

Что такое предметные олимпиады?!

«Благословенны трудности, ибо ими растём»,

– сказал НиколайКонстантинович Рерих.

Олимпиада, как вид состязания, известна с ещё незапамятных времён. Причём не только её спортивное направление, но и «умственные состязания» то есть интеллектуальные. В чём же состоит польза таких интеллектуальных «боёв», есть ли супер действенные способы подготовки и что в принципе влияет на результат?

Предметные олимпиады — это состязание учащихся, в котором участники демонстрируют свои навыки и знания по определённым дисциплинам. Началом современного олимпиадного движения в России принято считать олимпиаду по математике в 1934 году, организованную Ленинградским университетом.

Сегодня в России в среднем в год проводится около 70 олимпиад различных масштабов и уровней.

Так что же даёт участие или победа в олимпиаде?

В развитие первую очередь, способностей. Кроме интеллектуальных олимпиадах не только ΤΟΓΟ, участие В расширяет кругозор и улучшает абстрактное логическое мышление, совершенствует творческие способности.

Всем известно, что олимпиадные задания не стандартны, следовательно, у участников ум приспосабливается к «гибкости», оригинальности разработки идей.



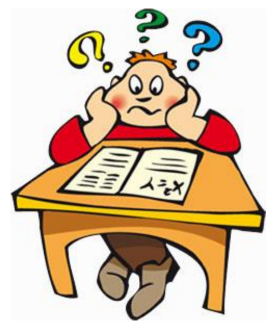


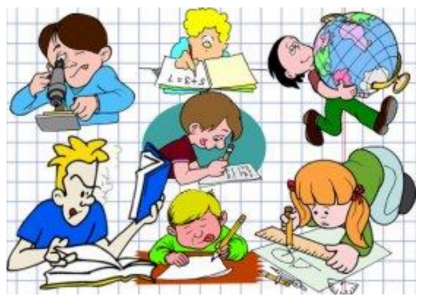
В будущем это поможет нынешним школьникам решать различные, в том числе и бытовые, жизненные, задачи намного лучше, так как уже с юных лет они научатся смотреть на задачи с разных сторон и рассматривать их под разным углом.

Ещё одним важным моментом является способность правильно применить знания. Ведь одно дело просто выучить материал, другое — понимать, как и где его можно использовать. Решение олимпиадных заданий отлично тренирует ту самую нестандартность мышления, гибкость ума, возможность применять полученные и усвоенные знания в самых разных сферах.

Помимо этого, **участие в олимпиадах**, в некотором смысле, **развивает уверенность в себе, повышает стрессоустойчивость**. Ведь как бы там ни было, олимпиада — это своего рода стресс, и способность перебороть его и страх также важна во «взрослой» жизни. Таким образом, участие в предметной олимпиаде — это не только проверка школьных знаний, но и отличная тренировка и саморазвитие.

Кроме того, победы в олимпиадах дополнительные баллы поступлении в ВУЗ. Самым крупным «бонусом» является поступление в любой ВУ3 страны без вступительных испытаний. Победители Всероссийской или международной олимпиады могут поступить в ВУЗы на специальность, соответствующую профилю олимпиады, без вступительных экзаменов.





Иные олимпиады ΜΟΓΥΤ включать другие льготы, к примеру, зачисление вне конкурса, 100 баллов по ЕГЭ или 100 баллов за **дополнительные** вступительные экзамены. Однако необходимо уточнять конкретного правила относительно «бонусов» льгот при поступлении.

Как же подготовиться к олимпиаде и есть ли универсальный метод решения олимпиадных задач?

Поскольку своей олимпиадные славятся задания оригинальностью требуют креативности решении, И В единственного способа их решения не существует. Однако часто на олимпиадах встречаются задания, составленные по аналогии с Следовательно, прошлогодними. действенным способом тренировки является решение, решение и ещё раз решение заданий олимпиад прошлых лет.



Немаловажным фактором является при подготовке И личность педагога, его взаимоотношения с учеником. Помимо широкого кругозора, увлечённостью своим предметом стремления И К качеству высокому работы, учитель должен быть немного психологом, чтобы найти индивидуальный подход ребёнку.

Желаем успехов и только побед!