

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ**  
**Департамент образования**

06. СЕН 2018      **ПРИКАЗ**  
№ 274-ПК/3.2

г. Тольятти, Самарской области

Об организации всероссийской олимпиады  
школьников в 2018-2019 учебном году  
в общеобразовательных учреждениях  
городского округа Тольятти

В целях выявления, поддержки и социализации одаренных детей, создания условий для развития и реализации их потенциальных возможностей

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Положение о проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников городского округа Тольятти (далее - Положение) (приложение № 1).
2. Утвердить состав оргкомитета окружного этапа Всероссийской олимпиады школьников (далее - Олимпиады) (приложение № 2).
3. Руководителям общеобразовательных учреждений обеспечить:
  - 3.1. Организацию школьного этапа олимпиады во вверенном образовательном учреждении.
  - 3.2. Создание на официальном сайте образовательной организации раздела «Олимпиады» с доступом к нему с главной страницы сайта (пункт меню или модуль не глубже второго уровня вложения<sup>1</sup>). Размещение в разделе «Олимпиады» копии Приказа и графика проведения школьного этапа олимпиады в срок до 17.09.2018.
  - 3.3. Проведение школьного этапа олимпиады в период с 14.09.2018 по 12.10.2018 в соответствии с утвержденным Положением.
  - 3.4. Предоставление в срок до 15.10.2018 сканированной копии приказа по учреждению с утвержденным списком победителей и призеров по каждому предмету школьного этапа олимпиады и заявки на участие в окружном этапе олимпиады для старшей возрастной группы (7-11 классы) и младшей возрастной группы (4-6 классы) в электронном виде (формат Excel) по установленной форме (приложение № 3) средствами внутренней почты АСУ РСО для пользователя «Ямщикова Светлана Евгеньевна» (Тип

<sup>1</sup> Ссылка на раздел «видна» с любой страницы сайта без переходов по всплывающему меню.

*Мвант*

учреждения: «Управление Образования»; УО: «Школы (г.о.Тольятти)»;  
Группа: «Сотрудник УО»; Пользователь «Ямщикова Светлана  
Евгеньевна»).

4. Руководителю МАОУ ДПО ЦИТ (Копылова Г.В.) обеспечить:
  - 4.1. Создание предметно-методических комиссий из числа членов сетевых методических объединений, методистов МАОУ ДПО ЦИТ и педагогических работников муниципальных образовательных учреждений (Приложение № 4) в срок до 07.09.2018.
  - 4.2. Разработку олимпиадных заданий для проведения школьного этапа олимпиады в соответствии с рекомендациями центральных предметно-методических комиссий, их хранение до момента передачи в образовательные учреждения с возложением ответственности за их конфиденциальность.
  - 4.3. Передачу заданий школьного этапа олимпиады в общеобразовательные учреждения в срок до 14.09.2018.
  - 4.4. Организацию проведения окружного этапа олимпиады.
  - 4.5. Предоставление в срок до 29.04.2019 аналитического отчета о результатах проведения олимпиады.
  - 4.6. Финансирование олимпиады из средств, выделенных на реализацию мероприятий в рамках муниципальной программы «Развитие системы образования городского округа Тольятти на 2017-2020 гг».
5. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя руководителя департамента образования, руководителя управления образования и занятости Лебедеву Л.М.

Руководитель



Е.О. Пинская



**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 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. Процедура проведения окружного этапа олимпиады утверждается распоряжением МОиН Самарской области и приказом департамента образования администрации городского округа Тольятти.

Приложение №1  
к Положению о проведении школьного этапа  
всероссийской олимпиады школьников  
г.о. 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.



Приложение № 2

к Положению о проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

Протокол \_\_\_\_\_ этапа олимпиады по \_\_\_\_\_ в \_\_\_\_\_ классах 2018-2019 учебный г. от \_\_\_\_\_ сентября (октября) 2016 г.

№ п/п	№ кабинета	код учащегося	ФИО учащегося	ОУ	Предмет	Класс	ФИО учителя, подготовившего учащегося	задания (блоки заданий)					сумма баллов	максимальная сумма	% от макс	результат (победитель, призер)
								1	2	3	4	5				
1																
2																
3																
4																
5																
...																
...																
...																
...																
99																
100																

Председатель жюри:

Члены жюри:

Приложение № 2а  
к Положению о проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников  
г.Тольятти

Протокол школьного этапа олимпиады по физкультуре в \_\_\_\_\_ классах (девушки/юноши). 2018-2019 учебный год.

№ п/п	ФИО учащегося (полностью)	КОД	пол	Дата рождения (00.00.0000)	№ ОУ	Класс	ФИО учителя, подготовившего учащегося	теория				гимнастика		сумма зачетных баллов	% выполнения от максим.возможно	Рейтинг
								зачетный балл	результат	зачетный балл	результат	зачетный балл	результат			
1																
2																
3																
4																
5																

Председатель жюри:

Члены жюри

**Оргкомитет  
окружного этапа всероссийской олимпиады школьников**

Ивановская Е.Ф. – начальник отдела общего и дополнительного образования департамента образования, председатель оргкомитета;

Копылова Г.В. – директор муниципального автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования Центра информационных технологий;

Хаирова А.В. – директор муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования «Гуманитарный центр интеллектуального развития»

Дарьина Е.В. – главный специалист отдела общего и дополнительного образования департамента образования.



**Состав предметно-методических комиссий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2018-2019 учебном году.**

№ п/п	Предмет	ФИО должность, место работы
1.	Биология	Носова Елена Юрьевна, учитель МБУ «Гимназия № 77»
		Кормушина Наталья Геннадьевна, учитель МБУ «Школа № 70»
		Зугумова Асият Мусолаевна, учитель МБУ «Школа № 18»
2.	География	Паук Вера Владимировна, учитель МБУ «Гимназия № 77»
3.	Экология	Комиссарова Татьяна Валентиновна, ст.методист МАОУ ДПО ЦИТ
4.	Английский язык	Николаева Елена Николаевна, учитель МБУ «Лицей № 57»
		Стоколяс Надежда Викторовна, учитель МБУ «Школа № 41»
		Зыкина Людмила Анатольевна, учитель МБОУ «Гимназия № 9»
		Бичакчян Надежда Павловна, учитель МБОУ «Гимназия № 9»
5.	Немецкий язык	Данчукова Ирина Манулловна, учитель МБУ «Лицей № 51»
		Полетаева Мария Владимировна, учитель МБОУ «Гимназия № 9»
		Пуговкина Наталья Анатольевна, учитель МБУ «Гимназия № 38»
6.	Французский язык	Тимошкина Татьяна Александровна, учитель МБУ «Школа № 91»
		Денисова Вера Петровна, учитель МБУ «Гимназия № 38»
		Гусар Милана Владимировна, учитель МБУ «Гимназия № 38»
7.	История	Введенский Владимир Игоревич, учитель МБУ «Гимназия № 48», председатель МО
		Маркина Ирина Евгеньевна, учитель МБУ «Лицей № 6»
		Кудашева Марина Федоровна, учитель МБУ «Школа № 10»
8.	Обществознание	Уманец Светлана Алексеевна, учитель МБУ «Школа № 89» -
		Миролюбова Ксения Евгеньевна, учитель МБУ «Школа № 32»
9.	Право	Бухарова Анна Владимировна, учитель МБУ «Школа № 32»
10.	Экономика	Шушакова Ирина Ивановна, МБОУ «Гимназия № 9»
		Захаров Сергей Олегович, к.э.н., учитель МБОУ «Гимназия № 9»
11.	ОБЖ	Ямщикова Светлана Евгеньевна, методист МАОУ ДПО ЦИТ
12.	Химия	Верясова Марина Александровна, учитель МБУ «Школа № 62»
		Бунев Александр Сиясатович, ассистент кафедры химии, зам. начальника НИЛФГС ТГУ
13.	Искусство (МХК)	Никитина Ирина Николаевна, учитель МБУ «Школа № 13», председатель МО
		Струкова Жанна Тальгатовна, учитель МБУ «Школа №69»
		Болдырева Лариса Эдуардовна, учитель МБУ «Лицей №51»
		Алешина Марина Валериевна, учитель МБУ «Школа №89»
14.	Информатика	Дроздова Людмила Николаевна, учитель МБУ «Лицей № 6»
		Петрова Ирина Александровна, учитель МБУ «Лицей №6»
15.	Русский язык Литература	Пигарь Ирина Петровна, методист МАОУ ДПО ЦИТ
		Голубева Ольга Николаевна, учитель МБУ «Гимназия № 77»
		Соболева Ирина Михайловна, учитель МБУ «Лицей № 76»
		Щеголева Ирина Викторовна, учитель МБУ «Школа № 91»
		Амирова Татьяна Александровна, учитель МБУ «Школа № 13»
		Яковлева Татьяна Борисовна, учитель МБУ «Школа № 41»
		Питченкова Анна Николаевна, учитель МБУ «Школа № 93»
		Давидюк Юлия Владимировна, учитель МБОУ «Гимназия № 9»
Портнова Екатерина Николаевна, учитель МБУ «Школа № 70»		

		Апевалина Елена Николаевна, учитель МБУ «Школа № 56»
		Димурина Ольга Анатольевна, учитель МБУ «Школа № 94»
		Комиссарова Татьяна Валентиновна, ст.методист МАОУ ДПО ЦИТ
16.	Технология	Кислицина Наталья Владимировна, учитель МБУ «Школа №62»
		Савельева Татьяна Николаевна, учитель МБУ «Гимназия № 35»
		Фефелова Галина Михайловна, учитель МБУ «Школа № 55»
		Ватолина Наталья Викторовна, учитель МБУ «Школа №47»
		Архипова Марина Владимировна, учитель МБУ «Школа №2»
		Магарцова Нинель Михайловна, учитель МБУ «Лицей № 51»
		Киселева Марина Михайловна, учитель МБУ «Школа № 69»
		Измаева Салима Паншаровна, учитель МБУ «Школа №58»
		Гурьянова Елена Александровна, учитель МБУ «Школа № 93»
		Гурьянова Елена Александровна, учитель МБУ «Школа № 93»
17.	Физическая культура	Плыкина Светлана Владимировна, учитель МБУ «Школа № 93»
		Ямщикова Светлана Евгеньевна, методист МАОУ ДПО ЦИТ
18.	Математика	Одегова Светлана Петровна, методист МАОУ ДПО ЦИТ
		Сердюкова Татьяна Владимировна, учитель МБУ "Гимназия №38", председатель МО
		Афанасьева Елена Вячеславовна, учитель МБУ "Лицей №57"
		Балашова Елена Владимировна, учитель МБУ "Лицей №19"
		Авдеева Елена Александровна, учитель МБУ "Школа №93"
		Янаева Ольга Николаевна, учитель МБУ "Гимназия №35"
19.	Физика Астрономия	Комиссарова Татьяна Валентиновна, ст.методист МАОУ ДПО ЦИТ
		Емельянова Наталья Валериевна, учитель МБУ «Школа № 20»
		Павлова Анжела Петровна к.п.н., доцент, зав. кафедрой «Общая и теоретическая физика» ТГУ