

ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ МЕЖДУНАРОДНОЙ СЕРТИФИКАЦИОННОЙ ОЛИМПИАДЫ "ТРАЕКТОРИЯ БУДУЩЕГО"

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ; Постановлением Правительства РФ от 23.05.2015 N 497 "О Федеральной целевой программе развития образования на 2016 - 2020 годы"; Национальной образовательной инициативой «Наша новая школа», утвержденной Президентом Российской Федерации от 04.02.2010 № ПР -271; Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 г. № 599 «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки»; Распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 декабря 2015 г. N 2570-р «Об утверждении плана мероприятий по реализации основ государственной молодежной политики Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденных распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 ноября 2014 г. N 2403-р.», Распоряжением Правительства РФ от 08.12.2011 N 2227-р «Об утверждении Стратегии инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года» и определяет порядок организации и проведения Международной сертификационной олимпиады «Траектория будущего» (далее – Олимпиада ТБ) школьников и студентов (далее – участников Олимпиады), ее организационное, методическое и финансовое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде, определения победителей и призеров.
- 1.2. Основными целями и задачами Олимпиады ТБ являются популяризация идей сертификации квалификаций, содействие внедрению новых форм независимой оценки сформированных компетенций школьников и студентов, создание современной информационно-образовательной среды для развития одаренных и талантливых детей, повышение качества и престижа инженерного, IT образования; выявление и оценка у участников Олимпиады сформированных инженерных, IT и англоязычных компетенций, развитие и продвижение программ международной сертификации, как независимой оценки сформированных компетенций, привлечение зарубежных и российских разработчиков ИКТ и САПР, ведущих работодателей России и стран ЕАС к работе с одаренными детьми, проведение независимой оценки сформированных компетенций на знание программных продуктов различных отраслей экономики в соответствии с мировыми стандартами.
- 1.3. В Олимпиаде принимают участие на добровольной основе обучающиеся образовательных организаций РФ и стран ЕАС в возрасте с 13 до 21 года.
- 1.4. Олимпиада проводится в два этапа: региональный и финальный.
- 1.5. Организаторами этапов Олимпиады являются:



- 1.5.1. Региональный этап – образовательные организации – члены Международной «Ассоциации специалистов по сертификации», имеющие статус «опорная площадка Олимпиады ТБ» (далее – опорная площадка);
- 1.5.2. Финал сертификационной Олимпиады «Траектория Будущего» – Международная «Ассоциация специалистов по сертификации» (далее – Ассоциация). Финал может быть проведен на базе одной из опорных площадок олимпиады, по предварительной заявке.
- 1.6. Организаторы этапов Олимпиады обеспечивают их проведение по номинациям, утвержденным оргкомитетом Олимпиады ТБ.
- 1.7. Квоты на количество сертификационных ваучеров, предоставляемых опорным площадкам для участия в региональном этапе Олимпиады, определяются организатором Олимпиады – Ассоциацией.
- 1.8. Победители и призеры всех этапов Олимпиады определяются на основании результатов обучающихся, которые заносятся в итоговую ранжированную таблицу результатов, расположенных по мере убывания набранных ими баллов (далее – итоговая таблица). Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке;
- 1.9. Общее руководство проведением Олимпиады и ее организационное обеспечение осуществляет оргкомитет Олимпиады.
- 1.10. Состав Оргкомитета Олимпиады формируется из представителей Ассоциации Олимпиады, представителей вендоров, образовательных, научных и общественных организаций и утверждается Ассоциацией.
- 1.11. Состав жюри формируется из числа сертифицированных специалистов тех направлений, которые определены номинациями Олимпиады, иных высококвалифицированных специалистов из Международных авторизованных центров обучения и утверждается Ассоциацией.
- 1.12. Жюри всех этапов Олимпиады оценивает выполненные сертификационные олимпиадные задания; проводит анализ выполненных олимпиадных заданий; определяет победителей и призеров соответствующего этапа Олимпиады; рассматривает совместно с оргкомитетом соответствующего этапа Олимпиады апелляции участников; представляет в оргкомитеты соответствующих этапов Олимпиады аналитические отчеты о результатах проведения соответствующих этапов Олимпиады.

2. ПРОГРАММА ОЛИМПИАДЫ «Траектория будущего»

- 2.1. Задания Олимпиады ТБ распределяются по следующим номинациям:
 - номинация «**LRN Certified**»
 - номинация «**Microsoft Office Specialist**»
 - номинация «**Autodesk Certified User**»
 - номинация «**Adobe Certified Associate**»
- 2.2. Основное положение Олимпиады ТБ публикуется на сайте соревнований не позднее 25 декабря 2016 г.
- 2.3. По решению Оргкомитета до 1 февраля 2016 года могут быть учреждены дополнительные номинации.



2.4. Каждая из номинаций имеет свои условия, сроки проведения и методику оценки. Данная информация доступна в описании каждой номинации на официальном сайте Олимпиады ТБ (www.tbolimpiada.ru)

3. УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В ОЛИМПИАДЕ ТБ

- 3.1. Обязательным условием участия образовательной организации в Олимпиаде ТБ является членство в Международной «Ассоциации специалистов по сертификации» и регистрация мультивендерного центра сертификации (МСС) в качестве опорной площадки проведения Олимпиады ТБ.
- 3.2. Для участия в Олимпиаде ТБ всем опорным площадкам необходимо пройти регистрацию на официальном сайте Олимпиады ТБ www.tbolimpiada.ru, образовательным организациям г. Москвы - дополнительно на официальном сайте городского проекта **«Школа новых технологий»**.
- 3.3. Руководитель опорной площадки, желающий обеспечить коллективное участие обучающихся в Олимпиаде ТБ, назначает из числа своих сотрудников официального администратора, основными задачами которого являются:
 - 3.3.1. информирование и привлечение обучающихся своей образовательной организации к участию в номинациях Олимпиады;
 - 3.3.2. предоставление участникам из своей образовательной организации доступа в зарегистрированный мультивендерный центр сертификации для прохождения ими сертификационного регионального этапа и контроль соблюдения участниками правил Олимпиады;
- 3.4. В соответствии с квотой, утвержденной Оргкомитетом Олимпиады ТБ, сертификационные ваучеры по номинациям Олимпиады предоставляются на бесплатной основе образовательным организациям – опорным площадкам Олимпиады ТБ. Если количество участников от образовательной организации превышает число выделенных сертификационных ваучеров, то образовательная организация, используя свои ресурсы или ресурсы спонсоров, самостоятельно приобретает необходимое количество сертификационных ваучеров, для всех обучающихся своей образовательной организации, желающих участвовать в Олимпиаде ТБ, необходимых для проведения регионального этапа;
- 3.5. Официальный язык Олимпиады ТБ - русский.
- 3.6. Продолжительность испытаний, точные сроки, критерии оценки и правила определения победителей каждого этапа определяются отдельно правилами каждой номинации, опубликованными на официальном сайте Олимпиады ТБ (www.tbolimpiada.ru)
- 3.7. В случае возникновения технических проблем, которые помешали участнику завершить сертификационное испытание, Оргкомитет оставляет за собой право предоставления второй попытки прохождения тестирования при получении от администратора МСС апелляции



4. РЕГИСТРАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

- 4.1. Сроки регистрации образовательных организаций на сайте Олимпиады** с 1 декабря 2016 г по 1 февраля 2017г.
- 4.2. Участники** Образовательные организации общего, среднего и высшего профессионального образования, центры дополнительного образования, центры молодежного инновационного творчества Российской Федерации и стран ЕАС
- 4.3. Процедура регистрации** От каждого учреждения определяются ответственные лица (администраторы), которые курируют участие обучающихся своей образовательной организации в Олимпиаде. Для участия необходимо ознакомиться с [Положением](#) и подать заявку размещённую на сайте Олимпиады ТБ www.tbolimpiada.ru

5. РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ

- 5.1. Общие сроки регистрации участников Олимпиады ТБ** с 1 декабря 2016 года по 31 марта 2017 года (для каждой номинации - свои сроки регистрации)
- 5.2. Срок регистрации участников Олимпиады ТБ по номинации «LRN Certified»** с 1 декабря по 23 декабря 2016 года
- 5.3. Срок регистрации участников Олимпиады ТБ по номинации «Microsoft Office Specialist»** с 1 декабря 2016 года по 31 марта 2017 года



5.4. Срок регистрации участников с 1 декабря по 30 декабря 2016 года Олимпиады ТБ по номинации «Adobe Certified Associate»

5.5. Срок регистрации участников с 1 февраля по 31 марта 2017 года Олимпиады ТБ по номинации «Autodesk Certified User»

6. ПРОВЕДЕНИЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА

6.1. Сроки проведения с 15 декабря 2016г по 31 марта 2017г

6.2. Условия участия

К участию в региональном этапе допускаются все опорные площадки и обучающиеся, зарегистрированные и прошедшие модерацию на сайте Олимпиады ТБ

6.3. Сроки и содержание регионального этапа по номинации «LRN Certified»

с 15 декабря до 28 декабря 2016 г

прохождение обучающимися зарегистрированных опорных площадок предварительного онлайн тестирования на определение уровня владения английским языком (A1, A2, B1, B2, C1, C2)

6.3. Сроки и содержание регионального этапа по номинации «Microsoft Office Specialist»

с 15 декабря 2016г по 31 марта 2017 года прохождение онлайн сертификации на Международной тестовой платформе Certiport по выбранному приложению: Word, Excel, PowerPoint 2013/2016 (допускается только одна попытка сдачи)

6.4. Сроки и содержание регионального этапа по номинации «Adobe Certified Associate»

с 15 декабря 2016г по 30 января 2017 года, прохождение онлайн сертификации на Международной тестовой платформе Certiport по выбранному приложению: Photoshop, Flash, Illustrator, InDesign, Premiere Pro, Dreamweaver 2013/2016 (допускается только одна попытка сдачи, сертификация проводится на английском



языке)

6.5. Сроки и содержание регионального этапа по номинации «Autodesk Certified User»

с 1 февраля по 31 марта 2017 года, подготовка проектной творческой работы с использованием программных продуктов Autodesk по выбору: Fusion360, Revit, Inventor, Maya, 3ds Max, AutoCAD

7. ФИНАЛ МЕЖДУНАРОДНОЙ СЕРТИФИКАЦИОННОЙ ОЛИМПИАДЫ «ТРАЕКТОРИЯ БУДУЩЕГО»

- 7.1. Международный финал является завершающим этапом Олимпиады ТБ и проводится в соответствии с Положением, даты и место проведения финала определяется Оргкомитетом Олимпиады ТБ не позднее 31 марта 2017 г. и публикуются на официальном сайте Олимпиады ТБ www.tbolimpiada.ru
- 7.2. Содержание конкурсных заданий финального этапа отражены в правилах проведения отдельной номинации
- 7.3. В финал проходят участники, набравшие наибольшее количество баллов:

Название номинации	Даты проведения финала	Кол-во участников
«LRN Certified»	14 января 2017 г	200
«Microsoft Office Specialist»	3-5 мая 2017	50
«Adobe Certified Associate»	3-5 мая 2017	25
«Autodesk Certified user»	3-5 мая 2017	25

При этом количество участников может быть изменено по решению Оргкомитета ТБ

- 7.4. Участники финала принимаются организаторами Олимпиады ТБ только с сопровождающими лицами и обязательным пакетом документов: приказ по образовательной организации; справка с места учебы финалистов; согласие родителей на размещение информации на официальном сайте Олимпиады ТБ. Сопровождающий несет ответственность за жизнь и безопасность школьников/студентов своей образовательной организации.

8. ИТОГИ МЕЖДУНАРОДНОЙ СЕРТИФИКАЦИОННОЙ ОЛИМПИАДЫ «ТРАЕКТОРИЯ БУДУЩЕГО»

8.1. Победители Олимпиады ТБ

- 8.1.1. По результатам сертификационных сессий по каждой номинации определяются 3 победителя - участника, занявших 1, 2 и 3 места. Определение победителей происходит в соответствии с правилами номинаций.



- 8.1.2. Итоги Олимпиады ТБ фиксируются протоколами и после объявления результатов обжалованию не подлежат.
- 8.1.3. Победители получают Сертификаты победителя и подарки от Оргкомитета и партнеров соревнований.

8.2. Рейтинги и статусы

8.2.1. По результатам Олимпиады ТБ

Участникам каждой номинации присваиваются следующие статусы:

- Лучший участник по федеральному округу* – присваивается не более чем 10-и участникам от каждого федерального округа России, показавшим лучшие результаты среди участников своего федерального округа
- Лучший участник по стране – присваивается не более чем 20-и участникам от каждой страны, показавшим лучшие результаты среди участников своей страны.
- Участник Международного финала – присваивается участникам Олимпиады ТБ, приглашенным на Международный финал и принявшим участие в финальных испытаниях.

8.2.2. На основании результатов, показанных школьниками, студентами, Оргкомитет присваивает образовательным организациям статусы и составляет рейтинги лучших учебных заведений. Для получения статуса и участия в рейтинге учебное заведение должно быть зарегистрировано на официальном сайте Олимпиады.

8.2.2.1. Оргкомитет присваивает отдельно учреждениям высшего, среднего профессионального и общего образования следующие статусы:

- Победитель международной сертификационной олимпиады «Траектория будущего 2016/17» по федеральному округу*;
- Победитель международной сертификационной олимпиады «Траектория будущего 2016/17» по стране;

8.2.2.2. Оргкомитет составляет следующие рейтинги:

- 10 лучших учреждений по федеральному округу РФ*;
- 20 лучших учреждений по стране;

* Статусы и рейтинги применяются только для России.

9. Летняя проектная сессия для участников Олимпиады

9.1. Для всех участников Международной сертификационной Олимпиады ТБ в период летних каникул организуется Международная проектная смена на острове Кипр. Период, программа и условия участия объявляются на церемонии торжественного закрытия Олимпиады 2017 и публикуются на официальном сайте Олимпиады ТБ www.tbolimpiada.ru

