и коллективной деятельности при решении задач;
- ✓ подготовка к осуществлению осознанного выбора профессиональной ориентации.

Задачи программы:

- ✓ самореализация обучающихся в изучении конкретных тем физики, развивать и поддерживать познавательный интерес к изучению физики как науки;
- ✓ знакомство обучающихся с последними достижениями науки и техники;
- ✓ формирование у обучающихся понятий о классификации, приемах и методах решения школьных физических задач;
- ✓ решение задач нестандартными методами;
- ✓ развитие познавательных интересов при выполнении экспериментальных исследований с использованием информационных технологий;
- ✓ подготовить к успешной сдаче ОГЭ по физике;

- ✓ воспитание убежденности в возможности познания законов природы, в необходимости разумного использования достижений науки и техники;
- ✓ воспитание уважения к творцам науки и техники, отношения к физике как к элементу общечеловеческой культуры;
- ✓ совершенствование полученных в основном курсе знаний и умений;
- ✓ развитие умений и навыков у обучающихся самостоятельно работать с научно-популярной литературой;
- ✓ умение практически применять физические знания в жизни;
- ✓ развитие творческих способностей
- ✓ формирование у обучающихся активности и самостоятельности, инициативы;
- ✓ повышение культуры общения и поведения.