

**РЕГЛАМЕНТ**  
проведения Межрегиональной олимпиады школьников имени И.Я. Верченко  
(профиль – математика, предметы – математика, криптография)  
в 2022/2023 учебном году.

1. Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко (далее – Олимпиада) проводится в соответствии с Порядком проведения олимпиад школьников, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 22.06.2022 № 566 и Положением об Олимпиаде.

2. Олимпиада проводится для школьников (9-11 классов) и соответствующих им категорий учащихся начального и среднего профессионального образования. Допускается участие школьников младше 9 класса по вариантам 9 класса.

3. Оргкомитет Олимпиады организует информирование участников о порядке проведения Олимпиады. Публикация графика проведения Олимпиады осуществляется не менее чем за один месяц до начала Олимпиады. Информация о порядке проведения Олимпиады, в частности дате и местах проведения, размещается на интернет-сайте Академии (в разделе «Абитуриентам») <http://academy.fsb.ru> и сайте Олимпиады <http://v-olymp.ru> (далее – сайт Олимпиады).

4. Межрегиональная олимпиада школьников имени И.Я. Верченко состоит из двух этапов – отборочного и заключительного.

5. Отборочный этап проводится в дистанционном формате на сайте <http://v-olymp.ru>. Сроки его проведения (более двух недель) дают возможность школьникам принять участие в Олимпиаде в наиболее удобное для себя время, а вариативность заданий способствует объективности результатов.

6. Заключительный этап проводится в очном формате на базе вузов, входящих в состав Федерального учебно-методического объединения «Информационная безопасность» в один и тот же день на всех площадках проведения Олимпиады.

7. Участникам заключительного этапа Олимпиады старше 14 лет при себе необходимо иметь паспорт гражданина РФ, участникам, не достигшим возраста 14 лет, необходимо при себе иметь свидетельство о рождении.

8. К участию в заключительном этапе допускаются победители и призёры отборочного этапа Олимпиады, а также победители и призёры олимпиад по математике, проводимых в порядке установленном Минобрнауки, и Всероссийской олимпиады школьников по математике прошлого года. Время начала проведения заключительного этапа и набор вариантов заданий Олимпиады зависит от часового пояса, в котором проживает участник.

9. Участники Олимпиады вправе выполнять задания, разработанные для более старших классов. В случае успешного прохождения отборочного этапа, участники Олимпиады выполняют задания заключительного этапа, разработанные для класса, который они выбрали на отборочном этапе.

10. Работы заключительного этапа выполняются на специальных бланках с индивидуальным QR-кодом. Получить и распечатать бланки участники могут после заполнения анкеты в ходе процедуры регистрации на заключительный этап на сайте <http://v-olymp.ru>.

11. На выполнение заданий каждого этапа Олимпиады отводится 4 астрономических часа (240 минут) без перерыва с момента их выдачи.

12. Утвержденные варианты заданий заключительного этапа Олимпиады тиражируются в необходимом количестве и хранятся как документы строгой отчетности.

13. Во время проведения заключительного этапа Олимпиады в аудиториях, выделенных для их проведения, могут находиться только участники Олимпиады, члены оргкомитета, методической комиссии и жюри.

14. Во время проведения заключительного этапа Олимпиады участникам запрещается:

- делать какие-либо пометки, условные знаки на листах-вкладышах конкурсных работ, по которым может быть установлено их авторство;
- использовать какие-либо вспомогательные и справочные материалы (учебники, методические пособия, справочники и т.п.);
- пользоваться техническими средствами (мобильные телефоны, электронные записные книжки, электронные словари, диктофоны и др.).

15. Лица, нарушившие п. 14 настоящего Регламента, решением председателя оргкомитета или его заместителя прекращают выполнение заданий Олимпиады независимо от объема выполненной работы.

16. При сдаче выполненных конкурсных работ сверяется соответствие заполнения титульных листов с паспортными данными участников (данными свидетельства о рождении для лиц, не достигших 14 лет) Олимпиады.

17. Победители и призёры Олимпиады определяются путем оценивания зашифрованных (обезличенных) работ участников. Решение жюри оформляется протоколом, подписывается председателем или его заместителем. Победители и призёры определяются в каждой возрастной группе (классе) по отдельности.

18. Результаты проверки, графический образ конкурсной работы и критерии определения победителей и призеров представляются участникам на ознакомление в личном кабинете на сайте Олимпиады.

19. Апелляция принимается в течение 10 дней после объявления результатов проверки работ.

20. Списки победителей и призеров Олимпиады, а также работы победителей и призеров размещаются на официальном сайте Олимпиады <http://v-olymp.ru>.