

**Государственное общеобразовательное учреждение Республики Коми  
«Физико-математический лицей-интернат»**

**РАССМОТРЕНО  
и ПРИНЯТО**

на заседании Педагогического совета

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор  
ГОУ РК «ФМЛИ»

Протокол № 4  
«25» февраля 2025 г.

\_\_\_\_\_ Н.М. Шутова  
«25» февраля 2025 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**О проведении открытой олимпиады школьников «БиНОМ»**

**1. Общие Положения**

- 1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения открытой олимпиады «БиНОМ» (далее - открытая олимпиада), ее методическое обеспечение и порядок определения победителей и призеров в государственном общеобразовательном учреждении Республики Коми «Физико-математический лицей-интернат» (далее - лицей-интернат).
- 1.2. Положение разработано в соответствии с:
  - Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
  - Уставом лицея-интерната.
- 1.3. Олимпиада проводится в целях повышения интереса школьников к углубленному изучению физики и математики, химии и биологии, выявление их творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности, пропаганда научных знаний, содействие профессиональной ориентации школьников.
- 1.4. Олимпиаду организует государственное общеобразовательное учреждение Республики Коми «Физико-математический лицей-интернат» (далее – ГОУ РК «ФМЛИ», организатор). Открытая олимпиада проводится в лицее-интернате очно в один тур.
- 1.5. Форма проведения, продолжительность, формат заданий и профили открытой олимпиады утверждается ежегодно оргкомитетом.
- 1.6. В месте проведения олимпиады вправе присутствовать представители оргкомитета олимпиады, организаторы в аудиториях, жюри открытой олимпиады, члены администрации лицея-интерната.
- 1.7. Официальным сайтом олимпиады является:  
<https://liczejfmlisyktyvkar-r11.gosweb.gosuslugi.ru/glavnoe/olimpiada-fmli-binom/>
- 1.8. Родитель (законный представитель) обучающегося, заявившего о своем участии в олимпиаде до начала олимпиады в письменной форме подтверждает ознакомление с настоящим Положением и предоставляет организатору открытой олимпиады согласие на обработку персональных данных своего несовершеннолетнего ребенка.

## 2. Организационно-методическое обеспечение олимпиады

- 2.1. Для организационно-методического обеспечения олимпиады создаются оргкомитет олимпиады, а также по каждому предмету - методическая комиссия, жюри.
- 2.2. Состав оргкомитета, методической комиссии, предметного жюри олимпиады формируется из числа педагогических работников лицея-интерната и членов администрации лицея-интерната и утверждается приказом директора лицея-интерната
- 2.3. Председателем оргкомитета является директор ГОУ РК «ФМЛИ».
- 2.4. Оргкомитет олимпиады:
  - разрабатывает и утверждает регламент олимпиады (далее – регламент);
  - определяет форму, сроки и профили проведения открытой олимпиады;
  - обеспечивает непосредственное проведение олимпиады в соответствии с установленными датами;
  - производит обезличивание работ и передает их на проверку жюри олимпиады;
  - совместно с жюри принимает решение об аннулировании работ в случае нарушения участниками регламента олимпиады;
  - производит дешифрование работ после окончания проверки;
  - совместно с жюри определяет и утверждает списки победителей и призеров олимпиады;
  - обеспечивает сбор и хранение согласий родителей (законных представителей) несовершеннолетних лиц, заявивших о своем участии в олимпиаде, на сбор, хранение, использование и публикацию персональных данных своих несовершеннолетних детей, а также их олимпиадных работ.
  - утверждает требования к организации и проведению открытой олимпиады, определяющие принципы составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий, описание необходимого материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий, перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады, критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий;
  - определяет состав предметных жюри олимпиады по представлению методических объединений;
  - определяет процедуры регистрации участников олимпиады;
  - анализирует, обобщает итоги олимпиады;
  - осуществляет иные функции, необходимые для организации и проведения олимпиады.
- 2.5. Методические комиссии и жюри олимпиады:
  - разрабатывают олимпиадные задания и формы для ответов на задания олимпиады;
  - определяет форму проведения и техническое обеспечение практической части олимпиадных заданий;
  - разрабатывают критерии оценивания олимпиадных заданий;
  - обеспечивает закрытое хранение заданий до начала проведения олимпиады;
  - отвечают на вопросы участников олимпиады по формулировкам в заданиях олимпиады, если таковые имеются, во время проведения олимпиады;
  - осуществляют проверку выполненных олимпиадных работ в соответствии с утвержденными критериями и методиками оценивания в сроки, установленные решением педагогического совета лицея-интерната;
  - представляют в оргкомитет предложения по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения олимпиады;
  - утверждает результаты открытой олимпиады по каждому профилю, в том числе оформляют протоколы жюри;

- совместно с оргкомитетом представляет результаты (протоколы) проведения олимпиады для их утверждения на педагогическом совете лицея-интерната;
  - осуществляет иные функции, необходимые для организации и проведения олимпиады.
- 2.6. Сроки и профили проведения открытой олимпиады, состав оргкомитета, методических комиссий, предметных жюри утверждаются приказом директора лицея-интерната.

### **3. Порядок организации и участия в олимпиаде**

- 3.1. В олимпиаде на добровольной основе принимают индивидуальное участие учащиеся 6 класса образовательных организаций г. Сыктывкара текущего учебного года по математическому профилю, учащиеся 9 класса образовательных организаций г. Сыктывкара и Республики Коми текущего учебного года по химико-биологическому профилю.
- 3.2. Квота на участие в открытой олимпиаде не устанавливается.
- 3.3. Учащиеся ГОУ РК «Физико-математический лицей-интернат» могут принимать участие в олимпиаде все конкурса.
- 3.4. Предметы олимпиады и продолжительность выполнения олимпиадных заданий:
- Для учащихся 6 класса: по математике, продолжительность выполнения работы – 2 часа;
  - Для учащихся 9 класса: по химии и биологии, продолжительность выполнения заданий – 3 часа.
- 3.5. Олимпиада проводится в 1 тур. Задания могут содержать как теоретическую часть (выполняются в виде письменной работы), так и практическую часть. Структура и содержание заданий определяются методическими комиссиями олимпиады по соответствующему профилю по согласованию с оргкомитетом.
- 3.6. Язык проведения олимпиады – русский.
- 3.7. Для участия в олимпиаде участникам необходимо в обязательном порядке зарегистрироваться на сайте олимпиады по ссылке: <https://liczejfmlisyktyvkar-r11.gosweb.gosuslugi.ru/glavnoe/olimpiada-fmli-binom/> выбрав соответствующую своему классу форму регистрации. Регистрируясь, участник олимпиады подтверждает ознакомление с положением и регламентом олимпиады.
- 3.8. Участники олимпиады обязаны предоставить согласие на обработку персональных данных.
- 3.9. Во время проведения олимпиады участники олимпиады:
- должны соблюдать требования организаторов в аудитории к правилам поведения;
  - следовать указаниям представителей организатора олимпиады;
  - не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории.
- 3.10. В случае нарушения участником олимпиады требований к проведению олимпиады, представитель организатора олимпиады вправе удалить данного участника из аудитории.
- 3.11. Участники олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в олимпиаде.

### **4. Порядок подведения итогов олимпиады**

- 4.1. Подведение итогов олимпиады проводится по результатам личного (индивидуального) зачета.
- 4.2. Победители и призеры открытой олимпиады определяются путем оценивания зашифрованных (обезличенных) олимпиадных работ участников на основании рейтинговой таблицы участников, сформированной жюри олимпиады на основании суммы баллов, полученной участником за выполнение олимпиадных заданий.

- 4.3. Победители и призёры могут быть зачислены в лицей-интернат без вступительных испытаний в класс профиля соответствующему профилю олимпиады.
- 4.4. Ежегодно решением Педагогического совета устанавливается:
  - квота на награждение победителей и призеров исходя из количества участников олимпиады;
  - % выполнения работы по каждому предмету для определения победителей и призёров;
  - количество победителей и призеров, рекомендованных к зачислению.
- 4.5. Результаты олимпиады будут размещены на сайте лицея-интерната в виде рейтинговой таблицы участников под кодами в течение 10 дней с момента проведения олимпиады.
- 4.6. Победителям и призерам олимпиады вручаются дипломы и ценные призы.
- 4.7. Все материалы олимпиады хранятся оргкомитетом в течение года с момента проведения олимпиады. Копии работ победителей и призеров не публикуются.