



***Особенности проведения  
школьного и муниципального этапов  
всероссийской олимпиады школьников  
в 2016-2017 учебном году***



# Основные документы

**1) Приказ Минобрнауки РФ от 18.11.2013 № 1252**

**«Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников»;**

**2) Приказ Минобрнауки РФ от 17.03.2015 № 249**

**«О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Минобрнауки РФ от 18.11.2013 № 1252»**

**3) Приказ Минобрнауки РФ от 17.12.2015 № 1488**

**«О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Минобрнауки РФ от 18.11.2013 № 1252»**

## **Олимпиада проводится по следующим общеобразовательным предметам:**

- ▶ **математика, русский, иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский, китайский, итальянский), информатика и ИКТ, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, экономика, право, искусство (МХК), физическая культура, технология, ОБЖ - для обучающихся 5 – 11 классов;**
- ▶ **математика, русский язык - для обучающихся 4 классов.**



## **Организаторы Олимпиады**

- 1) Школьный и муниципальный этапы** – орган местного самоуправления, осуществляющий управление в сфере образования;
- 2) Региональный этап** – органы государственной власти субъектов РФ, осуществляющие управление в сфере образования;
- 3) Заключительный этап** – Министерство образования и науки Российской Федерации .

**Индивидуальные результаты участников каждого этапа олимпиады с указанием сведений об участниках заносятся в рейтинговую таблицу результатов участников соответствующего этапа олимпиады по общеобразовательному предмету, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов.**



# Образец протокола

№	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	ОУ	Задания				Сумма	% выполнения
						1 тур		2 тур			
						35	40	20	20		
									115		
1	Антонов	Никита	Сергеевич	11	МБОУ СОШ № 7	29	36	18	18	101	87,8
2	Мазнев	Александр	Сергеевич	11	Лицей Технический	29	32	14	18	93	80,8
3	Захаров	Иван	Максимович	11	МБОУ СОШ № 51	31	26	16	19	92	80,0



**Взимание платы за участие в олимпиаде  
не допускается.**

**При проведении этапов олимпиады каждому  
участнику олимпиады должно быть  
предоставлено **отдельное рабочее место**,  
оборудованное в соответствии с  
требованиями к проведению  
соответствующего этапа олимпиады по  
каждому общеобразовательному предмету.**

**Родитель** (законный представитель) обучающегося, заявившего о своем участии в олимпиаде, **в письменной форме подтверждает ознакомление с порядком.**

**Это делается не менее чем за 10 рабочих дней до начала школьного этапа.**

Одновременно он **представляет согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных ребенка, а также его олимпиадной работы (в т. ч. в Интернете).**





## **Во время проведения олимпиады участники олимпиады:**

- **должны соблюдать** настоящий Порядок и требования, утверждённые организатором школьного, муниципального этапов олимпиады, центральными методическими комиссиями олимпиады, к проведению соответствующего этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;
- **должны следовать** указаниям представителей организатора олимпиады;
- **не вправе** общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории, пользоваться средствами связи;
- **вправе** иметь справочные материалы, средства связи и электронно-вычислительную технику, разрешённые к использованию во время проведения олимпиады, перечень которых определяется в требованиях к организации и проведению соответствующих этапов олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

**В случае нарушения** участником олимпиады настоящего **Порядка** и (или) утвержденных требований к организации и проведению соответствующего этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, **представитель организатора олимпиады вправе удалить данного участника олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника олимпиады.**

Участники олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в олимпиаде по данному общеобразовательному предмету в текущем году.





**В целях обеспечения права на объективное оценивание работы участники олимпиады вправе **подать в письменной форме апелляцию** о несогласии с выставленными баллами в жюри.**





# Форма апелляции

\_\_\_\_\_ (наименование жюри соответствующего этапа олимпиады)  
адрес: \_\_\_\_\_

от \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О. участника олимпиады)

адрес: \_\_\_\_\_,  
телефон: \_\_\_\_\_, факс: \_\_\_\_\_,  
адрес электронной почты: \_\_\_\_\_

Апелляционная жалоба  
о несогласии с выставленными баллами

Я, \_\_\_\_\_, являюсь участником олимпиады по дисциплине \_\_\_\_\_, проводимой \_\_\_\_\_.

"\_\_" "\_\_" \_\_\_\_ г. состоялось подведение итогов указанной олимпиады, в соответствии с которым мне выставлены следующие баллы: \_\_\_\_\_.

Вместе с тем считаю, что выполненные задания были обработаны и баллы выставлены неверно в части \_\_\_\_\_, что подтверждается \_\_\_\_\_ (пункты неправильной оценки)

\_\_\_\_\_  
На основании вышеизложенного и руководствуясь п. 18 Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 18.11.2013 N 1252, прошу пересмотреть решение \_\_\_\_\_ от "\_\_" "\_\_" \_\_\_\_ г. N о выставлении баллов по результатам олимпиады по дисциплине \_\_\_\_\_.

"\_\_" "\_\_" \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_  
(подпись)

# Сроки проведения Олимпиады

Олимпиада проводится ежегодно в рамках учебного года **с 1 сентября по 30 апреля.**

## Школьный этап

- ▶ Конкретные сроки и места проведения ШЭО по каждому общеобразовательному предмету устанавливаются органом местного самоуправления, осуществляющим управление в сфере образования.
- ▶ Срок окончания ШЭО - **не позднее 1 ноября.**

## Муниципальный этап

- ▶ Конкретные сроки проведения МЭО по каждому общеобразовательному предмету устанавливаются органом государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющим государственное управление в сфере образования.
- ▶ Срок окончания муниципального этапа олимпиады - **не позднее 25 декабря.**

# УЧАСТНИКИ ОЛИМПИАДЫ

Этап олимпиады	Возраст участников	Порядок определения участников
Школьный	4 -11 класс	Все желающие
Муниципальный	7-11 класс	Участники ШЭО текущего учебного года, набравшие <b>необходимое количество баллов</b> , определяемое организатором МЭО <b>Победители и призеры МЭО предыдущего учебного года</b> , продолжающие обучение в ОУ
Региональный	9 -11 класс	Участники МЭО текущего учебного года, набравшие <b>необходимое количество баллов</b> , определяемое организатором РЭО <b>Победители и призеры РЭО предыдущего учебного года</b> , продолжающие обучение в ОУ
Заключительный	9 -11 класс	<b>Победители и призеры РЭО текущего учебного года</b> , набравшие <b>необходимое количество баллов</b> , определяемое Минобрнауки России <b>Победители и призеры РЭО предыдущего учебного года</b> , продолжающие обучение в ОУ



# ПОБЕДИТЕЛИ ОЛИМПИАДЫ

Этап	Порядок определения победителя
Школьный	<b>Участники, набравшие наибольшее кол-во баллов, при условии, что набранное количество баллов превышает половину максимально возможных</b>
Муниципальный	
Региональный	<b>Все участники, набравшие одинаковое наибольшее кол-во баллов, при условии, что набранное количество баллов превышает половину максимально возможных</b>
Заключительный	<b>Участники, набравшие наибольшее количество баллов (но не более 8% от числа участников)</b>



# ПРИЗЕРЫ ОЛИМПИАДЫ

Этап	Порядок определения призера
Школьный	Участники, следующие в итоговой таблице за победителями <b>в пределах установленной квоты</b> победителей и призеров
Муниципальный	
Региональный	Участники, следующие в итоговой таблице за победителями <b>в пределах установленной квоты</b> победителей и призеров
Заключительный	Участники, следующие в итоговой таблице за победителями <b>в пределах установленной квоты</b> победителей и призеров

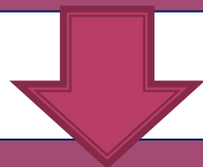
## **Школьный этап**

**Проводится по разработанным муниципальными предметно-методическими комиссиями олимпиады заданиям.**

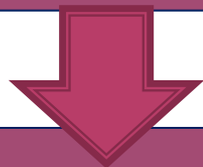
- Олимпиада по химии и технологии проводится в 2 этапа: теоретический тур и практический тур.**
  - Во время работы над заданиями участник олимпиады **имеет право пользоваться:****
- по химии, астрономии – справочной информацией, непрограммируемым калькулятором.**
- по экономике, физике - непрограммируемым калькулятором.**



*Льготы победителей и призеров  
этапов Олимпиады*



*Предоставление победителям и  
призерам любого этапа Олимпиады  
автоматического права на участие  
в соответствующем этапе  
Олимпиады в следующем учебном  
году*



*Дополнительные возможности при  
поступлении в учреждения ВПО*

# Информационное сопровождение

- ▶ Сайт Всероссийской олимпиады школьников [www.rosolymp.ru](http://www.rosolymp.ru) , раздел «Пресс-центр», подраздел «Важная информация» (методические рекомендации по разработке требований к организации и проведению ШЭО и МЭО по каждому предмету)
- ▶ Сайт департамента образования и науки ПК <http://www.primorsky.ru/authorities/executiveagencies/departments/education/regionalnyy-etap-vserossiyskoj-olimpiady/>

# Требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников города Владивостока в 2016 – 2017 учебном году

Предмет	Комплекты заданий по классам	Форма проведения, количество туров, продолжительность для классов (если не указано — проводится в один письменный тур)	Специальное оборудование	Справочные материалы, средства связи и вычислительная техника
<b>Английский язык</b>	5–6, 7–8, 9–11	5–6 классы – 60 минут 7–8 классы – 75 минут 9–11 классы – 90 минут	Колонки и компьютер или аудио–плеер для воспроизведения аудио файлов	Использовать запрещено
<b>Биология</b>	6, 7–8, 9, 10–11	6 классы – 60 минут 7–9 классы – 90 минут 10–11 классы – 120 минут	Не требуется	Использовать запрещено
<b>География</b>	5, 6, 7, 8–9, 10–11	5–6 классы – 60 минут 7–11 классы – 120 минут	Не требуется	Использовать запрещено
<b>Информатика и ИКТ</b>	5, 6, 7–8, 9–11	5–6 классы – 60 минут 7–11 классы – 120 минут	Персональный компьютер с доступом в интернет	Использовать запрещено

Предмет	Комплекты заданий по классам	Форма проведения, количество туров, продолжительность для классов (если не указано — проводится в один письменный тур)	Специальное оборудование	Справочные материалы, средства связи и вычислительная техника
<b>История</b>	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5–6 классы – 60 минут 7–8 классы – 90 минут 9–11 классы – 180 минут	Не требуется	Использовать запрещено
<b>Литература</b>	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5–6 классы – 120 минут 7–8 классы – 180 минут 9 классы – 240 минут 10–11 классы – 280 минут	Не требуется	Использовать запрещено
<b>Математика</b>	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5–7 классы – 120 минут 8–11 классы – 180 минут	Не требуется	Использовать запрещено
<b>Обществознание</b>	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5–6 классы – 60 минут 7–8 классы – 90 минут 9–11 классы – 180 минут	Не требуется	Использовать запрещено
<b>Русский язык</b>	5, 6, 7, 8, 9, 10–11	5–8 классы – 180 минут 9–11 классы – 180 минут	Не требуется	Использовать запрещено

Предмет	Комплекты заданий по классам	Форма проведения, количество туров, продолжительность для классов (если не указано — проводится в один письменный тур)	Специальное оборудование	Справочные материалы, средства связи и вычислительная техника
Технология	5, 6, 7–8, 9, 10–11	<p>2 тура – письменный и практический</p> <p><b>Письменный тур:</b>            5–8 классы – 30–45 минут;            9 классы – 45 минут            10–11 классы – 45–60 минут</p> <p><b>Практический тур:</b>            5–8 классы – 45–60 минут;            9 классы – 60–90 минут            10–11 классы – 90–120 минут</p>	<p>Письменный тур: специальное оборудование не требуется.</p> <p>Практический тур: оргкомитет школьного этапа выбирает в каждой номинации один из вариантов заданий практического тура в соответствии с особенностями и технологическим оснащением учебных мастерских школы.</p>	Использовать запрещено

Предмет	Комплекты заданий по классам	Форма проведения, количество туров, продолжительность для классов (если не указано — проводится в один письменный тур)	Специальное оборудование	Справочные материалы, средства связи и вычислительная техника
Экология	5–6, 7– 8, 9, 10–11	5–11 – 60 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Искусство (мировая художественная культура)	7 – 11	7 – 8 – 120 минут 9 – 11 – 240 минут	Мультимедийное оборудование, компьютер, экран	Использовать запрещено
Основы безопасности жизнедеятельности	5 – 11 классы	5 – 11 – 45 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Физическая культура	5 – 11	5 – 11 – 45 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Право	5–6, 7– 8, 9, 10–11	5–6 – 60 минут 7 – 9 – 90 минут 10 – 11 – 120 минут	Не требуется	Использовать запрещено
Астрономия	5, 6, 7, 8 – 9, 10–11	5–11 – 120 минут	Для показа иллюстраций подойдёт монитор или мультимедийный проектор с экраном.	Разрешено: инженерный непрограммируемый микрокалькулятор
Экономика	7 – 8, 9, 10, 11	7 – 11 – 60 минут	Не требуется	Разрешено: непрограммируемый микрокалькулятор

Предмет	Комплекты заданий по классам	Форма проведения, количество туров, продолжительность для классов (если не указано — проводится в один письменный тур)	Специальное оборудование	Справочные материалы, средства связи и вычислительная техника
Физика	7, 8, 9, 10, 11	7 класс – 90 минут 8 класс – 120 минут 9–11 классы – 150 минут	Линейка, циркуль, транспортир, карандаш, ластик	Разрешено: инженерный непрограммируемый микрокалькулятор
Химия	7–8, 9, 10, 11	7–11 классы – 180 минут	Не требуется	Разрешено: непрограммируемый калькулятор, периодическая система элементов, таблица растворимости солей и ряд напряжений металлов

## Сроки проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников города Владивостока в 2016 – 2017 учебном году

Предмет олимпиады	Дата проведения
Обществознание	26.09.2016
Химия	27.09.2016
Английский язык	28.09.2016
Русский язык	29.09.2016
Биология	30.09.2016
История	03.10.2016
География	04.10.2016
Литература	06.10.2016
Физика	07.10.2016
Технология	10.10.2016
Экономика	11.10.2016
Экология	12.10.2016
Информатика и ИКТ	13.10.2016
Физическая культура	14.10.2016
Право	17.10.2016
Астрономия	18.10.2016
Искусство (МХК)	19.10.2016
Математика	20.10.2016

**Приказ №608-а от 08.09.2016 года УО администрации города Владивостока об утверждении состава оргкомитета школьного этапа всероссийской олимпиады школьников города Владивостока в 2016 – 2017 учебном году**

**Математика (4 – 11 классы)**

<b>Учитель математики высшей квалификационной категории (5–11 классы)</b>	Тарасова Галина Александровна	Гимназия №2
<b>Учитель математики высшей квалификационной категории (5–11 классы)</b>	Гурьянова Елена Михайловна	Гимназия №2
<b>Учитель математики высшей квалификационной категории (5–11 классы)</b>	Ким Валентина Александровна	Гимназия №2
<b>Учитель начальных классов высшей квалификационной категории (1–4 классы)</b>	Залесская Нелли Петровна	Гимназия №2
<b>Учитель начальных классов первой квалификационной категории (1–4 классы)</b>	Жигулина Ольга Владимировна	Гимназия №2
<b>Учитель начальных классов высшей квалификационной категории (1–4 классы)</b>	Рогозина Ольга Николаевна	Гимназия №2

**Русский язык (4 – 11 классы)**

<b>Учитель русского языка и литературы высшей квалификационной категории (5–11 классы)</b>	Петрова Марина Михайловна	Гимназия №2
<b>Учитель русского языка и литературы высшей квалификационной категории (5–11 классы)</b>	Литус Валентина Викторовна	Гимназия №2
<b>Учитель русского языка и литературы высшей квалификационной категории (5–11 классы)</b>	Шевчик Елена Васильевна	Гимназия №2
<b>Учитель начальных классов высшей квалификационной категории (1–4 классы)</b>	Залеская Нелли Петровна	Гимназия №2
<b>Учитель начальных классов первой квалификационной категории (1–4 классы)</b>	Жигулина Ольга Владимировна	Гимназия №2
<b>Учитель начальных классов высшей квалификационной категории (1–4 классы)</b>	Рогозина Ольга Николаевна	Гимназия №2

**Английский язык (5 – 11 классы)**

<b>Учитель английского языка высшей квалификационной категории (5–11 классы)</b>	Кукина Ирина Николаевна	Гимназия №2
<b>Учитель английского языка высшей квалификационной категории (5–11 классы)</b>	Косыгина Татьяна Геннадьевна	Гимназия №2
<b>Учитель английского языка высшей квалификационной категории (5–11 классы)</b>	Мясоеденкова Галина Васильевна	Гимназия №2
<b>Учитель английского языка первой квалификационной категории (5–9 классы)</b>	Максимова Наталья Петровна	Гимназия №2

**Информатика и ИКТ (7 – 11 классы)**

<b>Учитель информатики высшей квалификационной категории (5–11 классы)</b>	Чистякова Елена Николаевна	Гимназия №2
<b>Учитель информатики высшей квалификационной категории (5–11 классы)</b>	Михайлова Евгения Владимировна	Гимназия №2

**Физика (7 – 11 классы)****Учитель физики высшей квалификационной категории (7–11 классы)**

Романова Ирина Леодоровна

Гимназия №2

**Химия (8 – 11 классы)****Учитель химии высшей квалификационной категории (8–11 классы)**

Дутова Екатерина Анатольевна

Гимназия №2

**Биология (5 – 11 классы)****Учитель биологии высшей квалификационной категории (5–11 классы)**

Тарасова Наталья Арнольдовна

Гимназия №2

**Экология (9 – 11 классы)****Учитель биологии высшей квалификационной категории (5–11 классы)**

Тарасова Наталья Арнольдовна

Гимназия №2

**География (5 – 11 классы)****Учитель географии высшей квалификационной категории (5–11 классы)**

Симбирева Елена Михайловна

Гимназия №2

**Литература (5 – 11 классы)****Учитель русского языка и литературы высшей квалификационной категории (5–11 классы)**

Шевчик Елена Васильевна

Гимназия №2

**История (5 – 11 классы)****Учитель истории и обществознания высшей квалификационной категории (5–11 классы)**

Бушкова Татьяна Юрьевна

Гимназия №2

**Обществознание (6 – 11 классы)****Учитель истории и обществознания высшей квалификационной категории (5–11 классы)**

Слабык Наталья Тихоновна

Гимназия №2

**Экономика (9 – 11 классы)****Учитель экономики первой квалификационной категории (5–11 классы)**

Голощапова Людмила Ивановна

Гимназия №2

**Право (9 – 11 классы)****Учитель истории и обществознания высшей квалификационной категории (5–11 классы)**

Дацко Наталья Борисовна

Гимназия №2

**Технология (5 – 11 классы)**

**Учитель технологии высшей  
квалификационной категории (5–11 классы)**

Сурганова Наталья Борисовна

Гимназия №2

**Физическая культура (5–11 классы)**

**Учитель физической культуры высшей  
квалификационной категории (5–11 классы)**

Голубчикова Наталия Сергеевна

Гимназия №2

**Основы безопасности жизнедеятельности (10–11 классы)**

**Учитель ОБЖ первой квалификационной  
категории (10–11 классы)**

Голощапова Людмила Ивановна

Гимназия №2

**Астрономия (7–11 классы)**

**Учитель физики высшей квалификационной  
категории (7–11 классы)**

Романова Ирина Леодоровна

Гимназия №2

- ▶ Школьный этап олимпиады проводится **по разработанным заданиям**, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля).
- ▶ Время начала олимпиады – **14.00**.
- ▶ Рассылка заданий школьного этапа будет производиться в **16.00** часов в день предшествующий дню проведения олимпиады.
- ▶ Передача ответов и критериев оценки к олимпиадным работам будет производиться в **09.00** в день, следующий за днем проведения олимпиады.