

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 № 49.1.2.19 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 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.

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: Информационные технологии

№ п/п	Рег. номер	Фамилия, имя отчество	Регион участия
1	625	Бахтин Павел Денисович	город Москва
2	6708	Биктимиров Айдар Ильшатovich	Башкортостан, город Уфа
3	5462	Бугаенко Анастасия Игоревна	Челябинская область, город Челябинск
4	20078	Геворгян Владислав михайлович	Нижегородская область, город Нижний Новгород
5	8083	Гринёва Анастасия Олеговна	Рязанская область, город Рязань
6	7806	Гудына Анастасия Геннадьевна	Беларусь, город Могилёв
7	7864	Давыдчик Ксения Александровна	Беларусь, город Могилёв
8	2202	Данилкина Инна Михайловна	город Москва
9	68	Деева Анастасия Вадимовна	город Москва
10	4084	Донин Денис Михайлович	город Москва
11	3829	Дрожилкин Игорь Сергеевич	Нижегородская область, город Нижний Новгород
12	2178	Евдокимов Ярослав Игоревич	город Москва
13	322	Евдокимова Валерия Юрьевна	город Москва
14	8478	Ефремцев Александр Владимирович	город Москва
15	26220	Захарова Мария Юрьевна	Молдова, город Кишинев
16	8518	Захлебин Игорь Владимирович	Тульская область, город Тула
17	819	Иванов Владимир Евгеньевич	город Москва
18	4828	Киракосова Таисия Завеновна	город Москва
19	5964	Киреев Никита Михайлович	город Москва
20	7664	Ковалев Данила Дмитриевич	город Москва
21	4088	Козловская Ксения Васильевна	Нижегородская область, город Нижний Новгород
22	4756	Кокшаров Антон Владимирович	Ульяновская область, город Димитровград
23	7320	Кормилицына Наталья Юрьевна	город Москва
24	3941	Косвинцев Михаил Михайлович	Пермский край, город Пермь
25	5928	Кохонова Мария Николаевна	город Москва
26	5422	Кудряшова Изабелла Анатольевна	Нижегородская область, город Нижний Новгород
27	1361	Кулаков Алексей Владимирович	Нижегородская область, город Нижний Новгород
28	70	Кучин Денис Вадимович	город Москва
29	6785	Кушнир Богдан Евгеньевич	Пермский край, город Пермь
30	1475	Лазарева Наталья Николаевна	город Москва
31	2750	Лемешко Алексей Викторович	Казахстан, город Костанай
32	1792	Ломоносов Вячеслав Германович	город Москва
33	3222	Магафуров Айдар Дамирович	Башкортостан, город Уфа
34	5922	Малышева Оксана Сергеевна	Нижегородская область, город Нижний Новгород
35	11326	Манукян Микаел Максимович	Армения, город Ереван
36	7192	Манухина Яна Андреевна	город Москва
37	1190	Мишин Петр Константинович	город Москва
38	1750	Мухин Алексей Александрович	Нижегородская область, город Нижний Новгород
39	20077	Нестеров Антон Дмитриевич	Нижегородская область, город Нижний Новгород
40	4405	Новиков Максим Евгеньевич	город Москва
41	972	Паньшин Павел Евгеньевич	город Москва
42	9243	Патрушева Валентина Васильевна	Марий Эл, город Йошкар-Ола
43	11061	Пичугина Екатерина Владимировна	город Москва
44	11609	Попов Артем Сергеевич	Ульяновская область, город Димитровград
45	8900	Пронин Максим Александрович	город Москва
46	10812	Рамазанов Рустем Ильвирович	Башкортостан, город Уфа
47	4493	Рябова Анна Сергеевна	Челябинская область, город Челябинск
48	11187	Сахабудинова Альбина Раисовна	Пермский край, город Пермь

49	6816	Себастьянский Дмитрий Андреевич	Ханты-Мансийский АО, город Сургут
50	8668	Соколовский Роман Александрович	Саратовская область, город Саратов
51	7657	Соловьев Дмитрий Олегович	город Москва
52	26639	Ступников Николай Юрьевич	город Москва
53	6933	Суворов Игорь Олегович	Нижегородская область, город Нижний Новгород
54	8203	Суханов Александр Яковлевич	город Москва
55	4002	Тихобаев Артём Сергеевич	Нижегородская область, город Нижний Новгород
56	10967	Товескин Дмитрий Евгеньевич	Ханты-Мансийский АО, город Сургут
57	3994	Федотов Максим Владимирович	город Москва
58	1683	Филипенкова Елена Алексеевна	город Москва
59	4886	Фомин Александр Андреевич	город Москва
60	834	Фоос Павел Юрьевич	Самарская область, город Самара
61	2246	Халевин Всеволод Константинович	Кировская область, город Киров
62	10489	Шишов Борис Александрович	Нижегородская область, город Нижний Новгород
63	11420	Юрченко Никита Сергеевич	город Москва
64	7033	Ягафаров Камиль Ильдарович	Башкортостан, город Уфа

**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	Информационные технологии	63	65 и более баллов	4	от 41 до 64 баллов	13	от 35 до 40 баллов	8

Информационные технологии

№	Фамилия Имя Отчество	Регион	Сумма баллов
Победители (дипломы 1 степени)			
1	Хайретдинов Эльдар Маратович	Москва	84
2	Магафуров Айдар Дамирович	Башкортостан, город Уфа	76
3	Данилкина Инна Михайловна	Москва	69
Призеры (дипломы 2 степени)			
4	Кудряшова Изабелла Анатольевна	Нижегородская область, город Нижний Новгород	64
5	Козловская Ксения Васильевна	Нижегородская область, город Нижний Новгород	62
6	Паньшин Павел Евгеньевич	Москва	62
7	Деева Анастасия Вадимовна	Москва	60
8	Товескин Дмитрий Евгеньевич	Ханты-Мансийский АО, город Сургут	55
9	Захлебин Игорь Владимирович	Тульская область, город Тула	52
10	Гарифуллин Нияз Ринатович	Республика Татарстан, город Казань	50
11	Лазарева Наталья Николаевна	Москва	50
12	Рамазанов Рустем Ильвирович	Башкортостан, город Уфа	48
13	Себастьянский Дмитрий Андреевич	Ханты-Мансийский АО, город Сургут	44
14	Соловьев Дмитрий Олегович	Москва	44
15	Суворов Игорь Олегович	Нижегородская область, город Нижний Новгород	44
16	Дрожилкин Игорь Сергеевич	Нижегородская область, город Нижний Новгород	41
17	Ефремцев Александр Владимирович	Москва	41
Призеры (дипломы 3 степени)			
18	Геворгян Владислав михайлович	Нижегородская область, город Нижний Новгород	40
19	Донин Денис Михайлович	Москва	40
20	Иванов Владимир Евгеньевич	Москва	40
21	Ковалев Данила Дмитриевич	Москва	40
22	Халевин Всеволод Константинович	Кировская область, город Киров	38
23	Суханов Александр Яковлевич	Москва	37
24	Ступников Николай Юрьевич	Москва	36
25	Тихобаев Артём Сергеевич	Нижегородская область, город Нижний Новгород	36

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**.

