

Зачем нужны  
олимпиады?

# Олимпиады в России

- Олимпиады в России делятся на два типа: Всерос (всероссийская) и перечневые или вузовские — это олимпиады от вузов по разным предметам.
- Всеросс — это тоже олимпиада, но ценится она на несколько порядков выше, чем перечневые.

# Зачем участвовать во Всероссийской олимпиаде школьников?

- Всероссийс даёт право на поступление **без вступительных испытаний** на факультет, где предмет, по которому выиграна олимпиада, является профилирующим. Заветная аббревиатура БВИ (без вступительных испытаний) - мечта каждого школьника.

Победа в олимпиаде Всероссийса даёт 100 баллов, без подтверждения 75 баллами ЕГЭ.

Диплом Всероссийской олимпиады открывает двери МГИМО, МГУ, НИУ ВШЭ и Бауманки. Вам остается только выбрать вуз и подать документы.

# Деньги

- После зачисления в университет победители подают заявки на стипендии или на президентский грант в размере 20 000 рублей. Грант выплачивается ежемесячно в течение всего срока обучения. Например, НИУ ВШЭ проводит конкурс на стипендию совместно с Альфа-банком.

# Главное - участие

- У многих школьников возникают сомнения в победе на всероссийском уровне. Риск провала существует и он велик. Но попытка участия даёт шанс, который не следует игнорировать. И если школьник много раз участвовал в олимпиадах, уже знает все их тонкости, многому научился, готовится и старается, то **победить ВОЗМОЖНО**, и гораздо проще, чем, придя впервые на олимпиаду в 10-11 классах. Опыт участия в олимпиадах бесценен! Но набираться его надо в течение нескольких лет.

# Действуй!

- **Идеальное время** для начала подготовки к олимпиадам — это **ВОСЬМОЙ КЛАСС**.
- Участвуйте и в перечневых олимпиадах, пробуйте свои силы в олимпиадах за 9 класс. Посмотрите, как это всё проходит, наберётесь опыта, подтянете знания и поймёте, над чем стоит работать.
- Важно уловить сам принцип решения олимпиады, тут поможет только опыт.
- Нет чёткой инструкции по решению олимпиадных задач, иначе каждый второй школьник был бы победителем

# **Всероссийская олимпиада школьников**

Олимпиада проводится по 24 предметам. При этом по некоторым дисциплинам, не входящим в программу: например, по астрономии, экономике, всевозможным иностранным языкам. Так что всегда есть возможность найти себе олимпиаду по душе.

## **Как устроена олимпиада**

В олимпиаде четыре этапа и все они проходят очно. Первый этап обычно проводится в школе своими же учителями. Второй этап – муниципальный, в нем соревнуются между собой школьники всего района. На третий уже собираются лучшие школьники региона. А четвертый, заключительный этап – это финал олимпиады, на каждый предмет приезжают 200-300 сильнейших олимпиадников со всей страны.

# Как попадают из одного этапа в другой?

- В первом этапе могут участвовать все желающие. На муниципальный приглашают тех, кто хорошо выступил на школьном, и тех, кто выиграл муниципальный этап в прошлом году. Аналогично на региональном и заключительном этапах.
- При этом «хорошо выступил» – это не обязательно то же самое, что «стал победителем или призером». Порог, который нужно преодолеть на каждом из этапов, устанавливает его организатор: на втором этапе это муниципалитет, на третьем – регион, в финале – Минобрнауки.



# Кто придумывает задания?

- Тот же, кто определяет критерии отбора на следующий этап.
- Для школьного этапа задания составляет район,
- для муниципального – область,
- а для регионального и заключительного – Минобрнауки.

Задания школьного этапа одинаковые для всего района, задания муниципального – единые для всей области, а задания регионального – одни и те же для всей страны.

# С чего начать подготовку к участию?

- Прежде всего, полезно порешать задания школьного этапа Всеросса прошлых лет, порешать онлайн- олимпиады. В интернете можно найти ссылки на интернет - ресурсы и книги, которые могут пригодиться при подготовке.
- Следите за новостями на сайте «Сириуса», просматривайте смены в образовательный центр «Сириус» в Сочи. Здесь обычно устраивают специальные смены для подготовки к Всеросу.

# Что важно запомнить

- Участвуйте в олимпиадах и набирайтесь опыта.
- Не сдавайтесь и помните про поступление в любой вуз без экзаменов.
- Вы встретите умных разносторонних людей, которые станут вашими друзьями.
- Заработаете денег собственным умом.
- Вам проще будет сдать ГИА и ЕГЭ.

# Нет смысла или..?

- Но все равно многие школьники отказываются от участия в олимпиадах, так как не видят смысла тратить своё личное время на подготовку, а учителя безуспешно пытаются объяснить им какую выгоду можно извлечь из интеллектуальных конкурсов. Из-за недостатка амбиций, банальной лени, страха перед неудачами ребята теряют уникальную возможность поступить в учебное заведение мечты бесплатно.

# Первое и основное – это знания!

- Если вы первый раз придете на олимпиаду и «провалитесь» - это не повод расстраиваться. Главное – сделать правильные выводы, проанализировать ситуацию, познакомиться со структурой олимпиады.

# Нестандартное мышление

Все вопросы и задачи олимпиад рассчитаны на творческое нестандартное мышление, на умение рассуждать и делать выводы, на способность самостоятельно анализировать имеющуюся информацию. Все эти навыки очень полезны не только в учебе, но и затем в работе, где уже придется принимать серьезные самостоятельные решения, не имея готовых шаблонов, как на уроке.

# Получение опыта.

Каждая олимпиада и конкурс – это подобие маленького экзамена, устного или письменного. Если вы с первого класса можете спокойно писать в незнакомой обстановке, устно ответить незнакомым людям, то ЕГЭ и экзамены в ВУЗе для вас покажутся совсем простым и привычным делом. **Ученики, принимающие участие в олимпиадах, легче и успешнее сдают ГИА и ЕГЭ.**

# Лайфхаки

Если в 11 классе занять призовое место в двух дисциплинах, будет возможность без экзаменов поступить в два вуза на выбор. Например, вы можете сначала отучиться год в одном вузе, понять, что специальность не подходит, забрать документы и на следующий год поступить по льготе в другое учебное заведение.