**информационные технологии**

ИНСТРУКЦИЯ

ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ СЕРВИСА ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

для групп

ХХХХХХХХХ

доцент Мириленко Андрей Петрович

+375 29 6122019

зав.кафедрой Серебрякова Наталья Григорьевна

+375 29 7542319

МИНСК 2020

Оглавление

[Введение 3](#_Toc38028366)

[Где размещена информация 3](#_Toc38028367)

[Авторизация в Moodle 3](#_Toc38028368)

[Что делать, если нет доступа? 3](#_Toc38028369)

[Обзор материалов по дисциплине 4](#_Toc38028370)

[Как войти в курс 4](#_Toc38028371)

[Теоретические разделы по всей дисциплине 4](#_Toc38028372)

[Тренировочные тесты по темам. 6](#_Toc38028373)

[Прохождение теста 6](#_Toc38028374)

[Дополнительные, факультативные материалы. 8](#_Toc38028375)

[Установочные лекции и уроки по теме Базы Данных в видео-формате. 8](#_Toc38028376)

[Где делать лабораторные работы 10](#_Toc38028377)

[Экзамен 10](#_Toc38028378)

# Введение

Эта инструкция объясняет, как пользоваться сервисом дистанционного обучения (ДО) при изучении дисциплины «Информационные технологии».

Для работы понадобится:

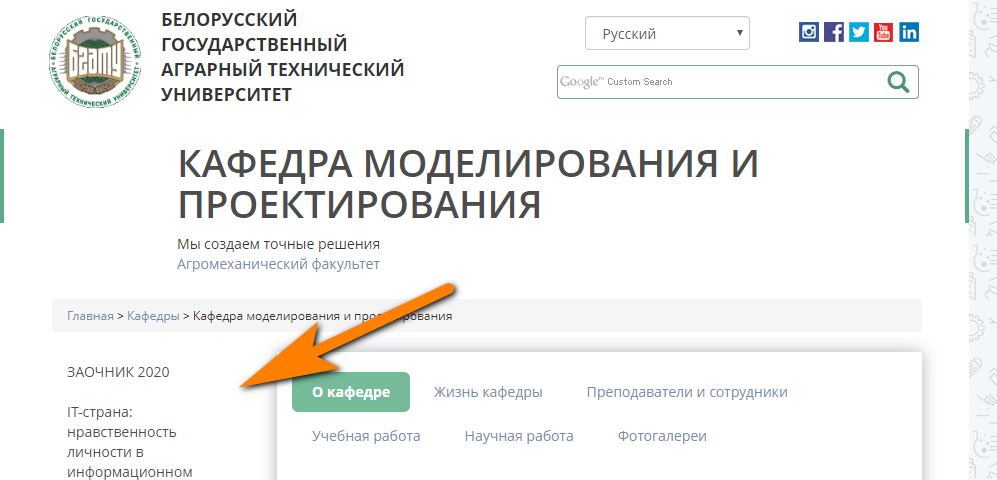
* доступ к информационным ресурсам университета по номеру зачетки;
* компьютер, ноутбук, планшет или смартфон с доступом в интернет;
* навыки пользования интернетом и офисными программами.

# Где размещена информация

Информация размещается:

1. На странице кафедры на сайте университета

<http://www.bsatu.by/ru/kafedry/kafedra-modelirovaniya-i-proektirovaniya>

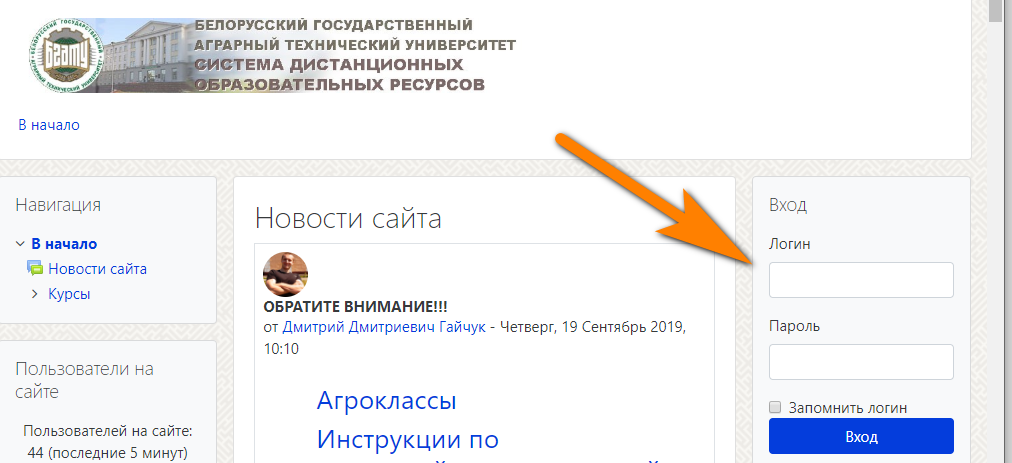


1. В системе ДО Moodle в курсе дисциплины

# Авторизация в Moodle

Для авторизации в системе ДО надо:

1. Зайти по адресу <https://moodle.bsatu.by/>
2. В поля Логин и Пароль написать номер зачетки и нажать Вход.



## Что делать, если нет доступа?

Вар. 1. Обратиться к администраторам Moodle в к.

Вар. 2. (временный) Воспользоваться номером зачетки старосты с его позволения.

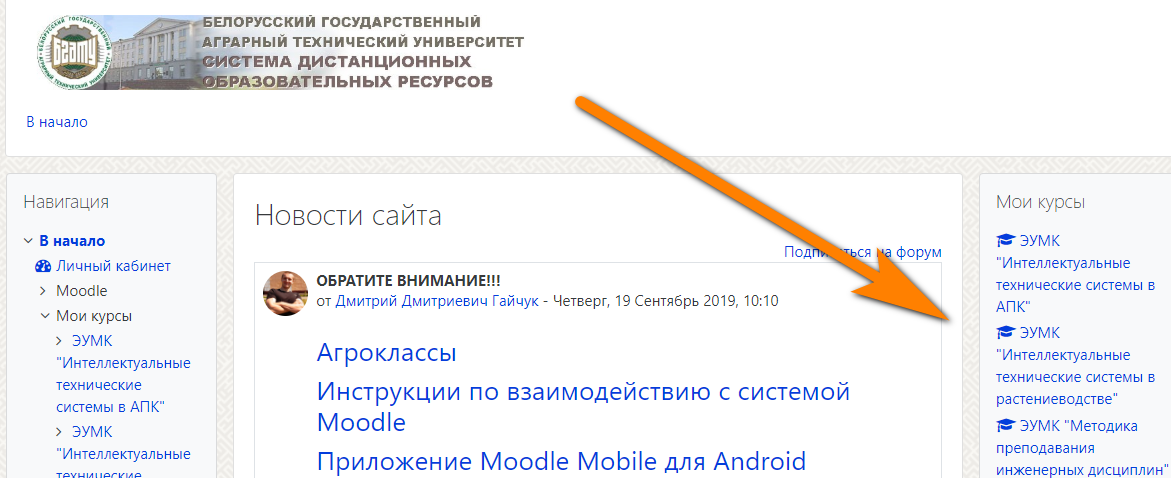
# Обзор материалов по дисциплине

В состав материалов по дисциплине входят следующие разделы:

1. Теоретические разделы по всей дисциплине в соответствии с Учебной программой разложенные по темам.
2. Тренировочные тесты по темам.
3. Дополнительные, факультативные материалы.
4. Установочные лекции и уроки по теме Базы Данных в видео-формате.
5. Методические материалы и инструкции к выполнению лабораторных работ по Microsoft Access.
6. Экзамен дистанционный.

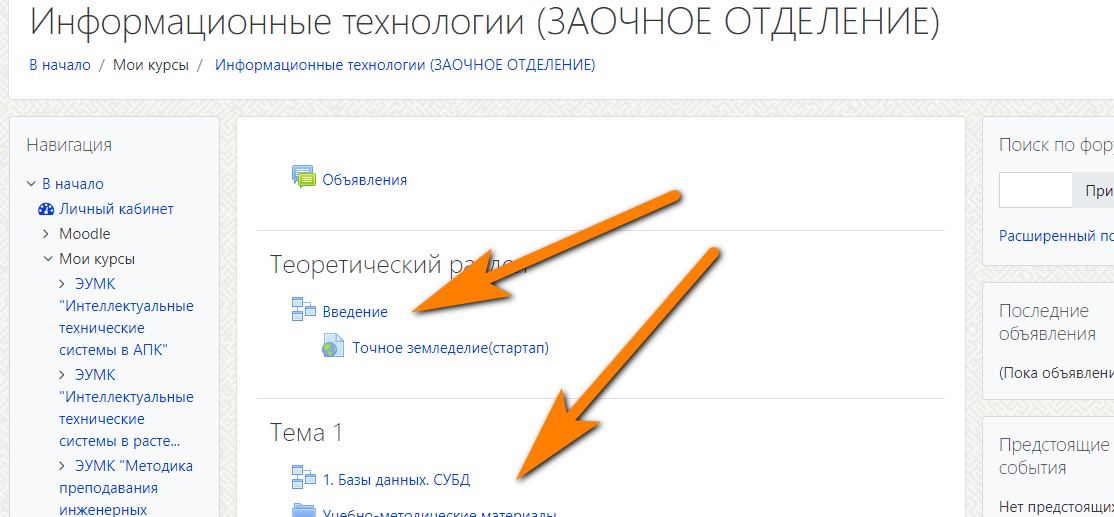
# Как войти в курс

После авторизации ищите курс по дисциплине в блоке «Мои курсы»



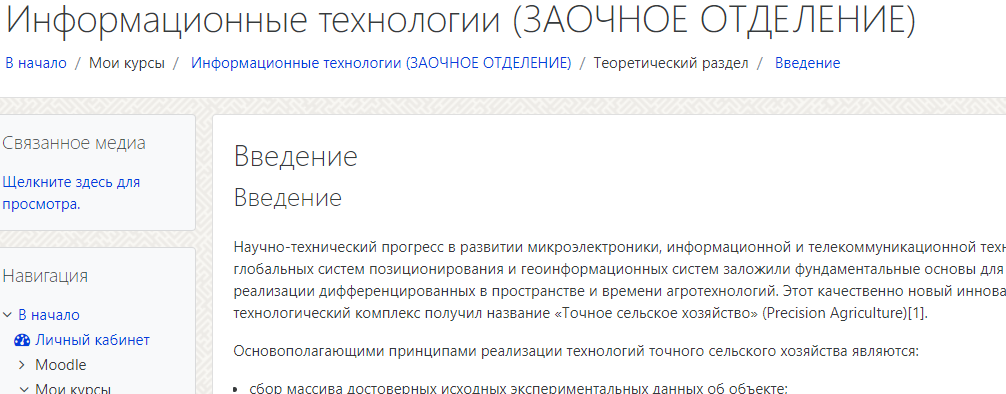
# Теоретические разделы по всей дисциплине

Изучение дисциплины начинается с прохождения теоретических материалов по всем темам, входящим в Учебную программу. Маетриалы расположены непосредственно в курсе дисциплины в Moodle <https://moodle.bsatu.by/course/view.php?id=381>.

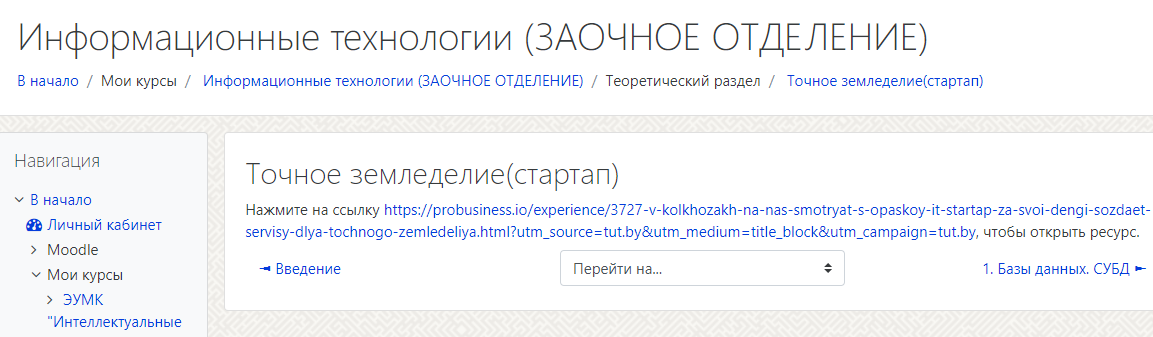


Щелкая по ссылкам вы:

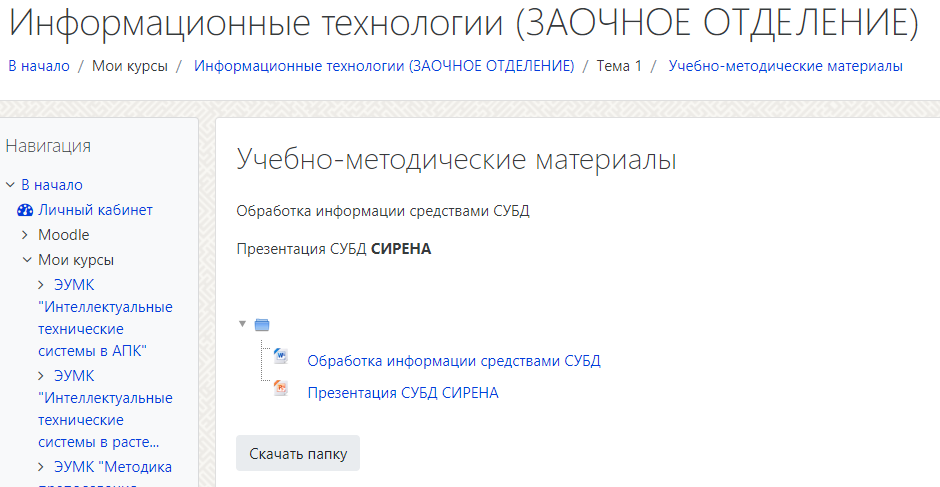
1. Увидите материалы непосредственно в виде текстов.



1. Получите ссылку на сторонние материалы

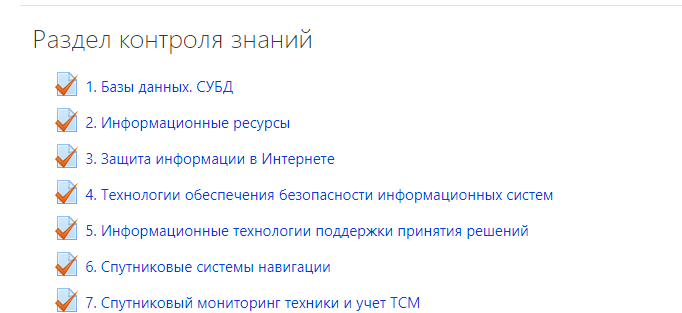


1. Получите предложение скачать папку с материалами.



# Тренировочные тесты по темам.

Непосредственно за теоретическими материалами располагается раздел контроля знаний с тренировочными тестами по всем темам.

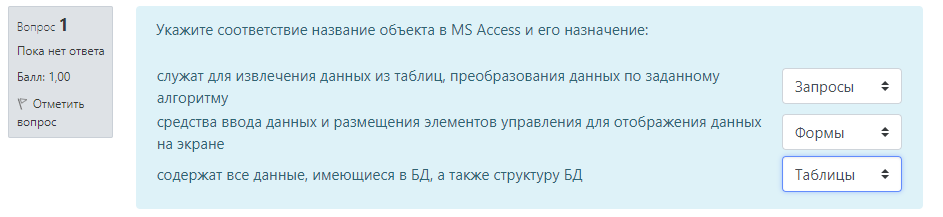


## Прохождение теста

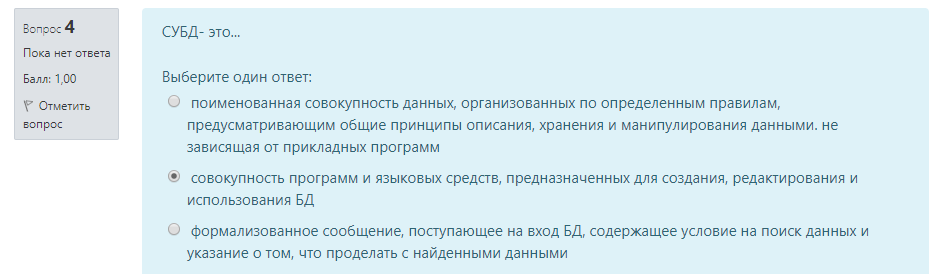
Кликаете на тест и на предложение Начать тест. Далее на кнопку Начать попытку.

Далее отвечайте на вопросы в соответствии с типом вопроса.

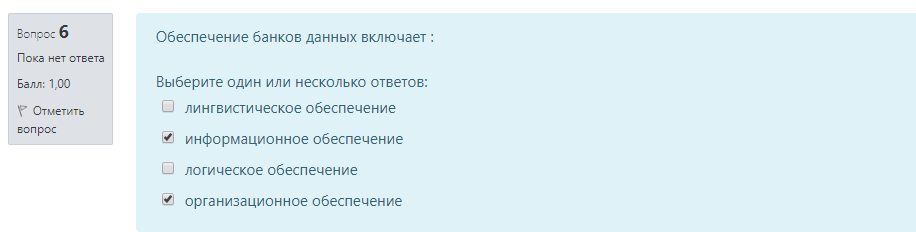
В вопросах **на соответствие** напротив вариантов выберите ответы



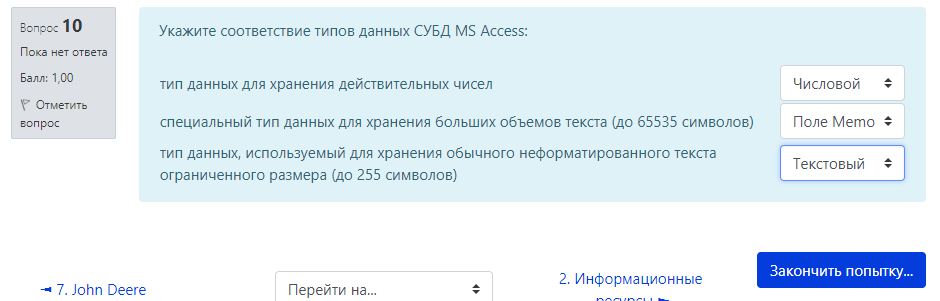
В вопросах **на выбор** кликните на правильный вариант



В вопросах на множественный выбор поставьте галочки в правильных ответах.

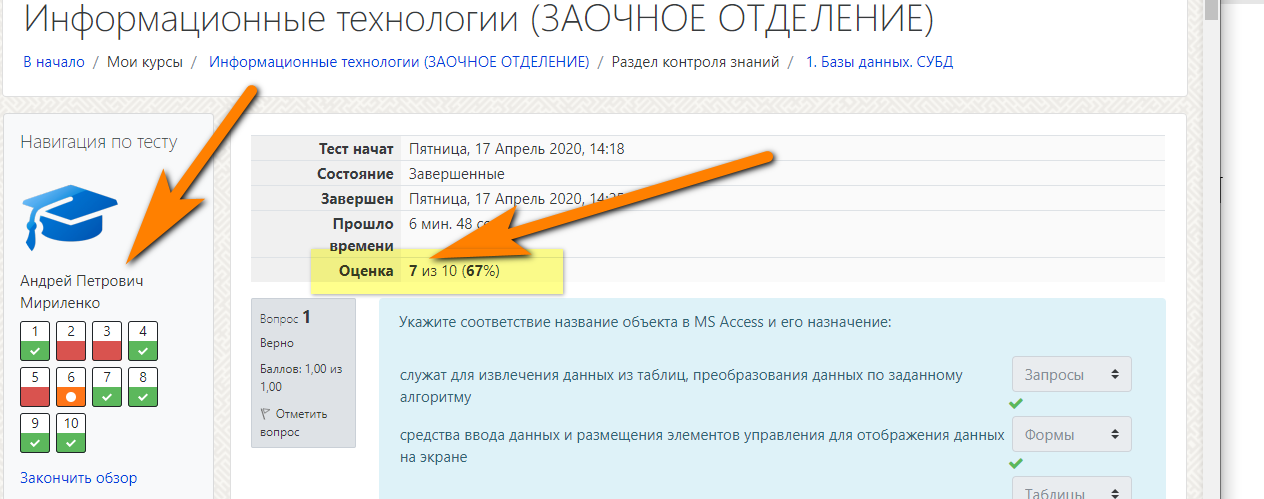


После ответов на все вопросы кликаете кнопку Закончить попытку



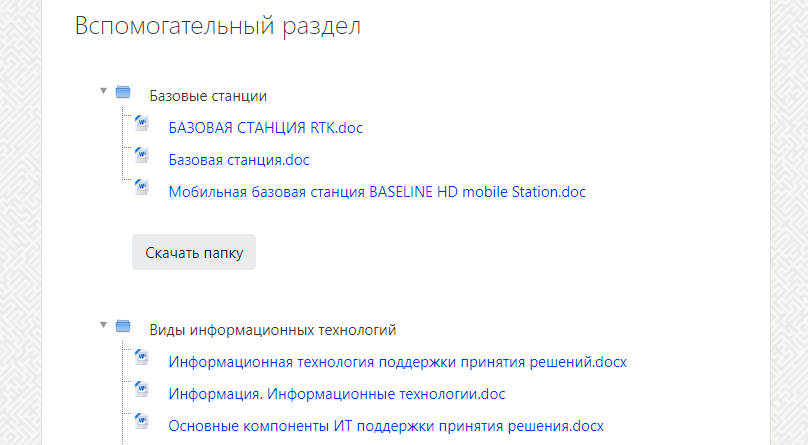
И далее внизу – Отправить всё и завершить тест, затем подтвердить согласие.

Вы получите результат



# Дополнительные, факультативные материалы.

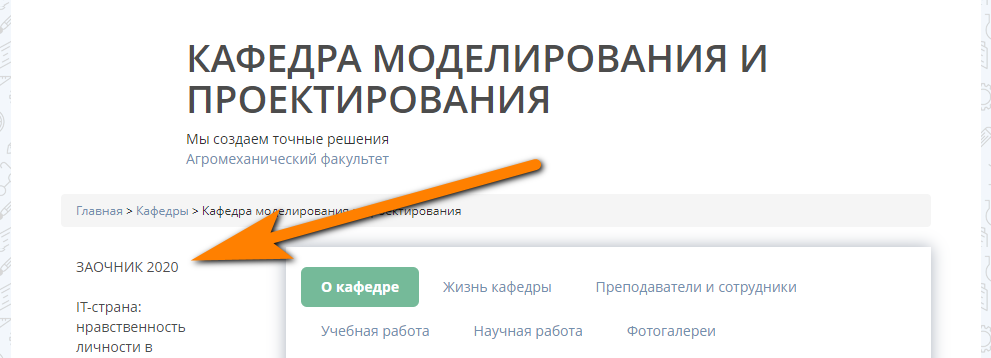
После Контрольного раздела расположен раздел со вспомогательными материалами. Они предназначены для углубленного, факультативного изучения дисциплины.



# Установочные лекции и уроки по теме Базы Данных в видео-формате.

Видеоматериалы по теме находятся в интернете, а ссылки на них можно взять на сайте университета на странице кафедры по пункту ЗАОЧНИК 2020

<http://www.bsatu.by/ru/kafedry/kafedra-modelirovaniya-i-proektirovaniya>



Или по прямой ссылке <http://www.bsatu.by/ru/kafedrykafedra-modelirovaniya-i-proektirovaniya/zaochnik-2020>

На этой странице вы найдете ссылки на все необходимые материалы для прохождения сессии.



Вы можете смотреть ролики непосредственно по ссылкам в интернете.

Если такие возможности ограничены, можно скачать все материалы одним архивом см. п.5.

# Где делать лабораторные работы

Для выполнения лабораторных работ требуется компьютер с установленной программой Microsoft Access версии 2007 и моложе.

В отсутствии такой программы в качестве альтернативы можно воспользоваться сервисом Office 365 <https://office-365.by/?gclid=CjwKCAjwp-X0BRAFEiwAheRui0u7JGvUKikiCosufvOrHpCV8A9XVfdTK0lppjv6OaEQj7t8yYkm_BoCs6gQAvD_BwE>

# Экзамен

Экзамен по курсу проводится в конце прохождения программы в виде теста.

Ссылка появляется в день экзамена в разделе Контроль знаний внизу.