Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение липей № 10

ПРИКА3

09.09.2025г. № 243 г. Батайск

О проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в МБОУ лицей № 10 в 2025 - 2026 учебном году

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников (Приказ Минпросвещения России от 27 ноября 2020 г. N 678 утверждении Порядка проведения всероссийской школьников»), методическими рекомендациями к проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2025/26 учебном году, приказами Минпросвещения России от 05.08.2024 № 528 и от 18.02.2025 № 121 «О внесении изменений в приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказа Министерства образования Ростовской области от 28.08.2025 № 140 « О порядке организации и проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Ростовской области в 2025/26 учебном году», приказа Управления образования города Батайска от 02.09.2025 № 833 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории общеобразовательных учреждений города Батайска в 2025 - 2026 учебном году»

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Провести школьный этап Всероссийской олимпиады школьников для 4-11 классов в срок с 18.09.2025 по 23.10.2025 года согласно графику (Приложение № 1).
- 2. Провести школьный этап Олимпиады по предметам биология, информатика, математика, физика, химия с использованием информационно-коммуникационных технологий на платформе «Сириус. Курсы» Образовательного Фонда «Талант и успех» (далее платформа «Сириус. Курсы»).
- 3. Принять к руководству нормативно-правовые акты, регламентирующие проведение школьного этапа ВсОШ.
- 4. Утвердить квоту победителей и призеров школьного этапа ВсОШ: 4.1. по предметам: русскому языку, литературе, истории, обществознанию, географии, труду (технологии), английскому языку, физической культуре, «Основам безопасности и защиты Родины» (ОБЗР) не более 40% от общего

числа участников школьного этапа по каждому общеобразовательному предмету в каждой параллели;

- 4.2. победителем школьного этапа олимпиады считать участника, набравшего наибольшее количество баллов, составляющее 65% и более от максимально возможных баллов по итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий (при одинаковом количестве баллов определяются несколько победителей);
- 4.3. призерами школьного этапа олимпиады признаются следующие за победителем участники, набравшие баллы, составляющие 45% и более от максимально возможного количества баллов по итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий;
- 4.4. по общеобразовательным предметам, проводимым с использованием информационного ресурса «онлайн-курсы» Образовательного центра «Сириус. Курсы» в информационно телекоммуникационной сети Интернет (биология, информатика, математика, физика, химия), руководствоваться базовыми рекомендациями по границам баллов ОЦ «Сириус» для участия в муниципальном туре ВсОШ.
- 5. Утвердить организационный комитет для проведения школьного этапа Олимпиады:

Голик Е.Н. – заместитель директора

Носачева И.А. – заместитель директора

Колмыков К.С. – заместитель директора

Перехвалова И.В. – школьный координаторов на платформе Сириус

Москаленко Г.А. – руководитель МО

Ильченко О.В. – руководитель МО

- 6. Организационному комитету школьного этапа Олимпиады:
- 6.1. Обеспечить сбор и хранение в течение 1 года с даты проведения Олимпиады письменных заявлений от родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в Олимпиаде, об ознакомлении с Порядком и о согласии на публикацию результатов каждому общеобразовательному предмету своем официальном сайте информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» указанием сведений об участниках;
- 6.2. Обеспечить условия для проведения Олимпиады в соответствии с организационно-технологической моделью проведения и требованиями к проведению олимпиад по отдельным предметам (приложение 2);
- 6.3. Довести до сведения обучающихся результаты проверки работ участников школьного этапа Олимпиады по каждому предмету (в том числе протоколы жюри школьного этапа олимпиады) путем размещения информации на сайте лицея в сети Интернет не позднее, чем через 5 дней после проведения школьного этапа Олимпиады по данному предмету;
- 6.4. Подготовить дипломы победителей и призеров Олимпиады после опубликования итоговых результатов;

6.5. Организовать торжественное вручение дипломов победителям и призерам Олимпиады по итогам проведения школьного этапа.

7. Руководителям МО Перехваловой И.В., Москаленко Г.В., Ильченко О.В. сформировать отчеты по учебным предметам (формы 2,3) в течение пяти дней после проведения олимпиады.

8. Заместителям директора Носачевой И.А., Голик Е.Н.:

8.1. обеспечить контроль за своевременностью и качеством предоставляемой информации о проведении школьного этапа Олимпиады;

8.2. предоставить в Центр развития образования формы отчетности (формы 1,5) в электронном виде и на бумажных носителях.

9. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя директора Голик Е.Н.

Директор МБОУ лицей № 10

А.А.Симоненко

Исп. Голик Е.Н.

График проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году

№	Предмет	Класс	Дата проведения	Место проведения.
1	Физическая культура	5-11	20.09.2025	Общеобразовательные учреждения.
2	Русский язык	4-11	22.09.2025	Общеобразовательные учреждения
3	История	5-11	24.09.2025	Общеобразовательные учреждения
4	Английский язык	5-11	26.09.2025	Общеобразовательные учреждения
5	ОБЗР	5-11	27.09.2025	Общеобразовательные учреждения
6	Литература	5-11	29.09.2025	Общеобразовательные учреждения
7	География	5-11	01.10.2025	Общеобразовательные учреждения
8	Обществознание	5-11	02.10.2025	Общеобразовательные учреждения
9	Труд (технология)	5-11	03.10.2025	Общеобразовательные учреждения

График проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников на платформе «Сириус. Курсы»

Предмет	Классы	Дата проведения	Место проведения	Ответственные
Физика	7-11	30 сентября	-	Время получения заданий: 9:00
Биология	5-6 7-11	7 октября 8 октября		Время начала олимпиады:10:00.
Математика	4-6 7-11	14 октября 15 октября		Время получения
Химия	7-11	16 октября		ответов и критериев оценки
Информатика (программирование)	5-11	21 октября		заданий: 14:00 Время
Информатика (информационная безопасность)	5-11	22 октября		проведения апелляционных комиссий: 14:00