Приложение № 4

|  |
| --- |
| УТВЕРЖДЕНО  приказом федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"  от «15» ноября 2013 г. № 6.18.1-01/1511-09 |

Положение О

Межрегиональной олимпиадЕ школьников

«ВЫСШАЯ ПРОБА»

1. Общие положения

* 1. Настоящее Положение разработано на основании Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 N 273-ФЗ (в действующей редакции) и Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации №285 от 22.10.2007 «Об утверждении Порядка проведения олимпиад школьников» (в действующей редакции) и определяет порядок проведения Межрегиональной олимпиады школьников «Высшая проба» (далее – Олимпиада), ее организационное и методическое обеспечение, порядок отбора победителей и призеров.
  2. Настоящее Положение действует в течение 2013-2014 учебного года.
  3. Основными целями Олимпиады являются: развитие творческих способностей и интереса к научной деятельности у талантливой молодежи; популяризация научных знаний; создание условий для интеллектуального развития и поддержки одаренных школьников; оказание содействия молодежи в профессиональной ориентации и выборе образовательных траекторий.
  4. Олимпиада проводится по следующим предметам и комплексам предметов:
* востоковедение;
* дизайн;
* журналистика;
* история;
* история мировых цивилизаций;
* литература;
* математика;
* обществознание;
* право;
* психология;
* русский язык;
* современные информационные технологии;
* физика;
* экономика;
* электроника.
  1. Олимпиада по востоковедению проводится Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики», Пензенским государственным университетом, Уральским Федеральным университетом им. первого Президента России Б.Н. Ельцина при участии Национального исследовательского Юго-Западного государственного университета, Московского государственного университета приборостроения и информатики, Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, Санкт-Петербургского национального исследовательского университета информационных технологий, механики и оптики, Саратовского государственного технического университета им. Ю.А. Гагарина, Тюменского государственного университета, Института всеобщей истории РАН (далее – вузов-партнеров).
  2. Олимпиада по дизайну проводится Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики», Ижевским государственным техническим университетом им. М.Т. Калашникова при участии вузов-партнеров.
  3. Олимпиада по журналистике проводится Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики», Белгородским государственным национальным исследовательским университетом, Омским государственным университетом им. Ф.М. Достоевского при участии вузов-партнеров.
  4. Олимпиада по истории проводится Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики», Белгородским государственным национальным исследовательским университетом, Омским государственным университетом им. Ф.М. Достоевского, Удмуртским государственным университетом, Российским университетом дружбы народов при участии вузов-партнеров.
  5. Олимпиада по истории мировых цивилизаций проводится Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики», Институтом всеобщей истории РАН при участии вузов-партнеров.
  6. Олимпиада по литературе проводится Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики», Белгородским государственным национальным исследовательским университетом, Омским государственным университетом им. Ф.М. Достоевского, Российским университетом дружбы народов, Пензенским государственным университетом, Уральским Федеральным университетом им. первого Президента России Б.Н. Ельцина при участии вузов-партнеров.
  7. Олимпиада по математике проводится Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики», Белгородским государственным национальным исследовательским университетом, Национальным исследовательским Иркутским государственным техническим университетом, Национальным исследовательским Томским политехническим университетом, Омским государственным университетом им. Ф.М. Достоевского, Пензенским государственным университетом, Удмуртским государственным университетом, Российским университетом дружбы народов, Уральским Федеральным университетом им. первого Президента России Б.Н. Ельцина, Ижевским государственным техническим университетом им. М.Т. Калашникова при участии вузов-партнеров.
  8. Олимпиада по обществознанию проводится Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики», Белгородским государственным национальным исследовательским университетом, Ижевским государственным техническим университетом им. М.Т. Калашникова, Национальным исследовательским Иркутским государственным техническим университетом, Омским государственным университетом им. Ф.М. Достоевского, Национальным исследовательским Томским политехническим университетом, Пензенским государственным университетом, Удмуртским государственным университетом, Российским университетом дружбы народов, Уральским Федеральным университетом им. первого Президента России Б.Н. Ельцина при участии вузов-партнеров.
  9. Олимпиада по праву проводится Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики», Белгородским государственным национальным исследовательским университетом, Омским государственным университетом им. Ф.М. Достоевского, Пензенским государственным университетом, Российским университетом дружбы народов при участии вузов-партнеров.
  10. Олимпиада по психологии проводится Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики», Белгородским государственным национальным исследовательским университетом, Омским государственным университетом им. Ф.М. Достоевского при участии вузов-партнеров.
  11. Олимпиада по русскому языку проводится Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики», Белгородским государственным национальным исследовательским университетом, Национальным исследовательским Томским политехническим университетом, Омским государственным университетом им. Ф.М. Достоевского, Пензенским государственным университетом, Уральским Федеральным университетом им. первого Президента России Б.Н. Ельцина при участии вузов-партнеров.
  12. Олимпиада по современным информационным технологиям проводится Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики», Национальным исследовательским Томским политехническим университетом, Ижевским государственным техническим университетом им. М.Т. Калашникова при участии вузов-партнеров.
  13. Олимпиада по физике проводится Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики», Белгородским государственным национальным исследовательским университетом, Национальным исследовательским Томским политехническим университетом, Омским государственным университетом им. Ф.М. Достоевского, Ижевским государственным техническим университетом им. М.Т. Калашникова Российским университетом дружбы народов при участии вузов-партнеров.
  14. Олимпиада по экономике проводится Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики», Белгородским государственным национальным исследовательским университетом, Национальным исследовательским Иркутским государственным техническим университетом, Национальным исследовательским Томским политехническим университетом, Омским государственным университетом им. Ф.М. Достоевского, Российским университетом дружбы народов, Уральским Федеральным университетом им. первого Президента России Б.Н. Ельцина, Пензенским государственным университетом, Ижевским государственным техническим университетом им. М.Т.Калашникова при участии вузов-партнеров.
  15. Олимпиада по электронике проводится Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики», Национальным исследовательским Томским политехническим университетом, Ижевским государственным техническим университетом им. М.Т. Калашникова при участии вузов-партнеров.
  16. Олимпиады проводятся по заданиям, составленным на основе примерных основных общеобразовательных программ основного общего и среднего общего образования (далее – олимпиадные задания).
  17. Последовательность этапов проведения Олимпиады, условия и порядок участия в олимпиадных состязаниях школьников регулируются Регламентом Олимпиады (далее – Регламент), порядок подачи и рассмотрения апелляций по результатам выполненных заданий Олимпиады – Положением об апелляции, которые утверждаются председателем организационного комитета Олимпиады.
  18. Для обеспечения единого информационного пространства для участников и организаторов Олимпиады создана страница Олимпиады на корпоративном портале (сайте) НИУ ВШЭ <http://olymp.hse.ru>.

1. **Порядок организации и проведения Олимпиады**
   1. Для организационно-методического обеспечения Олимпиады создаются организационный комитет (далее – Оргкомитет), жюри и методическая комиссия Олимпиады. Председателем Оргкомитета является ректор Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики» (далее – НИУ ВШЭ).

Оргкомитет, жюри и методическая комиссия Олимпиады формируются из профессорско-преподавательского состава и иных категорий работников образовательных организаций, участвующих в организации и проведении Олимпиады и утверждаются приказом ректора НИУ ВШЭ – председателя Оргкомитета.

* 1. Оргкомитет Олимпиады:
     + устанавливает сроки проведения этапов Олимпиады;
     + устанавливает города проведения очных состязаний Олимпиады;
     + обеспечивает непосредственное проведение Олимпиады;
     + формирует составы методической комиссии и жюри Олимпиады с учетом того, что одновременное членство лиц в методической комиссии и жюри Олимпиады не допускается;
     + совместно с методической комиссией и жюри рассматривает апелляции участников Олимпиады и принимает окончательные решения по результатам их рассмотрения;
     + совместно с жюри утверждает список победителей и призеров Олимпиады;
     + публикует на странице Олимпиады на корпоративном портале (сайте) НИУ ВШЭ в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сети «Интернет») олимпиадные работы победителей и призёров Олимпиады по всем предметам и комплексам предметов без указания персональных данных участников Олимпиады;
     + награждает победителей и призеров Олимпиады;
     + представляет в Российский совет олимпиад школьников отчет по итогам прошедшей Олимпиады;
     + готовит материалы для освещения организации и проведения Олимпиады в средствах массовой информации;
     + осуществляет иные функции в соответствии с настоящим Положением.
  2. Методическая комиссия Олимпиады:
     + разрабатывает олимпиадные задания для всех этапов Олимпиады;
     + разрабатывает критерии и методики оценки выполненных заданий всех этапов Олимпиады;
     + рассматривает совместно с Оргкомитетом и жюри апелляции участников Олимпиады;
     + готовит решения олимпиадных заданий к публикации на странице Олимпиады на корпоративном портале (сайте) НИУ ВШЭ;
     + представляет в Оргкомитет предложения по совершенствованию Олимпиады;
     + осуществляет иные функции в соответствии с настоящим Положением.
  3. Жюри Олимпиады:
     + проверяет и оценивает результаты выполнения олимпиадных заданий;
     + предлагает Оргкомитету кандидатуры победителей и призеров Олимпиады;
     + рассматривает совместно с Оргкомитетом и методической комиссией апелляции участников Олимпиады;
     + представляет в Оргкомитет предложения по совершенствованию Олимпиады;
     + осуществляет иные функции в соответствии с настоящим Положением.
  4. Олимпиада проводится в два этапа. Первый (отборочный) этап проводится в очной и заочной формах, второй (заключительный) этап – в очной форме.
     1. Первый (отборочный) этап проводится в форме:
     + выполнения олимпиадных заданий в заочной форме в режиме оn-line с использованием сети «Интернет»;
     + выполнения олимпиадных заданий в очной форме в странах СНГ и Балтии со слабым проникновением сети «Интернет»;
     + открытых конкурсов школьников «Юный востоковед», «Юный политолог», «Юный психолог», «Юный рекламист», «Юный социолог», «Юный философ», «Юный экономист», «Юный юрист»,«Юный инженер», «Юный АйТишник» (далее - открытые Конкурсы юных);
     1. Второй (заключительный) этап Олимпиады проводится в очной форме, в городах расположения образовательных организаций, являющихся организаторами Олимпиады, и вузов-партнеров, других городах Российской Федерации, стран СНГ и Балтии. Полный перечень городов проведения второго (заключительного) этапа определяет Оргкомитет Олимпиады по результатам первого (отборочного) этапа.
  5. Общественным наблюдателям, аккредитованным в порядке, установленном Минобрнауки России, в целях обеспечения соблюдения порядка проведения Олимпиады, в том числе при рассмотрении апелляций, предоставляется право присутствовать в пунктах проведения Олимпиады и направлять информацию о нарушениях, выявленных при их проведении, в федеральные органы исполнительной власти, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие государственное управление в сфере образования, и органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования.
  6. Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык.

1. **Порядок участия в Олимпиаде и определения победителей**
   1. В Олимпиаде на добровольной основе принимают участие обучающиеся образовательных организаций, реализующих образовательные программы основного общего и среднего общего образования, независимо от гражданства.
   2. Участники Олимпиады в обязательном порядке должны пройти процедуру предварительной регистрации в порядке, установленном в Регламенте.
   3. Взимание платы за участие в Олимпиаде не допускается.
   4. К участию во втором (заключительном) этапе допускаются:
      * победители и призеры первого (отборочного) этапа Олимпиады;
      * победители и призеры Межрегиональной олимпиады школьников «Высшая проба» предшествующего года по данному предмету (комплексу предметов) в случае, если они продолжают освоение образовательных программ основного общего и среднего общего образования;
      * победители и призеры открытых Конкурсов юных в порядке, определенном Регламентом открытых конкурсов школьников «Юный АйТишник», «Юный востоковед», «Юный инженер», «Юный политолог», «Юный психолог», «Юный рекламист», «Юный социолог», «Юный философ», «Юный экономист»;
      * победители федерально-окружного отборочного этапа симпозиума «Наука, техника, искусство: взгляд в будущее» в рамках Всероссийского форума научной молодёжи «Шаг в Будущее».
   5. Участники второго (заключительного) этапа Олимпиады обязаны представить в Оргкомитет подтверждение в письменной форме от родителей (законных представителей) об ознакомлении с Положением об Олимпиаде, согласие на обработку персональных данных участников, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение и согласие на публикацию выполненных участниками олимпиадных работ без указания их персональных данных на корпоративном портале (сайте) НИУ ВШЭ в сети «Интернет».
   6. Количество победителей первого (отборочного) этапа Олимпиады по предмету (комплексу предметов), по которому проводится Олимпиада, не превышает 10 процентов от общего числа участников первого (отборочного) этапа Олимпиады по соответствующему предмету (комплексу предметов).

Общее количество победителей и призеров первого (отборочного) этапа Олимпиады по предмету (комплексу предметов), по которому проводится Олимпиада, не превышает 35 процентов от общего числа участников первого (отборочного) этапа Олимпиады по данному предмету (комплексу предметов).

* 1. Победители и призеры Олимпиады определяются по результатам второго (заключительного) этапа. Победители и призеры награждаются дипломами 1-й, 2-й и 3-й степени.

Победителями Олимпиады считаются участники Олимпиады, награжденные дипломами 1 степени. Призерами олимпиады считаются участники Олимпиады, награжденные дипломами 2 и 3 степени.

* 1. Количество победителей Олимпиады по предмету (комплексу предметов), по которому проводится Олимпиада, не превышает 10 процентов от общего числа участников второго (заключительного) этапа Олимпиады по данному предмету (комплексу предметов).

Общее количество победителей и призеров Олимпиады по предмету (комплексу предметов), по которому проводится Олимпиада, не превышает 35 процентов от общего числа участников второго (заключительного) этапа Олимпиады по данному предмету (комплексу предметов).

* 1. Победители и призеры Олимпиады невыпускных классов получают право в следующем учебном году быть допущенными к участию во втором (заключительном) этапе Олимпиады (минуя отборочный этап) по данному предмету (комплексу предметов), в случае, если они продолжают освоение образовательных программ основного общего и среднего общего образования.
  2. При приеме на обучение по имеющим государственную аккредитацию программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю Олимпиады, победителям и призёрам олимпиад в течение одного года с момента утверждения списков победителей и призёров Олимпиады, по решению образовательной организации высшего образования, может быть предоставлена одна из следующих льгот первого или второго порядка (льгота первого порядка считается льготой более высокого порядка):
     + льгота первого порядка – быть зачисленным без вступительных испытаний на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю Олимпиады;
     + льгота второго порядка – быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов единого государственного экзамена по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю Олимпиады, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, предусмотренные Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации».
  3. При поступлении в НИУ ВШЭ первым трем победителям, набравшим наибольшее количество баллов на втором (заключительном) этапе Олимпиады по дизайну, журналистике, истории мировых цивилизаций, психологии, современным информационным технологиям, физике, электронике устанавливается скидка по оплате первого года обучения в бакалавриате / специалитете НИУ ВШЭ на программах, соответствующих профилю Олимпиады, в размере 100% при условии успешного прохождения вступительных испытаний и недоборе от 1 до 45 баллов до проходного балла. Воспользоваться данной скидкой можно в течение одного календарного года с момента утверждения результатов Олимпиады.
  4. Порядок участия, сроки и места проведения Олимпиады, информация о победителях и призерах доводятся до сведения участников путем размещения на странице Олимпиады на корпоративном портале (сайте) НИУ ВШЭ <http://olymp.hse.ru>.