

Российская Федерация
Костромская область
Буйский муниципальный район
МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ТАЛИЦКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА
БУЙСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ
157014 Костромская область Буйский район, п. Талица, ул. Пушкина, д. 35

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МОУ Талицкой средней школы



Соколов Н.Г.

Паспорт кабинета физики

Заведующий кабинетом
Капустина Л.В.
учитель физики

1. Данные о кабинете

- Номер кабинета №
- Введён в эксплуатацию: **сентябрь 2013 года**
- Произведён ремонт кабинета _____
- Расположение (этаж) – **2**
- Площадь помещения _____
- Высота помещения _____
- Отделка помещения (стены) **окрашены водоэмульсионной краской**
- Потолок **ж/б плиты, побелка**
- Пол **деревянный**
- Покрытие - **линолеум**

2. Наличие оборудования

Мебель

Наименование	
Стол демонстрационный	1
Стул учителя	1
Столы для учащихся	6
Стулья для учащихся	12
Шкафы для хранения приборов	4
Раковина со сливом	1
Доска навесная	1
Стол для учителя	1

Средства ИКТ

Ноутбук «Lenovo»	1	На рабочем месте учителя.
Колонки «Sven»	1	На рабочем месте учителя
Мультимедийный проектор «Epson»	1	Переносной
Интерактивная доска «SmartBoard»	1	На рабочем месте
Принтер «Canon»	1	На рабочем месте учителя
Нэтбук для учащегося «Packard bell»	3	У учителя
Веб-камера «Aver»	1	На рабочем месте учителя

Лабораторное оборудование

Наборы для проведения лабораторных работ	по разделам:	5 шт	
	• Механика		5шт
	• Молекулярная физика и термодинамика		5шт
	• Электродинамика		5шт
	• Оптика		5шт
	• Квантовая физика		5шт

3. Оборудование рабочих мест:

- Расстановка лабораторных столов – **в два ряда**
- Мебель – **2- местная**
- Проведение влажной уборки **ежедневно**
- Наличие аптечки первой помощи да

4. Микроклимат

- Отопление – **центральное**
 - Вентиляция – **естественная**
 - Кондиционирование – **нет**
 - Температура воздуха - **18 - 22° С**
 - Влажность – **55-62%**
 - Проветривание – **во время перемен**
- 5. Освещение**
- Ориентация окон на **север**
 - Наличие солнцезащитных устройств **жалюзи**
 - Искусственное освещение – **общее**
 - Тип светильников – **люминесцентные**
 - Количество светильников – **9**
 - Размещение светильников **по потолку рядами и над доской**
 - Мощность одного светильника - **60 – 100 Вт**
- 6. Система техники безопасности и защиты учащихся:**
- Огнетушитель порошкового типа **имеется**
 - Устройство защитного отключения электроснабжения – **есть**
 - Заземление – **проведено**
- 7. Уголок по ТБ**
- Инструкция по ТБ для учителя физики – **имеется**
 - Инструкция для учащихся при работе с приборами и электрооборудованием – **имеется**

Предназначение кабинета

Кабинет физики предназначен для проведения уроков физики в 7 – 11 классах и других учебных предметов согласно учебной нагрузки учителя, учебного плана школы, расписания уроков.

Кабинет физики используют и другие учителя для проведения занятий согласно расписанию.

Задачи кабинета:

- Способствовать процессу обучения.
- Помогать изучать основные законы науки.
- Способствовать формированию физических понятий и навыков.