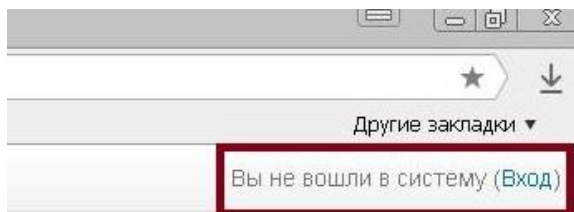


Инструкция

Для доступа к portalу и прохождения компетентностной олимпиады Вятской ГСХА - 2018 части необходимо выполнить следующий алгоритм:

1. В строке ввода адреса в браузере необходимо ввести: <http://sdo.vgsha.info>
2. В открывшемся окне, в правом верхнем углу, кликнуть на кнопку «Вход»



Вход

Логин

Пароль

Запомнить логин

[Забыли логин или пароль?](#)

3. В открывшемся окне ввести свой логин и пароль.
4. На главной странице выбрать в разделе «Навигация» выбрать пункт «Мои курсы»

НАВИГАЦИЯ

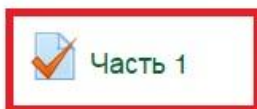
В начало

- Моя домашняя страница
- ▶ Страницы сайта
- ▶ Мой профиль
- ▶ Мои курсы

5. В открывшемся окне выбрать необходимый предмет.
6. **Тестовые задания олимпиады по биологии разбиты на 3 части.** Для прохождения теста необходимо:

- выбрать необходимую часть задания олимпиады по биологии;

Биология



Часть 1

Часть I. Вам предлагаются тестовые задания, требующие выбора только одного ответа из четырех возможных. Максимальное количество баллов, которое можно набрать - 40 (по 1 баллу за каждое тестовое задание).



Часть 2

Часть II. Вам предлагаются тестовые задания в виде суждений, с каждым из которых следует либо согласиться, либо отклонить.



Часть 3

Часть III. Вам предлагаются задания, требующие распределения организмов и заполнения схемы.

- щелкнуть «Начать тестирование»;

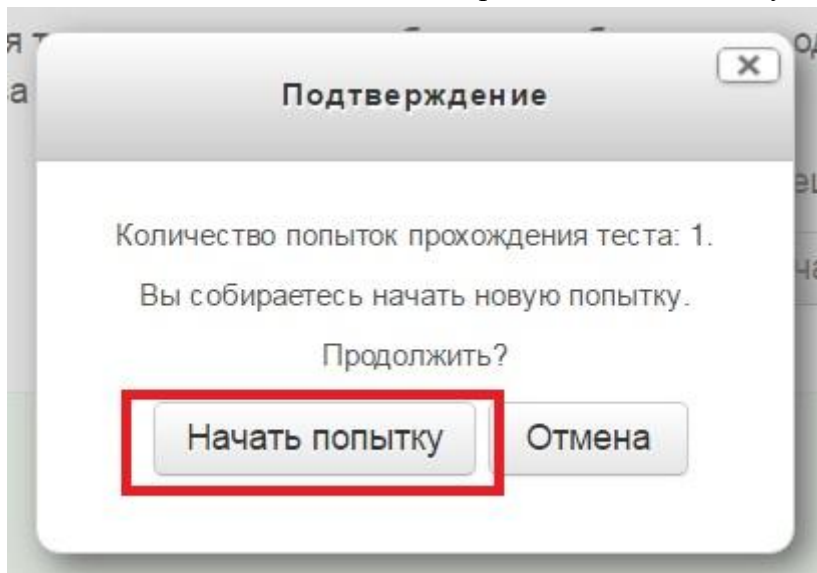
Часть 1

Часть I. Вам предлагаются тестовые задания, требующие выбора только одного ответа из четырех возможных. Максимальное количество баллов, которое можно набрать - 40 (по 1 баллу за каждое тестовое задание).

Разрешенных попыток: 1

Начать тестирование

- В появившемся окне выберите «Начать попытку»



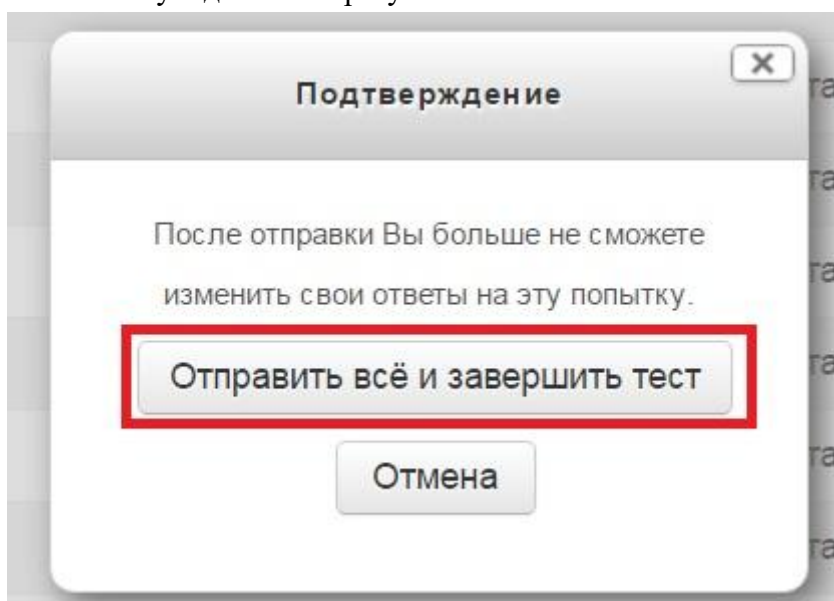
- ответить на вопросы и после этого нажать «Отправить все и завершить тест».

Пока нет ответа

Вернуться к попытке

Отправить всё и завершить тест

- В появившемся окне снова нажать кнопку «Отправить все и завершить тест». После этого Вы увидите свой результат.




7. **Задания олимпиады по физике и обществознанию требуют письменных ответов.** Текст заданий и все необходимые материалы для их решения находятся в соответствующих *.pdf файлах.

Физика

 **Задания по физике**

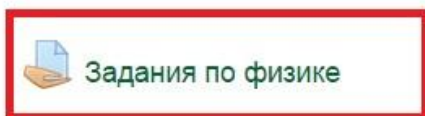
Задания для данного этапа олимпиады находятся в соответствующем .pdf файле.

После того, как Вы решите соответствующие задания, отсканируйте или сфотографируйте их, после чего загрузите на наш сайт нажав кнопку "Добавить ответ на задание"

 **Задания по физике**

После того, как Вы ответите на вопросы олимпиады по физике или обществознанию, отсканируйте или сфотографируйте их, после чего загрузите полученные файлы в соответствующие разделы на сайте. Для этого выберите «Задание по физике» или «Задание по обществознанию»

Физика



Задания для данного этапа олимпиады находятся в соответствующем .pdf файле.

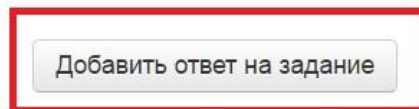
После того, как Вы решите соответствующие задания, отсканируйте или сфотографируйте их, после чего загрузите на наш сайт нажав кнопку "Добавить ответ на задание"



В появившемся окне щелкните кнопку «Добавить ответ на задание»

Состояние ответа

| | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Состояние ответа на задание | Ни одной попытки |
| Состояние оценивания | Не оценено |
| Последний срок сдачи | Понедельник, 1 Май 2017, 00:00 |
| Оставшееся время | 62 дн. 12 час. |



Внесение изменений в представленную работу

После чего перетащите файлы с ответами в появившееся окно

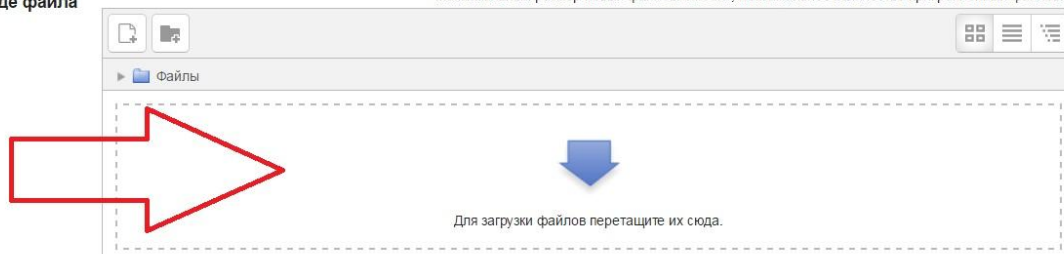
Задания по физике

Задания для данного этапа олимпиады находятся в соответствующем .pdf файле.

После того, как Вы решите соответствующие задания, отсканируйте или сфотографируйте их, после чего загрузите на наш сайт нажав кнопку "Добавить ответ на задание"

Ответ в виде файла

Максимальный размер новых файлов: 1Мбайт, максимальное количество прикрепленных файлов: 3



Не забывайте нажать кнопку «Сохранить»

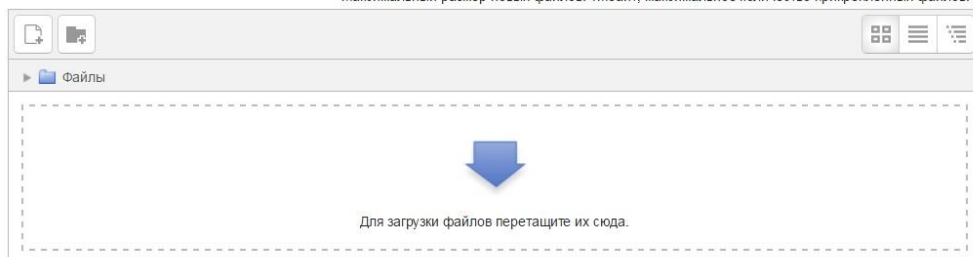
Задания по физике

Задания для данного этапа олимпиады находятся в соответствующем .pdf файле.

После того, как Вы решите соответствующие задания, отсканируйте или сфотографируйте их, после чего загрузите на наш сайт нажав кнопку "Добавить ответ на задание"

Ответ в виде файла

Максимальный размер новых файлов: 1Мбайт, максимальное количество прикрепленных файлов: 3



Сохранить

Отмена