

Некоммерческая организация «Ассоциация московских вузов»

Государственное образовательное бюджетное учреждение высшего
профессионального образования
«Государственный университет – Высшая школа экономики»

УТВЕРЖДАЮ

Проректор

В.В. Радаев

«__» _____ 2010 г.

Отчет:

«Подготовка и проведение Межрегиональной многопрофильной олимпиады
школьников ГУ-ВШЭ в 2010 году»

(мероприятие № 49.1.2.25 договора от 01.11.2010 № 49)

Руководитель мероприятия:
Директор Дирекции по профессиональной
ориентации и работе с одаренными
учащимися

Т.А. Протасевич

Информационное сопровождение олимпиады (включая наличие официального сайта, каналы информирования школьников, образовательных учреждений и общественности об олимпиаде, ссылки на публикации в печатных и электронных СМИ.

Главный информационный источник – страница олимпиады на портале Государственного университета – Высшая школа экономики <http://talent.hse.ru/olimp/mmo>, где размещаются документы, регламентирующие организацию и проведение олимпиады, условия участия, объявления и другая информация для участников. Информация доводится до сведения школьников также через следующие информационные каналы:

- Поисковая система Яндекс
- Поисковая система Рамблер
- Поисковая система Гугл
- Поисковая систем Мэйл.ру
- Портал Ucheba.ru
- Портал Edu.ru
- Социальная сеть «ВКонтакте»
- Социальная сеть «Odnoklassniki.ru»
- Социальные сети Facebook.com, Twitter.com, Scipeople.ru, Mirtesen.ru, Moikrug.ru, Livejournal.com, Rutube.com, Youtube.com, blogger.com, liveinternet.ru, myspace.com, orkut.com, ludi.by last.fm
- Проект в поддержку олимпиад на сайте kp.ru
- Публикации в газете «Комсомольская правда»
- Сайты вузов, на площадках которых проводилась олимпиада
- Размещение информационных листовок и плакатов на стендах в базовых школах ГУ-ВШЭ, региональных центрах ГУ-ВШЭ, факультетах довузовской подготовки ГУ-ВШЭ и вузов, на площадках которых проводилась олимпиада
- Распространение информации через информационные агентства PanArmenian.net в армянской прессе; Allmoldova.com в молдавской прессе; Scipeople.ru
- Ресурсы и сайты с пресс -релизами и новостями:
<http://www.vedomosti.md/> <http://www.hro.org>
<http://www.odvestnik.com.ua> <http://od-news.com>
<http://www.newsmoldova.ru> <http://newsarmenia.ru>
<http://www.azeri.ru> <http://internetua.com>
www.defacto.am
- Образовательная рассылка ARMACAD
- радио MaxLiberty
- дни открытых дверей ГУ -ВШЭ и вузов, на площадках которых проводилась олимпиада, пресс-конференция (каналы АЛМ, "Мир", газета "Голос Армении")
- Прочие интернет и печатные средства массовой информации в регионах

Утверждено приказом
Государственного университета –
Высшей школы экономики
от «___» _____ 2010 г. № ___/___

РЕГЛАМЕНТ
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ МНОГОПРОФИЛЬНОЙ
ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА – ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ
ЭКОНОМИКИ

1 Общие положения

1.1. Настоящий регламент определяет порядок организации и проведения Межрегиональной многопрофильной олимпиады школьников (далее - Олимпиады) Государственного университета – Высшей школы экономики (далее – ГУ-ВШЭ).

1.2. Регламент Межрегиональной многопрофильной олимпиады школьников Государственного университета - Высшей школы экономики (далее - Регламент) действителен в течение 2009-2010 учебного года.

1.3. Олимпиада проводится совместно с Казанским государственным университетом им. В.И. Ульянова-Ленина, Уральским государственным университетом им. А.М. Горького, Сибирским федеральным университетом, Томским государственным университетом, Российским университетом дружбы народов, совместно именуемыми далее вузами-партнерами.

1.4. В Олимпиаде могут принять участие учащиеся 9-х, 10-х, 11-х классов общеобразовательных учреждений РФ и стран СНГ, осваивающие образовательные программы основного общего и среднего (полного) общего образования, независимо от гражданства.

1.5. В олимпиаде могут принять участие обучающиеся в средних специальных учебных заведениях РФ и стран СНГ (колледжах, техникумах), осваивающие образовательные программы среднего (полного) общего образования, независимо от гражданства.

2. Регистрация участников Олимпиады

2.1. Участники Олимпиады в обязательном порядке проходят дистанционную регистрацию на сайте ГУ-ВШЭ <http://talent.hse.ru/olimp/mmo>.

2.2. Каждый участник регистрируется только на один олимпиадный профиль.

2.3. Ответственность за правильность заполнения регистрационной формы несет участник Олимпиады. Для разрешения возможных технических и иных проблем создана горячая линия. Претензии, связанные с неверным заполнением регистрационной формы или возникшими техническими проблемами, оргкомитетом не принимаются и не рассматриваются.

2.4. Информация о количестве учащихся, прошедших регистрацию, размещается на сайте ГУ-ВШЭ в открытом доступе.

3. Порядок организации и проведения Олимпиады

3.1. Олимпиада для учащихся 9-х и 10-х классов проводится в один этап. Олимпиада для учащихся 11-х классов проводится в два этапа. Олимпиадные состязания на всех этапах проводятся в очной форме.

3.2. Первый этап олимпиады проводится в гг. Москва, Нижний Новгород, Пермь, Санкт-Петербург, Екатеринбург, Казань, Красноярск, Томск и других регионах Российской Федерации и стран СНГ. Второй этап Олимпиады проводится в гг. Москва, Нижний Новгород, Пермь, Санкт-Петербург. По решению оргкомитета второй этап Олимпиады может быть проведен на базе вузов-партнеров в г. Екатеринбург, Казань, Красноярск, Томск, если количество участников, прошедших на второй этап в этих регионах, будет значительным.

3.3. Участники Олимпиады имеют возможность ознакомиться с демонстрационными образцами олимпиадных заданий на сайте ГУ-ВШЭ.

3.4. Олимпиада проводится в соответствии с утвержденным организационным комитетом (далее - Оргкомитет) расписанием. Информация о датах и адресах проведения олимпиадных состязаний публикуется на сайтах ГУ-ВШЭ, вузов-партнеров и др. организаторов Олимпиады в регионах. Олимпиадные состязания во всех регионах начинаются в 11 часов по московскому времени. Продолжительность состязаний различна и зависит от предмета. Информация о времени выполнения работ размещается на сайте ГУ-ВШЭ, сообщается участникам перед началом выполнения работы.

3.5. В день олимпиадных состязаний участники допускаются в аудитории по спискам по предъявлении документов, удостоверяющих их личность (паспорта или свидетельства о рождении) и справки из общеобразовательного учреждения, подтверждающей статус учащегося.

3.6. В аудитории на рабочем месте участник может иметь документы, удостоверяющие личность, гелиевую ручку черного цвета, допускается наличие питьевой воды. На отдельных олимпиадных состязаниях разрешается пользоваться карандашами и линейками для выполнения чертежей.

3.7. Нельзя иметь на рабочем месте и использовать как на рабочем месте, так и во всем здании электронные устройства, вспомогательные материалы, справочники и т.п. Наличие любых электронных устройств (даже в выключенном состоянии) и вспомогательных материалов приравнивается к их использованию. Во время олимпиадного состязания запрещается разговаривать, обмениваться любыми материальными предметами, вставать без разрешения с места. В случае нарушения этих правил участник может лишиться права участвовать в олимпиадном состязании.

3.8. Для выполнения работы участникам выдаются специальные бланки ответов и листы для черновики. Черновики не проверяются (допускаются исключения из этого правила, о чем участники информируются заранее) и не могут служить предметом для апелляции.

3.9. Во время олимпиадных состязаний участник Олимпиады обязан выполнять требования организаторов, относящиеся к проведению Олимпиады. Если возникает вопрос, участник должен поднять руку, ждать, когда подойдет ответственный в аудитории и тихо, не мешая другим, изложить суть вопроса.

3.10. По окончании олимпиадного состязания участники могут покинуть аудиторию только с разрешения ответственных в аудитории. Во время олимпиадного состязания в экстренных случаях возможен выход участника из аудитории на ограниченное время с разрешения и в сопровождении ответственных в аудитории.

4. Меры по соблюдению конфиденциальности и защиты от несанкционированного доступа

- 4.1. Члены оргкомитета, методических комиссий, жюри и лиц, в силу исполнения должностных обязанностей, доступ к конфиденциальной информации, несут ответственность за сохранение ее конфиденциальности и обязаны соблюдать необходимые меры предосторожности и защиты информации от несанкционированного доступа.
- 4.2. Пересылка разработанных олимпиадных заданий по электронной почте запрещена. Задания должны быть переданы в оргкомитет Олимпиады ответственному лицу на бумажных и электронных носителях и до момента тиражирования хранятся в сейфе.
- 4.3. Тиражирование бланков заданий осуществляется членами Оргкомитета или под их непосредственным контролем. В регионах тиражирование бланков заданий осуществляется руководителями рабочих групп, назначенными Оргкомитетом с возложением на них ответственности за сохранение конфиденциальности информации и соблюдение необходимых мер предосторожности и защиты информации от несанкционированного доступа.
- 4.4. Для доставки конфиденциальной информации в регионы и обратно в ГУ-ВШЭ (г. Москва) используются сейф-пакеты Секьюрпак, предназначенные для защиты конфиденциальных документов при их перевозке и хранении от несанкционированного доступа.
- 4.5. При выдаче и вскрытии сейф-пакета, в том числе по требованию сотрудников пограничной или таможенной служб при пересечении границы Российской Федерации, оформляется протокол. После вскрытия сейф-пакета по требованию сотрудников пограничной или таможенной служб конфиденциальные документы должны быть перемещены в запасной сейф-пакет.
- 4.6. Работы участников Олимпиады в обязательном порядке подлежат шифровке. Титульные (регистрационные) листы хранятся в сейфе вплоть до дешифрации работ.
- 4.7.
- 4.8. Проверка олимпиадных работ
- 4.9. Проверка работ участников первого этапа Олимпиады осуществляется в ГУ-ВШЭ (г. Москва) и филиалах ГУ-ВШЭ (гг. Нижний Новгород, Санкт-Петербург, Пермь). Проверка работ участников второго этапа Олимпиады осуществляется в ГУ-ВШЭ (г. Москва).
- 4.10. Результаты проверки работ публикуются на сайте ГУ-ВШЭ и вузов-партнеров в течение двух-трех недель по окончании последнего олимпиадного состязания.
- 4.11. После проведения апелляций по итогам первого этапа и утверждения ее результатов жюри Олимпиады выдвигает предложение о кандидатурах победителей и призеров Олимпиады для учащихся 9-х и 10-классов и кандидатурах участников Олимпиады для учащихся 11-х классов, прошедших на второй этап. Списки участников Олимпиады для учащихся 11-х классов, прошедших на второй этап, утверждаются на совместном заседании Оргкомитета и жюри Олимпиады. Оргкомитет оформляет решение протоколом и размещает списки на сайте ГУ-ВШЭ и сайтах вузов-партнеров.
- 4.12. После проведения апелляций по итогам второго этапа и утверждения ее результатов жюри Олимпиады выдвигает предложение о кандидатурах победителей и призеров Олимпиады для учащихся 11-х классов.
- 4.13.
- 4.14. Порядок подачи и рассмотрения апелляции
- 4.15. Участник Олимпиады имеет право подать апелляции в Оргкомитет:
- 4.16. о нарушении настоящего Регламента - в день олимпиадного состязания до выхода из здания, где оно проводилось;
- 4.17. о несогласии с выставленными баллами в течение трех рабочих дней после объявления результатов проверки олимпиадных работ.
- 4.18. Не принимаются апелляции по вопросам:

- 4.19. содержания и структуры олимпиадных заданий, системы оценивания олимпиадных заданий;
- 4.20. связанным с нарушением участником Олимпиады правил заполнения бланков ответов, правил участия и выполнения олимпиадной работы.
- 4.21. Черновики в качестве материалов апелляции не рассматриваются.
- 4.22. Для рассмотрения апелляции Оргкомитет Олимпиады создает апелляционную комиссию (далее-Комиссия) в составе не менее 3-х человек.
- 4.23. Комиссия выполняет следующие функции:
- 4.24. принимает и рассматривает апелляции;
- 4.25. проводит экспертизу работ участников;
- 4.26. принимает решение по результатам рассмотрения апелляции;
- 4.27. информирует участника, подателя апелляции, или его родителей (законных представителей) о принятом решении.
- 4.28. По результатам рассмотрения апелляции Комиссия может принять решение:
- 4.29. об отклонении апелляции ввиду отсутствия ошибок в оценивании ответов и сохранении выставленных баллов; а также ввиду признания фактов, изложенных в апелляции, несущественными или не имеющими место;
- 4.30. об удовлетворении апелляции и выставлении других баллов (баллы могут быть изменены как в сторону увеличения, так и в сторону уменьшения).
- 4.31. Решения Комиссии принимаются простым большинством голосов от списочного состава Комиссии при наличии не менее 3-х человек. В случае равенства голосов решающий голос принадлежит председателю Комиссии. Решение Комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит
- 4.32. Решения Комиссии оформляются протоколами, подписывается председателем и членами Комиссии, присутствовавшими на заседании. Протокол решения Комиссии и направляется подателю апелляции, председателю организационного комитета Олимпиады.
- 4.33.
- 4.34. Порядок определения победителей и призеров
- 4.35. Победители и призеры Олимпиады для учащихся 9-х и 10-х классов определяются на совместном заседании Оргкомитета и жюри Олимпиады по результатам первого (заключительного) этапа Олимпиады для учащихся 9-х и 10-х классов
- 4.36. Победители и призеры Олимпиады для учащихся 11-х классов определяются на совместном заседании Оргкомитета и жюри Олимпиады по результатам второго (заключительного) этапа Олимпиады для учащихся 11-х классов
- 4.37. Списки победителей и призеров Олимпиады определяются после проведения апелляций и утверждения ее результатов. Оргкомитет оформляет решение протоколом и размещает списки на сайте ГУ-ВШЭ и сайтах вузов-партнеров.
- 4.38. Информация о дате, месте, времени вручении Дипломов победителям и призерам Олимпиады размещается на сайте ГУ-ВШЭ и сайтах вузов-партнеров.

ПАМЯТКА ДЛЯ ОРГАНИЗАТОВ В АУДИТОРИИ

по проведению Олимпиады

1. При входе участников в аудиторию организаторы должны **проверить соответствие лица участника олимпиады, фотографии в паспорте и фотографии на справке со школы**. Если возникают какие-либо сомнения, участника олимпиады пропустить в аудиторию, но после начала состязания информировать об этом Руководителя Рабочей группы.
2. Отметить участника олимпиады в списке участников.
3. Предложить участникам олимпиады оставить свои личные вещи в специально отведенном месте. На столе должны быть только ручка (черного цвета), паспорт и справка со школы.
4. Рассадить участников олимпиады в порядке, установленном в Регламенте.
5. Сверить количество, сидящих в аудитории, с количеством отмеченных в списке.
6. **Мобильные телефоны, пейджеры и другие средства связи должны быть отключены.**
7. **Предупредить о недопустимости использования калькуляторов (разрешено пользоваться калькулятором только для профиля ГиМУ), «своей» бумаги, линейки, карандаша, корректирующей ручки и корректирующей жидкости («замазки»).**
8. Раздать **бланки ответов**.
9. Ознакомить участников с Правилами для участников Олимпиады.
10. Предложить участникам проверить их.
11. **Предупредить, что работа должна быть выполнена ручкой одного цвета. При замене ручки, участник Олимпиады должен предупредить об этом организатора, последний делает соответствующую запись в протоколе проведения Олимпиады.**
12. Предложить участникам заполнить **титульный лист** (разборчиво печатными буквами: профиль, предмет, регистрационный номер, Ф.И.О. в именительном падеже; место проведения, дату проведения, подпись участника). **НИКАКИХ ДРУГИХ ПОМЕТОК НА БЛАНКАХ ОТВЕТОВ И ТИТУЛЬНОМ ЛИСТЕ БЫТЬ НЕ ДОЛЖНО!**
13. **ФАМИЛИИ НА ЛИСТАХ ОТВЕТОВ БЫТЬ НЕ ДОЛЖНО!**
14. Проинформировать участников Олимпиады, что после окончания испытания они все должны оставаться на своих местах. **Без разрешения организатора участники Олимпиады из аудитории не выходят.**
15. Раздать **задания**. Задания кладутся чистой стороной вверх.
16. Разрешить всем одновременно перевернуть листы с заданием.
17. **Написать на доске время начала и окончания состязания.**
18. Во время состязания организаторы должны постоянно перемещаться по аудитории, им запрещается разговаривать между собой, шуметь и отвлекать участников.
19. Посторонним лицам в период проведения Олимпиады вход в аудиторию запрещен (за исключением членов Рабочей группы).
20. **За 20 минут до окончания состязания предупредить участников Олимпиады об истечении времени и порекомендовать оформлять работы в чистовиках (первые 2-3 листа). Дополнительные черновые листы (если такие были) прикрепить степлером к основной работе.**
21. По истечении времени предложить участникам Олимпиады прекратить написание, оставаться на своих местах и передать написанные работы на край стола в сторону прохода. Организаторы в аудитории самостоятельно собирают работы участников.
22. По окончании сбора организаторы разрешают участникам покинуть аудиторию, предложив 2-3 участникам Олимпиады присутствовать в качестве наблюдателей при пересчете работ.
23. Сданные работы и варианты заданий пересчитать, сверить с количеством участников Олимпиады в аудитории и передать их и заполненный протокол руководителю Рабочей группы.

Протокол № 2
проведения олимпиадного состязания
Межрегиональной многопрофильной олимпиады школьников
Государственного университета – Высшая школа экономики

Г. _____ «____» _____ 2010г.

Место проведения: _____

(полное название образовательного учреждения, корпус)

Класс _____

Профиль: _____

Состязание: _____

Аудитория № _____

Количество присутствующих участников _____

Время начала: _____ ч. _____ мин.

Время окончания: _____ ч. _____ мин.

Во время проведения олимпиадного состязания*:

Руководитель Рабочей группы: _____

(подпись)

(Ф.И.О.)

Организаторы в аудитории: _____

(подпись)

(Ф.И.О.)

Наблюдатели из числа участников:

* При отсутствии записей, в протоколе ставится прочерк «Z» на все строки.

Государственный университет - Высшая школа экономики

КОД
УЧАСТНИКА

№ листа участника

№ варианта _____

Регистрационный № _____

Город проведения _____

Класс _____

1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
6	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
8	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
9	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
0	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

вид испытания _____

предмет _____

(фамилия, имя, отчество в **ИМЕНИТЕЛЬНОМ ПАДЕЖЕ**)

Домашний адрес _____

Телефон _____

Дата _____

Подпись _____

Никакие другие записи на титульном листе делать не разрешается

ВАРИАНТ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

 КОД
УЧАСТНИКА

 Предмет математика (экономика)

 Дата 20.01.2010

 Класс 11
ИНСТРУКЦИЯ

 1. Заполнение осуществляется ручкой черного цвета штриховкой соответствующих овалов.

 ПРИМЕР: 7 ☐ ☒ ☐ ☒ ☐

2. Исправления и другие пометки нигде не допускаются!

3. Исправления корректором не допускаются! Бланк замене не подлежит.

4. Обязательно указывать номер варианта!

ОТВЕТЫ

	1	2	3	4	5
1	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
10	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
12	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
13	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
15	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
16	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
17	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
18	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
19	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
20	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
21	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
22	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
23	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
24	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
25	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

	1	2	3	4	5
26	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
27	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
28	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
29	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
30	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
31	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
32	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
33	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
34	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
35	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
36	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
37	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
38	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
39	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
40	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
41	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
42	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
43	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
44	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
45	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
46	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
47	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
48	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
49	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
50	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

ВАРИАНТ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

КОД
УЧАСТНИКА

Предмет Математика (экономика)

Дата 20.01.2011

Класс 11

ОТВЕТЫ

1	1	2	2																
2	1	,	5	6															
3	с	п	р	о	с														
4																			
5																			
6																			
7																			
8																			
9																			
10																			

ИНСТРУКЦИЯ

1. Заполнение осуществляется ручкой **черного или ярко-синего** цвета.

ПРИМЕР:

7	0	,	6	;	1	,	5
---	---	---	---	---	---	---	---

2. Исправления и другие пометки нигде не допускаются!

3. Исправления корректором не допускаются!

4. Указать номер варианта!

Состав жюри по иностранному языку (арабский, китайский)

Кашкарова Татьяна Петровна (анг.яз)	ГУ-ВШЭ, Факультет экономики	Кафедра английского языка на факультете экономики: заместитель заведующего кафедрой, Доцент
Елисеева Надежда Викторовна (анг.яз)	ГУ-ВШЭ, Факультет мировой экономики и мировой политики	Кафедра иностранных языков: доцент
Тумаркина Екатерина Семеновна (нем.яз)	ГУ-ВШЭ, Общеуниверситетские кафедры	Кафедра немецкого языка: заместитель заведующего кафедрой, Доцент

Расписание состязаний по иностранному языку (арабский. китайский)

Для учащихся 10-х классов

Состязание по иностранному языку— 22 марта 2010 года

Для учащихся 11-х классов

Состязание по иностранному языку— 26 марта 2010 года

Места проведения первого этапа для состязаний по иностранному языку

- | | |
|------------------------------------|---------------------------|
| 1. Абакан | 43. Челябинск |
| 2. Ачинск | 44. Шарыпово |
| 3. Бердск | 45. Витебск (Белоруссия) |
| 4. Бердск | 46. Донецк (Украина) |
| 5. Боготол | 47. Ереван (Армения) |
| 6. Владикавказ | 48. Караганда (Казахстан) |
| 7. Владикавказ | 49. Кишинев (Молдова) |
| 8. Вологда | 50. Костанай (Казахстан) |
| 9. Воронеж | 51. Могилев (Белоруссия) |
| 10. Дивногорск | 52. Одесса (Украина) |
| 11. Димитровград | |
| 12. Екатеринбург | |
| 13. Железногорск | |
| 14. Зеленогорск | |
| 15. Игарка | |
| 16. Казань | |
| 17. Канск | |
| 18. Киров | |
| 19. Козьмодемьянск | |
| 20. Краснодар | |
| 21. Красноярск | |
| 22. Лесосибирск | |
| 23. Липецк | |
| 24. Минусинск | |
| 25. Москва | |
| 26. Мотыгино (Красноярский край) | |
| 27. Нижний Новгород | |
| 28. Новороссийск | |
| 29. Новоселово (Красноярский край) | |
| 30. Норильск | |
| 31. Пермь | |
| 32. Рязань | |
| 33. Самара | |
| 34. Санкт-Петербург | |
| 35. Саратов | |
| 36. Саяногорск | |
| 37. Сургут | |
| 38. Тула | |
| 39. Усть-Илимск | |
| 40. Усть-Абакан | |
| 41. Уфа | |
| 42. Чебоксары | |

Результаты межрегиональной многопрофильной олимпиады
Потоки: 10 класс

Профиль: Философия

№ п/п	Рег. номер	Фамилия, имя отчество	Регион участия
1	7622	Апанасик Дмитрий Юрьевич	Беларусь, город Могилёв
2	20020	Бурханова Мария Владимировна	Нижегородская область, город Нижний Новгород
3	10466	Васильева Валентина Сергеевна	город Москва
4	24803	Вехтева Дарья Алексеевна	Ханты-Мансийский АО, город Сургут
5	6344	Вшивцев Андрей Дмитриевич	Пермский край, город Пермь
6	364	Гинзбург Виктор Григорьевич	город Москва
7	20009	Громова Светлана Михайловна	Нижегородская область, город Нижний Новгород
8	149	Иванов Роман Дмитриевич	город Москва
9	9176	Коростелёва Татьяна Николаевна	Липецкая область, город Липецк
10	12341	Куприянова Анастасия Александровна	Ульяновская область, город Димитровград
11	3046	Малиновская Яна Станиславовна	Пермский край, город Пермь
12	11844	Муратова Анфиса Андреевна	Саратовская область, город Саратов
13	4202	Сидорчук Мария Сергеевна	город Москва
14	5706	Сомова Анна Дмитриевна	Самарская область, город Самара
15	11548	Тёмная Анна Юрьевна	Молдова, город Кишинев

Результаты межрегиональной многопрофильной олимпиады

Потоки: 11 класс

Профиль: Востоковедение

№ п/п	Рег. номер	Фамилия, имя отчество	Регион участия
1	9404	Адильбаев Тимур Шарибаевич	город Москва
2	7716	Анисимова Татьяна Владимировна	Марий Эл, город Йошкар-Ола
3	495	Антонов Павел Андреевич	город Москва
4	2889	Ахмедов Фарид Эльман оглы	Татарстан, город Казань
5	6154	Бабенко Вера Александровна	город Москва
6	26128	Бадагулова Жансая Едилкызы	Казахстан, город Караганда
7	6120	Байрамова Эмилия Ильгаровна	город Москва
8	9588	Баранцева Дарья Александровна	город Москва
9	4019	Баркова Юлия Ивановна	город Москва
10	551	Барышева Анастасия Владимировна	город Москва
11	2290	Баскаев Алан Игоревич	Вологодская область, город Вологда
12	6222	Бирюкова Анастасия Андреевна	Липецкая область, город Липецк
13	10397	Василевская Ксения Константиновна	город Москва
14	1876	Вишнякова Вероника Сергеевна	город Москва
15	8257	Внукова Ирина Александровна	Липецкая область, город Липецк
16	6495	Вознесенская Надежда Денисовна	Пермский край, город Пермь
17	11240	Волкова Наталия Валерьевна	город Санкт-Петербург
18	8258	Гайсин Ильдар Маликович	город Москва
19	9107	Гильфанова Анастасия Германовна	Татарстан, город Казань
20	8105	Глушков Александр Вадимович	город Москва
21	3091	Горбунова Анна Алексеевна	Свердловская область, город Екатеринбург
22	4544	Гудзь Анастасия Кирилловна	город Москва
23	3795	Гусев Александр Александрович	город Москва
24	10090	Демченко Евгения Игоревна	Краснодарский край, город Краснодар
25	8205	Жданова Анастасия Олеговна	Свердловская область, город Екатеринбург
26	6226	Жёлтышева Людмила Игоревна	Пермский край, город Пермь
27	7904	Загуменнова Юлия Андреевна	Пермский край, город Пермь
28	7778	Зименкова Анастасия Алексеевна	Пермский край, город Пермь
29	6962	Ильина Галина Владимировна	город Санкт-Петербург
30	11759	Кабанов Петр Андреевич	Свердловская область, город Екатеринбург
31	10283	Качалова Светлана Александровна	город Москва
32	2982	Козлова Эмма Андреевна	город Москва
33	6796	Колесникова Мария Валерьевна	Нижегородская область, город Нижний Новгород
34	8817	Комарова Мария Сергеевна	город Москва
35	2072	Конопаткин Кирилл Михайлович	Кировская область, город Киров
36	3794	Копанева Татьяна Анатольевна	город Москва
37	2711	Кускадамова Айжан Меирамовна	Казахстан, город Костанай
38	8261	Лавриненко Наталия Юрьевна	Челябинская область, город Челябинск
39	966	Лаврова Ольга Алексеевна	город Москва
40	5069	Лапшина Евгения Олеговна	Свердловская область, город Екатеринбург
41	1154	Лобова Анна Петровна	город Москва
42	1777	Митрошкина Анна Андреевна	город Москва
43	4406	Михайлова Анна Германовна	Воронежская область, город Воронеж
44	2461	Мишина Анастасия Дмитриевна	Чувашия, город Чебоксары
45	10867	Мустафина Динара Музьяфировна	город Москва
46	12352	Настина Юлия Олеговна	Ульяновская область, город Димитровград
47	4450	Невзорова Екатерина Михайловна	Новосибирская область, город Бердск
48	6944	Нерсисян Лилия Грачяевна	город Москва
49	10558	Никитин Андрей Алексеевич	город Москва
50	5108	Олексюк Елена Викторовна	город Москва
51	22405	Ощепкова Екатерина Александровна	Свердловская область, город Екатеринбург