




СОГЛАСОВАНО  
Председатель профкома  
 /Л.Р. Бекирова /  
протокол № 12 от «15» марта 2018г.

СОГЛАСОВАНО  
Ответственный за ОТ в  
МБОУ «Веселовская средняя школа»  
 /Э.И.Джемилева/ «15» марта 2018г.

УТВЕРЖДЕНО  
Директор  
МБОУ «Веселовская средняя школа»

 /Н.О. Колесник/  
Приказ № 49 от "15" марта 2018г.



## Инструкция по охране труда для учащихся при проведении лабораторных работ с гербарным материалом №25

### 1. Общие положения инструкции по охране труда при выполнении лабораторных работ с гербарным материалом

1.1. Данная инструкция по охране труда при проведении лабораторных работ с гербарным материалом предназначена для учащихся школ при выполнении лабораторно-практических работ в кабинете биологии.

#### 1.2. Опасности при работе с гербарным материалом:

- аллергические реакции на сухой гербарный материал;
- уколы шипами, колючками гербарных растений при небрежном обращении с ними;
- попадание частичек гербарного материала в глаза и слизистую носоглотки при повреждённых гербариях.

### 2. Требования безопасности перед началом работы при работе с гербарным материалом

- 2.1. Учащийся внимательно изучает содержание и порядок выполнения лабораторной работы и безопасные приёмы её выполнения.
- 2.2. Перед началом каждой лабораторной работы, учитель биологии проводит инструктаж учащихся согласно данной инструкции по охране труда при выполнении лабораторных работ, связанных с гербарным материалом, обучает безопасным правилам поведения лабораторных работ, экспериментов. Не оставляет учащихся без присмотра на перемене перед уроком.
- 2.3. Ученик освобождает рабочее место от посторонних предметов.
- 2.4. Ученик проверяет наличие и целостность гербарного материала, применяемого в лабораторной работе.
- 2.5. Ученик должен точно выполнять все указания учителя биологии.
- 2.6. Не загромождает проходы сумками и портфелями.

### 3. Требования безопасности во время работы при работе с гербарным материалом

- 3.1. Ученик точно выполняет указания учителя биологии при работе с гербарным материалом.
- 3.2. Ученик заблаговременно сообщает учителю о предосторожности к аллергии на пыль, на частички сужого гербарного материала.
- 3.3. Ученик приступает к работе только тогда, когда убедился в целостности гербарного материала.
- 3.4. Учитывая хрупкость сухих растений (гербариев) - ученик соблюдает осторожность в работе с ними во избежание засорения глаз и попадания в дыхательные пути частичек гербария.

3.5. Не передавать гербарии друг другу. Работать с тем гербарием, который выдал учитель биологии.

**4. Требования безопасности по окончании работы при работе с гербарным материалом**

4.1. По окончании работы ученик сдаёт гербарный материал учителю биологии или лаборанту кабинета биологии на хранение.

4.2. По окончании работы ученик приводит своё рабочее место в порядок.

4.3. Ученик тщательно моет руки с мылом.

**5. Требования безопасности в аварийных ситуациях при работе с гербарным материалом**

5.1. При возникновении аварийных ситуаций сообщить о случившемся учителю биологии.

5.2. Если у ученика наблюдается аллергическая реакция на гербарий, он освобождается от выполнения данной лабораторной работы.

5.3. Если мелкие частички гербария засорили глаза (глаз), необходимо на глаз наложить стерильную повязку и отвести ученика в медицинский пункт школы.

5.4. Если мелкие частички сухого гербария попали в дыхательные пути, необходимо дать ученику выпить воды, возможность откашляться.

С инструкцией ознакомлен (а)

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /