

**7-8 сентября** 2024 года Физтех-лицей им. П.Л. Капицы проводит осеннюю лицейскую олимпиаду для поступающих в 8-11 классы на 2024/25 учебный год на следующие профили:

8 класс	Математический Физико-химический Химико-биологический Физико-математический
9 класс	Математический Социально-экономический Физико-химический Химико-биологический Физико-математический
10 класс	Математический Социально-экономический Физико-химический Химико-биологический Физико-математический Информационно-технологический
11 класс	Социально-экономический Физико-химический Химико-биологический Физико-математический Информационно-технологический

Для участия в олимпиаде необходимо не позднее 5 сентября пройти **электронную регистрацию**, отправив сообщение на почту приёмной комиссии [pk8-11@ftl.name](mailto:pk8-11@ftl.name). В теме письма необходимо указать «Осенняя олимпиада». В сообщении: ФИО, класс, профиль и контактный телефон.

**Место проведения** олимпиады: г. Долгопрудный, ул. Лётная, д. 7, АНОО «Физтех-лицей» им. П.Л. Капицы.

**Расписание** олимпиады:

7 сентября

09:15-09:45 прибытие и регистрация участников олимпиады (**при себе необходимо иметь паспорт**, для участников, которым не исполнилось 14 лет – свидетельство о рождении и справку из школы с фотографией)

10:00-11:00 русский язык (все классы и профили)

11:00-11:20 перерыв

11:20-14:20 математика (все классы и профили)

8 сентября

09:15-09:45 прибытие и регистрация участников олимпиады

10:00 начало олимпиады по **профильным** предметам

Предметы и продолжительность олимпиады в таблице:

Класс	Профиль	Предметы	Продолжительность (минут)
8	физико-математический	физика	120
	математический	олимпиадная математика	180
	физико-химический	физика химия	90 90
	химико-биологический	биология химия	90 90
9	физико-математический	физика	120
	математический	олимпиадная математика	180
	социально-экономический	обществознание	90
	физико-химический	физика химия	90 90
	химико-биологический	биология химия	90 90
10	физико-математический	физика	120
	математический	олимпиадная математика	180
	социально-экономический	обществознание	90
	физико-химический	физика химия	90 90
	химико-биологический	биология химия	90 90
	информационно-технологический	информатика (письменная работа)	180
11	физико-математический	физика	120
	социально-экономический	обществознание	90
	физико-химический	физика химия	90 90
	химико-биологический	биология химия	90 90
	информационно-технологический	информатика (контест)	240

### **Регламент проведения и подведения итогов олимпиады:**

1. Олимпиада проводится в очном формате.
2. Для участия можно выбрать только одну конкурсную группу (профиль).
3. Участники олимпиады в течение двух дней (согласно расписанию олимпиады) выполняют задания по русскому языку, математике и профильным предметам.
4. Работа по каждому предмету оценивается по 10-балльной шкале с точностью до десятых.
5. По русскому языку необходимо получить зачёт (5 баллов из 10). Если зачёт не получен, из суммы баллов за остальные предметы вычитаются баллы, не достающие до получения зачёта по русскому языку (до 5 баллов).
6. Предварительные результаты олимпиады будут объявлены 10 сентября. Приём заявлений (по электронной почте) на показ работ и апелляцию – 11 сентября. Проходные баллы по каждому классу и профилю будут объявлены 13 сентября.
7. Участники, набравшие сумму баллов не менее проходного балла, получают приглашение для обучения в лицее. Место в интернате НЕ гарантируется.

### **Размещение информации об олимпиаде:**

- сайт лицея [anoo.ftl.name](http://anoo.ftl.name)
- канал приёмной комиссии в Телеграм [https://t.me/pk\\_kapitza](https://t.me/pk_kapitza)

**Вопросы** принимаются в Телеграм и на почту приёмной комиссии [pk8-11@ftl.name](mailto:pk8-11@ftl.name)