

УТВЕРЖДЕНО

решением Методического совета
регионального Центра выявления,
поддержки и развития способностей и
талантов у детей и молодежи Московской
области (в структуре автономной
некоммерческой общеобразовательной
организации «Областная гимназия
им. Е.М. Примакова»)

от 03 сентября 2025 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке организации и проведения интенсивной профильной образовательной программы по проектной школе регионального Центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Московской области

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения интенсивной профильной образовательной программы по проектной школе (далее – Программа) регионального Центра выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи Московской области (в структуре автономной некоммерческой общеобразовательной организации «Областная гимназия им. Е.М. Примакова») (далее – Центр).

1.2. Сроки проведения Программы с 02 ноября по 11 ноября 2025 года.

1.3. Место проведения Программы: Московская область, м.о. Истра, с. Павловская Слобода, ул. Академическая, д. 1, АНОО «Областной технолицей им. В.И. Долгих».

1.4. Трудоемкость Программы: 76 академических часов.

1.5. Форма проведения Программы: очная.

2. Цели и задачи Программы

2.1. Целью Программы является создание условий для самоопределения обучающихся, образовательно-профессионального выбора

2.2. Задачи Программы:

- создать условия для обеспечения профессионального самоопределения участников;

- подготовить участников к успешному выступлению на олимпиадах и федеральных научно-практических конкурсах;

- формировать навыки Участников Программы в проектной деятельности;

- создать условия для наращивания знаний участников в области наук, эстетического воспитания и развития творческих способностей Участников Программы;

- формировать у участников образовательной программы навыков учебно-исследовательской деятельности;

- формировать навыки проектной деятельности (образовательный и продуктовый результаты);

- формировать навыки командной работы (получение навыка работы в команде с распределением ролей);

- обогатить знания о проектной деятельности и оценке эффективности;

2.3. Краткая аннотация Программы:

Проектная программа — это работа над реальными задачами в команде и возможность для школьников попробовать себя в проектной деятельности. Школьники научатся планировать работу, разрабатывать идеи и представлять результаты проекта. Занятия развивают навыки сотрудничества, креативного мышления и ответственности за общий результат.

3. Организатор Программы

- 3.1. Организатором Программы является Центр.
- 3.2. Функции и полномочия Организатора:
- обеспечение организации и проведения Программы;
 - обеспечение сбора и хранения всей документации необходимой для проведения Программы;
 - обеспечение информирования о проведении Программы, её целях и задачах, условиях отбора, результатах Программы;
 - согласование списков руководителей и преподавателей Программы.
- 3.3. Организатор Программы вправе в одностороннем порядке вносить изменения в настоящее Положение.
- 3.4. Организатор оставляет за собой право изменить даты проведения Программы, форму обучения, содержание Программы в связи с изменением эпидемиологической обстановки в Московской области.
- 3.5. Информирование о Программе осуществляется посредством размещения информации на официальном сайте Центра (<https://olympmo.ru/>), рассылки информационных сообщений по электронной почте.
- 3.6. Научно-методическое и кадровое сопровождение Программы осуществляет Центр.
- 3.7. Методический совет Центра утверждает:
- положение об организации и порядке отбора на Программу;
 - дополнительную общеобразовательную программу.
- 3.8. Для организации и проведения Программы директором Гимназии формируется Координационный совет.

4. Участники Программы

- 4.1. Для участия в Программе приглашаются обучающиеся в 7 - 11 классах (по состоянию на 01 сентября 2025г.) образовательных организаций Московской области (далее – Участники).
- 4.2. Подача заявок осуществляется через личный кабинет на официальном сайте Центра или через мобильное приложение «Взлет».
- 4.3. Общее количество Участников Программы: до 104 человек.
- 4.4. Персональный состав Участников Программы утверждает Координационный совет Центра по направлению «Наука».
- 4.5. Список Участников, прошедших конкурсный отбор публикуется на официальном сайте Центра.
- 4.6. Подачей заявки Участники подтверждают своё согласие с условиями участия в Программе, определёнными в настоящем Положении.
- 4.7. Кандидат может подать заявку на участие в Программах не более, чем по двум предметам, которые проводятся Центром в очном формате и не более, чем в двух проектных Программах, проводимых Центром в 2025-2026 учебном году. Участник обладает возможностью одновременного участия в регулярных Программах и Программах, проводимых Центром с применением дистанционных технологий.

5. Условия участия в Программе

- 5.1. Для Участников не допускается возможность участия в отдельных мероприятиях Программы в связи с целостностью и содержательной логикой Программы, интенсивным режимом занятий и объемом академической нагрузки, а также в связи с эпидемиологической обстановкой в Московской области: исключены заезды и выезды Участников вне сроков, установленных настоящим Положением.
- 5.2. В случае преждевременного отъезда Участника с Программы Участник отчисляется с Программы на основании приказа директора Гимназии.
- 5.3. Заезд Участников на Программу осуществляется в 1-й день ее проведения. В исключительных случаях Участник может прибыть на Программу во 2-й день ее проведения (до начала занятий) и только по согласованию с Координационным советом Центра. Заявление на заезд/выезд

вне установленных настоящим Положением дат составляется в свободной форме.

5.4. По согласованию с Координационным советом Участники могут выезжать на олимпиады Центра и другие перечневые олимпиады. Заявление на выезд предоставляется Участником за 1 день до даты проведения олимпиады в свободной форме.

5.5. В случае нарушений правил пребывания на территории площадки проведения Программы или требований настоящего Положения Участник может быть отчислен с Программы. Правила пребывания представлены на официальном сайте Центра: <https://reg.olympro.ru/information/2097>.

5.6. Правила пребывания и поведения на Программе регламентируются локальными нормативно-правовыми актами Центра и площадки проведения Программы.

6. Порядок отбора Участников Программы

6.1. Отбор Участников Программы осуществляется Координационным советом на основании требований, изложенных в настоящем Положении, а также общих критериев отбора на Программы Центра по направлению «Наука» в рамках конкурсного отбора.

6.2. К участию в конкурсном отборе приглашаются граждане Российской Федерации учащиеся 7 - 11 классов (по состоянию на 01 сентября 2025г.) образовательных организаций Московской области, реализующих программы общего и дополнительного образования.

6.3. Срок приёма заявок на Программу с 24 сентября по 23 октября 2025 г.

6.4. Для участия в конкурсном отборе необходимо пройти регистрацию на официальном сайте Центра <https://reg.olympro.ru>. Заявка считается принятой, если в личном кабинете статус заявки был изменен на «Рассмотрение».

6.5. При отборе кандидатов для участия в Программе будут учитываться:

- результаты оценки мотивационного эссе (максимум – 5 баллов), индивидуальных достижений (максимум – 3 балла) и тестового задания (максимум – 5 баллов);

- Тестовое задание и инструкция придут на электронную почту, указанную при регистрации. Тестирование можно будет пройти онлайн с 1 по 20 октября 2025 года. ;

- При отборе на профильную программу учитываются следующие индивидуальные достижения за 2022–2023, 2023–2024, 2024–2025 учебные годы (учитывается одно достижение, дающее наибольшее количество баллов);

- Для направления «Природоподобные и нейротехнологии»;

- участник заключительного этапа НТО, НТО Junior (профили «Нейротехнологии и когнитивные науки», «Инженерные биологические системы»), заключительного этапа ВсОШ по биологии, информатике, математике, физике, участник заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников по физике им. Дж. Кл. Максвелла, участник заключительного этапа математической олимпиады им. Леонарда Эйлера, участник заключительного этапа Всероссийской олимпиады по информатике им. Мстислава Келдыша, победитель/призёр Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» (направления «Большие данные, искусственный интеллект, финансовые технологии и машинное обучение», «Генетика и биомедицина», «Когнитивные исследования», «Природоподобные и нейротехнологии») (3 балла);;

- победитель/призёр регионального этапа ВсОШ по биологии, информатике, математике, физике, регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по физике им. Дж. Кл. Максвелла, регионального этапа математической олимпиады им. Леонарда Эйлера, регионального этапа Всероссийской олимпиады по информатике им. Мстислава Келдыша, Экспериментальной олимпиады им. П. Л. Капицы, регионального трека Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» (направления «Большие данные, искусственный интеллект, финансовые технологии и машинное обучение», «Генетика и биомедицина», «Когнитивные исследования», «Природоподобные и нейротехнологии»),

олимпиад, включенных в перечень олимпиад школьников Минобрнауки России, по общеобразовательным предметам: биология, информатика, математика, физика (2 балла);;

- победитель/призёр муниципального этапа ВсОШ по биологии, информатике, математике, физике, первого отборочного тура НТО (профили «Нейротехнологии и когнитивные науки», «Инженерные биологические системы») (1 балл);;

- наличие завершённой исследовательской/проектной работы в области биологии, информатики, математики, физики, медицины, инженерии (1 балл).;

- Для направления «Большие данные и машинное обучение»;

- участник заключительного этапа НТО, НТО Junior (профили «Большие данные и машинное обучение», «Искусственный интеллект», «Программная инженерия в финансовых технологиях», «Анализ космических снимков и геопространственных данных»), заключительного этапа ВсОШ по информатике, участник заключительного этапа Всероссийской олимпиады по информатике им. Мстислава Келдыша, победитель/призёр Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» (направление «Большие данные, искусственный интеллект, финансовые технологии и машинное обучение»), лауреат конкурса имени Вернадского (секции «Математика и информатика», «Инженерные исследования»), победитель/призёр Всероссийской олимпиады по искусственному интеллекту, победитель/призёр Innopolis Open (треки «Artificial Intelligence», «Data Science»), призёр олимпиады Deep Learning School (DLS) (3 балла);;

- победитель/призёр регионального этапа ВсОШ по информатике, регионального этапа Всероссийской олимпиады по информатике им. Мстислава Келдыша, регионального трека Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» (направление «Большие данные, искусственный интеллект, финансовые технологии и машинное обучение»), олимпиад, включенных в перечень олимпиад школьников Минобрнауки России, по общеобразовательному предмету информатика, победители и призёры Балтийского инженерного конкурса (секции «Программирование», «Техника»), номинанты конкурса имени Вернадского (секции «Математика и информатика», «Инженерные исследования»), призёры регионального этапа Всероссийской олимпиады по искусственному интеллекту, финалисты Innopolis Open (треки «Artificial Intelligence», «Data Science») (2 балла);;

- победитель/призёр муниципального этапа ВсОШ по информатике, первого отборочного тура НТО, финалисты дистанционного этапа Балтийского инженерного конкурса (секции «Программирование» и «Техника»), финалисты олимпиады Deep Learning School (DLS) (1 балл);;

- наличие завершённой исследовательской/проектной работы в области информатики, программирования, искусственного интеллекта или машинного обучения (1 балл);

- Для учёта индивидуальных достижений необходимо прикрепить к заявке соответствующий документ (диплом/грамоту/сертификат). Без наличия документа индивидуальное достижение не будет учтено..

6.6. Координационный совет оставляет за собой право определения проходного балла, исходя из конкурсной ситуации по Программе.

6.7. Вступительное испытание и количество набранных кандидатом баллов после конкурсного отбора на участие в Программе апелляции и пересмотру не подлежат.

6.8. Рейтинговый список кандидатов на участие в Программе формируется в порядке убывания суммы баллов, набранных кандидатами.

6.9. По итогам конкурсного отбора формируется резервный список кандидатов для прохождения Программы. В случае отказа кандидата, рекомендованного к зачислению от участия в Программе, претенденты из резерва переходят в статус приглашенных в порядке рейтинга.

6.10. В случае равенства рейтинговых баллов у кандидатов на Программу, решением Координационного совета может быть пересмотрено количество Участников (в пределах общего количества Участников Программы, указанного в п.4.3).

6.11. Не позднее, чем за 5 дней до начала Программы Участнику необходимо подтвердить своё участие в Программе в личном кабинете на официальном сайте Центра. При не подтверждении участия – заявка аннулируется.

6.12. Участникам, приглашённым на Программу по результатам отбора, необходимо предоставить пакет документов в день заезда на Программу. Перечень документов представлен на официальном сайте Центра по адресу: <https://reg.olymprmo.ru/information/2097>.

7. Порядок проведения Программы

7.1. Программа проводится в очном формате с 02 ноября по 11 ноября 2025 года.

7.2. День заезда: 02 ноября с 08:00 до 10:00.

7.3. День выезда: 11 ноября 2025 года с 15:00 до 18:00.

7.4. Не позднее чем за 7 дней до начала реализации Программы на официальном сайте Центра в карточке Программы публикуется ссылка на электронную программу.

8. Подведение итогов Программы

8.1. Все Участники Программы получают соответствующие электронные сертификаты в личном кабинете Участника в разделе «Мои сертификаты».

8.2. При условии, если Участник в период реализации Программы набрал от 26 до 100 баллов, ему выдается Сертификат прохождения Программы с указанием количества набранных баллов. При условии, если Участник набрал в совокупности менее 25 баллов во время прохождения Программы, то он получает Справку о прохождении Программы.

9. Заключительные положения

9.1. Руководитель Программы: Методист-куратор предмета Машталер М.К.

10. Финансирование Программы

10.1. Финансирование Программы (за исключением расходов на проезд Участников до места проведения и обратно) осуществляется за счёт поступлений из бюджета Московской области на функционирование Центра.