

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Башкирский государственный педагогический университет
им. М. Акмуллы»**

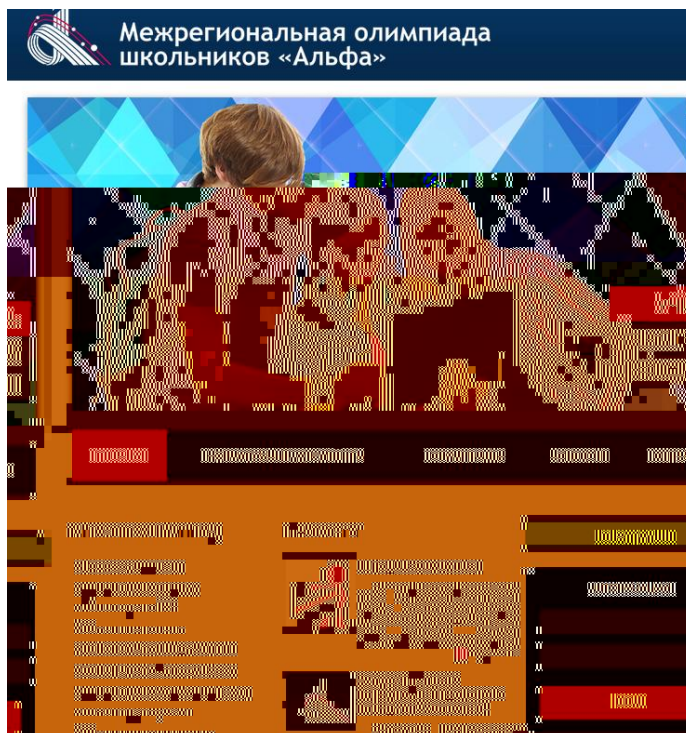
Центр развития одаренности школьников

**Руководство по работе с сайтом
Межрегиональная олимпиада «Альфа»**
www.olimp-alfa.ru

Участие в олимпиаде.

1.

<http://olimp-alfa.ru/>.



2.

3.

Регистрация:

Фамилия:	Иванова
Имя:	Ирина
Отчество:	Сергеевна
Адрес электронной почты:	ivanova@mail.ru
Дата рождения:	12 января 1997
Логин:	ivanova
Пароль:	•••••
Повтор пароля:	•••••

принимаю условия [пользовательского соглашения](#)

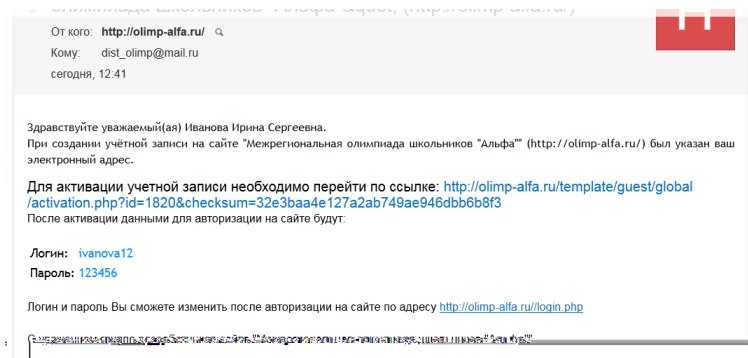
Заполните поля необходимой информацией и щелкните по кнопке "Регистрация".
Все поля обязательны для заполнения.

4.

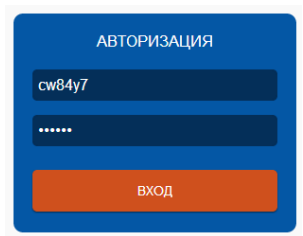


Регистрация прошла успешно.
На адрес электронной почты dist_olimp@mail.ru выслано сообщение с инструкциями по завершению регистрации.

5.



6.




5

7.

- :
- 1)
- 2)

Администрирование Выход

Межрегиональная олимпиада школьников «Альфа»



УЧИСЬ
УЧАСТВУЙ
ПОБЕЖДАЙ!

ГЛАВНАЯ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ **ОЛИМПИАДЫ** НОВОСТИ КОНТАКТЫ

СПИСОК ОЛИМПИАД

- Пробные олимпиады
- Олимпиада по биологии
- Олимпиада по МХК
- Олимпиада по химии
- Олимпиада по обществознанию
- Олимпиада по русскому языку
- Олимпиада по русской литературе
- Олимпиада по физике
- Олимпиада по математике

НОВОСТИ

Пробные олимпиады

Многие школьники, пользователи сайта Межрегиональной олимпиады «Альфа» обращаются с вопросом, связанным с их участием на первом этапе олимпиады. Учитывая...

[подробнее](#)

Утверждены даты проведения первого этапа предметных олимпиад

Оргкомитетом Межрегиональной олимпиады школьников «Альфа» утвержден следующий график проведения первого (отборочного)...

Казахский государственный педагогический университет <http://kspsu.ru>

Пермский государственный университет <http://pspu.ru>

<http://ospu.ru>

<http://ospu.ru>

6

8.






Администрирование Выход

Межрегиональная олимпиада школьников «Альфа»

ГЛАВНАЯ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ОЛИМПИАДЫ НОВОСТИ КОНТАКТЫ

Олимпиада по математике

<http://olimp-alfa.ru/math>

	Олимпиада по математике для 10 класса Профильность олимпиады: Математика Подробнее	Дата проведения 09 декабря 2014
	Олимпиада по математике для 7 класса Профильность олимпиады: Математика Подробнее	Дата проведения 09 декабря 2014
	Олимпиада по математике для 11 класса Профильность олимпиады: Математика Подробнее	Дата проведения 09 декабря 2014
	Олимпиада по математике для 8 класса Профильность олимпиады: Математика Подробнее	Дата проведения 09 декабря 2014
	Олимпиада по математике для 9 класса Профильность олимпиады: Математика Подробнее	Дата проведения 09 декабря 2014

7

администрирование | выход

Межрегиональная олимпиада школьников «Альфа»

[ГЛАВНАЯ](#)
 [НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ](#)
 [ОЛИМПИАДЫ](#)
 [НОВОСТИ](#)
 [КОНТАКТЫ](#)



Олимпиада по математике для 10 класса

...Олимпиада проводится в рамках Межрегиональной олимпиады школьников «Альфа»

Участники олимпиады – учащиеся 7-11 классов.

Олимпиада проводится в два этапа.

Дата проведения первого отборочного этапа – 9 декабря. Начало олимпиады – 15.00 часов местного времени (13.00 часов московского времени).

Дата проведения второго этапа будет сообщена дополнительно после проведения первого этапа.

Порядок участия в первом этапе. Первый отборочный этап проводится в дистанционной форме в онлайн режиме. Участником олимпиады является учащийся, прошедший регистрацию на данном сайте до 30 ноября 2014 г. К времени начала олимпиады участник на сайте проходит авторизацию, открывает страницу олимпиады. С началом олимпиады на экране появляется кнопка «Выполнить задания». При нажатии на кнопку открываются анкета участника и олимпиадные задания. Заполните анкету, участник приступает к выполнению заданий. Каждое задание появляется на определенное время, за которое участник должен успеть дать письменный ответ в соответствующем окошке, если задание предполагает такого ответа, или отметить соответствующий вариант ответа, если задание дано в форме теста. На решение всех заданий отводится от 60 до 90 минут времени.

Порядок участия во втором этапе. Второй (заключительный) этап олимпиады проводится в очной форме в виде выполнения контрольных заданий. Этап проводится в городах Оренбург, Пермь, Уфа, Челябинск и других городах Российской Федерации.

К участию во втором (заключительном) очном этапе допускаются участники, набравшие на первом (отборочном) этапе количество баллов, необходимое для участия во втором этапе. Количество баллов, необходимое для участия во втором (заключительном) этапе Олимпиады, определяет Оргкомитет

8

9.

До окончания приема заявок осталось:

0 дней 0 часов 29 минут 29 секунд

[Подать заявку](#)

9

10.

администрирование | выход

Межрегиональная олимпиада школьников «Альфа»

[ГЛАВНАЯ](#)
 [НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ](#)
 [ОЛИМПИАДЫ](#)
 [НОВОСТИ](#)
 [КОНТАКТЫ](#)

[Пробная Олимпиада по русскому языку](#) / Информация об участнике

Для того чтобы начать выполнять задания, заполните необходимую информацию о себе

Класс *:

Образовательное учреждение *:

Руководитель *:

Укажите, пожалуйста, полный адрес учреждения. Например: 450057, г.Уфа, ул. Пушкина, 108, МБОУ ордена Дружбы народов гимназия №3 им. А.М. Горького.

10

Для того чтобы начать выполнять задания, заполните необходимую информацию о себе

Класс *:

Образовательное учреждение *:
Осталось символов: 180

Руководитель *:
Укажите, пожалуйста, полный адрес учреждения. Например: 450057, г.Уфа, ул. Пушкина, 108, МБОУ ордена Дружбы народов гимназия №3 им. А.М. Горького.

11

11.

3).

12

ГЛАВНАЯ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ОЛИМПИАДЫ НОВОСТИ КОНТАКТЫ

Пробная Олимпиада по математике / Выполнение заданий

Время на выполнение задания осталось: 00:04:35

Текст задания:

...числе урание...
...числа увеличился на 100 , чему равно...

12

Межрегиональная олимпиада школьников «Альфа»

ГЛАВНАЯ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ОЛИМПИАДЫ НОВОСТИ КОНТАКТЫ

Пробная Олимпиада по биологии / Выполнение заданий

Время на выполнение задания осталось: 00:00:58

Пройдите тестирование:

Густое тягучее содержимое клетки, находящееся под клеточной оболочкой, носит название

вакуоль

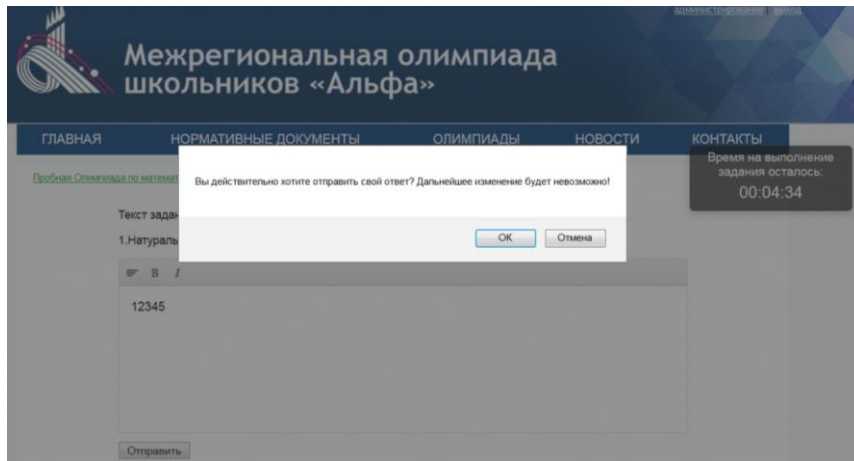
цитоплазма

клеточный сок

хлорофилл

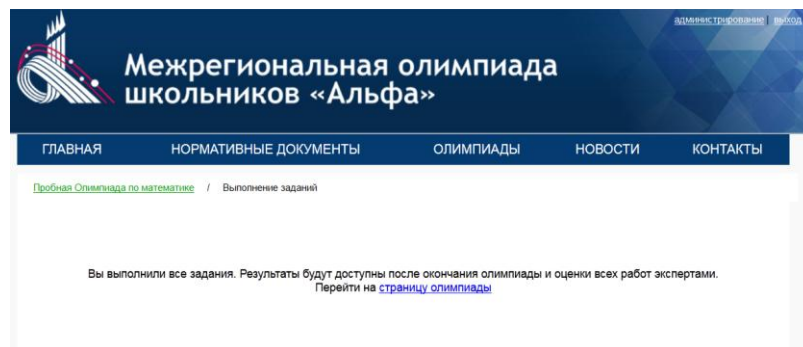
3

12.



14

13.



14.

место	баллы	участник
1	7	Светочкина Светлана Николаевна <small>Учитель: Иванова Ирина Олеговна Класс: 7</small>

Всего участников: 1

6