

# ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП В МОСКОВСКОЙ  
ОБЛАСТИ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ  
4-11-Х КЛАССОВ

## ВС{ }Ш

ВСЕРОССИЙСКАЯ  
ОЛИМПИАДА  
ШКОЛЬНИКОВ

## КАК ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ?

Олимпиада пройдёт на специализированной платформе. Для участия необходимо устройство с устойчивым доступом к сети Интернет (школьный или личный компьютер, ноутбук, планшет, мобильный телефон). Рекомендуем использовать ПК с браузером Google Chrome

### ШАГ 1

Зайти на сайт [olympmo.ru](http://olympmo.ru), чтобы ознакомиться с графиком проведения и выбрать предмет из 24-х возможных. График школьного этапа опубликован в разделе «Олимпиады»



### ШАГ 2

Записаться на олимпиаду на платформе [mo.olymponline.ru](http://mo.olymponline.ru). Регистрация — с **5 сентября после 10:00** и до завершения проведения олимпиады по предмету. Для авторизации на платформе необходимо выполнить вход в Школьный портал Московской области. Записаться на олимпиаду также можно в Школьном портале (меню «Олимпиады», раздел «Решать»)

### ШАГ 3

Познакомиться с платформой и пройти тренировку, чтобы посмотреть типы заданий, как отвечать и редактировать ответы



### ШАГ 4

В день проведения олимпиады подготовить необходимое оборудование (ручка, блокнот, калькулятор, колонки), проверить качество интернет-соединения и корректность отображения времени на ПК

### ШАГ 5

Решить задания олимпиады в период, указанный в расписании (Шаг 1). Время, отведённое на решение, можно найти на сайте [olympmo.ru](http://olympmo.ru) в требованиях к проведению школьного этапа в Московской области

### ШАГ 6

Если возникнут технические проблемы, написать в чат поддержки на платформе. Чат поддержки — это иконка человечка в наушниках в правом нижнем углу вашего аккаунта. Чат работает ежедневно с **10:00 до 20:00**

### ШАГ 7

Узнать даты публикации баллов и сроки подачи апелляций на [olympmo.ru](http://olympmo.ru)



### ШАГ 8

Посмотреть свои баллы и при необходимости подать апелляцию в личном кабинете на платформе проведения олимпиады

### ШАГ 9

Узнать свой статус («Участник», «Призёр», «Победитель») в личном кабинете на Школьном портале Московской области (меню «Олимпиады», раздел «Результаты») через 21 день после окончания олимпиады

## ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП 2022/2023 УЧЕБНОГО ГОДА

В соответствии с графиком школьный этап ВСОШ в Московской области в 2022/2023 учебном году пройдет **с 12 сентября по 22 октября** в дистанционном формате.

Предмет/класс обучения	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Математика											
Русский язык											
Английский язык											
Астрономия											
Биология											
География											
Информатика											
Искусство (МХК)											
Испанский язык											
История											
Итальянский язык											
Китайский язык											
Литература											
Немецкий язык											
ОБЖ											
Технология											
Физическая культура											
Французский язык											
Экология											
Экономика											
Обществознание											
Физика											
Химия											
Право											

В соответствии с Порядком проведения Всероссийской олимпиады школьников участник вправе выполнять задания за старший класс (например, ученик 7-го класса может выступать за 9-й). В этом случае школьник должен быть предупрежден, что на последующих этапах олимпиады (муниципальном, региональном, заключительном) он будет выступать в той же возрастной параллели.

# ГРАФИК ШКОЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ В 2022/2023 УЧЕБНОМ ГОДУ

**ВСОШ** ВСЕРОССИЙСКАЯ  
ОЛИМПИАДА  
ШКОЛЬНИКОВ

**ВЗЛЁТ**  
Образовательный центр  
Гимназии им. Е. М. Примакова

СЕНТЯБРЬ						
ПОНЕДЕЛЬНИК	ВТОРНИК	СРЕДА	ЧЕТВЕРГ	ПЯТНИЦА	СУББОТА	ВОСКРЕСЕНЬЕ
12	13	14	15	16	17	18
Право Физическая культура (теоретический тур*)	Право Физическая культура (теоретический тур) Технология	Технология	Литература Итальянский язык Китайский язык	Литература Итальянский язык Китайский язык Экология	Литература Экология	История
19	20	21	22	23	24	25
История Испанский язык Французский язык	История Испанский язык Французский язык	ОБЖ	ОБЖ Русский язык	Русский язык Экономика	Русский язык Экономика	Биология
26	27	28	29	30	1 октября	2 октября
Биология	Биология Физика	Физика Немецкий язык	Немецкий язык Астрономия	Астрономия Искусство (МХК)	Астрономия Искусство (МХК) Математика	Математика
ОКТЯБРЬ						
ПОНЕДЕЛЬНИК	ВТОРНИК	СРЕДА	ЧЕТВЕРГ	ПЯТНИЦА	СУББОТА	ВОСКРЕСЕНЬЕ
3	4	5	6	7	8	9
Математика Химия	Химия Английский язык	Английский язык	Английский язык	Обществознание	Обществознание	Обществознание
17**	18	19	20	21	22	23
Информатика (5–6 кл.) География	Информатика (5–6 кл.) География	Информатика (7–8 кл.)	Информатика (7–8 кл.)	Информатика (9–11 кл.)	Информатика (9–11 кл.)	

\*Практический тур школьного этапа по физической культуре состоится с 12 по 22 сентября

\*\*С 10 по 16 октября — каникулярная неделя

# ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**01**

## ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

**Сентябрь -  
октябрь**

4-й класс: русский  
язык, математика  
5-11-е классы: все  
предметы

**Онлайн-формат.**  
Олимпиада прой-  
дет на платформе  
[mo.olymponline.ru](https://mo.olymponline.ru)

**02**

## МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

**Октябрь -  
декабрь**

7-11-е классы: участву-  
ют школьники, набрав-  
шие проходные баллы  
на школьном этапе;  
победители и призеры  
муниципального этапа  
прошлого года

Очный / онлайн-формат

**03**

## РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП

**Январь -  
февраль**

9-11-е классы: участву-  
ют школьники, набрав-  
шие проходные баллы  
на муниципальном эта-  
пе; победители и призе-  
ры регионального эта-  
па прошлого учебного

Очный формат

**04**

## ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП

**Март -  
июнь**

9-11-е классы: участвуют  
школьники, набравшие  
проходные баллы на  
региональном этапе;  
победители и призеры  
заключительного этапа  
прошлого года

Очный формат

**УЧАСТИЕ  
В ОЛИМПИАДЕ  
ОТКРЫТОЕ  
И БЕСПЛАТНОЕ!**

**ПОБЕДИТЕЛИ И ПРИЗЕРЫ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО ЭТАПА  
ЗАЧИСЛЯЮТСЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ВУЗЫ РФ БЕЗ ВСТУПИТЕЛЬ-  
НЫХ ИСПЫТАНИЙ. ПОБЕДИТЕЛИ, ПРИЗЕРЫ И УЧАСТНИКИ ЭЭ ВСОШ  
ПОЛУЧАЮТ ПРЕМИИ ГУБЕРНАТОРА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ.**

Задания олимпиад прошлых лет и информацию о профильных  
образовательных программах по подготовке к олимпиаде можно  
найти на сайте образовательного центра «Взлёт» [olympmo.ru](https://olympmo.ru)

