

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
городского округа Тольятти

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение о проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - Положение) разработано в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», распоряжением министерства образования и науки Самарской области от 21.08.2014 № 456-р «Об утверждении Положения о проведении школьного, окружного и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников в Самарской области».
- 1.2. Настоящее Положение о проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - Олимпиада) определяет организацию и проведение в городском округе Тольятти олимпиады, цели и задачи олимпиады, порядок ее финансирования.
- 1.3. Основными целями и задачами олимпиады являются выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности, создание необходимых условий для поддержки одаренных детей, пропаганда научных знаний.
- 1.4. В олимпиаде принимают участие на добровольной основе учащиеся муниципальных и негосударственных образовательных учреждений городского округа Тольятти, реализующих основные общеобразовательные программы начального, основного и среднего общего образования, а также дети, получающие образование в семейной форме, если они являются обучающимися 4-11 классов, т.е. зачислены в качестве экстерна в организацию, осуществляющую образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам, для прохождения промежуточной аттестации и (или) государственной итоговой аттестации.
- 1.5. На каждом этапе олимпиады создается оргкомитет. Оргкомитет в пределах своей компетенции:
 - согласует формы, сроки и порядок проведения школьного этапа олимпиады;
 - осуществляет непосредственное руководство подготовкой и проведением соответствующего этапа олимпиады;
 - согласует состав жюри;
 - создает апелляционные комиссии;
 - анализирует и обобщает итоги олимпиады.
- 1.6. Школьный этап олимпиады проводится по общеобразовательным предметам в соответствии с перечнем, указанным в приложении №1 к данному Положению.
- 1.7. Проверку олимпиадных работ осуществляет жюри соответствующего этапа олимпиады. Состав жюри школьного этапа олимпиады утверждается приказом руководителя ОУ; состав жюри окружного этапа – приказом департамента образования администрации городского округа Тольятти. Состав жюри формируется из числа научных и педагогических работников, аспирантов и студентов образовательных организаций высшего профессионального образования, иных высококвалифицированных специалистов. Жюри возглавляется председателем. Жюри в пределах своей компетенции:
 - принимает от представителя оргкомитета этапа олимпиады для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников олимпиады;

- проверяет и оценивает работы участников олимпиады в соответствии с критериями и методиками оценивания олимпиадных заданий, разработанными предметно-методическими комиссиями;
 - знакомит участников олимпиады с результатами проверки;
 - определяет победителей и призеров;
 - представляет в оргкомитет список участников, рекомендованных к участию в следующем этапе олимпиады;
 - отчитывается перед оргкомитетом по итогам соответствующего этапа олимпиады.
- 1.8. Победители и призеры школьного и окружного этапов олимпиады определяются на основании результатов участников соответствующих этапов олимпиады, которые заносятся в итоговую таблицу результатов установленной формы (приложение № 2, 2а к данному Положению), представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковым количеством баллов располагаются в списке в алфавитном порядке.
- 1.9. Олимпиада проводится:
- 1.9.1. Для младшей возрастной группы (4-6, 7-8 классы) в два этапа:
- школьный;
 - окружной;
- 1.9.2. Для старшей возрастной группы (9-11 класс) в четыре этапа:
- школьный;
 - окружной;
 - региональный;
 - заключительный.

2. Организация и проведение школьного этапа олимпиады

- 2.1. Школьный этап олимпиады проводится в период с 16 сентября по 14 октября 2019 года в образовательных учреждениях городского округа Тольятти в соответствии с Положением образовательного учреждения о проведении данного этапа. Ответственность за проведение школьного этапа и обеспечение конфиденциальности олимпиадных заданий возлагается на администрацию образовательных учреждений.
- 2.2. Олимпиада проводится по заданиям, составленным предметно-методическими комиссиями муниципального автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования Центра информационных технологий городского округа Тольятти (далее – МАОУ ДПО ЦИТ) на основе содержания образовательных программ начального, основного и среднего общего образования углубленного уровня и соответствующей направленности (профиля) (далее – олимпиадные задания) с учетом методических рекомендаций, подготовленных центральными предметно-методическими комиссиями олимпиады.
- 2.3. В школьном этапе олимпиады по каждому общеобразовательному предмету принимают индивидуальное участие обучающиеся 4-11 классов общеобразовательных учреждений. Квоты на участие в школьном этапе олимпиады не устанавливаются.
- 2.4. Участники школьного этапа олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. В этом случае участник олимпиады (в случае несовершеннолетия участника олимпиады – родитель, законный представитель) в произвольной письменной форме направляет заявление-уведомление в адрес оргкомитета школьного этапа олимпиады. В случае прохождения на последующие этапы олимпиады данные участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на школьном этапе олимпиады.
- 2.5. По итогам школьного этапа олимпиады по каждому предмету в каждой параллели (возрастной группе) определяются победители и призеры. Участники олимпиады, набравшие более 80% максимально возможных баллов, признаются победителями школьного этапа олимпиады.

В случае отсутствия участников, набравших более 80% максимально возможных баллов, победителем признается участник, набравший наибольшее количество баллов, при условии, что количество набранных им баллов превышает половину максимально возможных.

В случае, когда победители не определены, определяются только призеры. Количество призеров школьного этапа устанавливается в соответствии с Положением образовательного учреждения о проведении олимпиады. **Участники, набравшие менее 50% от максимально возможных баллов, не могут быть признаны призерами и участниками окружного этапа Олимпиады.**

В случае, когда у участника, определяемого в пределах установленной квоты в качестве призера, оказывается количество баллов такое же, как и у следующих за ним в итоговой таблице, решение по данному участнику и всем участникам, имеющим равное с ним количество баллов, принимается жюри.

Список победителей и призеров по каждому общеобразовательному предмету утверждаются приказом образовательного учреждения. Победители и призеры школьного этапа олимпиады награждаются в соответствии с Положением образовательного учреждения о проведении олимпиады.

- 2.6. Финансирование школьного этапа олимпиады осуществляется за счет средств образовательных учреждений.

3. Организация окружного этапа олимпиады

- 3.1. Общее руководство проведением окружного этапа олимпиады, а также организацию работы предметных конфликтных комиссий по результатам проверки членами жюри олимпиадных заданий (при необходимости), осуществляет окружной оргкомитет олимпиады, состав которого утверждается приказом департамента образования.

- 3.2. Координацию организационно-финансового, информационного обеспечения, методическое сопровождение, проведение окружного этапа олимпиады и организацию работы предметных жюри олимпиады осуществляет МАОУ ДПО ЦИТ. Информационное сопровождение обеспечивается специалистами МАОУ ДПО ЦИТ через автоматизированную систему управления региональной системы образования (далее - АСУ РСО) и сайт МАОУ ДПО ЦИТ.

- 3.3. Окружной этап олимпиады проводится:

- Для школьников 7-11 классов в период с 15 октября по 25 декабря 2019 года. График проведения устанавливается министерством образования и науки Самарской области.
- Для школьников 4-6 классов в период с 1 по 31 марта 2019 года. График проведения устанавливается приказом департамента образования администрации городского округа Тольятти.

- 3.4. В окружном этапе олимпиады принимают участие только победители и (или) призеры школьного этапа олимпиады, заявленные ОУ в соответствии с квотой в установленные оргкомитетом сроки.

Замена участников, заявленных для участия в окружном этапе олимпиады, в случае болезни или прочих непредвиденных ситуаций на других участников не производится.

Участниками окружного этапа олимпиады могут быть учащиеся 5-6-х классов при условии выполнения ими на школьном этапе олимпиадных заданий, разработанных для 7-8 классов.

Квота участников окружного этапа по каждому предмету определяется следующим образом:

- не более 3-х человек в параллели (возрастной группе) от каждого ОУ из числа победителей (призеров) школьного этапа олимпиады по каждому из предметов за исключением информатики;
- количество участников окружного этапа олимпиады по информатике не квотируется.

Квота участников окружного этапа по каждому предмету может быть увеличена:

- до 5 человек в параллели (возрастной группе) от каждого ОУ в случае, если в школьном этапе олимпиады по данному предмету жюри определило несколько

победителей, набравших более 80% от максимально возможного количества баллов;

- до 10 человек в параллели (возрастной группе) от каждого ОУ в случае, если в школьном этапе олимпиады по данному предмету жюри определило более трех победителей, набравших более 90% от максимально возможного количества баллов.**

Сверх установленной квоты в окружном этапе олимпиады имеют право принять участие победители и призеры окружного этапа олимпиады предыдущего учебного года.

Победители и призеры окружного этапа предыдущего года вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. В этом случае участник олимпиады (в случае несовершеннолетия участника олимпиады – родитель, законный представитель) в произвольной письменной форме направляет заявление-уведомление в адрес оргкомитета окружного этапа олимпиады.

В случае прохождения на последующие этапы олимпиады данные участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на окружном этапе олимпиады.

- 3.5. Количественный состав жюри окружного этапа определяется на основании заявки на участие от образовательного учреждения. На каждые 3-5 учащихся от параллели (группы) учреждение направляет 1 педагога – кандидата в состав жюри.
- 3.6. Процедура проведения окружного этапа олимпиады утверждается распоряжением МОиН Самарской области и приказом департамента образования администрации городского округа Тольятти.

**Перечень предметов, по которым проводится олимпиада
для старшей возрастной группы**

	Предмет	Параллели, группы	Школьный этап
1.	английский язык	9-11	+
2.	астрономия	9, 10, 11	+
3.	биология	9, 10, 11	+
4.	география	9, 10-11	+
5.	информатика	9-11	+
6.	искусство (МХК)	9, 10, 11	+
7.	история	9, 10-11	+
8.	литература	9, 10, 11	+
9.	математика	9, 10, 11	+
10.	немецкий язык	9-11	+
11.	ОБЖ	9, 10-11	+
12.	обществознание	9, 10, 11	+
13.	право	9, 10, 11	+
14.	русский язык	9, 10, 11	+
15.	технология*	мальчики 9, 10-11 девочки 9, 10-11	+
16.	физика	9, 10, 11	+
17.	физическая культура	мальчики 9-11 девочки 9-11	+
18.	французский язык	9-11	+
19.	химия	9, 10, 11	+
20.	экология	9, 10, 11	+
21.	экономика	9-11	+

**Перечень предметов, по которым проводятся олимпиады
для младшей возрастной группы**

	Предмет	Параллели, группы	Школьный этап
1.	английский язык	5-6, 7-8	+
2.	астрономия	5-6, 7-8	+
3.	биология	5-6, 7, 8	+
4.	география	5-6, 7, 8	+
5.	информатика	5-6, 7-8	+
6.	искусство (МХК)	5-6, 7-8	+
7.	история	5, 6, 7, 8	+
8.	русский язык	4, 5, 6, 7, 8	+

9.	литература	5, 6, 7, 8	+
10.	математика	4, 5, 6, 7, 8	+
11.	немецкий язык	5-6, 7-8	+
12.	ОБЖ	5-6, 7-8	+
13.	обществознание	5, 6, 7, 8	+
14.	физика	7, 8	+
15.	физическая культура	мальчики 5-6, 7-8 девочки 5-6, 7-8	+
16.	французский язык	5-6, 7-8	+
17.	химия	7-8	+
18.	технология*	мальчики 5, 6, 7-8 девочки 5, 6, 7-8	+
19.	экология	5-6, 7-8	+

**В виду специфики предмета по технологии суммарная квота на параллель (возрастную группу) может быть использована ОУ без разбивки на мальчиков/девочек.*