

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ
АДЫГЕЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ЕСТЕСТВЕННО-МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ШКОЛА
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «ПОЛЯРИС-АДЫГЕЯ»



ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ
для обучающихся,
НЕ проживающих в Республике Адыгея,
о проведении
VIII Летней биологической школы
(ЛБШ-2025)
в Республике Адыгея



В период с **23 июля по 12 августа 2025 г.** в Республике Адыгея состоится **восьмая Летняя биологическая школа (ЛБШ-2025).** Организаторами ЛБШ-2025 являются Министерство образования и науки Республики Адыгея, Адыгейский государственный университет, Республиканская естественно-математическая школа и Региональный центр выявления и поддержки одаренных детей «Полярис-Адыгея». Школа пройдет в очной форме на учебной базе Адыгейского государственного университета «Горная Легенда» (Республика Адыгея, Майкопский район, станица Даховская).

К участию в ЛБШ-2025 приглашаются учащиеся 8-11 классов (на 2025/2026 учебный год) образовательных организаций всех регионов России.

Основные цели Летней биологической школы в Адыгее – углубленное изучение биологии, совершенствование теоретических знаний и практических навыков, необходимых для участия в интеллектуальных состязаниях (в том числе профильных перечневых олимпиадах) по биологии, формирование практико-ориентированного мышления и умения работать в коллективе в процессе выполнения практических задач, а также расширение представлений о биологической науке.

Интенсивная образовательная программа включает в себя теоретические (лекции, семинары) и практические занятия (практикумы, индивидуальные консультации с педагогами). Помимо занятий биологией в ЛБШ-2025 большое внимание будет уделяться общему развитию и отдыху учеников. В летней биологической школе в Адыгее предполагается интересная и разнообразная культурно-досуговая и спортивно-оздоровительная программа, включающая в себя интеллектуальные игры, вечерние клубы по интересам, творческие конкурсы, вечерние лекции от приглашённых спикеров и мастер-классы, спортивные состязания.

Преподавателями школы являются сотрудники ведущих российских университетов, научных и образовательных центров, медалисты Международной олимпиады по биологии, кандидаты биологических наук, тренеры ведущих региональных команд Всероссийской олимпиады школьников по биологии, научные руководители победителей и призёров Всероссийского конкурса «Большие вызовы» и других интеллектуальных состязаний школьников.

Учебные группы образовательной программы будут сформированы с учётом возраста и уровня подготовки учащихся. **Количество обучающихся в ЛБШ-2025 ограничено, отбор участников будет проводиться на конкурсной основе.** Результаты учёта академических достижений кандидатов на участие в образовательной программе (согласно Приложению 1 данного информационного сообщения) будут суммироваться с результатами **тестирования.**

Для участия в конкурсном отборе учащемуся, НЕ проживающему в Республике Адыгейя (то есть из другого региона РФ), необходимо:

- подать заявку на сайте в срок до **15 мая (включительно)** – <http://sbc.adygmath.ru/заявка-на-участие/>;
- заполнить и отправить на электронную почту sbs@adygmath.ru **форму учёта академических достижений** (Приложение 2) в срок до **15 мая (включительно)**;
- пройти дистанционное тестирование **18 мая**. Информация о времени проведения и пароль для доступа к тестированию будут отправлены Вам на указанный в заявке электронный адрес.

Список приглашённых к участию школьников будет опубликован на сайте ЛБШ (<http://sbc.adygmath.ru>) не позднее **23 мая 2025** года.

Стоимость участия в ЛБШ-2025 для школьников, не проживающих в Республике Адыгейя, включая оплату за проживание в течение всего периода школы, пятиразовое питание, обучение (реализацию **интенсивной образовательной программы**), памятные призы составляет **90 000 рублей**. Кроме того, организаторами школы принято решение о снижении стоимости участия школьников, являющихся призёрами и победителями заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников по биологии – 72 000 руб. Вся дополнительная информация по проведению, наши контактные данные Вы можете найти на официальном сайте школы <http://sbc.adygmath.ru>

До встречи этим летом!

Лучшее лето – лето в Адыгее!

Приложение 1

К участию в конкурсном отборе на образовательную программу **VIII Летней биологической школы в Адыгее** приглашаются школьники **8-11 классов** (класс указан на 2025/2026 учебный год) образовательных организаций всех регионов России, показавшие высокие результаты на Всероссийской олимпиаде школьников, олимпиадах первого, второго и третьего уровня, а также другим олимпиадам по профилю «Биология».

Достижения кандидатов на участие в образовательной программе будут суммироваться с результатами отборочного тестирования и оцениваться следующим образом:

8 класс

1. Победители и призёры Всероссийской олимпиады школьников 2024-2025 гг.:
 - школьного этапа – 5 баллов
 - муниципального этапа – 10 баллов
 - регионального этапа (участие за 9 класс) – 20 баллов
2. Участники заключительного этапа Олимпиады «Высокие технологии и материалы будущего»:
 - победители – 15 баллов
 - призёры – 10 баллов
3. Победители и призёры Московской олимпиады школьников (МОШ) – 3 балла
4. Победители и призёры 3 тура Школьной биологической олимпиады (ШБО) – 5 баллов
5. Победители и призёры Подмосковной олимпиады школьников
 - победители - 12 баллов
 - призёры - 10 баллов
6. Турнир имени М. В. Ломоносова: успешное выступление по предмету биология – 2 балла
7. Участники иных олимпиад естественно-научного профиля:
 - победители – 2 балла
 - призёры – 1 балл

9-10-11 класс

1. Участники Всероссийской олимпиады школьников 2024-2025 и предыдущего 2023-2024 гг.:

- регионального этапа: победители – 20 баллов; призёры – 10 баллов
- заключительного этапа: победители и призёры – 100 баллов
- участники заключительного этапа, которые набрали не менее 50% баллов – 35 баллов

2. Участники заключительного этапа Олимпиад I уровня* по биологии (Олимпиада школьников «Ломоносов»; Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета; Всероссийская олимпиада по агрогенетике для школьников старших классов «Иннагрика»):

- победители – 25 баллов
- призёры – 15 баллов

3. Участники заключительного этапа Олимпиад II уровня* по биологии (Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»; Всесибирская открытая олимпиада школьников; Олимпиада школьников «Физтех»); Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников; Пироговская олимпиада для школьников по химии и биологии)

- победители – 15 баллов
- призёры – 12 баллов

4. Участники заключительного этапа Олимпиад III уровня* по биологии (Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»):

- победители – 12 баллов
- призёры – 10 баллов

5. Участники иных олимпиад естественно-научного профиля:

- победители – 2 балла
- призёры – 1 балл

6. Подмосковная олимпиада школьников:

- победители – 12 баллов
- призёры – 10 баллов

Примечание: *Согласно списку перечневых олимпиад, утвержденных Министерством науки и высшего образования Российской Федерации на 2024/2025 учебный год

После подачи заявки на официальном сайте ЛБШ-2025 (<http://sbc.adygmath.ru/заявка-на-участие/>) участникам необходимо в срок до **15 мая 2025 г.** заполнить и отправить на электронный адрес sbs@adygmath.ru **форму учёта академических достижений (Приложение 2)**. При отправке укажите в теме письма фамилию и имя участника отбора. В случае, если участник отбора не имеет никаких из перечисленных в данной форме достижений, то на e-mail школы всё равно высыпается заполненная форма (везде выбирается «нет»), либо данная информация указывается в тексте письма (Пример: *академических достижений за указанный период не имею*). В случае отсутствия данной формы в срок до 15 мая у подавшего заявку участника Оргкомитет школы присваивает 0 баллов за данный параметр в общем рейтинге.

Важно: **заполненную и подписанную форму** необходимо прикладывать к письму **ОДНИМ файлом с подтверждающими документами (сканы соответствующих дипломов и протоколов)**. Если при сканировании у Вас получилось несколько файлов, то советуем воспользоваться сайтом pdf.io для объединения нескольких pdf-файлов в один) или соединения нескольких картинок (формат jpg, jpeg, .bmp и т.д.) в один файл в формате pdf (<https://pdf.io/merge/>). Также можно готовые фотографии вставить в документ Word, затем в программе выбрать вкладки «файл» – «сохранить как» – выбрать формат pdf – сохранить документ.

Приложение 2

Форма учёта академических достижений для учащихся 8 класса

ФИО

| № п/п | Наименование | Дополнительная информация* | | |
|----------|---|---|---|---|
| 1 | Победители и призёры Всероссийской олимпиады школьников 2024-2025 гг.: | школьного этапа – 5 баллов <i>да / нет</i> | муниципального этапа – 10 баллов <i>да / нет</i> | регионального этапа (участие за 9 класс) – 20 баллов <i>да / нет</i> |
| 2 | Победители и призёры заключительного этапа Олимпиады «Высокие технологии и материалы будущего»: | призёры – 10 баллов <i>да / нет</i> | | победители – 15 баллов <i>да / нет</i> |
| 3 | Победители и призёры Московской олимпиады школьников (МОШ): | победители и призёры – 3 балла <i>да / нет</i> | | |
| 4 | Победители и призёры 3 тура Школьной биологической олимпиады (ШБО): | победители и призёры – 5 баллов <i>да / нет</i> | | |
| 5 | Победители и призёры Подмосковной олимпиады школьников: | призёры – 10 баллов <i>да / нет</i> | | победители – 12 баллов <i>да / нет</i> |
| 6 | Успешное выступление по предмету биология на Турнире имени М. В. Ломоносова: | выступление по предмету биология – 2 балла <i>да / нет</i> | | |
| 7 | Победители и призёры иных олимпиад естественно-научного профиля за 2024-2025 гг.: | призёры – 1 балл <i>да / нет</i> | | победители – 2 балла <i>да / нет</i> |

Примечание: * подчеркните/выделите нужное («да» – данное академическое достижение есть, «нет» – отсутствует); обратите внимание, что **все достижения должны быть подтверждены соответствующим документом**: прикладывается скан диплома; результаты ВСОШ по биологии также подтверждаются соответствующими сканами и протоколами с выделенной строкой ФИО участника.

Я подтверждаю, что предоставляемые мною в данной форме данные являются максимально полными и достоверными

Личная подпись

Фамилия и инициалы

Форма учёта академических достижений для учащихся 9-10-11 классов

ФИО

| № п/п | Наименование | Дополнительная информация* | | |
|----------|--|---|---|----------|
| 1 | Призёры и победители регионального этапа, участники, призёры и победители заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2023-2024 и 2024-2025 гг.: | Регионального этапа: призёры – 10 баллов победители – 20 баллов да / нет | Заключительного этапа: участники, которые набрали не менее 50% баллов – 35 баллов победители и призёры – 100 баллов да / нет | да / нет |
| 2 | Призёры и победители заключительного этапа Олимпиад I уровня* (<u>нужное подчеркнуть</u> : <i>Олимпиада школьников «Ломоносов»; Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета; Всероссийская олимпиада по агрогенетике для школьников старших классов «Иннагрика»</i>): | призёры – 15 баллов да / нет | победители – 25 баллов да / нет | да / нет |
| 3 | Призёры и победители заключительного этапа Олимпиад II уровня* (<u>нужное подчеркнуть</u> : <i>Всероссийская олимпиада школьников «Высшая пробы»; Всероссийская открытая олимпиада школьников; Олимпиада школьников «Физтех»; Всероссийская Сеченовская олимпиада школьников; Пироговская олимпиада для школьников по химии и биологии</i>): | призёры – 12 баллов да / нет | победители – 15 баллов да / нет | да / нет |
| 4 | Призёры и победители заключительного этапа Олимпиад III уровня* (Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки»): | призёры – 10 баллов да / нет | победители – 12 баллов да / нет | да / нет |
| 5 | Призёры и победители иных олимпиад естественно-научного профиля за 2024-2025 гг.: | призёры – 1 балл да / нет | победители – 2 балла да / нет | да / нет |
| 6 | Призёры и победители Подмосковной олимпиады школьников: | призёры – 10 баллов да / нет | победители – 12 баллов да / нет | да / нет |

Примечание: * подчеркните нужное («да» – данное академическое достижение есть, «нет» – отсутствует; в перечневых олимпиадах 1-3 уровней подчёркиваются названия олимпиад); обратите внимание, что **все достижения должны быть подтверждены соответствующим документом**: прикладывается скан диплома; результаты ВСОШ по биологии также подтверждаются соответствующими сканами и протоколами с выделенной строкой ФИО участника.

Я подтверждаю, что предоставляемые мною в данной форме данные являются максимально полными и достоверными

Личная подпись

Фамилия и инициалы