



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
(Минобрнауки Амурской области)**

П Р И К А З

18.02.2026 № _____ 190

г. Благовещенск

Об утверждении результатов регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025/26 учебном году (I группа предметов)

На основании Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утверждённого приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678, протоколов заседаний жюри по утверждению индивидуальных результатов участников регионального этапа всероссийской олимпиады школьников 2025/26 учебного года по предметам «Экономика» от 14.01.2026 № 1, «Биология» от 20.01.2026 № 1, «Информатика» по профилю «Робототехника» от 23.01.2026 № 2, по профилю «Искусственный интеллект» от 23.01.2026 № 3, по профилю «Программирование» от 26.01.2026 № 4, по профилю «Информационная безопасность» от 06.02.2026 № 5, «История» от 26.01.2026 № 1, «Химия» от 27.01.2026 № 1, «Русский язык» от 28.01.2026 № 1, «Китайский язык» от 29.01.2026 № 1, протокола заседания комитета по профилю «Информационная безопасность» центральной предметно-методической комиссии по информатике всероссийской олимпиады школьников от 02.02.2026 № 3, писем ГАУ ДПО «Амурский областной институт развития образования» от 04.02.2026 № 10-01/237, от 05.02.2026 № 10-01/244, от 11.02.2026 № 10-01/276

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить:

1.1. Результаты регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Экономика» согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

1.2. Результаты регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Биология» согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

1.3. Результаты регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Информатика» по профилю «Информационная безопасность» согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

1.4. Результаты регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Информатика» по профилю «Робототехника» согласно приложению № 4 к настоящему приказу;

1.5. Результаты регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Информатика» по профилю «Искусственный интеллект» согласно приложению № 5 к настоящему приказу;

1.6. Результаты регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Информатика» по профилю «Программирование» согласно приложению № 6 к настоящему приказу;

1.7. Результаты регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «История» согласно приложению № 7 к настоящему приказу;

1.8. Результаты регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Химия» согласно приложению № 8 к настоящему приказу;

1.9. Результаты регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Русский язык» согласно приложению № 9 к настоящему приказу;

1.10. Результаты регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Китайский язык» согласно приложению № 10 к настоящему приказу;

1.11. Результаты регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Обществознание» согласно приложению № 11 к настоящему приказу;

1.12. Результаты регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Физика» согласно приложению № 12 к настоящему приказу;

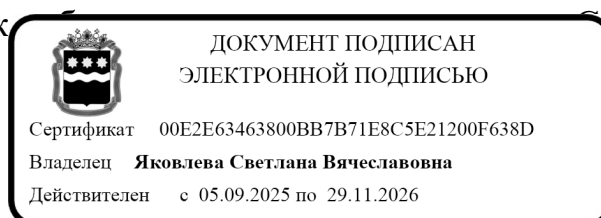
1.13. Результаты регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Математика» согласно приложению № 13 к настоящему приказу.

2. Отделу общего образования (Люмина И.В.) разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства образования и науки Амурской области в разделе «Всероссийская олимпиада школьников».

3. Приказ Минобрнауки Амурской области от 03.02.2026 № 108 «Об утверждении результатов регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025/26 учебном году по общеобразовательным предметам «Экономика», «Биология», «Информатика», «История», «Химия», «Русский язык», «Китайский язык»» признать утратившим силу.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра образования и науки области Поцелуеву Э.Б.

Заместитель председателя
Правительства Амурской области –
министр образования и наук



В. Яковлева