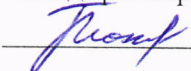


Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Казачинская средняя общеобразовательная школа»

«Согласовано»:

Зам. директора по УВР

 /М.В. Горохова/

«Утверждено»

Директор «МБОУ Казачинская СОШ»

 /М.С. Окорокова/



Паспорт учебного кабинета физики
кабинет № 6

Подготовила:

Бертелева Л.В., учитель физики:

Паспорт учебного кабинета физики:

1. Кабинет: физики
2. Образовательное учреждение: МБОУ «Казачинская СОШ»
3. Адрес школы: ул. И.Рябова, 4/1
4. ФИО заведующего кабинетом: Бертелева Лена Валерьевна
5. Площадь: 36 кв.м
6. Освещение: лампы дневного света, естественное
7. Отопление: централизованное

План работы кабинета на 2021-2022 учебный год:

Цель: создать условия для самореализации учащихся в процессе обучения, активизировать работу с одаренными детьми.

Задачи:

1. Обеспечение качественного выполнения программы по физике
2. Организация фронтальной учебной деятельности с использованием мультимедиапроектора и компакт дисков учебного назначения
3. Обеспечение комфортных условий труда, соблюдение санитарно-гигиенических норм
4. Поддержание в рабочем состоянии оборудования для лабораторных работ и демонстрационных работ, имеющихся в кабинете
5. Пополнение кабинета современной справочной литературой по физике, раздаточными и дидактическими материалами.

Учебно-методическая деятельность.

| № | Содержание работы | Сроки |
|---|---|-----------------------------------|
| 1 | Обновить тематическое планирование для уроков физики в 7-11 классах и утвердить его. | до 01.09 |
| 2 | Проверить обеспеченность учащихся учебниками и предоставить возможность использования учебных пособий кабинета физики. | 1 неделя сентября, в течение года |
| 3 | Использовать ИКТ на уроках. | в течение года |
| 4 | Обновить материалы по подготовке к ЕГЭ и ОГЭ. | 1 полугодие |
| 5 | Активно использовать мультимедиапроектор в учебном процессе; вести накопление учебного материала в электронном виде. | в течение года |
| 6 | Участвовать в работе МО учителей математики, физики и информатики, делиться с ними опытом. | в течение года |
| 7 | Оказывать методическую помощь учащимся в подготовке ЕГЭ и ОГЭ по физике. | в течение года |
| 8 | Создать презентации по физике учащимися для последующего использования их для закрепления знаний учащихся и с целью повышения интереса к изучению физики. | в течение года |