



**Опись имущества находящегося ,в кабинете физики КГУ « Ушаковская основная
средняя школа отдела образования Карасуского района»
Управления образования акимата Костанайской области.**

№	Наименование	Количество
1	Стол учительский	1
2	Стул учительский	1
3	Столы ученические	4
4	Стулья ученические	8
5	Шкаф	1
6	Жалюзи	3
7	Доска	1

Кабинет физики (препараторская)		
№	Наименование	Количество
1	Генератор высоковольтный	1
2	Индикатор индукции магнитного поля	1
3	Учебный вольтмер	1
4	Домкрат учебный	1
5	Преобразователь высоковольтный	1
6	Модель поршня двигателя внутреннего сгорания	4
7	Весы чувствительные с принадлежностями	6
8	Набор держателей со спиральной пружиной	1
9	Коллекция металлы и сплавы	1
10	Набор флюорисценции	1
11	Модель ракеты	1
12	Пособие для моделирования для деталей и узлов машин	2
13	Проектор (старого образца)	6
14	Модель двигателя	1
15	Камертон	1
16	Микроманометр	4
17	Термометр	5
18	Прибор для измерения силы тока	8
19	Блок питания МС	7
20	Механические весы	2
21	Коллекция приборов для демонстрации программного управления ПУ	1
22	Электролит Алюминия	1
23	Весы учебные	1



«Физика - наука любит
понимать природу». *Эйнштейн*





СОВРЕМЕННОЙ НАУКЕ ИЗВЕСТНЫ!

Средства связи, созданные людьми и использованные по своему назначению, являются частью культуры.

Характеристики современных средств связи:

- 1. Высокая скорость передачи информации.
- 2. Широкая географическая охватываемость.
- 3. Многофункциональность.
- 4. Высокая надежность.
- 5. Автоматизация процессов.
- 6. Экономичность.
- 7. Экологичность.
- 8. Высокая безопасность.
- 9. Высокая точность.
- 10. Высокая производительность.

Средства связи являются неотъемлемой частью культуры и играют важную роль в развитии общества.

ЦЕНТРОМ ФИЛОСОФИИ И ВОПРОСОВ СОВРЕМЕННОЙ ФИЗИКИ

...Древнейшие и самые современные философы и ученые стремились к познанию истины. Закон природы не меняется: он одинаков для всех времен и народов.

В природе не существует абсолютной истины. Мы познаем природу через наблюдения и эксперименты. Наука развивается, открывая новые законы природы.

Handwritten notes in Russian, possibly a list or schedule, with some numbers and names.

Two framed documents with blue headers and text, possibly certificates or reports.

A collection of several smaller framed documents or certificates, some with photos and text.



«Физика - наука любить и понимать природу». *А.Эйнштейн*





ФИЗИКА

ФИЗИКА

