

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
РОГАТИНСЬКИЙ АГРАРНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ

ПАСПОРТ

Кабінет: ПДР і ОБР

(назва лабораторії, кабінету, клініки і майстерні)

Завідувач кабінетом Космина Богдан Євгенович

Проведена атестація:

Ленка №90а вч 31.08.2021р.

(дата)

(дата)

(дата)

(дата)

(дата)

Результати атестації:



підпис голови комісії

підпис голови комісії

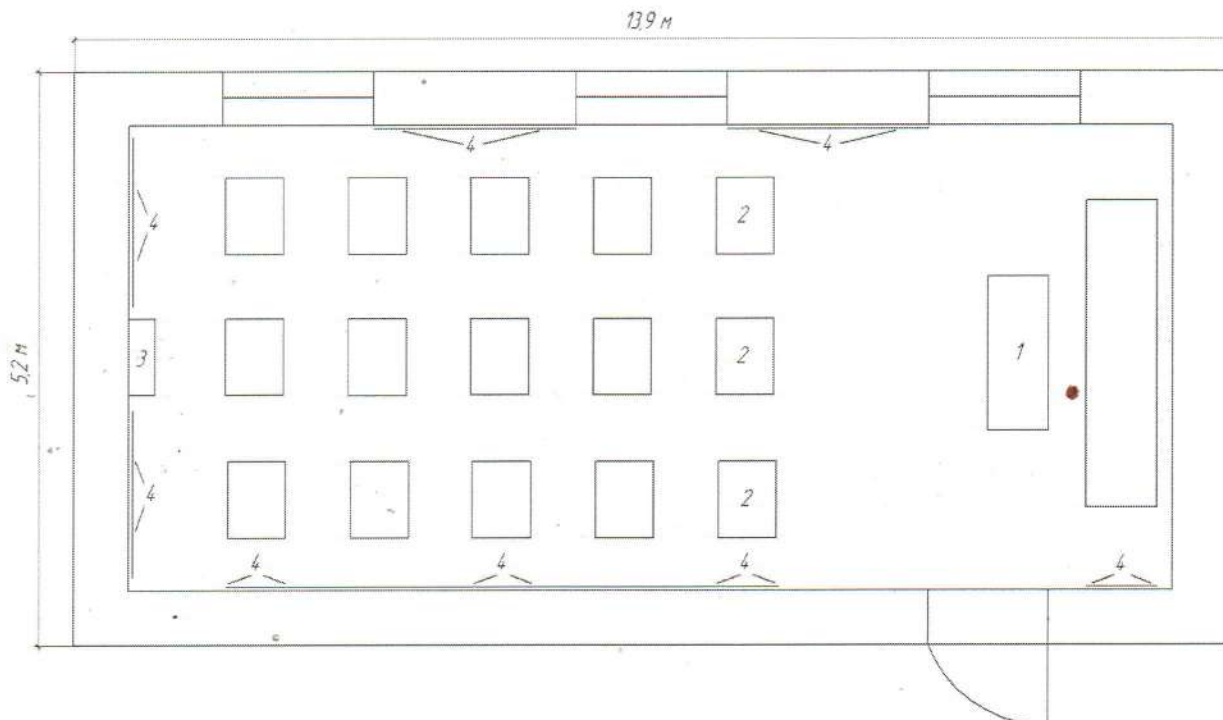
підпис голови комісії

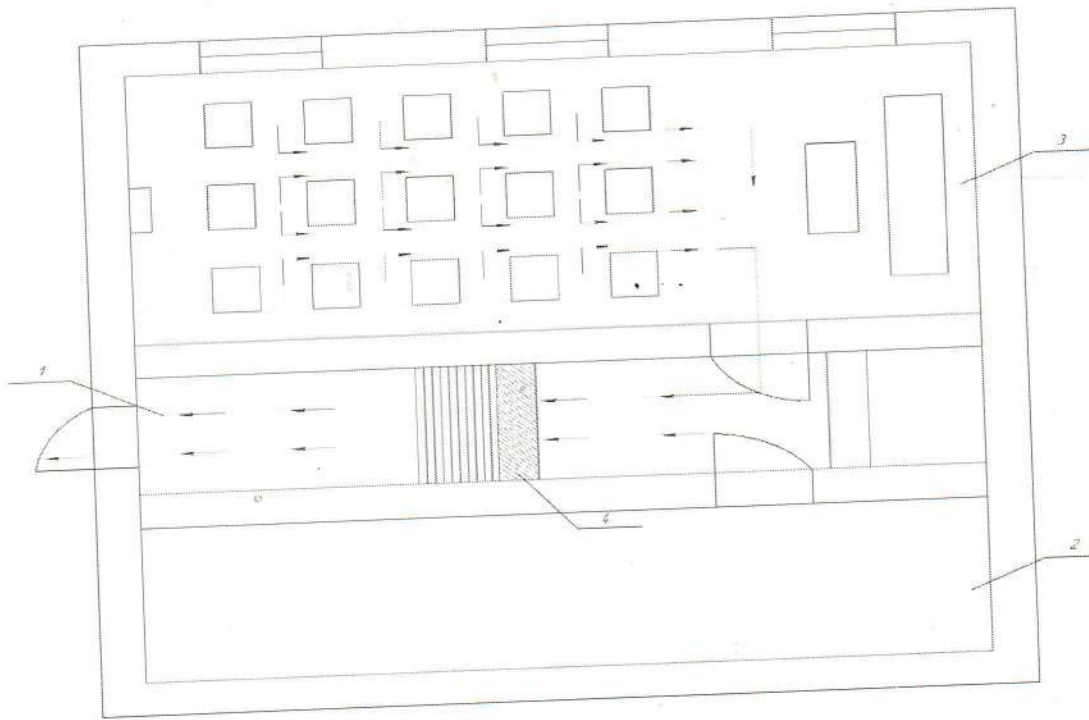
підпис голови комісії

1. Загальні відомості та план розташування обладнання

- Дата організації лабораторії (кабінету, клініки, майстерні) 1970р.
- Загальна площа лабораторії 72.5 м²
допоміжних приміщень _____ м²
- Кубатура лабораторії 181 м³
Допоміжних приміщень _____ м³
- Електрозабезпечення приміщення, стендів, обладнання стенди: _____ -
перехрестя _____
- Освітлення: електричне _____ лк
природне 3 вікон
додаткове освітлення: класної дошки _____
демонстраційного столу _____
- Затемнення: ручне _____
механічне _____
- Заземлення _____
- Вентиляція _____
- План-схема лабораторії з розташуванням основного обладнання, стендів, меблів, розводкою електроживлення, електроосвітлення, заземлення.

1. Учительський стіл.
2. Учнівські столи.
3. Кінопроектор.
4. Стенди.





План
евакуації
людей та
обладнання
на випадок
пожежі

1. Коридор

2. Кабінет
біології

3. Кабінет
ПДР і ОБР

4. Сходи на 2
поверх

2 поверх.

2. Технічні засоби навчання та наочні посібники

- ТЗН: _____ (рік придбання, кількість)

кінопроектор 1

діапроектор _____

кодоскоп _____

магнітофон _____

відеокамера _____

телевізор _____

ЕОМ _____

прикладні програми _____

- Наочні посібники: _____ (назва, кількість)

кінофільми _____

діафільми _____

слайди _____

плакати, схеми, колекції та інші наочні посібники _____

плакати по ПДР і ОБР

плакати, схеми, колекції та інші наочні посібники стенд дорожніх знаків; комплект плакатів з Правил дорожнього руху та основ безпеки руху; комплекти планшетів (для викладача) із зображенням різних перехресть і майданів з круговим рухом; макети транспортних засобів і дорожніх знаків на магнітах; комплекти схем перехресть і майданів макетів транспортних засобів для слухачів; навчально-наочні посібники про дорожню розмітку та її застосування на дорогах, мостах, шляхопроводах та в інших місцях; макети світлофорів (всіх типів); навчально-наочні посібники по вивченню сигналів регулювальника; схема населеного пункту, у якому розташований заклад, маршрут з позначенням місць установки засобів (регулювальників, світлофорів, дорожніх знаків, розмітки), аварійних і небезпечних ділянок; навчально-наочні посібники з розміщень транспортних засобів на проїзній частині, маневрувань, обгону, переїзду залізничних переїздів, перевезення людей і вантажів, руху в колоні, технічного стану і обладнання транспортних засобів номерними, пізнавальними та попереджувальними знаками, написами і позначеннями; навчально-наочні посібники про технічні прийоми безпечного водіння в різних дорожніх і гідрометеорологічних умовах; схема транспортного засобу із зазначенням механізмів і приладів, що впливають на безпеку руху; навчально-наочні посібники про надання першої медичної допомоги потерпілим при дорожньо-транспортних пригодах; медична аптечка водія; стенд про дорожньо-транспортні пригоди, які скоєні в області та їх причини; навчально-наочні посібники з теорії руху транспортного засобу і психофізіологічних основ керування транспортним засобом; технічні комп'ютерні засоби програмованої підготовки і контролю знань, кінофільми та діафільми з вивчення Правил дорожнього руху.

3. Методичне забезпечення та документація

- Навчально методичний комплекс дисципліни _____
Програма. Робоча програма. Плани занять. Інструктивні карти. Конспект. Тематичні білети. Екзаменаційні білети.
- програма з дисципліни (ким і коли затверджена) _____
ПДР і ОБР затверджено наказом Міністерства освіти України від Державний стандарт професійно-технічної освіти ДСПТО 8322.01.00.60.24-2012
- робоча навчальна програма розглянута і схвалена предметною комісією загальнотехнічних дисциплін Протокол № 1 від 28.08.2015 р.
- тематичні плани предметної практики _____
- інструкційні картки на проведення лабораторних (практичних) _____

робіт _____ з предмету ПДР і ОБР _____

○ методичний куток (перерахувати наявність) :

- план роботи лабораторії _____ так _____
- план роботи гуртка _____ так _____
- питання до екзамену, заліку _____ так _____
- рекомендована література _____ так _____
- інше _____

○ методичні розробки та рекомендації з викладання дисципліни _____

○ перелік питань, що повинен знати і вміти студент в результаті вивчення дисципліни _____ так _____

- інструкція з охорони праці при роботі в лабораторії та журнал обліку інструктажів з охорони праці _____ так _____
- журнал обліку роботи гуртка при лабораторії, дослідницької роботи, технічної творчості _____ так _____
- журнал (книга) зауважень і пропозицій осіб від адміністрації навчального закладу, які відвідали лабораторію _____ так _____
- перелік лабораторно-практичних занять з паспортами робочих місць (подаються в кінці паспорта лабораторії) _____ в додатку _____