

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ФИЗИКЕ

Адаптированная рабочая программа по учебному предмету «Физика» для обучающихся с умственной отсталостью (легкая степень) составлена с учетом методических рекомендаций по формированию учебных планов для организации образовательного процесса детям с ограниченными возможностями здоровья в общеобразовательных организациях Красноярского края, реализующих адаптированные общеобразовательные программы (Письмо министерства образования Красноярского края №75-9151 от 4 сентября 2015 г.), в соответствии с требованиями Примерной адаптированной образовательной программы для детей с умственной отсталостью (легкая степень), в соответствии с рекомендациями ПМПК, АОП для детей с УО (легкая степень) МБОУ Тесинской СОШ № 10 имени Героя Советского Союза П.И.Колмакова, учебного плана МБОУ Тесинской СОШ № 10 имени Героя Советского Союза П.И.Колмакова.

В основу рабочей программы положено «Пособие для учащихся специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида», авторы В. В. Жумаев, Б. Б. Горскин.

Целью изучения предмета является ознакомление с явлениями и законами окружающего мира, с которыми учащиеся сталкиваются в повседневной жизни и на производстве; формирования навыков безопасного поведения в быту и на производстве.

При изучении данного предмета ставятся **задачи**:

- формировать первоначальные представления о явлениях и законах окружающего мира;
- развивать способности устанавливать причинно-следственные связи при наблюдении явлений природы, физических и химических процессов;
- дать представления о физических величинах и способах их измерения
- подготовить подростка с нарушениями интеллекта к жизни;
- дать старшеклассникам с особыми образовательными потребностями жизненно необходимые знания и умения для широкого выбора и овладения современными профессиями;
- научить учащихся более осознанно выполнять работы различного вида и пользоваться специальными устройствами и оборудованием, использовать физические законы в повседневной жизни и на производстве.

Учебный предмет «Физика» входит в предметную область «Естественнонаучные предметы». На изучение программы отводится 1 час в неделю в 9 классе.