

**Единая информационно-образовательная среда** *учиться удобно* 



### Что такое ЕИОС?

Это - система управления обучением. Она позволяет автоматизировать процессы взаимодействия ученика/родителя с учителями Центра образования

#### Зачем она?

Она объединяет учебные материалы по разным дисциплинам и дает возможность контролировать учебный прогресс учеников

### Кто ее разработал и какие там задания?

Единую информационно-образовательную среду разработали специалисты Центра образования «Серафим». Учебные материалы в ней соответствуют требованиям Федеральной образовательной программы



## Почему это удобно?

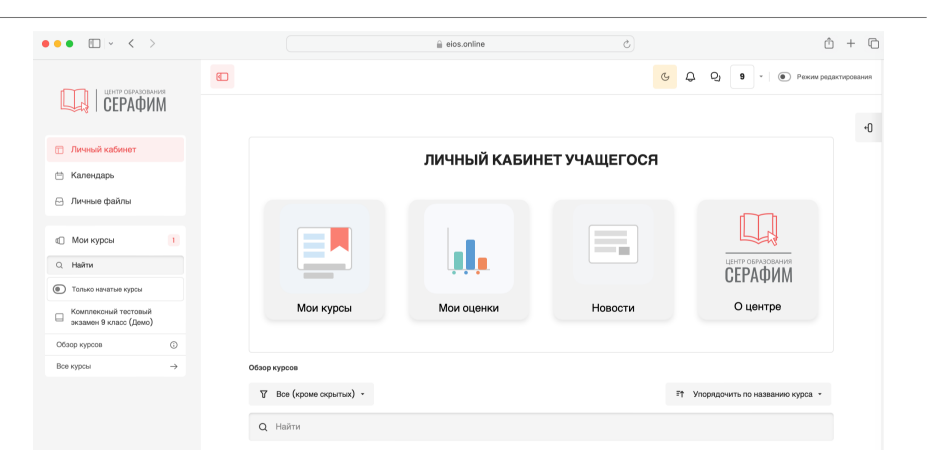
- Можно следовать учебному плану из любой точки мира;
- Удобно осваивать учебные материалы по установленному графику;
- Позволяет дистанционно проходить промежуточные аттестации и периодические проверки знаний

Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"

Статья 16. Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

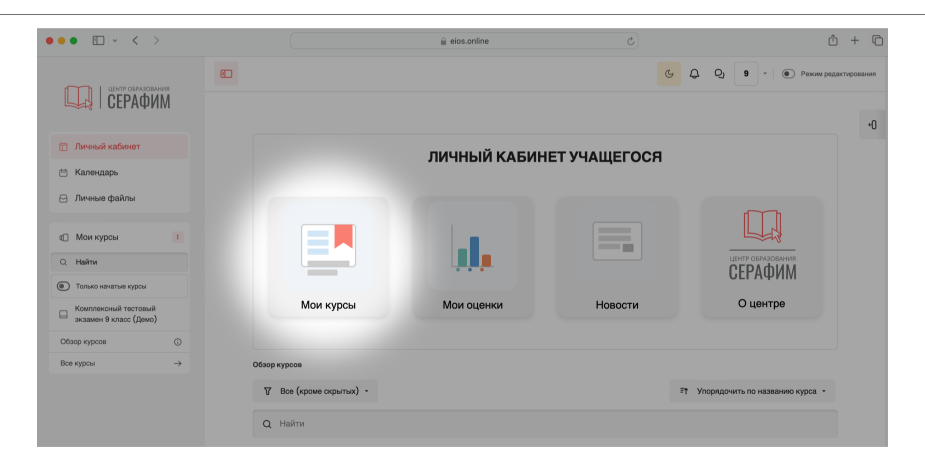


## Обзор личного кабинета





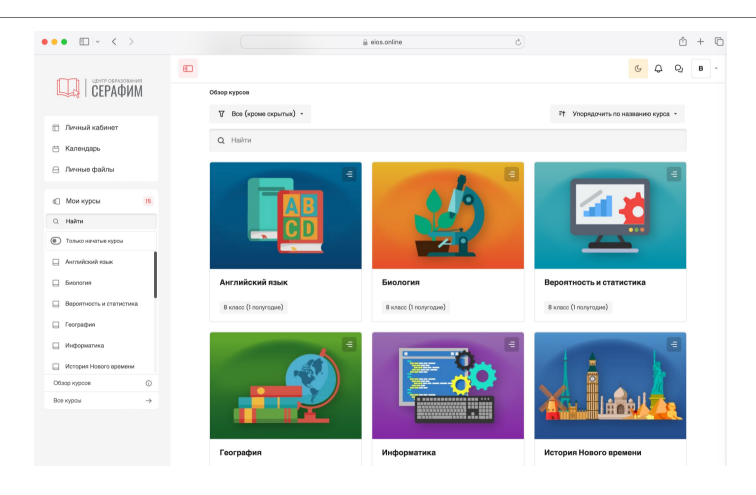
## Мои курсы: учебные предметы





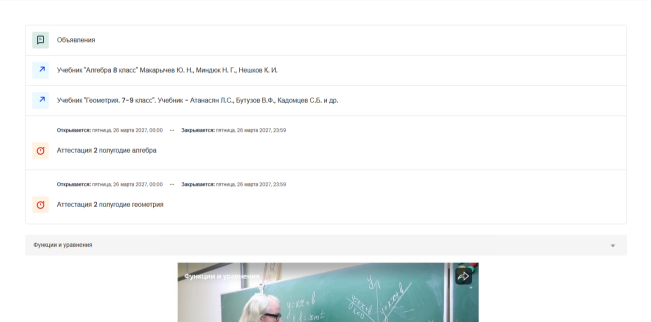
## Мои курсы: учебные предметы

здесь находятся все предметы к изучению





# Мои курсы: учебные предметы в соответствии с Федеральной образовательной программой



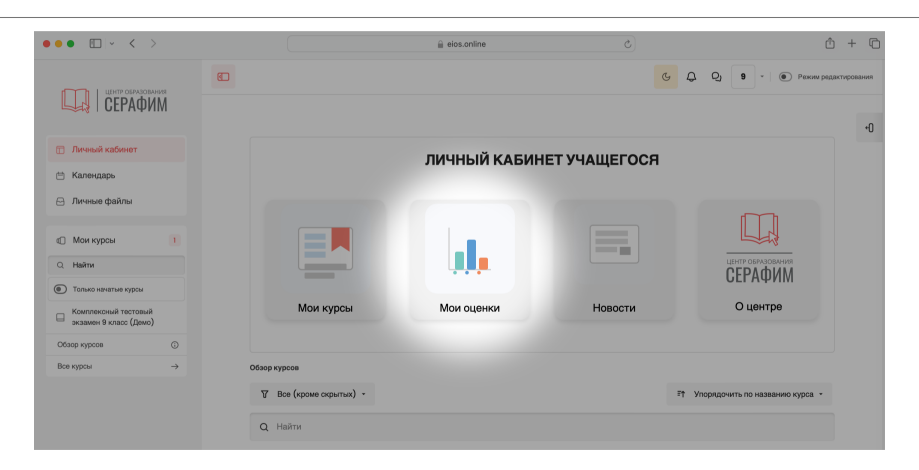
Смотреть на RUTUBE

(10) (10) (11) 03:03/27:58

RUTUBE 🐺 🖸



## Мои оценки: все про успеваемость





# **Как оценку получить?** *итоговое тестирование проводится по каждой дисциплине*

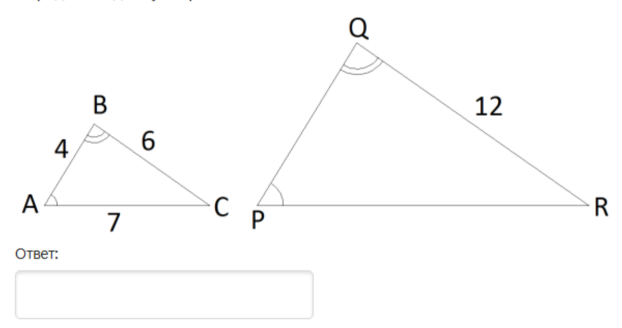
Как называется стихотворение М.Ю. Лермонтова, начинающееся строкой: «Белеет парус одинокий»?			
Выберите	е один ответ:		
$\circ$	«Утес»		
$\bigcirc$	«Парус»		
$\bigcirc$	«Листок»		
$\circ$	«Тучи»		

Вариант тестового вопроса с выбором верного ответа



# **Как оценку получить?** *итоговое тестирование проводится по каждой дисциплине*

Определите длину стороны PR.



Вариант тестового вопроса с вводом ответа



# **Как оценку получить?** *итоговое тестирование проводится по каждой дисциплине*

### Лексика/грамматика. Соедините действие и место, где можно его выполнять

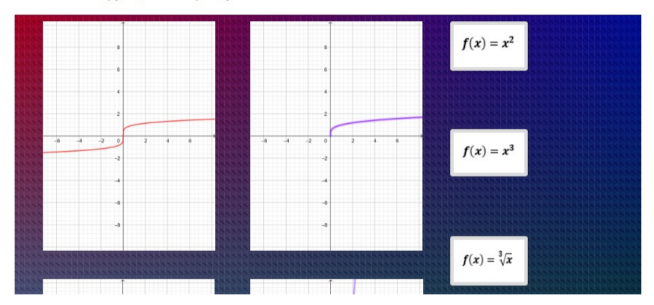
watch TV with your family	Выберите	<b>‡</b>
take off jackets	Выберите	<b>‡</b>
wash T-shirts and shorts	Выберите	<b>‡</b>
have dinner	Выберите	<b>‡</b>
water flowers and trees	Выберите	<b>‡</b>

Вариант тестового вопроса на сопоставление



# Интерактивные задания — это интересно итоговое тестирование проводится по каждой дисциплине

#### Сопоставьте функцию и обратную ей



Задание на сопоставление



Проверить

### Интерактивные задания – это интересно

чисел.

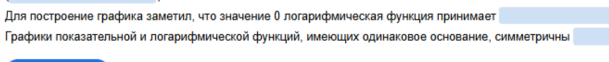
) или убывает

итоговое тестирование проводится по каждой дисциплине

Перетащите слова в правильные поля, логарифмическая функция.

Сформулируем основные свойства логарифмической функции.

- 1. Область определения логарифмической функции
- 2. Область значений логарифмической функции множество всех
- 3. Логарифмическая функция на всей области определения возрастает (





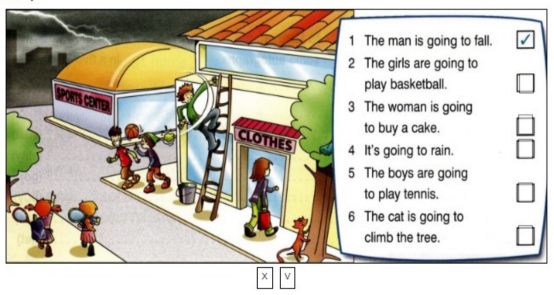
Задание «Перенеси в текст»



## Интерактивные задания – это интересно

итоговое тестирование проводится по каждой дисциплине

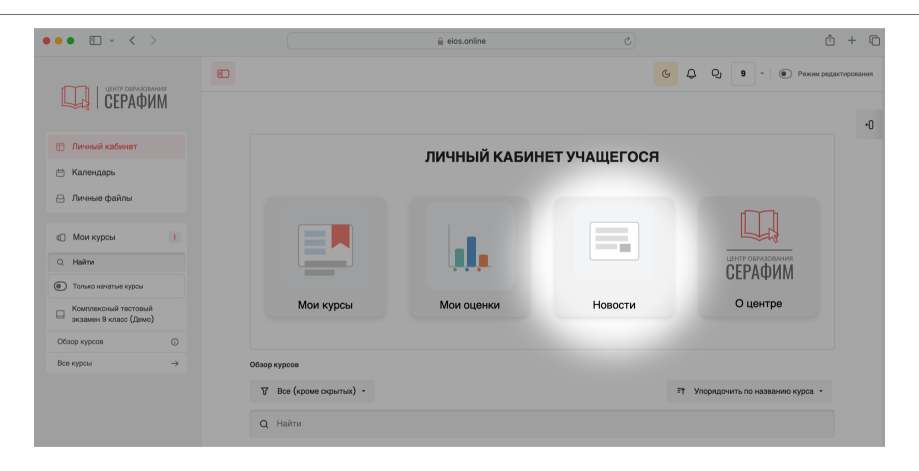
Прочитай утверждения. Перенеси нужный знак в клеточку.



Задание «Перенеси на картинку»

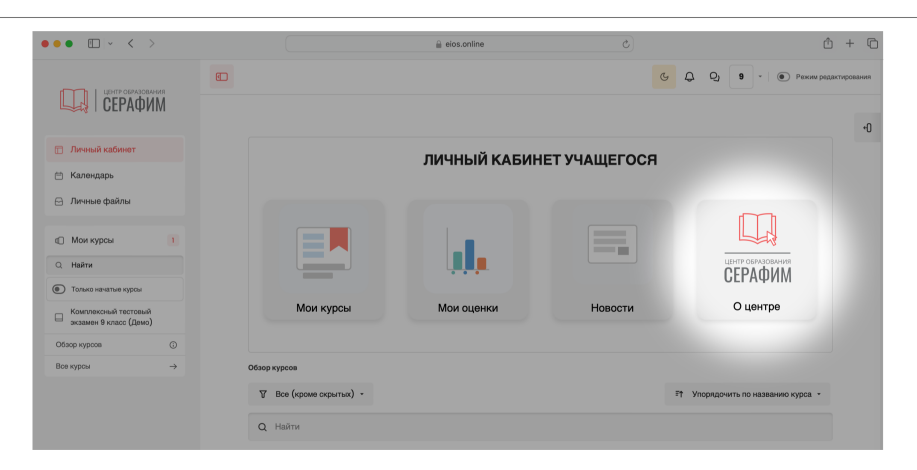


## Новости Центра образования



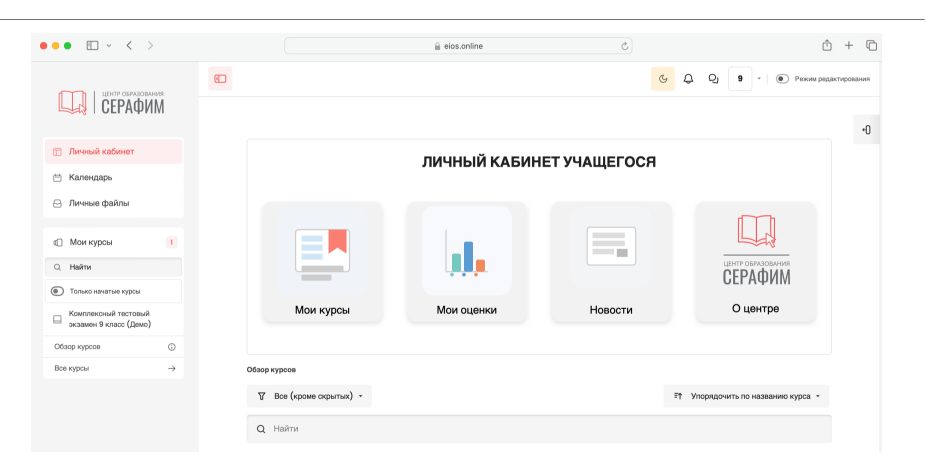


## Ссылка на сайт Центра образования



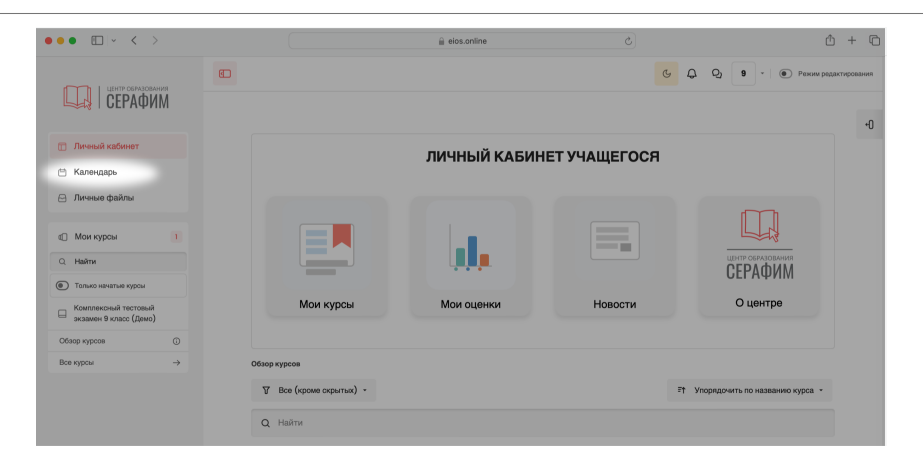


## Что важно еще?





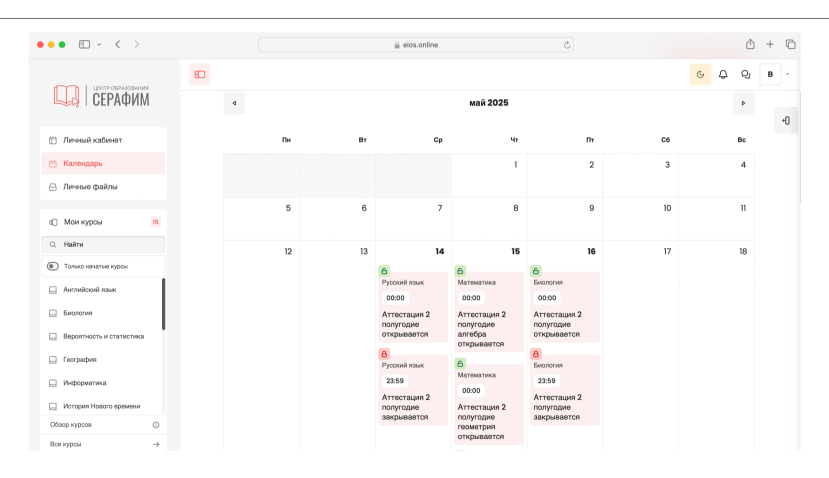
## Календарь





## Календарь

#### аттестацию пропустить невозможно





## Прокторинг

**Прокторинг** — технология обеспечения качества и достоверности оценивания, которая применяется в основном в сфере онлайн-образования.

Основная задача прокторинга — контролировать процедуру оценивания, чтобы сдающие онлайн-экзамен проходили оценивание без фальсификаций.

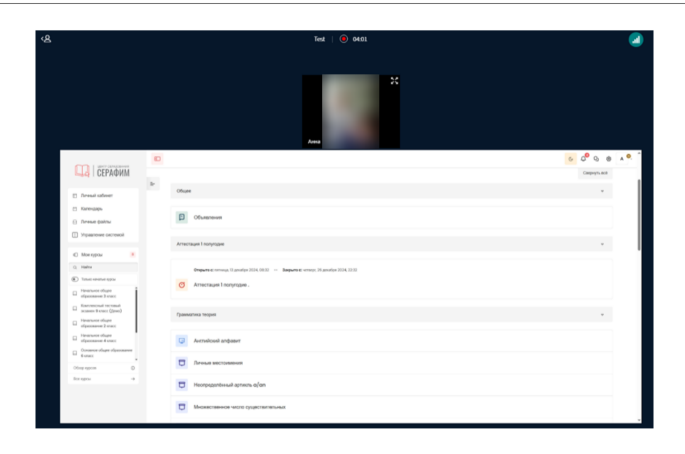
Существует 4 вида прокторинга. Мы применяем 2 из них:

- **Автоматический**. Система использует искусственный интеллект для автоматического отслеживания нарушений. Алгоритмы анализируют поведение экзаменуемого, фиксируют отклонения, такие как отвлечение от экрана или появление посторонних звуков.
- **Гибридный**. Комбинирует элементы синхронного и автоматического прокторинга. Автоматическая система контролирует основные параметры, а проктор подключается при выявлении подозрительных действий.



## Прокторинг

мы уверены в ваших результатах

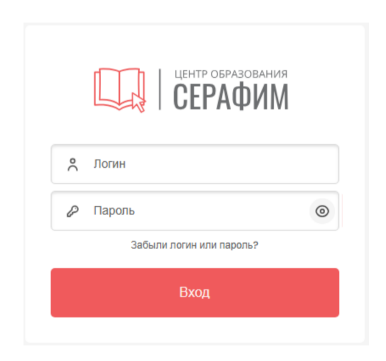




## Как начать учиться?

### Все просто:

- Оставить заявку на обучение на сайте Центра образования – <a href="https://anpoo.ru">https://anpoo.ru</a>
- Получить пару логин/пароль для входа в систему
- Начать обучение





Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация Центр образования «Серафим»

https://anpoo.ru anpoo-serafim@yandex.ru +7 965 4298051