

Комитет образования и науки Курской области  
областное бюджетное образовательное профессиональное учреждение  
«Курский государственный политехнический колледж»  
ОБПОУ «КГПК»

ПРАВИЛА  
ИГРЫ

# Интеллектуальная игра

На тему:  
«Использование приборов  
радиационной и химической  
разведки»



1

2

3

4

5

6

7

8

9

1

1

1

1

1

2

1

1

1

1

2

6

7

8

9

0

ПРАВИЛА ИГРЫ

# ВОПРОС

**ПРИБОРЫ РАДИАЦИОННОЙ  
РАЗВЕДКИ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ  
ИЗМЕРЕНИЯ:**

- 1) заражения различных предметов;
- 2) уровня радиации на зараженной местности

Вопро  
сы



# ВОПРОС

К ПРИБОРАМ РАДИАЦИОННОЙ  
РАЗВЕДКИ ОТНОСЯТСЯ :

1) ДП -5А

2) ДП -5Б

3) ДП -5В

Вопро  
сы



# ВОПРОС

ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ И ИЗМЕРЕНИЯ  
ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ  
ИСПОЛЬЗУЕТСЯ:

ионизационный  
метод

Вопро  
сы



# ВОПРОС

ВОСПРИНИМАЮЩИМИ  
УСТРОЙСТВАМИ  
ДОЗИМЕТРИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ  
ЯВЛЯЮТСЯ:

- 1) ионизационная камера
- 2) газоразрядные  
счетчики

Вопро  
сы



# ВОПРОС

ДП-5А ОПРЕДЕЛЯЕТ  
ИОНИЗИРУЮЩИЕ ИЗЛУЧЕНИЯ В  
ДИАПАЗОНЕ ДО :

200P\ч

Вопро  
сы



# ВОПРОС

ДП-5А ИЗМЕРЯЕТ МОЩНОСТЬ  
ДОЗЫ ИЗЛУЧЕНИЯ ПО:

гамма излучению

Вопро  
сы





# ВОПРОС

ДП-5А ПИТАЕТСЯ ОТ ЭЛЕМЕНТОВ:

3-х

Вопро  
сы



**ВОПРОС**

**МАССА ПРИБОРА ДП-5А :**

**2.1 кг**

**Вопро  
сы**



# ВОПРОС

ДИАПОЗОН ИЗМЕРЕНИЙ ДП-5А  
РАЗБИТ НА ПОДДИАПОЗОНОВ :

6

Вопро  
сы



# ВОПРОС

**ПОДГОТОВКА ДОЗИМЕТРА ДП-22В К РАБОТЕ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В :**

- 1) его зарядке
- 2) в установке стрелки на ноль
- 3) в настройке ручки потенциометра

Вопро  
сы



# ВОПРОС

МАССА ДОЗИМЕТРА ДКП-50А :

35 г.

Вопро  
сы



# ВОПРОС

**ПРИБОР КОНТРОЛЯ  
РАДИОАКТИВНОГО ОБЛУЧЕНИЯ  
ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ :**

**дозы ионизирующего  
излучения**

**Вопро  
сы**



# ВОПРОС

КОМПЛЕКТ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ  
ДОЗИМЕТРОВ СОСТОИТ ИЗ:

50 дозиметров

Вопро  
сы



# ВОПРОС

ДКП-50А ИЗМЕРЯЕТ ДОЗЫ ГАММА  
ИЗЛУЧЕНИЯ В ДИАПАЗОНЕ :

от 2 до 50 Р

Вопро  
сы





# ВОПРОС

**ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО ЗД-5  
СОСТОИТ :**

**1) корпуса**

**2) панели**

**Вопро  
сы**



# ВОПРОС

ПИТАНИЕ ЗАРЯДНОГО  
УСТРОЙСТВА ЗД-5  
ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ОТ :

2-х элементов

Вопро  
сы



# ВОПРОС

**ВПХР ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ  
ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОВ :**

- 1) в воздухе
- 2) на местности
- 3) на различных предметах

Вопро  
сы



# ВОПРОС

ПРИНЦИП ВПХР ОСНОВАН НА :

изменении цвета  
индикатора

Вопро  
сы



# ВОПРОС

МАССА ПРИБОРА ВПХР :

2.3 кг.

Вопро  
сы



# ВОПРОС

ИНДИКАТОРНЫЕ ТРУБКИ,  
ВХОДЯЩИЕ В КОМПЛЕКТ БЫВАЮТ :

3-Х ВИДОВ

Вопро  
сы





1	2	3	4	5
6	7	8	9	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20

ПРАВИЛА ИГРЫ



1. Выберите ячейку с номером и щёлкните по ней мышкой.
2. Прочитайте вопрос.
3. Устно ответьте на него.
4. Чтобы узнать правильный ответ, щёлкните мышкой по экрану.
5. Чтобы продолжить игру, щёлкните мышкой по кнопке



Вопросы

