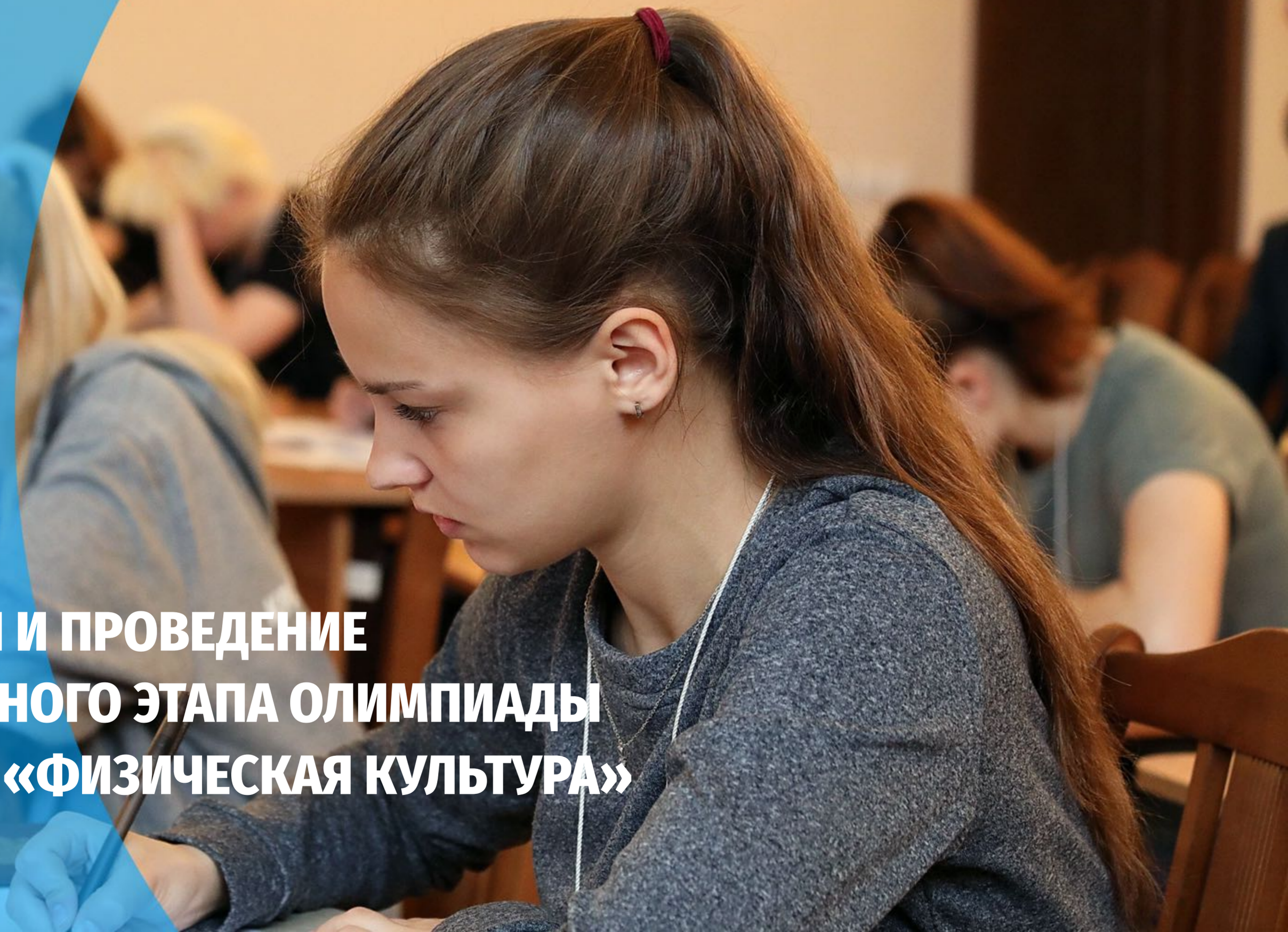




**ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА ОЛИМПИАДЫ  
ПО ПРЕДМЕТУ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»**



# Нормативно-правовые документы для проведения муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по предмету «Физическая культура»

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников».
- Приказ Минобрнауки России от 17 марта 2015 г. № 249 "О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Министерства образования и науки от 18 ноября 2013 г. № 1252.
- Приказ Минобрнауки России от 17 декабря 2015 г. № 1488 «О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1252».
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 июня 2013 г. № 491 «Об утверждении Порядка аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, всероссийской олимпиады школьников и олимпиад школьников».

# Методические документы для проведения муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по предмету «Физическая культура»

- Методические рекомендации по оцениванию организации и проведению школьного, муниципального, регионального и заключительного этапов Всероссийской олимпиады школьников по предметам ФГАОУ ДПО «АПКи ППРО».
- Письмо Министерства образования и науки РФ от 26.10.2016 № 08.2296 «О рекомендациях к сайтам всероссийской олимпиады школьников».
- Методические рекомендации по организации и проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников по предмету «Физическая культура» в 2019-2020 учебном году, утверждены на заседании Центральной предметно-методической комиссии Всероссийской олимпиады школьников по предмету «Физическая культура» (протокол № 2 от 18 июля 2019 г.).



**Организатором** муниципального этапа олимпиады **является орган местного самоуправления**, осуществляющий управление в сфере образования.

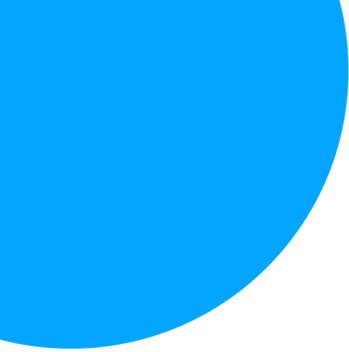
**Сроки проведения** муниципального этапа - ежегодно в период **с 1 ноября по 25 декабря**.

**Конкретные даты** проведения муниципального этапа олимпиады устанавливаются **органом государственной власти субъекта Российской Федерации**, осуществляющим управление в сфере образования.



# **Документы региональной предметно-методической комиссии для проведения муниципального этапа**

- 1. Олимпиадные задания;**
- 2. Критерии и методика оценивания олимпиадных заданий;**
- 3. Требования к проведению муниципального этапа, в котором определяются:**
  - виды и регламент проведения испытаний;
  - перечень материально-технического обеспечения, необходимого для выполнения олимпиадных заданий и требования к технике безопасности;
  - порядок проведения соревновательных туров;
  - порядок подведения итогов муниципального этапа;
  - порядок показа олимпиадных заданий и анализа выполненных работ;
  - порядок рассмотрения апелляций по результатам проверки жюри олимпиадных заданий.



## Участники олимпиады

**В муниципальном этапе Олимпиады по физической культуре принимают индивидуальное участие:**

- Участники школьного этапа олимпиады текущего учебного года, набравшие необходимое для участия в муниципальном этапе олимпиады количество баллов, установленное организатором муниципального этапа олимпиады по результатам проведения школьного этапа.
- Победители и призеры муниципального этапа олимпиады предыдущего учебного года, продолжающие обучение в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования.



**Победители и призеры** муниципального этапа олимпиады предыдущего года **вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов** по отношению к тем, в которых они проходят обучение (п. 47 Порядка).

**В случае их прохождения на следующие этапы** олимпиады данные участники **выполняют задания олимпиады, разработанные для класса, который они выбрали на муниципальном этапе** олимпиады.

## Пример определения «проходного балла»

№	Балл	Статус
1	92,4	победитель
2	87,5	победитель
3	79,2	победитель
4	75,2	победитель
5	73,2	победитель
6	67,9	призер
7	67,9	призер
8	64,4	участник
9	62,8	участник
...	...	...
<b>50</b>	<b>49,6</b>	<b>участник</b>



**Конкурсные испытания проводятся отдельно среди девушек и юношей**

Олимпиадные **задания** разрабатываются **отдельно для юношей и девушек в двух возрастных группах** обучающихся:

- **7-8 класс** (девушки и юноши);
- **9-11 класс** (девушки и юноши).



**В местах проведения олимпиадных испытаний вправе присутствовать представитель организатора Олимпиады, оргкомитетов и жюри соответствующего этапа Олимпиады, должностные лица Минпросвещения России, а также граждане, аккредитованные в качестве общественных наблюдателей в порядке, установленном Минпросвещения России.**

(п.12 Порядка )

# Виды заданий

**Теоретико-методическое  
испытание**

Тестирование

**Практические испытания  
(3-4 по выбору организатора)**

Гимнастика

Спортивные игры

Легкая атлетика

Прикладная физическая культура

Виды спорта вариативной части программы

# Тематика вопросов теоретико-методического испытания

1. «Культурно-исторические основы физической культуры и спорта, олимпийского движения»
2. «Основные понятия физической культуры и спорта»
3. «Специфическая направленность физического воспитания»
4. «Психолого-педагогические характеристики физкультурно-спортивной деятельности»
5. «Основы теории и методики обучения двигательным действиям»
6. «Основы теории и методики воспитания физических качеств»
7. «Формы организации занятий в физическом воспитании»
8. «Медико-биологические основы физкультурно-спортивной деятельности»
9. «Спортивно-оздоровительные системы физических упражнений»
10. «Основы самоконтроля при занятиях физической культурой и спортом»
11. «Методика решения частных задач физического воспитания»
12. «Некоторые условия, способствующие решению задач физического воспитания»
13. «Правила соревнований»
14. «Антидопинговые правила»

# Типы заданий теоретико-методического испытания

1. **Задания в закрытой форме**, то есть с предложенными вариантами ответов.
2. **Задания в открытой форме**, то есть без предложенных вариантов ответов.  
При выполнении этого задания необходимо самостоятельно подобрать определение, которое, завершая высказывание, образует истинное утверждение.
3. **Задания на соотнесение понятий и определений**
4. **Задания процессуального или алгоритмического толка.**
5. **Задание в форме**, предполагающей перечисление известных фактов, характеристик и тому подобного.
6. **Задания с графическими изображениями двигательных действий.**
7. **Задание-кроссворд.**
8. **Задания-задачи.**

# Количество и типы заданий теоретико-методического испытания муниципального этапа олимпиады

Участники (класс)	Типы и количество заданий						Количество заданий	Время на выполнение заданий	
	А	Б	В	Г	Д	Е			Ж
7-8	18-20	4-5	1	1	1	1	1	25-30	45 минут
9-11	18-22	5-7	2-3	1-2	1-2	1	1	30-35	



**Практические задания** муниципального этапа олимпиады должны состоять из набора технических приемов, характерных выбранному методической комиссией виду спорта, по которому проводится испытание.

- 
- **Испытания девушек и юношей по разделу «Гимнастика»** проводятся в виде выполнения акробатического упражнения. Муниципальная предметно-методическая комиссия определяет «стоимость» каждого элемента. Максимальная возможная оценка составляет - 10,0 баллов.
  - Рекомендуется при составлении задания по разделу «Гимнастика» учитывать возрастные особенности школьников и уровень подготовленности по этому разделу школьной программы большинства участников муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников и примерный набор элементов, который содержится в методических рекомендациях ЦПМК.
  - Судьи оценивают качество выполнения упражнения в сравнении с идеально возможным вариантом, учитывая требования к технике исполнения отдельных элементов.

# Примерный набор элементов для составления задания по разделу «Гимнастика» (девушки)

Элементы	7-8 класс	9-11 класс
Равновесие на одной ноге («Ласточка»)	+	+
Сед углом, руки в стороны	+	+
Стойка на лопатках	+	+
Стойка на лопатках без помощи рук	+	+
Стойка на голове и руках		+
Мост из положения лежа - поворот направо (налево) кругом в упор присев	+	+
Кувырок вперед	+	+
Кувырок вперед прыжком	+	+
Кувырок вперед согнувшись в стойку ноги врозь	+	+
Кувырок назад	+	+
Кувырок назад согнувшись ноги врозь	+	+
Прыжок вверх ноги врозь	+	+
Прыжок вверх с поворотом на 180°	+	+
Прыжок вверх с поворотом на 360°	+	+
Прыжок со сменой согнутых ног вперед	+	+
Прыжок со сменой прямых ног вперед	+	+
Переворот в сторону («колесо»)	+	+

# Примерный набор элементов для составления задания по разделу «Гимнастика» (юноши)

Элементы	7-8 класс	9-11 класс
Равновесие на одной ноге («ласточка»)	+	+
Сед углом, руки в стороны	+	+
Стойка на лопатках	+	+
Стойка на лопатках без помощи рук	+	+
Стойка на голове и руках		+
Кувырок вперед	+	+
Кувырок вперед прыжком	+	+
Кувырок вперед согнувшись в стойку ноги врозь	+	+
Кувырок назад	+	+
Кувырок назад согнувшись в стойку ноги врозь	+	+
Прыжок вверх ноги врозь	+	+
Прыжок вверх с поворотом на 180°	+	+
Прыжок вверх с поворотом на 360°	+	+
Прыжок со сменой согнутых ног вперед	+	+
Прыжок со сменой прямых ног вперед	+	+
Переворот в сторону («колесо»)	+	+

- 
- **Испытание по разделу «Спортивные игры»** может состоять из испытаний по отдельным видам спорта (баскетбол, футбол, волейбол, флорбол и т.д.), а также носить комплексный характер.
  - **Испытание по разделу «Прикладная физическая культура»** рекомендуется организовывать в форме преодоления полосы препятствий, задания которой представляют собой физические упражнения прикладного характера. Полоса препятствий может носить комплексный характер и в ее содержание возможно включение технических элементов спортивных игр, акробатики и др.

# Примерный набор элементов для составления задания по разделу «Спортивные игры»

Элементы	7-8	9-11
<b>Баскетбол</b>		
Передвижение без мяча в стойке баскетболиста правым, левым боком, спиной вперед	+	+
Ведение мяча по прямой	+	+
Ведение мяча с изменением направления	+	+
Ведение - 2 шага - бросок мяча в кольцо	+	+
Бросок мяча в кольцо после остановки прыжком	+	+
Штрафной бросок	+	+
Передача и ловля мяча	+	+
<b>Футбол</b>		
Передвижение без мяча	+	+
Ведение мяча по прямой	+	+
Ведение мяча с изменением направления	+	+
Удар мяча по воротам после остановки верхом, низом правой и левой ногой	+	+
Удар мяча по воротам в движении верхом, низом, правой и левой ногой	+	+

Элементы	7-8	9-11
<b>Волейбол</b>		
Нижняя прямая подача мяча из зоны подачи в указанную зону	+	+
Верхняя прямая подача мяча из зоны подачи в указанную зону	+	+
Подача мяча в прыжке из зоны подачи в указанную зону		+
Передача мяча сверху двумя руками в цель	+	+
Передача мяча снизу двумя руками в цель	+	+
Чередование передач мяча сверху и снизу двумя руками	+	+
<b>Гандбол</b>		
Перемещение без мяча в стойке защитника приставным шагом правым, левым боком, спиной вперед	+	+
Ведение мяча по прямой и с изменением направления	+	+
Ведение мяча - 3 шага - бросок мяча в ворота в опорном положении	+	+
Бросок мяча в ворота с шести метровой линии в прыжке	+	+
Штрафной бросок	+	+
Передача и ловля мяча	+	+
Бросок мяча в ворота в прыжке с 9-и метровой линии	+	+

# Примерный набор элементов для составления задания по разделу «Прикладная физическая культура»

Элементы	7-8 класс	9-11 класс
Подтягивание из виса на высокой перекладине/сгибание-разгибание рук в упоре лежа	+	+
Прыжок в длину с места	+	+
2 кувырка вперед	+	+
3 кувырка вперед	+	+
Бег по бревну	+	+
Прыжки через скакалку		+
Метание мяча в цель	+	+
Перенос набивных мячей(дев.- 1 кг, юн.-2 кг)	+	+
Бег змейкой	+	+
Бег через координационную лестницу	+	+
Челночный бег	+	+
Броски набивного мяча из различных положений в цель и на дальность	+	+
Подлезание под препятствием высотой 0,5 м, длиной – 5-10 м	+	+
Прыжки по «кочкам»	+	+
Стрельба из электронного оружия	+	+

## Показ олимпиадных заданий

- **Показ олимпиадных заданий** (только практических испытаний) проводится не менее чем за 24 часа до начала практического тура.
- **Сроки показа олимпиадных заданий** устанавливаются оргкомитетом в организационно-технологической модели проведения муниципального этапа.
- **Основная цель показа олимпиадных заданий** – знакомство участников с содержанием предстоящих практических испытаний Олимпиады и основными идеями выполнения каждого из предложенных заданий, а также знакомство с критериями оценивания.



**Анализ выполненных олимпиадных заданий проводится после их проверки и разбора либо в очной форме, либо дистанционно.**

**Решение о форме и времени проведения анализа работ принимает организатор муниципального этапа олимпиады.**

**Во время процедуры анализа выполненных работ члены жюри должны познакомить участников с типичными ошибками, допущенными участниками, подробно объяснить критерии оценивания каждого из заданий.**



## Апелляция

- В случае несогласия участника Олимпиады с результатами оценивания его олимпиадной работы проводится апелляция. Апелляция проводится по правилам, установленным Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников.
- Изменение баллов должно происходить только во время апелляций, в том числе и по техническим ошибкам.
- **Критерии и методика оценивания олимпиадных заданий не могут быть предметом апелляции и пересмотру не подлежат.**



## Порядок подведения итогов муниципального этапа

- В общем зачете муниципального этапа олимпиады определяются победители и призеры.
- Итоги подводятся отдельно среди юношей и девушек.
- Максимальное количество «зачетных» баллов, которое может набрать участник по итогам теоретико-методического и практического испытаний – 100 баллов.
- Максимальное количество «зачетных» баллов в каждом испытании определяет региональная предметно-методическая комиссия.

## Подведение итогов олимпиады (примеры распределения баллов)

Теоретико-методическое задание	Практические испытания				Общая сумма
	Испытание 1	Испытание 2	Испытание 3	Испытание 4	
20 баллов	25 баллов	25 баллов	15 баллов	15 баллов	100 баллов
	Испытание 1	Испытание 2	Испытание 3		
20 баллов	30 баллов	25 баллов	25 баллов		100 баллов
	Испытание 1	Испытание 2			
20 баллов	40 баллов	40 баллов			100 баллов

## Критерии и методика оценивания

- Итоги каждого испытания оцениваются по формулам.

$$\textcircled{1} \quad X_i = \frac{K * N_i}{M}$$

$$\textcircled{2} \quad X_i = \frac{K * M}{N_i}$$

$$\textcircled{3} \quad X_i = \frac{K * N_i}{M}$$

- Формулы и подробное описание определения «зачетных» баллов с примерами расчетов даны в методических рекомендациях Центральной предметно-методической комиссии.

## Пример подсчета (легкая атлетика)

№ уч.	ФИО	Мин.	Сек.	Всего сек.	Баллы	Округление
001	Ш.....ва Виктория А.	8	0,4	480,4	34,75437136	34,75
002	Ш.....ва Мария П.	7	46,6	466,6	35,78225461	35,78
004	М....ва Евгения Р.	9	14	554	30,13718412	30,14
005	Р....ва Наталья А.	8	25,4	505,4	33,03521963	33,04
006	Р...ва Екатерина Ю.	8	17,7	497,7	33,54631304	33,55
007	З.....ая Дарья Д.	8	40,6	520,6	32,07068767	32,07
009	М....на Мария И.	8	6,8	486,8	34,29745275	34,3
028	Д....ко Алина С.	6	57,4	417,4	40	40
030	Т....ва Юлия Н.	11	33,9	693,9	12,03055195	12,03
031	К.....ва Елена А.	8	20,7	500,7	16,67265828	16,67

- 
- **Окончательные результаты всех участников** (и юношей, и девушек) фиксируются в итоговой таблице (общий зачет), представляющей собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов.
  - **Участники с одинаковыми баллами** располагаются в алфавитном порядке.
  - **Личное место участника в общем зачете определяется по сумме «зачетных» баллов**, полученных в результате выполнения всех испытаний.
  - **На основании итоговой таблицы и в соответствии с квотой**, установленной организатором олимпиады, жюри определяет победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады.

## Пример подсчета окончательных результатов всех участников

№ участника	ФИО	Класс Школа Город	Теоретико- методическое задание	Испытание 1	Испытание 2	Испытание 3	Испытание 4	Сумма	В соотв. с квотой
15			14,42	17,13	20	17,83	18,03	87,41	Победитель
11			17,98	17,13	17,67	17,7	16,47	86,95	Победитель
5			15,97	18,17	17,36	15,68	19,35	86,53	Призер
13			12,71	17,02	18,69	19,93	17,41	85,76	Призер
16			14,73	18,52	15,39	16,65	20	85,29	Призер
6			15,35	18,93	15,72	15,82	18,87	84,69	Призер
12			14,11	18,33	16,43	16,02	19,66	84,55	Призер
3			17,05	16,1	18,94	15,84	16,24	84,17	Призер
18			16,9	16,76	15,59	16,66	18,15	84,06	Призер
14			17,52	16,07	15,66	16,24	17,64	83,13	Призер
1			15,97	16,11	16,73	18,92	15,29	83,02	Участник
7			15,5	17,49	15,13	19,19	15,47	82,78	Участник
17			17,52	17,05	14,1	17,95	16,02	82,64	Участник



**Организатор муниципального этапа утверждает результаты муниципального этапа олимпиады (рейтинг победителей и рейтинг призеров) и публикует их на своем официальном сайте в сети «Интернет», в том числе протоколы жюри муниципального этапа олимпиады (с подписями всех членов жюри) и олимпиадные работы победителей и призеров муниципального этапа олимпиады.**



**БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ!**