**Всероссийская олимпиада школьников**

  О Всероссийской олимпиаде школьников можно говорить в связи со становлением [России](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D1%8F) как независимого [государства](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%BE%D1%81%D1%83%D0%B4%D0%B0%D1%80%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE). Ещё в [XIX веке](http://ru.wikipedia.org/wiki/XIX_%D0%B2%D0%B5%D0%BA) «Олимпиады для учащейся молодёжи» проводило Астрономическое общество [Российской империи](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%B8%D0%BC%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%B8%D1%8F). Заочные конкурсы по решению математических задач проводились с [1886 года](http://ru.wikipedia.org/wiki/1886_%D0%B3%D0%BE%D0%B4), а во времена [СССР](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%A1%D0%A1%D0%A0) проводились городские олимпиады для школьников по математике, физике, химии.

 Впоследствии проводились всесоюзные и всероссийские олимпиады.

 Всероссийская олимпиада школьников проводится ежегодно, в четыре этапа: школьный, муниципальный, региональный и заключительный. Согласно Положению о Всероссийской олимпиаде школьниковв Верхнедонском районе в октябре – ноябре в образовательных учреждениях прошел школьный этап олимпиады, в котором приняли участие на добровольной основе учащиеся 5—11 классов, количество участий – 1197. В [ноябре](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9D%D0%BE%D1%8F%D0%B1%D1%80%D1%8C) — [декабре](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%94%D0%B5%D0%BA%D0%B0%D0%B1%D1%80%D1%8C) проводится муниципальный этап всероссийской олимпиады. Учащимся 7-11 классов предстоит соревноваться на лучшее знание одного или, в зависимости от их желания, нескольких предметов, изучаемых в школе. Олимпиада в районе проводится по 16 предметам, наибольший интерес у школьников вызывает олимпиада по русскому языку, математике, физике, истории, обществознанию, биологии и географии. Охотно ребята участвуют в такой непростой, но интересной олимпиаде, как олимпиада по физической культуре и основам безопасности жизнедеятельности. Завершится муниципальный этап 6 декабря.

 В [январе](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%AF%D0%BD%D0%B2%D0%B0%D1%80%D1%8C) — [феврале](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A4%D0%B5%D0%B2%D1%80%D0%B0%D0%BB%D1%8C) пройдет региональный этап; участие в нём могут принимать учащиеся 9—11 классов образовательных учреждений, ставшие победителями и призёрами предыдущего муниципального этапа.

Участники, набравшие максимальное количество баллов, могут быть признаны победителями только при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов. Поэтому возможна ситуация, при которой победители тура не будут определены вовсе (что не относится к призёрам). Количество призёров определяется квотой, установленной организатором регионального этапа. Победители и призеры муниципального этапа будут приглашены на региональный этап.

Победителями регионального и заключительного этапов олимпиады признаются участники, набравшие наибольшее число баллов. Число призёров регионального этапа не может составлять более 25 %, призёров заключительного этапа — более 45 %, победителей заключительного этапа — более 8 % от числа участников этапа.

Победители и призёры заключительного этапа олимпиады принимаются без вступительных испытаний в государственные и муниципальные средние профессиональные и высшие учебные заведения в соответствии с профилем олимпиады.

Напомним, что всероссийская олимпиада школьников является базовым элементом системы поиска и поддержки интеллектуально одаренных детей и служит популяризации научных знаний. Победители и призёры заключительного этапа олимпиады без вступительных испытаний принимаются в государственные и муниципальные образовательные учреждения среднего и высшего профессионального образования в соответствии с профилем олимпиад (при этом, согласно принятой последовательности зачисления, победители имеют преимущество перед призёрами, состоящее в том, что их имена вносятся в перечень имеющих право на поступление без вступительных испытаний лиц раньше).

Победителям и призёрам всероссийских олимпиад школьников присуждаются премии для поддержки талантливой молодёжи в рамках [приоритетного национального проекта](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D1%80%D0%B8%D0%BE%D1%80%D0%B8%D1%82%D0%B5%D1%82%D0%BD%D1%8B%D0%B5_%D0%BD%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5_%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)«Образование»

 Для того, чтобы победить в олимпиаде, приходится усердно заниматься (изучать теорию и тренироваться в решении практических задач), это подстёгивает интерес к предмету у участников. Будучи соревновательной по форме, олимпиада приучает учеников к конкурентоспособности.

Методист ИМРЦ Т.Е.Харитонова