

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 14 сентября по 12 октября 2018 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 по поручению департамента образования администрации городского округа Тольятти 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 2018 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 котируется.

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. 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.*