

ОКУ ЦМОКО

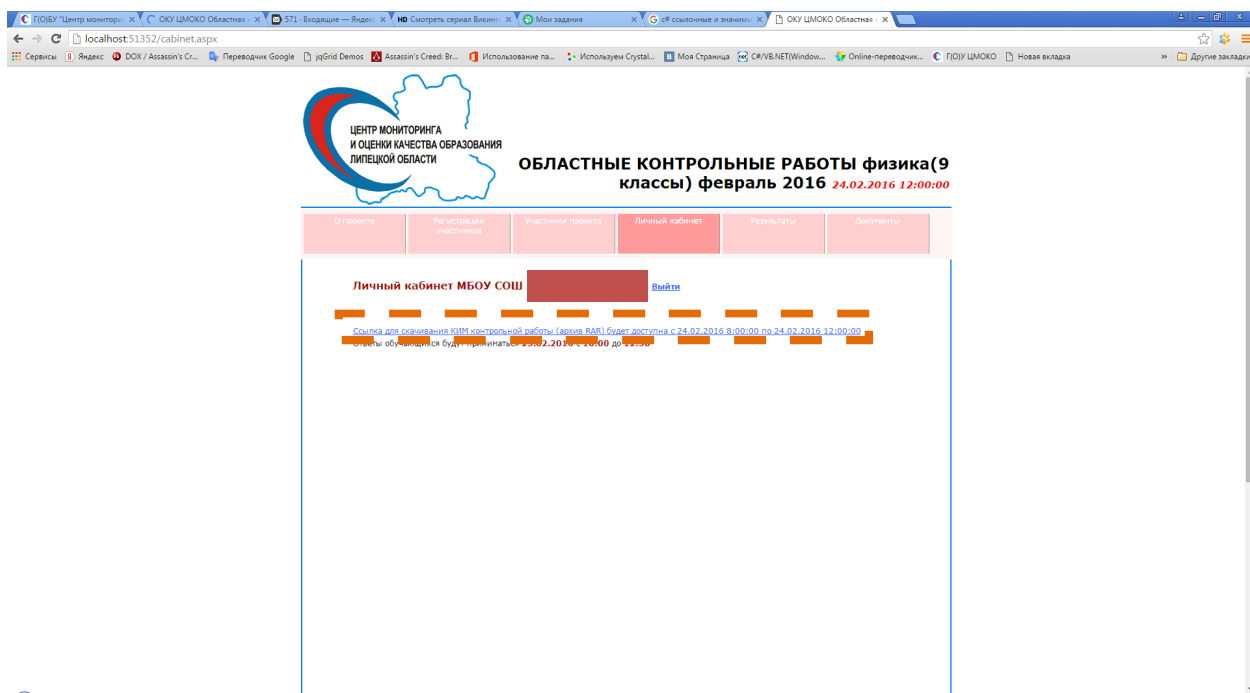
Областной мониторинг учебных достижений обучающихся

Руководство по работе с личным кабинетом

1. После авторизации в системе Вы увидите личный кабинет с информационными сообщениями о сроках размещения КИМ для скачивания и сроках принятия ответов обучающихся.

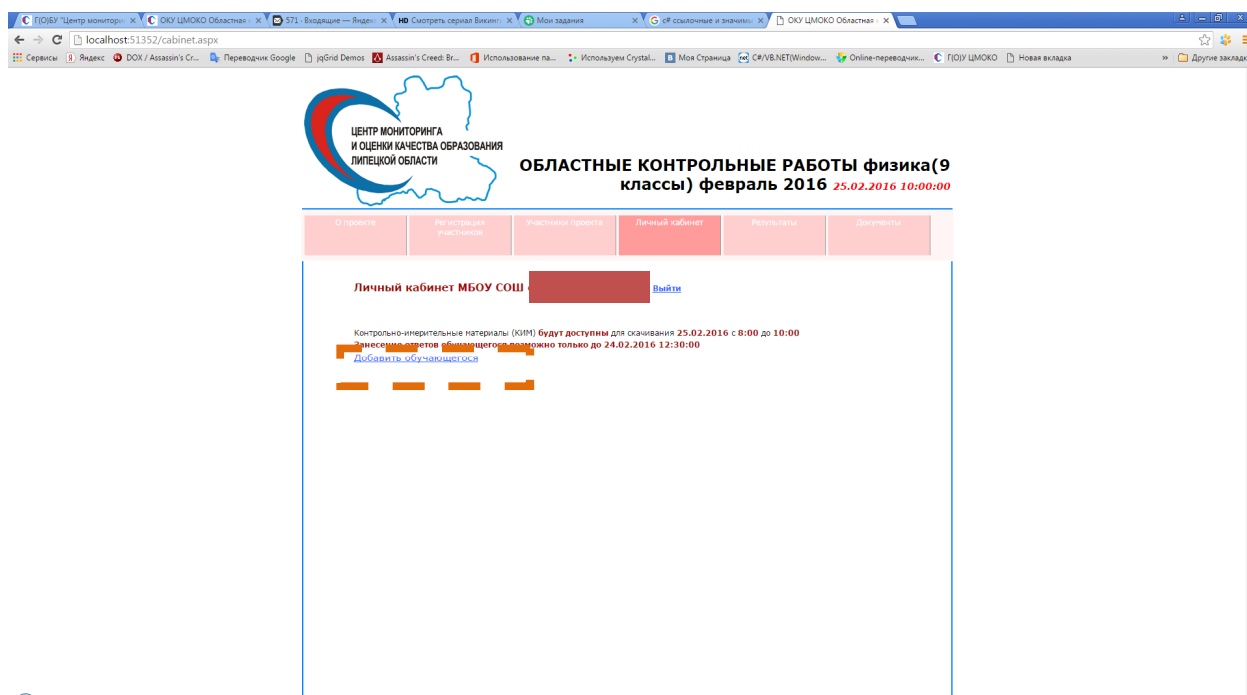


2. После наступления сроков, в которые будут доступны КИМ для скачивания, обновите страницу личного кабинета (горячая клавиша F5). После обновления Вы увидите ссылку для скачивания.

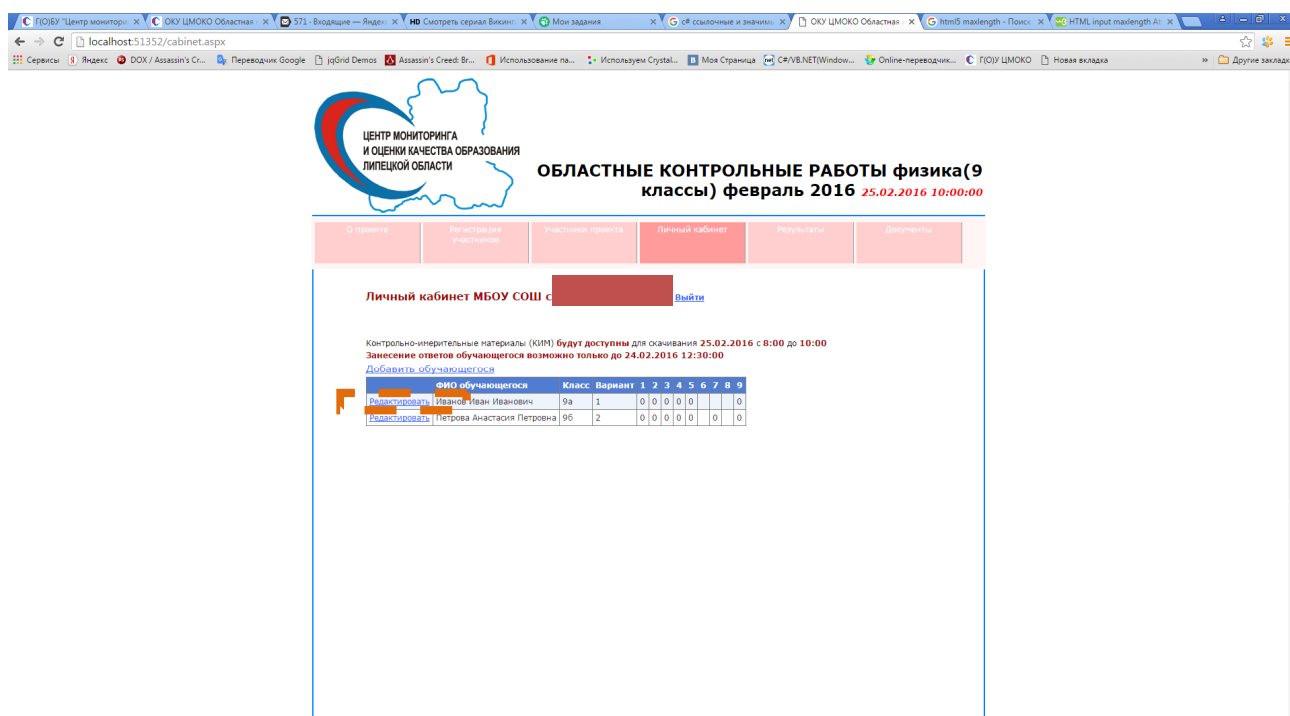


3. После наступления сроков, в которые будут приниматься ответы обучающихся, обновите страницу личного кабинета (горячая клавиша F5). После обновления Вы увидите интерфейс для занесения, редактирования и удаления информации об обучающихся и их ответов.

3.1. Для добавления обучающегося и его ответов нажмите ссылку «Добавить обучающегося»



3.2. Для редактирования обучающегося и его ответов нажмите ссылку «Редактировать» в нужной строке.



3.3. Для сохранения внесенных изменений нажмите кнопку «Сохранить». Для того, чтобы вернуться нажмите кнопку «Назад к списку». Для удаления обучающегося и его ответов нажмите кнопку «Удалить».

Центр мониторинга и оценки качества образования Липецкой области

ОБЛАСТНЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ РАБОТЫ физика(9 классы) февраль 2016 25.02.2016 10:00:00

О проекте | Регистрация участников | Участники проекта | Личный кабинет | Результаты | Документы

Редактирование обучающегося Иванов Иван Иванович

ФИО
Иванов Иван Иванович

Класс
9а

Вариант
1

Ответы

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

0

СОХРАНИТЬ | НАЗАД К СПИСКУ | УДАЛИТЬ

4. Оцененные ответы Вы сможете увидеть в своем личном кабинете **после окончания сроков принятия ответов обучающихся.**

Центр мониторинга и оценки качества образования Липецкой области

ОБЛАСТНЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ РАБОТЫ физика(9 классы) февраль 2016 25.02.2016 10:00:00

О проекте | Регистрация участников | Участники проекта | Личный кабинет | Результаты | Документы

Личный кабинет МБОУ СОШ с [REDACTED] | Отчет

Выберите этап (Физика(9 классы) февраль 2016)

I. Результаты, показанные учащимися

№ п.п.	ФИО учащегося	Класс	Вариант	Всего правильных	Оценка	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9
1	Иванов Иван Иванович	9а	1	0	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Петрова Анастасия Петровна	9б	2	0	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-

II. Процент выполнения заданий учащимися

Задание	Проверенные элементы содержания	% выполнения
1.	Механическое движение. Равномерное прямолинейное движение. Равноускоренное прямолинейное движение. Скорости. Ускорение.	0
2.	Свободное падение	0
3.	Движение по окружности	0
4.	Законы Ньютона. Силы в природе	0
5.	Импульс тела. Закон сохранения импульса	0
6.	Механическая работа и мощность. Механическая энергия. Закон сохранения механической энергии.	0
7.	Физические величины. Измерение физических величин	0
8.	Механические явления. Расчетная задача	0
9.	Механические явления. Расчетная задача	0

III. Диаграмма "Процент выполнения заданий"

■ больше 75%
 ■ от 50% до 75% включительно
 ■ меньше 50%

Спасибо за участие и желаем Вам успеха!