



Всероссийская олимпиада школьников  
в Московской области  
в 2020-2021 учебном году

- Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. №1252, с изменениями, утвержденными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации №249 от 17 марта 2015 г., №1488 от 17 декабря 2015 г. и №1435 от 17 ноября 2016 г.
- Положение о проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в Московской области, утвержденное приказом Министерства образования Московской области от 27 декабря 2018 г. №3356
- Порядок проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в муниципальном образовании (разрабатывается и утверждается муниципальным органом управления образования)

Всероссийская олимпиада школьников (ВсОШ) является самым престижным и масштабным интеллектуальным состязанием для школьников России. Олимпиада проводится ежегодно по 24 предметам. Победители и призеры заключительного этапа получают льготы при поступлении в российские вузы.

### ***Олимпиада состоит из четырех этапов:***

- школьный этап (4–11 класс). Срок окончания школьного этапа олимпиады – не позднее 1 ноября;
- муниципальный этап (7–11 класс). Срок окончания муниципального этапа олимпиады – не позднее 25 декабря;
- региональный этап (9–11 класс). Срок окончания регионального этапа олимпиады – не позднее 25 февраля;
- заключительный этап (9–11 класс). Срок окончания заключительного этапа олимпиады – не позднее 30 апреля.

# Организаторы олимпиады



**Школьный и Муниципальный этапы** – орган местного самоуправления, осуществляющий управление в сфере образования;

**Региональный этап** – орган государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющий государственное управление в сфере образования;

**Заключительный этап** – Министерство Просвещения Российской Федерации.

# ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ШКОЛЬНОГО ЭТАПА ВСОШ 2020/2021 ГГ.



## СЕНТЯБРЬ

ПОНЕДЕЛЬНИК	ВТОРНИК	СРЕДА	ЧЕТВЕРГ	ПЯТНИЦА	СУББОТА	ВОСКРЕСЕНЬЕ
<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>
Экология	Технология Экология	Технология Экология	Литература Технология Экология	Литература Технология	Литература	Литература История
<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>
История Французский язык Испанский язык Итальянский язык Китайский язык	История Французский язык Испанский язык Итальянский язык Китайский язык	Физика ОБЖ	Физика ОБЖ	Астрономия Физическая культура	Астрономия Физическая культура	Русский язык
<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>				
Русский язык	Русский язык	Биология Искусство (МХК)				

## ОКТАБРЬ

ПОНЕДЕЛЬНИК	ВТОРНИК	СРЕДА	ЧЕТВЕРГ	ПЯТНИЦА	СУББОТА	ВОСКРЕСЕНЬЕ
			<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
			Биология Искусство (МХК)	Биология Право Немецкий язык	Право Немецкий язык	
<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>
Английский язык	Английский язык Химия	Английский язык Химия	Математика	Математика	Математика	Обществознание
<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>
Обществознание Информатика	Обществознание Информатика	Информатика География Экономика	Информатика География Экономика	Информатика География	Информатика	

# Всероссийская олимпиада школьников для обучающихся Московской области



Всероссийская олимпиада школьников  
для обучающихся Московской области

## ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП 2020/2021 УЧЕБНОГО ГОДА

В соответствии с графиком школьный этап ВсОШ в Московской области в 2020/2021 учебном году пройдет с **14 сентября по 24 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				■	■	■	■	■	■	■	■
Обществознание				■	■	■	■	■	■	■	■
Физика				■	■	■	■	■	■	■	■
Химия				■	■	■	■	■	■	■	■
Экономика				■	■	■	■	■	■	■	■
Право				■	■	■	■	■	■	■	■

## Школьный этап 2020-2021 учебного года

### Важно!

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, участник вправе выполнять задания за более старший класс (например, ученик 7-го класса может выступать за 9 класс).

В этом случае он должен быть предупрежден, что в случае квалификации в список участников последующих этапов Всероссийской олимпиады (муниципального, регионального, заключительного) он будет выступать в той же возрастной параллели.

Школьный этап 2020-2021 уч. года пройдет  
в **онлайн-формате**

- регистрация участников на ШЭ с 7 сентября через Школьный портал;
- участие в олимпиаде в любой из дней проведения олимпиады с 8:00 утра первого дня до 20:00 вечера последнего дня;
- предварительные результаты в личном кабинете через 2 дня после окончания олимпиады;
- апелляции (вопросы жюри) в течение 2 дней после публикации результатов;
- публикация окончательных баллов через 4 дня после окончания олимпиады на сайтах управлений образования городских округов;
- список призеров и победителей через три дня после публикации итоговых баллов.

Итоговые результаты Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (список победителей и призеров) публикуются на сайтах муниципальных органов управлений образования не позднее 14 дней с момента успешного выполнения заданий школьного этапа.

# Информационная поддержка во время олимпиады

Ученик Инструкции

Как участвовать в олимпиаде?

Подписочная комплексная олимпиада школьников по истории, обществознанию и праву (Олимпиада) пройдет в режиме онлайн на специализированной платформе. Для участия в Олимпиаде была подготовлена пошаговая инструкция, которая поможет авторизоваться на платформе, участвовать в Олимпиаде и посмотреть результаты.

### Шаг 1. Авторизоваться на платформе онлайн-олимпиады

Рекомендуем использовать браузер Google Chrome на ПК, планшете или смартфоне.

1. Открываем [главную страницу платформы](#).
2. Нажимаем на кнопку «Войти».
3. Вводим через «Школьный портал Московской области».
4. Вводим учётные данные (логин и пароль) и нажимаем на кнопку «Войти».
5. Читаем пользовательское соглашение.
6. Нажимаем на кнопку «Перейти к Олимпиаде».

Убедитесь, что вы вошли под своими учебными данными.  
Добавьте страницу платформы в закладки браузера, чтобы всегда иметь быстрый доступ к Олимпиаде.

**Важно!**  
Если логин и пароль не подходит, запросите новые учётные данные у классного руководителя.  
Если не удается войти в Школьный портал, обратитесь в их техническую поддержку.

### Шаг 2. Подготовиться к онлайн-олимпиаде

Пока Олимпиада не началась на ней можно зарегистрироваться. Зарегистрироваться можно с 24 августа 10:00 до 25 августа 10:00 2020 года. Это можно сделать в разделе «[Олимпиада](#)» нажав на кнопку «Зарегистрироваться на картонке Олимпиады». После этого она появится в разделе «[Моя олимпиада](#)».

Принять участие в Олимпиаде возможно и без эскиза.

Рекомендуем пройти [пробную олимпиаду](#), чтобы посмотреть, как отвечать и редактировать ответы.

### Шаг 3. Участвовать в Олимпиаде

Выполнение заданий доступно в любое время с 25 августа 10:00 до 27 августа 19:00 2020 года.

1. Открываем раздел «[Олимпиада](#)».
2. На картонке Олимпиады нажимаем на кнопку «Участвовать».
3. Нажимаем на кнопку «Начать».
4. В окне подтверждения действия нажимаем на кнопку «Я готов».

Вы приступили к решению Олимпиады.

В левом верхнем углу находится таймер обратного отсчета, который показывает оставшееся время на решение заданий. Вам будет дано 60 минут на выполнение всей Олимпиады.

В правом верхнем углу находится значок , при нажатии на который можно сообщить о проблеме.

- Нажимаем на кнопку «[Ответить](#)» после внесения ответа в задание.
- Нажимаем на кнопку «[Пропустить](#)», чтобы вернуться к заданию позже. Для возврата в задание нажимаем на его номер.
- Нажимаем на кнопку «[Завершить](#)», если готовы отправить задание на проверку.
- Задания с ответом отмечаются голубым цветом, задания без ответа – серым.
- Ответы можно изменить, пока время на таймере обратного отсчета не истекло, несмотря на то, что нажали на кнопку «Завершить».
- Для редактирования ответов по решенным предметам, заходим в раздел «[Моя олимпиада](#)», нажимаем на картонку Олимпиады, затем на кнопку «[Внести изменения](#)».

Подробная пошаговая инструкция\* для учеников

\*Опубликована на сайте и в социальных сетях Образовательного центра «Взлет»



# Личный кабинет учащихся

## Вход через ШП

Приложения для учёбы и отдыха

НАЙТИ ПРИЛОЖЕНИЕ



ШКОЛЬНЫЙ ПОРТАЛ  
Московской области



Обучающийся

Помощь  
Выход

ОБРАЗОВАНИЕ

ДОД

ПРОФИЛЬ

ОБЩЕНИЕ

ПРИЛОЖЕНИЯ

**ОЛИМПИАДЫ**

Участвовать

Результаты

МАОУ

ДО

Понедельник, 7 сентября

4 **Биология** Ответ на уроке

за урок 7 сент., понедельник



Дневник ↗

Много домашних заданий на завтра (8 сент., вторник)

1. **Немецкий язык**

### Расписание

← Сегодня 7 сент., понедельник →

<b>Биология</b>	э. Запол...	09:15 - 10:00
<b>Математик...</b>	Повторить всю те...	10:15 - 11:00
<b>Русский яз...</b>	упр. ...	11:15 - 12:00
<b>Всеобщая ...</b>		12:15 - 13:00
<b>Физическа...</b>		13:15 - 14:00
<b>Математик...</b>	↓...	14:15 - 15:00
<b>Английски...</b>	Письмо личного ...	15:15 - 16:00

# Личный кабинет учащегося

## Вход через ШП



СИСТЕМА ДИАГНОСТИКИ И ТЕСТИРОВАНИЯ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

pk113 Техническая поддержка ▾ Выйти ↵

НЕЗАВИСИМОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ **РЕЗУЛЬТАТЫ** ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ РАБОТЫ ОЛИМПИАДЫ

**2019-2020**  
учебный год

Предмет / Класс

Статус

Английский язык / 9-11 классы

Школьный этап: Участник  
Муниципальный этап: Участник

География / 10 класс

Школьный этап: Участник  
Муниципальный этап: Участник

Математика / 10 класс

Школьный этап: Победитель  
Муниципальный этап: Победитель  
Региональный этап: Призер

Физическая культура (девочки) / 9-11 классы

Муниципальный этап: Призер  
Региональный этап: Участник

В системе обучающиеся могут посмотреть результаты своего участия на всех этапах Всероссийской олимпиады школьников (баллы, статус и результаты отбора на следующий этап), а после регионального этапа — скан своей работы и таблицу с результатами оценки по каждому заданию.

# Личный кабинет учащихся

## Региональный этап

Содержит сканы работ регионального этапа  
Результаты и статусы появляются по мере проверки работ



### Результаты олимпиады

#### Региональный этап

МСУ Государственное общеобразовательное бюджетное учреждение «Московская областная общеобразовательная математическая направленности» имени П.Л. Капицы / АНОО "Физтех-лицей" им. П. Л. Капицы / 10А

Статус: Призер

Балл: 38

[Скачать материалы первого тура.](#)

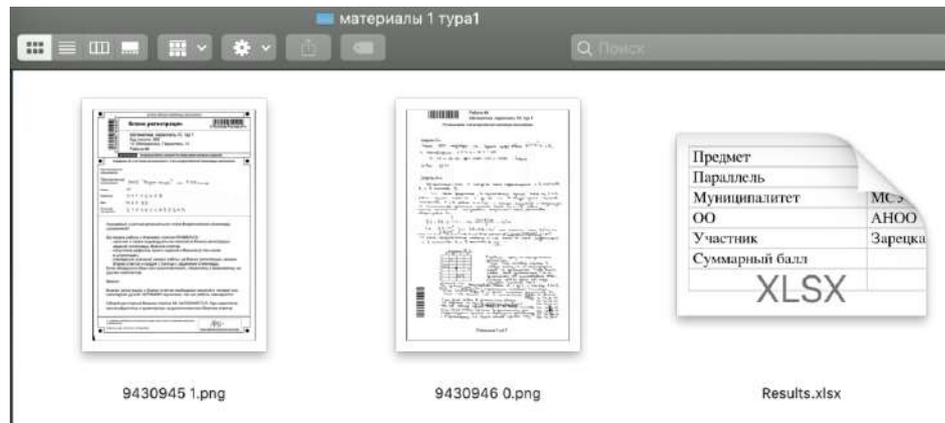
[Скачать материалы второго тура.](#)

#### Муниципальный этап

МСУ Государственное общеобразовательное бюджетное учреждение «Московская областная общеобразовательная математическая направленности» имени П.Л. Капицы / АНОО "Физтех-лицей" им. П. Л. Капицы / 10А

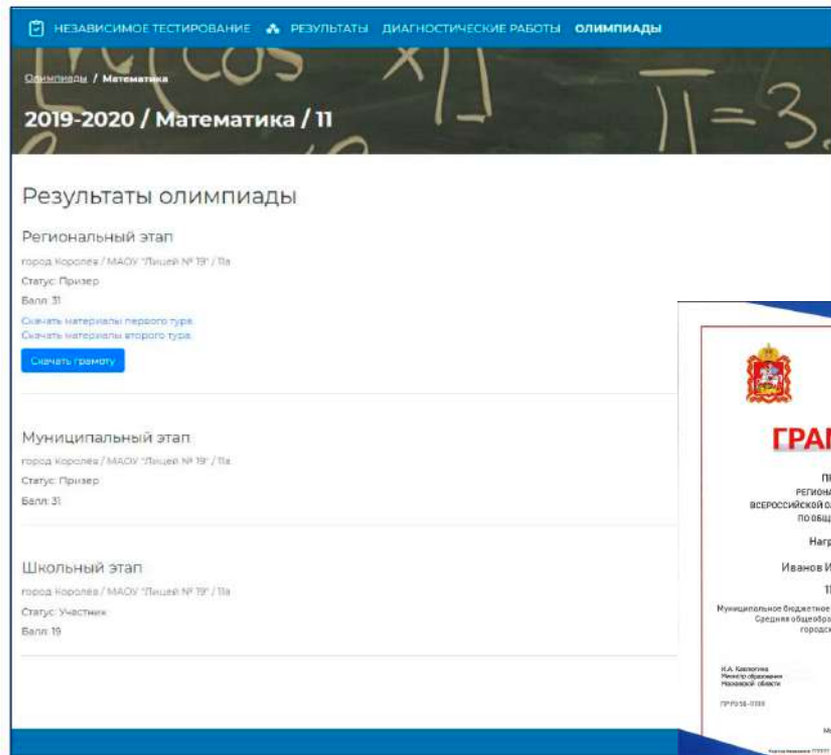
Статус: Победитель

Балл: 35



A	B	C	D	E	F
Предмет	Математика		Результаты 1 тура		
Параллель	10		Код работы	30945	
Муниципалитет	МСУ Государственное общеобразовательное бюджетное	1		7	
ОО	АНОО "Физтех-лицей" им. П. Л. Капицы	2		7	
Участник	Зарецкая Марина	3		7	
Суммарный балл		38	4	0	
			5	0	

# Личный кабинет учащихся Региональный этап



НЕЗАВИСИМОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ РАБОТЫ ОЛИМПИАДЫ

Олимпиады / Математика

2019-2020 / Математика / 11

### Результаты олимпиады

**Региональный этап**  
город Королёв / МАДОУ "Лицей № 19" / 11а  
Статус: Призер  
Балл: 31  
Скачать материалы первого тура.  
Скачать материалы второго тура.  
[Скачать грамоту](#)

**Муниципальный этап**  
город Королёв / МАДОУ "Лицей № 19" / 11а  
Статус: Призер  
Балл: 31

**Школьный этап**  
город Королёв / МАДОУ "Лицей № 19" / 11а  
Статус: Участник  
Балл: 19

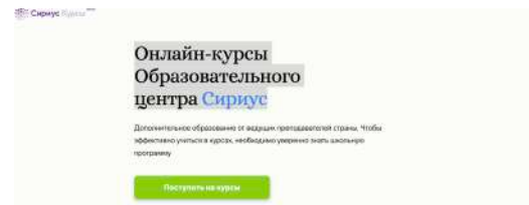
В системе обучающиеся могут посмотреть скан своей работы и таблицу с результатами оценки по каждому заданию.

По результатам регионального этапа в личном кабинете формируются электронные грамоты для победителей и призеров.



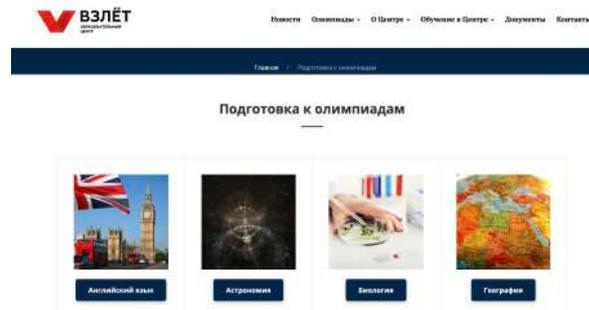
# Подготовка школьников к ВсОШ

Онлайн-курсы Образовательного центра Сириус. <https://edu.sirius.online/#/>



Задания прошлых лет, ссылки и полезные материалы на сайте образовательного центра «Взлёт»

<https://olympmo.ru/podgotovka-k-olimpiadam.html>

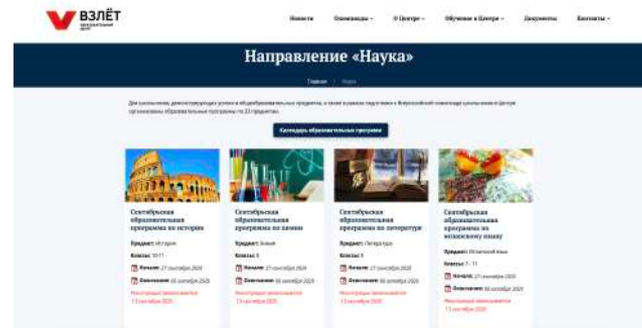


Профильные образовательные программы «Наука» образовательного центра «Взлёт»

# Подготовка школьников к ВсОШ

## Профильные образовательные программы

**Интенсивные профильные образовательные программы** Центр реализует по модели сетевого взаимодействия на площадках «Физтех-лицея» имени П.Л. Капицы (направление «Наука»).



- Для участия в конкурсном отборе на профильные интенсивные образовательные программы Центра необходимо пройти регистрацию на официальном сайте **olympo.ru**.
- В личном кабинете участника, который формируется после успешного прохождения регистрации, отображается информация о зачислении, а также все поданные заявки на программы, дополнительная информация о проведении программ, сертификаты участников.
- Каждый учащийся, полностью прошедший профильную образовательную программу Центра, получает электронный сертификат участника.

# Мотивация и поддержка Губернатора



<b>Ученик</b>
<b>Региональный этап ВсОШ</b>
победитель или призер – <b>30 тыс. руб.</b>
<b>Заключительный этап ВсОШ</b>
призер – <b>100 тыс. руб.</b> победитель – <b>200 тыс. руб.</b>
<b>Международные олимпиады</b>
бронза – <b>100 тыс. руб.</b> серебро – <b>300 тыс. руб.</b> золото – <b>500 тыс. руб.</b>

# Наши контакты

Сайт: <https://olympmo.ru>

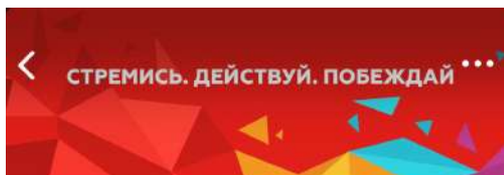
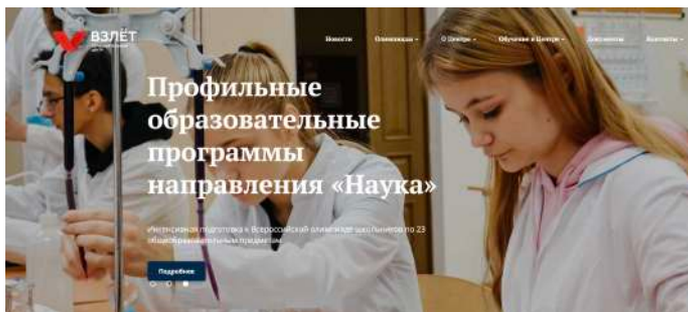
ВКонтакте: <https://vk.com/olympmo>

Facebook: <https://www.facebook.com/olympmo/>

Instagram: [https://www.instagram.com/olymp\\_mo/](https://www.instagram.com/olymp_mo/)

[https://www.instagram.com/talants\\_mo/](https://www.instagram.com/talants_mo/)

Telegram: <https://t.me/olympmo>



Образовательный центр «Взлёт»  
открытая группа

<https://olympmo.ru>

