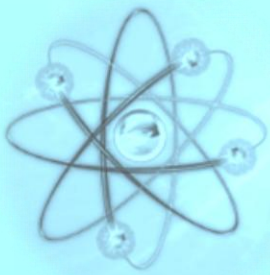

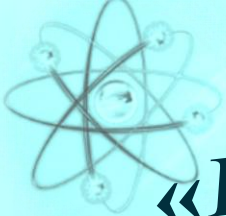




# Кабінет Фізики

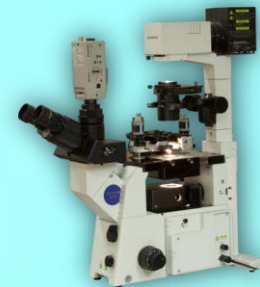
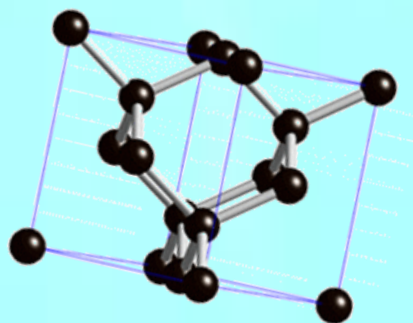
*Верхньоаясенівського ліцею*

*Завідувач кабінету  
Сорич Уляна Василівна*



**«Педагогічна майстерність  
— це високе мистецтво  
навчання і виховання, що  
постійно вдосконалюється,  
доступне кожному педагогу,  
основу якого складають  
професійні знання, вміння і  
здібності»**

**А.Макаренко**



# Завідувач кабінету

Вчитель фізики,  
математики та інформатики  
Верхньоаясенівського ліцею.

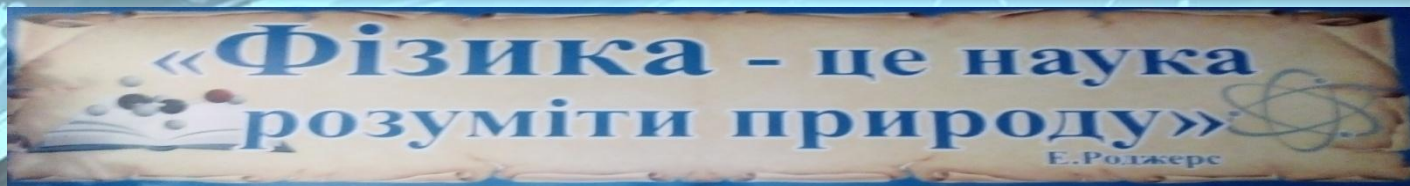


**Життєве кредо у роботі з дітьми:**

Навчай відповідно до здібностей,  
талантів дитини,  
створи можливість для кожного  
стати самим собою.

**Сорич  
Уляна  
Василівна**

**Стаж роботи з 2013 р.**

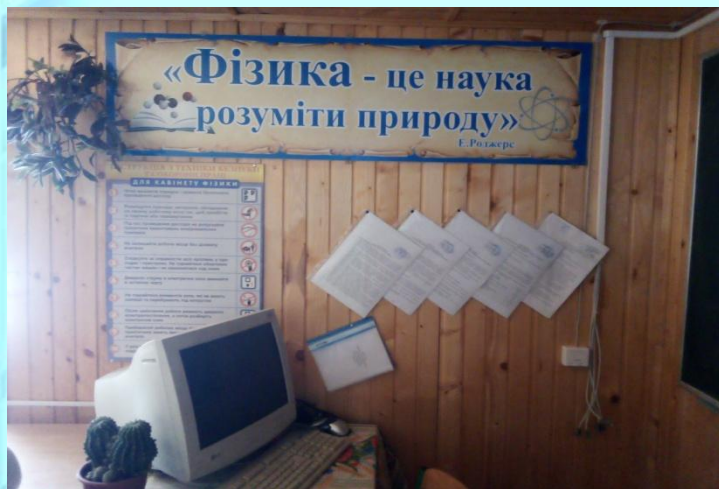
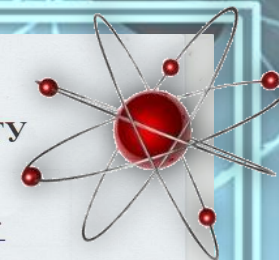


**Кабінет фізики – це спеціально обладнаний навчально-методичний центр, який забезпечує високий естетичний і науково - дослідницький рівень викладання предмету, наукову організацію праці учнів і вчителя.**



***Загальна площа кабінету кабінету 22 м<sup>2</sup>  
Супутних приміщень(лаборантської) 4 м<sup>2</sup>***

# Кабінет фізики Верхньоаясенівського ліцею



## ПАСПОРТ НАВЧАЛЬНОГО КАБІНЕТУ ФІЗИКИ

Загальноосвітній навчальний заклад Верхньоаясенівської  
загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів

Юридична

адреса Івано-Франківська обл., Верховинський р-н.  
с. Верхній Ягонів, індекс 78712

Місце розташування І корпус, І поверх, ліве крило

Прізвище, ім'я по батькові завідувача кабінетом

Сорига Ульяна Василівна

Прізвище, ім'я по батькові  
лаборанта

Прізвище та ініціали вчителів, які працюють у кабінеті

в. фізики Сорига Ч.В.

Загальна площа кабінету кабінету 16 м<sup>2</sup>  
Супутних приміщень(лаборантської) 4 м<sup>2</sup>

Меблі:

столи учнівські 8 шт. стільці учнівські 16 шт.,  
стіл учителя 1 шт., стільці учителя 1 шт.  
демонстраційний стіл     шт.,  
шафа 1 шт., інше     шт.

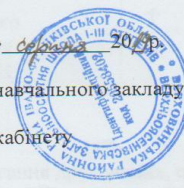
Обладнання:

дошка шкільна 1 шт.,  
інше     шт.

Дата «30» серпня 2019 рр.

Директор навчального закладу

Завідувач кабінету



[Signature]  
Школярчук І.П.  
[Signature] Сорига Ч.В.

# Завдання кабінету фізики

❖ Якісне та раціональне використання сучасних електронних педагогічних засобів.

❖ Активізація пізнавальної діяльності учнів, що позитивно впливає не тільки на їх розум, а й на емоції.

❖ Створення широких можливостей для самостійної роботи учнів.



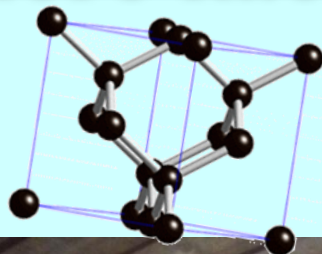
❖ Забезпечення міжпредметних зв'язків.

❖ Експериментальне та дослідницьке вивчення предмету.

❖ Пробудження інтересу учнів до предмету.

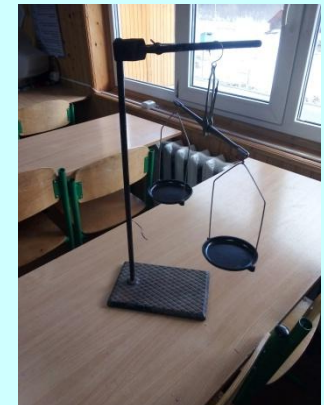
❖ Забезпечення безпеки школярів під час навчання.

# Препараторська – мозок фізичного кабінету



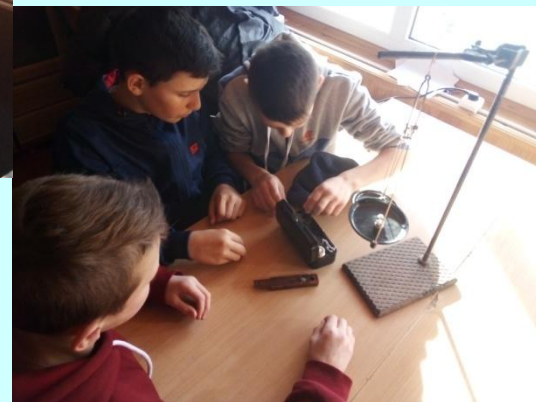
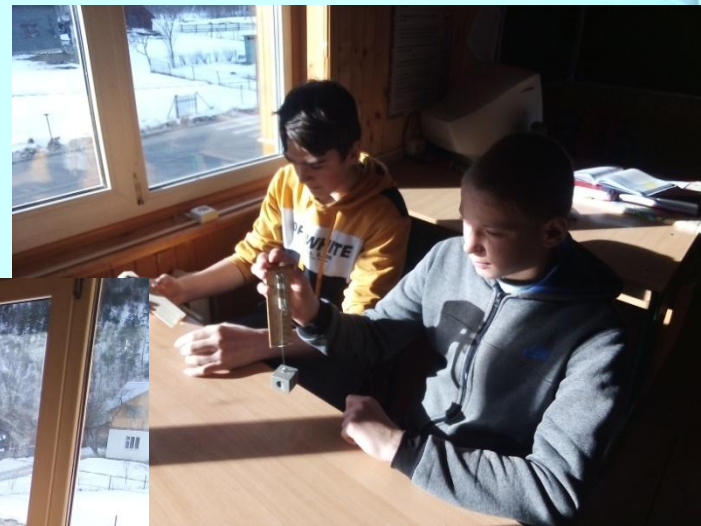
# Прилади і матеріали

Кабінет фізики має необхідну матеріальну базу для проведення повноцінних занять з фізики та астрономії, здійснення фізичних практикумів та проведення лабораторних робіт.





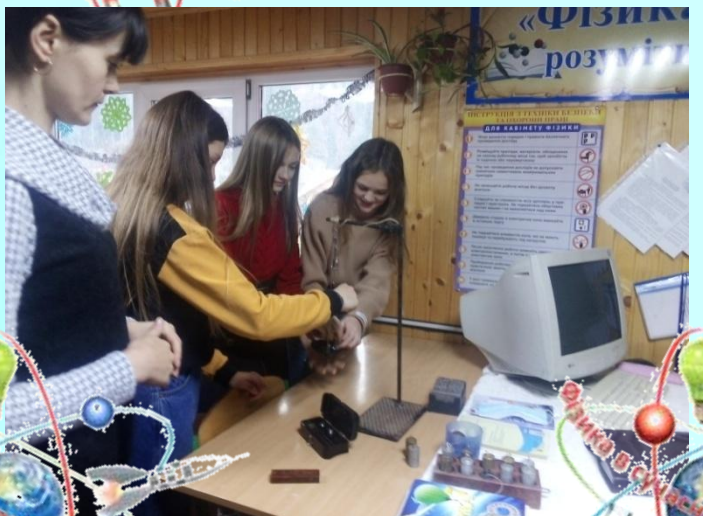
# Лабораторні роботи зі стандартним обладнанням



# Лабораторні роботи у цифрових лабораторія



# Лабораторні роботи у цифрових лабораторія



# Комп'ютери та програмне забезпечення

Комп'ютери та програмне забезпечення дозволяють урізноманітнити освітній процес та здійснювати віртуальне моделювання окремих фізичних явищ та процесів.



# Використання комп'ютера на уроці



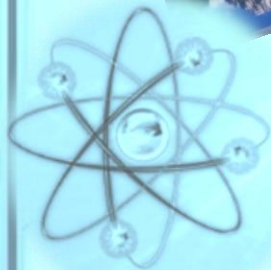
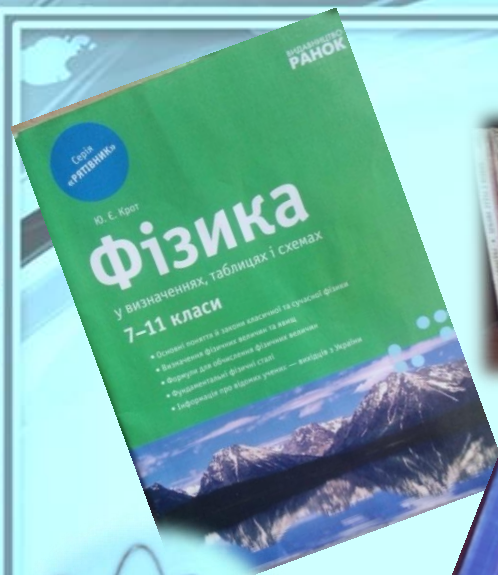
*Віртуальні лабораторні роботи*



# Навчально-методичний центр

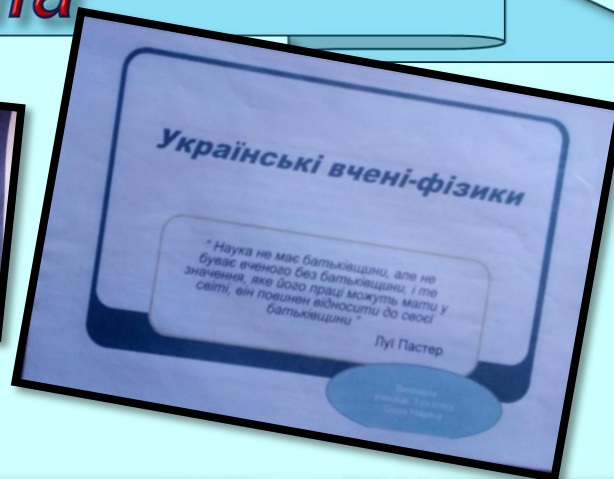
У кабінеті є велика база дидактичних та методичних напрацювань, розробок з тематичного оцінювання учнів







# Позакласна робота з предмета







**Дякую за увагу**

