

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 № 49.1.2.8 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](http://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 вручения 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.



**Время проведения заключительного этапа олимпиады 30.04.2010****Состав жюри по математике**

N	Ф.И.О.	ВУЗ	Должность	Факультет
1	Пушкарь Пётр Евгеньевич	ГУ-ВШЭ	доцент	математики
2	Рыбников Леонид Григорьевич	ГУ-ВШЭ	доцент	математики
3	Савин Антон Юрьевич	РУДН	доцент кафедры высшей математики	физико-математических и естественных наук
4	Габдрахманова Наиля Талгатовна	РУДН	доцент кафедры высшей математики	физико-математических и естественных наук
5	Кузнецов Дмитрий Юрьевич	НФ ГУ-ВШЭ	Доцент центра довузовской подготовки	Центр довузовской подготовки
6	Тютин Виктор Владимирович	НФ ГУ-ВШЭ	Доцент кафедры математики	Бизнес-информатики и прикладной математики
7	Слуцкая Юлия Львовна	СПб филиал ГУ-ВШЭ	Кафедра математики, старший преподаватель, зам.декана фдо	экономики
8	Берникова Инга Корнеевна	ОмГУ	Кандидат педагогических наук, заведующая кафедрой методики преподавания математики	Институт математики и информационных технологий ОмГУ
9	Лопатков Михаил Геннадьевич	ОмГУ	Кандидат физико-математических наук, доцент кафедры математического анализа	Институт математики и информационных технологий ОмГУ
10	Кукина Екатерина Георгиевна	ОмГУ	Кандидат физико-математических наук, преподаватель кафедры алгебры	Институт математики и информационных технологий ОмГУ

11	Есин Владимир Андреевич	БелГУ	доцент кафедры алгебры, теории чисел и геометрии	Математики и информационных технологий
12	Зинченко Наталья Алексеевна	БелГУ	старший преподаватель кафедры алгебры теории чисел и геометрии	Математики и информационных технологий
13	Бугаевская Анна Николаевна	БелГУ	старший преподаватель кафедры математического анализа	Математики и информационных технологий
14	Бендич Нина Николаевна	ИрГТУ	к.ф.-м.н., доцент, доцент каф. математики	кибернетики
15	Раджабова Ольга Михайловна	ИрГТУ	к.ф.-м.н., доцент, доцент каф. математики	кибернетики
16	Миходарова Ольга Васильевна	МарГТУ	старший преподаватель кафедры высшей математики	Центр фундаментального образования
17	Карабанова Олеся Валерьевна	МарГТУ	старший преподаватель кафедры прикладной математики и информационных технологий	Центр фундаментального образования
18	Михальчук Александр Александрович	ТПУ	Доцент кафедры высшей математики и математической физики	Физико-технический институт
19	Цехановский Игорь Александрович	ТПУ	Доцент кафедры высшей математики и математической физики	Физико-технический институт

**Места проведения заключительного этапа по математике для профиля  
«Государственное и муниципальное управление»**

Екатеринбург	Уральский государственный университет им. А.М.Горького	г. Екатеринбург, пр. Ленина, 51
Казань	Казанский государственный университет им. В.И. Ульянова–Ленина	Казань, ул.Кремлевская, 18
Москва	Государственный университет - Высшая школа экономики	г. Москва ул. Кирпичная, 33/5
Нижний Новгород	Нижегородский филиал Государственного университета - Высшей школы экономики	г.Нижний Новгород, ул. Большая Печерская, 25/12
Пермь	Пермский филиал Государственного университета - Высшей школы экономики	г.Пермь, ул. Студенческая, 38
Санкт-Петербург	Санкт-Петербургский филиал Государственного университета - Высшей школы экономики	г.Санкт-Петербург, Васильевский остров, 10 линия, дом 3/30
Томск	Томский государственный университет	г.Томск, пр. Ленина, 36
Ереван (Армения)	Российский центр науки и культуры	г.Ереван, ул. Прошяна, 1-й пер., д. 20/14
Кишинев (Молдова)	Славянский университет республики Молдова	г.Кишинев, ул.Флорилор, 28/1

**II этап**  
**Межрегиональной многопрофильной олимпиады**  
**ГУ-ВШЭ**

**Титульный лист**

*(заполняется разборчиво печатными буквами или цифрами)*

Профиль \_\_\_\_\_

Предмет \_\_\_\_\_

Регистрационный номер \_\_\_\_\_

Фамилия \_\_\_\_\_

Имя \_\_\_\_\_

Отчество \_\_\_\_\_

Место проведения \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

**Участники межрегиональной многопрофильной олимпиады школьников,  
прошедшие на второй этап**

**Профиль: Государственное и муниципальное управление**

№ п/п	Рег. номер	Фамилия, имя отчество	Регион участия
1	3748	Алфёров Роман Геннадьевич	Кировская область, город Киров
2	191	Бабкина Анна Сергеевна	город Москва
3	5008	Бегишева Анна Александровна	Кировская область, город Киров
4	2717	Богушевич Ольга Александровна	Красноярский край, город Красноярск
5	4041	Володченко Илья Валерьевич	город Москва
6	1490	Гареева Зульфия Рустамовна	Башкортостан, город Уфа
7	261	Гоголева Ирина Владимировна	город Москва
8	371	Горячева Мария Борисовна	город Москва
9	8417	Гуляев Роман Андреевич	город Москва
10	10207	Гурненко Маргарита Игоревна	город Москва
11	5523	Давыдов Сергей Владимирович	Новосибирская область, город Бердск
12	324	Даниелян Нуне Маратовна	город Москва
13	487	Дашимова Дарья Фаритовна	город Москва
14	9771	Демидова Юлия Валерьевна	город Москва
15	11369	Дючкова Ирина Сергеевна	город Москва
16	8912	Жидова Александра Викторовна	Самарская область, город Самара
17	4265	Закревская Мила Игоревна	Липецкая область, город Липецк
18	2645	Зарицкий Федор Львович	город Москва
19	4948	Иовова Кристина Дмитриевна	город Москва
20	4398	Калинченкова Мария Викторовна	город Москва
21	2416	Кассирская Далья Михайловна	город Москва
22	3271	Ковалев Андрей Александрович	Воронежская область, город Воронеж
23	7667	Ковалёва Дарья Олеговна	город Москва
24	1500	Куделина Дарья Евгеньевна	город Москва
25	449	Кулагина Мария Валерьевна	город Москва
26	688	Лежнёва Карина Игоревна	город Москва
27	6142	Леонов Кирилл Дмитриевич	город Москва

28	10428	Лилейкин Влад Викторович	город Москва
29	4186	Моргунов Дмитрий Михайлович	город Москва
30	3978	Мосалев Александр Сергеевич	город Москва
31	4745	Носкова Ольга Олеговна	Ульяновская область, город Димитровград
32	594	Облаухова Инга Вячеславовна	город Москва
33	55	Окунева Ольга Михайловна	город Москва
34	3717	Олейник Станислав Олегович	город Москва
35	4747	Павлов Евгений Владимирович	Ульяновская область, город Димитровград
36	4197	Персона-Кононенко Валерия Андреевна	город Москва
37	3263	Руднева Анна Сергеевна	город Москва
38	3174	Савченков Евгений Константинович	город Москва
39	26607	Сариева Анастасия Васильевна	город Москва
40	1533	Сафиуплина Зухра Рафгатовна	город Москва
41	669	Сахарова Ольга Николаевна	город Москва
42	1879	Сергеев Иван Павлович	город Москва
43	2278	Сигачева Валерия Романовна	город Москва
44	4757	Симиргина Анастасия Федоровна	Ульяновская область, город Димитровград
45	11488	Соловьева Ольга Леонидовна	город Москва
46	8286	Сорванова Наталья Михайловна	Кировская область, город Киров
47	1602	Суздаев Виктор Вадимович	город Москва
48	1363	Суржик Дарья Сергеевна	Тульская область, город Тула
49	12366	Сурцев Никита Алексеевич	Ульяновская область, город Димитровград
50	561	Тайманова Александра Галимжановна	город Москва
51	1591	Трифаненко Евгений Викторович	город Москва
52	1603	Тумашева Наталья Максимовна	город Москва
53	142	Филина Майя Артемовна	город Москва
54	2863	Чистякова Наталья Юрьевна	город Москва
55	1169	Шарыгина Юлия Алексеевна	город Москва
56	1322	Шашков Артём Юрьевич	город Москва
57	1793	Штырхунова Кристина Викторовна	город Москва
58	10799	Яндарбиева Асет Нурдиновна	город Москва
59	122	Яцюк Галина Дмитриевна	город Москва

**Критерии определения победителей и призеров  
Межрегиональной многопрофильной олимпиады школьников  
в 2010 году, 11 класс**

№ п/п	Профиль	Количество участников второго этапа	Дипломы I степени		Дипломы II степени		Дипломы III степени	
			Критерий	Кол-во чел., соответствующих критериям	Критерий	Кол-во чел., соответствующих критериям	Критерий	Кол-во чел., соответствующих критериям
1	Государственное и муниципальное управление	59	<b>47</b> и более баллов	5	от <b>32</b> до <b>46</b> баллов	8	от <b>25</b> до <b>31</b> баллов	13

## Государственное и муниципальное управление

№	Фамилия Имя Отчество	Регион	Сумма баллов
<b>Победители (дипломы 1 степени)</b>			
1	Персона-Кононенко Валерия Андреевна	Москва	66
2	Шарыгина Юлия Алексеевна	Москва	54
3	Суржик Дарья Сергеевна	Тульская область, город Тула	53
4	Чистякова Наталья Юрьевна	Брянская область, город Брянск	50
5	Дашимова Дарья Фаритовна	Москва	47
<b>Призеры (дипломы 2 степени)</b>			
6	Зарицкий Федор Львович	Москва	44
7	Соловьева Ольга Леонидовна	Москва	43
8	Давыдов Сергей Владимирович	Новосибирская область, город Бердск	39
9	Лилейкин Влад Викторович	Москва	39
10	Руднева Анна Сергеевна	Москва	38
11	Тумашева Наталья Максимовна	Москва	38
12	Сергеев Иван Павлович	Москва	34
13	Дючкова Ирина Сергеевна	Москва	32
<b>Призеры (дипломы 3 степени)</b>			
14	Шашков Артём Юрьевич	Москва	30
15	Сариева Анастасия Васильевна	Москва	29
16	Тайманова Александра Галимжановна	Москва	29
17	Володченко Илья Валерьевич	Москва	27
18	Горячева Мария Борисовна	Москва	27
19	Ковалев Андрей Александрович	Воронежская область, город Воронеж	27
20	Мосалев Александр Сергеевич	Москва	27
21	Гоголева Ирина Владимировна	Москва	26
22	Гуляев Роман Андреевич	Москва	26
23	Даниелян Нуне Маратовна	Москва	26
24	Штырхунова Кристина Викторовна	Москва	26
25	Калинченкова Мария Викторовна	Москва	25
26	Сурцев Никита Алексеевич	Ульяновская область, город Димитровград	25



Этот документ 18 июня послужит вам пропуском в здание. Обязательно распечатайте его.

# ***Приглашение***

Уважаемый участник  
**Межрегиональной многопрофильной олимпиады  
школьников ГУ-ВШЭ!**

Поздравляем Вас с успехом и приглашаем на церемонию  
награждения победителей и призеров Олимпиады, которая  
состоится **18 июня в 17:00** по адресу: г. Москва,  
ул. Воронцово поле, д. 5а, Культурный центр ГУ-ВШЭ.  
Вход в здание будет открыт в **16:00**.

