

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель Министра просвещения
Российской Федерации


Д.Е. Прибов
« 03 / 09 / 2022 г.



«СОГЛАСОВАНО»

Заместитель Министра спорта
Российской Федерации


О.Х. Байсултанов
« 03 / 09 / 2022 г.



«СОГЛАСОВАНО»

Заместитель Министра культуры
Российской Федерации


О.С. Ярлова
« 03 / 09 / 2022 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

Всероссийская Большая олимпиада «Искусство - Технологии - Спорт»

2022 г.

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет условия, порядок организации и проведения Всероссийской Большой олимпиады «Искусство - Технологии - Спорт» (далее – Олимпиада).

1.2. Организаторы Олимпиады: Министерство просвещения Российской Федерации (далее – Минпросвещения России) при участии Министерства культуры Российской Федерации, Министерства спорта Российской Федерации.

Операторы проведения Олимпиады: федеральное государственное бюджетное учреждение культуры «Всероссийский центр развития художественного творчества и гуманитарных технологий» (далее – ФГБУК «ВЦХТ»); федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Федеральный центр дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей» (далее – ФГБОУ ДО ФЦДО); федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр организационно-методического обеспечения физического воспитания» (далее – ФГБУ «ФЦОМОФВ»).

1.3. Олимпиада проводится в рамках реализации:

Указа Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;

Федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование»;

Постановления Правительства Российской Федерации от 29 марта 2019 г. № 377 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации»;

Плана основных мероприятий, проводимых в рамках Десятилетия детства на период до 2027 года, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 января 2021 г. №122-р;

Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 мая 2015 г. № 996-р;

Стратегии государственной культурной политики на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 февраля 2016 г. № 326-р;

Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642 «О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации»;

Стратегии развития физической культуры и спорта в Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 ноября 2020 г. № 3081-р;

Межотраслевой программы развития школьного спорта до 2024 года, утвержденной Приказом Минспорта России и Минпросвещения России от 17 февраля 2021 г. № 86/59.

2. Цели и задачи Олимпиады

2.1. Цели Олимпиады:

содействие воспитанию гармонично развитой и социально ответственной личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций средствами искусства, технологий, физической культуры и спорта;

создание необходимых условий для эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, направленной на самоопределение и профессиональную ориентацию всех обучающихся, и формирование будущего лидерского актива России;

содействие реализации национальных целей развития Российской Федерации.

2.2. Задачи:

выявление, поддержка и развитие способностей и талантов у детей, направленных на самоопределение и профессиональную ориентацию, в том числе обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;

интеграция технологий, спорта и искусства в системе образования для приобретения обучающимися широкого социального спектра универсальных компетенций, способствующих формированию личностных результатов, направленных на мотивацию к обучению и познанию;

предоставление обучающимся возможности соревновательного опыта в масштабе, выходящем за рамки образовательной организации в сферах «Искусство», «Технологии», «Спорт»;

поддержка школьных общественных объединений, школьных спортивных клубов в целях развития воспитательного, творческого и лидерского потенциала обучающихся в сфере спорта, науки и искусства;

выявление и трансляция новых образовательных и культурных практик цифровых технологий в сфере спорта, науки и искусства;

распространение и внедрение новых форм обучения в образовательную деятельность по направлениям искусства, спорта и науки с использованием цифровых технологий.

3. Руководство Олимпиадой

3.1. Общее руководство подготовкой и проведением Олимпиады осуществляется Организационным комитетом (далее – Оргкомитет Олимпиады). Состав Оргкомитета Олимпиады утверждается Минпросвещения России.

Оргкомитет Олимпиады:

создает равные условия для всех участников Олимпиады;

формирует и утверждает состав жюри всероссийского (федерального) этапа Олимпиады по каждому направлению, координирует его работу;

утверждает критерии для отбора участников Олимпиады и информирует Операторов и участников о принятых решениях;

определяет общие критерии для победителей и призеров Олимпиады;

определяет порядок и условия награждения победителей и призеров Олимпиады по направлениям Олимпиады;

утверждает дополнительные поощрительные призы по каждому направлению в порядке и на условиях, определенных действующим законодательством Российской Федерации;

обобщает и анализирует итоги Олимпиады;

утверждает итоговые протоколы по направлениям по каждому году и итоговый протокол Олимпиады;

утверждает сроки и место проведения финального тура федерального этапа Олимпиады.

3.2. Жюри Олимпиады (по направлениям):

осуществляет экспертную оценку конкурсных испытаний, заданий для участников Олимпиады в соответствии с критериями оценки испытаний, утвержденными Оргкомитетом;

вносит предложения по определению победителей Олимпиады по каждому направлению и поощрению дополнительными призами в порядке и на условиях, определенных действующим законодательством Российской Федерации;

формирует итоговые протоколы по направлениям по каждому году.

3.3. Для взаимодействия с Операторами Олимпиады по организационно-методическому, экспертному, информационному сопровождению и проведению региональных этапов органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющие государственное управление в сфере образования, определяют регионального оператора. Информация о Региональных операторах Олимпиады направляется в срок:

до 15 марта 2022 г. на почту Оператора ФГБУК «ВЦХТ» artolimp@vcht.center;

до 15 марта 2023 г. на почту Оператора ФГБОУ ДО ФЦДО big.olimpiada@fedcdo.ru;

до 15 марта 2024 г. на почту Оператора ФГБУ «ФЦОМОФВ» info@fcomofv.ru.

3.4. Региональные операторы:

организуют и проводят региональный этап Олимпиады;

создают необходимые условия для участия в Олимпиаде детей с ОВЗ и инвалидностью, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, попавших в трудную жизненную ситуацию;

направляют Оператору заявку от субъекта Российской Федерации на участие во всероссийском (федеральном) этапе Олимпиады в соответствии с инструкцией о размещении заявок;

осуществляют организационно-методическое, экспертное и информационное сопровождение Олимпиады на всех этапах;

содействуют реализации информационной кампании Олимпиады на сайте Регионального оператора и на сайтах образовательных организаций субъекта Российской Федерации.

3.5. Проведение муниципальных этапов Олимпиады возлагается на муниципальные органы управления образования.

3.6. Проведение школьных этапов Олимпиады по направлениям «Искусство», «Технологии», «Спорт» и регистрация участников на цифровой

платформе Олимпиады afisha.dop.edu.ru возлагается на общеобразовательные организации.

3.7. Непосредственное проведение всероссийских этапов Олимпиады по направлениям, организационно-методическое, экспертное и информационное сопровождение возлагается на подведомственные Минпросвещения России организации: ФГБУК «ВЦХТ», ФГБОУ ДО ФЦДО и ФГБУ «ФЦОМОФВ».

4. Порядок и сроки проведения Олимпиады

4.1. Олимпиада проводится в период с 2022 по 2024 год:

Олимпиада по направлению «Искусство» – Всероссийская креативная олимпиада «Арт-Успех» проводится в 2022 году;

Олимпиада по направлению «Технологии» – Всероссийская технологическая олимпиада «Технологии успеха» проводится в 2023 году;

Олимпиада по направлению «Спорт» – Всероссийская Олимпиада «Олимпийская команда» проводится в 2024 году.

Олимпиада предусматривает комплексный характер в течение всего трёхгодичного цикла её проведение и включает интеграцию всех направлений: «Искусство», «Технологии», «Спорт» в соответствии с годом проведения и испытаний по направлениям.

4.2. Сроки проведения этапов Олимпиады являются едиными для всех направлений.

Этапы:

Школьный – с 1 по 31 марта;

Муниципальный – до 30 апреля;

Региональный – до 31 мая;

Всероссийский (федеральный) – до 1 декабря.

В направлении «Искусство» школьный, муниципальный и региональный этапы проводятся дистанционно, всероссийский – очно. В направлении «Технологии» дистанционно проводятся школьный и муниципальный этапы, региональный и всероссийский – очно. В направлении «Спорт» проведение всех этапов Олимпиады осуществляется в очном режиме; проведение школьного и муниципального этапов соревнований осуществляется по круговой системе.

4.3. Сроки и формат проведения этапов Олимпиады могут быть изменены решением Оргкомитета Олимпиады в соответствии с эпидемиологической ситуацией в регионе проведения и в Российской Федерации в целом, которая будет наблюдаться на период проведения конкретного этапа.

4.4. Официальная информация об Олимпиаде размещается на официальных сайтах Министерства просвещения Российской Федерации, ФГБУК «ВЦХТ», ФГБОУ ДО ФЦДО, ФГБУ «ФЦОМОФВ», Едином национальном портале дополнительного образования детей и цифровой платформе Олимпиады afisha.dop.edu.ru.

5. Участники Олимпиады

5.1. Участниками Олимпиады являются общеобразовательные организации (далее – организация-участник). Организация-участник при подаче заявки на каждый год Олимпиады обязательно указывает одну или несколько организаций-партнёров, оказывающих помощь в подготовке обучающихся к Олимпиаде.

5.2. Организация-участник имеет право подать заявку на 3 направления одновременно, на одно или два направления, с указанием количественного состава команды. Оригинальная заявка по каждому году оформляется в соответствии с Приложениями, включающими: Положение о Всероссийской креативной олимпиаде «Арт-Успех» для детей, в том числе с ограниченными возможностями здоровья, в рамках Всероссийской Большой олимпиады «Искусство – Технологии – Спорт» (далее – Приложение 1); Положение о Всероссийской технологической олимпиаде «Технологии успеха» для детей, в том числе с ограниченными возможностями здоровья, в рамках Всероссийской Большой олимпиады «Искусство – Технологии – Спорт» (далее – Приложение 2); Положение о Всероссийской олимпиаде «Олимпийская команда» по направлению «Спорт» в рамках Всероссийской Большой олимпиады «Искусство - Технологии - Спорт» (далее – Приложение 3).

5.3. Отбор в команду проходит на школьном этапе с возможностью выступления команды от организации-участника в Олимпиаде на муниципальном, региональном и всероссийском этапах.

5.4. В направлении «Искусство» участниками являются обучающиеся 10 - 18 лет, в том числе дети с ОВЗ и инвалидностью, дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей, попавшие в трудную жизненную ситуацию, из образовательных организаций всех типов, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности; в направлении «Технологии» участвуют разновозрастные команды двух возрастных категорий: 7-11 и 12-17 лет; в направлении «Спорт» участвуют сборные команды: сборная команда 5-х классов, сборная команда 6-х классов, сборная команда 7-х классов, сборная команда 8-х классов общеобразовательных организаций;

В Олимпиаде могут принимать участие дети с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью.

6. Программа Олимпиады

6.1. Программа Олимпиады предусматривает комплексный характер, направленный на гармоничное развитие обучающихся – интеллектуальное, физическое, творческое воспитание личности.

6.2. Положения базовых программ по основным направлениям «Искусство», «Технологии», «Спорт» в соответствии с годом проведения являются приложениями к настоящему Положению.

6.3. Положения по испытаниям, проводимым ФГБУК «ВЦХТ», ФГБОУ ДО ФЦДО, ФГБУ «ФЦОМОФВ» по направлениям, являющимися дополнительными в год проведения, формируются за 30 календарных дней до начала школьного этапа.

6.4. **Программа «Искусство».** Всероссийская креативная олимпиада «Арт-успех» для детей, в том числе с ограниченными возможностями здоровья

(базовое мероприятие – Большой всероссийский фестиваль детского и юношеского творчества, в том числе для детей с ограниченными возможностями здоровья) на каждом этапе состоит из конкурсных испытаний по предлагаемым Арт-трекам (Приложение 1):

- Вечерний киносеанс (конкурсные фильмы по заданной тематике);
- Мир глазами детей;
- Театральные подмостки (медиапроект «Из истории театра»);
- Картинная галерея (медиапроект «Жизнь одной картины»);
- Арт-город (медиапроект «Мой город. История одного здания/ памятника»);
- Танцпол (танцевальный флэшмоб команд);
- Концертный зал (музыкальный конкурс);
- Арт-директор (конкурсные испытания по предпринимательству и финансовой грамотности в сфере креативных индустрий);
- HandMade (хобби-творчество, мейкерство) (медиапроект «Выставка творческих работ участников команды»);
- Книжная полка (конкурс Буктрейлеров);
- Виртуальная реальность (арт-разработки дополненной реальности, кибер-пространства).

Список направлений может быть дополнен по решению Оператора, согласованного с Оргкомитетом, не позднее чем за месяц до старта школьного этапа.

Дополнительно:

направление «Технологии» проводит конкурсы: «3Dзайн». Направления конкурса: народные ремесла; современный дизайн-код; «народный» дизайн-код; «Технологии в искусстве». Направления конкурса: оцифровка музейных экспонатов, создание виртуальных туров, реставрация и реконструкция, разработка интерактивных квестов. Цикл лекций: «Наука – это красиво», мастер-классы: фотограмметрия, разработка виртуальной и дополненной реальности, художественная аэрофотосъемка, 2D- и 3D- графика, технологии в киноиндустрии, создание компьютерной музыки.

направление «Спорт» проводит испытания: конкурс «Эмоции спорта», конкурс «Искусство в спорте». Образовательная программа: семинары, мастер-классы по интеграции спорта и искусства.

6.5. Программа «Технологии». Всероссийская технологическая олимпиада «Технологии успеха» для детей, в том числе с ограниченными возможностями здоровья (базовое мероприятие – Всероссийский конкурс детских инженерных команд) на каждом этапе состоит из конкурсных индивидуальных и командных испытаний двух уровней сложности в зависимости от возраста (Приложение 2).

Задания школьного этапа будут содержать: комплекс межпредметных задач школьных дисциплин (физика, математика, информатика, биология, химия и др.), адаптированных к современным технологическим тематикам, для решения командами на время; задачи на функциональную грамотность; задачи по алгоритмике и логике.

Задания муниципального этапа будут содержать выполнение технологических задач: например, создание мобильного приложения, создание сайтов и чат-ботов, разработка конструкции и концепций применения моделей БПЛА и роботов (3D-моделей); разработка программного кода для управления микроконтроллерами; задачи по картографированию территории; создание графических моделей и анимации; разработка и пайка электросхем и др.

Задания регионального и федерального этапов пройдут в проектном формате по направлениям:

- аэрокосмические технологии;
- информационные технологии;
- робототехника;
- технологии проектирования;
- технологии производства;
- нанотехнологии;
- агроботехнологии;
- генетика;
- новые материалы и способы конструирования;
- альтернативные источники энергии.

Список направлений может быть дополнен по решению Оператора, согласованного с Оргкомитетом, не позднее чем за месяц до старта школьного этапа.

Дополнительно:

направление «Искусство» проводит испытания в рамках Большого всероссийского фестиваля детского и юношеского творчества, в том числе для детей с ограниченными возможностями здоровья, включающие специальные номинации для олимпиадных команд;

направление «Спорт» проводит испытания: конкурс «Наука – здоровье – спорт», конкурс «Кибершкольник». Образовательная программа: семинары, мастер-классы по интеграции спорта и науки.

6.6. Программа «Спорт». Всероссийская Олимпиада «Олимпийская команда» (базовое мероприятие - Всероссийские спортивные игры школьных спортивных клубов) на каждом этапе включает комплекс спортивных соревнований, образовательных, творческих и культурно-просветительских блоков (Приложение 3).

Блок «Спортивная деятельность» направлен на приобретение соревновательного опыта обучающимися по различным видам спорта и повышение спортивного мастерства, в том числе для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, и включает соревнования по видам спорта:

- легкая атлетика (командные);
- футбол бхб (командные);
- баскетбол (командные);
- бадминтон (командные);
- плавание (командные);
- настольный теннис (командные);

- самбо (лично-командные);

Для участников с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ):

- киберспорт (командные);
- шахматы.

Блок «Знатоки физической культуры и спорта» направлен на совершенствование компетенций в области физической культуры и спорта по истории развития спорта, национально-культурным традициям, профессиональной деятельности физкультурно-спортивного профиля и включает следующие конкурсы:

Домашнее задание «Визитная карточка»;

«Спортивные батлы»;

«Национальные виды спорта - традиции России».

Блок «Творчество» направлен на выявление творческих способностей обучающихся в становлении гражданской и патриотической позиции подрастающего поколения, современных оздоровительных систем физического воспитания, формирование позитивных жизненных установок и включает конкурс:

«Со спортом дружить – здоровье хранить!» (фотоколлажи).

Блок «Спортивные просветительские мероприятия» направлен на пропаганду здорового образа жизни, вовлечение в систематические занятия физической культурой и спортом, профилактику пагубных привычек, противодействие применению допинга в детско-юношеской среде. Включает: всероссийский конкурс туристских походов и экспедиций обучающихся (участие команд в конкурсе оценивает ЦДЮТиК ФГБОУ ДО ФЦДО); образовательную программу: семинары, мастер-классы, конференции, встречи с именитыми спортсменами, выставку «Школьный спортивный клуб: Спорт, Наука, Искусство, Здоровье».

Список направлений может быть дополнен по решению Оператора, согласованного с Оргкомитетом, не позднее чем за месяц до старта школьного этапа.

Дополнительно:

направление «Искусство» проводит испытания в рамках Большого всероссийского фестиваля детского и юношеского творчества, в том числе для детей с ограниченными возможностями здоровья, включающие специальные номинации для олимпиадных команд;

направление «Технологии» проводит конкурсы: «Образовательный киберспорт» (стратегическое развитие; музыка/Ритм в режиме VR; логистика и автоматизация; гонки и головоломки; логика и командное взаимодействие; спорт);

конкурс технических видов спорта (авиамоделирование, судомоделирование, ракетомоделирование, спортивная радиопеленгация).

Мастер-классы: «GPS-арт» (рисование беговых маршрутов на картах с помощью геоинформационных технологий), мастер-классы и лекции по интеграции науки и спорта: об игровой индустрии, о биомеханике.

7. Определение победителей и призеров Олимпиады

7.1. Победители и призеры по каждому направлению Олимпиады определяются Жюри Олимпиады и утверждаются Оргкомитетом Олимпиады в соответствии с Приложениями 1, 2, 3 Положений:

Положение о Всероссийской креативной олимпиаде «Арт-Успех» для детей, в том числе с ограниченными возможностями здоровья, в рамках Всероссийской Большой олимпиады «Искусство – Технологии – Спорт»;

Положение о Всероссийской технологической олимпиаде «Технологии успеха» для детей, в том числе с ограниченными возможностями здоровья, в рамках Всероссийской Большой олимпиады «Искусство – Технологии – Спорт»;

Положение о Всероссийской олимпиаде «Олимпийская команда» по направлению «Спорт» в рамках Всероссийской Большой олимпиады «Искусство - Технологии - Спорт».

7.2. По итогам Олимпиады Оргкомитетом определяется абсолютный победитель – организация-участник.

7.3. В течении трех лет формируется рейтинг организаций-участников Олимпиады в соответствии с критериями, разработанными и утвержденными Оргкомитетом Олимпиады.

По результатам рейтинга будут определены 20 лучших организаций-участников (Топ – 20) по итогам участия в трехлетнем цикле Олимпиады.

7.4. Подведение итогов Олимпиады состоится на Олимпийском фестивале «Искусство, Технологии, Спорт» для команд, лучших по направлениям и в общем рейтинге Олимпиады.

8. Награждение участников Олимпиады

8.1. Всем участникам Олимпиады направляются сертификаты участника в электронном виде на электронный адрес, указанный общеобразовательной организацией при регистрации.

8.2. Образовательным организациям, подготовившим победителей и призеров всероссийского (федерального) этапа Олимпиады, вручаются благодарственные письма Оргкомитета Олимпиады.

8.3. Обучающиеся (победители и призеры) по каждому направлению Олимпиады будут включены в государственный информационный реестр фонда «Талант и успех» о детях, проявивших выдающиеся способности.

8.4. По каждому направлению Олимпиады Оргкомитетом Олимпиады утверждаются дополнительные поощрительные призы в порядке и на условиях, определенных действующим законодательством Российской Федерации.

8.5. Итоги Олимпиады по каждому направлению утверждаются приказом Минпросвещения России.

8.6. Информация по результатам Олимпиады размещается на сайте Минпросвещения России <http://www.edu.gov.ru/>, ФГБУК «ВЦХТ», ФГБОУ ДО ФЦДО и ФГБУ «ФЦОМОФВ», Едином национальном портале дополнительного образования детей, цифровой платформе Олимпиады afisha.dop.edu.ru.

9. Заключительные положения

9.1 Вопросы, не отраженные в настоящем положении, решаются Оргкомитетом Олимпиады, исходя из своей компетенции в рамках сложившейся ситуации и в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.