

## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

14.10		
12 18	1015	

7 1 77	No	1711	
--------	----	------	--

#### г. Мурманск

### Об организации муниципального этапа всероссийской олимпнады школьников по общеобразовательным предметам в 2025/2026 учебном году в Мурманской области

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» приказываю:

- Провести муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2025/2026 учебном году в Мурманской области.
  - 2. Утвердить прилагаемые:
- Сроки проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025/2026 учебном году в Мурманской области (приложение № 1 к настоящему приказу).
- 2.2. Организационно-технологическую модель проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2025/2026 учебном году в Мурманской области (приложение № 2 к настоящему приказу).
- 2.3. Требования к проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2025/2026 учебном году в Мурманской области (приложение № 3 к настоящему приказу).
- 2.4. Места проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2025/2026 учебном году в Мурманской области (приложение № 4 к настоящему приказу).
- Установить единое время начала олимпиадных туров с 10:00 во всех муниципальных образованиях, расположенных на территории Мурманской области.
- Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования:
- Провести муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2025/2026 учебном году

(далее – муниципальный этап ВсОШ) в соответствии с пунктами 1, 2 настоящего приказа.

- Организовать работу общественных наблюдателей при проведении муниципального этапа ВсОШ.
- Обеспечить контроль за соблюдением объективности при проведении муниципального этапа ВсОШ.
- 4.4. Представить в ГАНОУ МО «ЦО «Лапландия» информацию об участниках муниципального этапа ВсОШ в течение пяти рабочих дней по окончании проведения муниципального этапа ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету и классу по форме в соответствии с приложением № 5 к настоящему приказу.
- 4.5. Направить в ГАУДПО МО «Институт развития образования» в срок до 23 декабря 2025 года отчет о результатах муниципального этапа ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету по формам в соответствии с приложением № 6 к настоящему приказу.
- 5. ГАНОУ МО «ЦО «Лапландия» (Кулаков С.В.) представить в Министерство образования и науки Мурманской области в срок до 24 декабря 2025 года анализ информации, представленной руководителями органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, в соответствии с пунктом 4.4 настоящего приказа и предложения по количеству баллов по каждому общеобразовательному предмету и классу, необходимому для участия в региональном этапе ВсОШ.
- 6. ГАУДПО МО «Институт развития образования» (Ларина Т.М.) представить в Министерство образования и науки Мурманской области в срок до 1 апреля 2026 года анализ информации, представленной руководителями органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, в соответствии с пунктом 4,5. настоящего приказа.
- Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра Е.М. Зубрицкую.

Министр

Ge

Д.Н. Кузнецова

# УТВЕРЖДЕНЫ приказом Министерства образования и науки Мурманской области от 17.10.2025 № 1711

## Сроки проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025/2026 учебном году в Мурманской области

Даты проведения	Название общеобразовательного предмета		
(число, месяц)			
6 ноября	Литература		
7 ноября	Английский язык		
	(теоретический и практический туры)		
8 ноября	Английский язык (практический тур)		
10 ноября	Физика		
13 ноября	Немецкий язык		
	Французский язык		
	Китайский язык		
14 ноября	Физическая культура		
_	(теоретический и практический туры)		
15 ноября	Физическая культура (практический тур)		
17 ноября	Экология		
18 ноября	Математика		
19 ноября	История		
20 ноября	Русский язык		
21 ноября	Труд (технология)		
<b></b>	(теоретический и практический туры)		
22 ноября	Труд (технология) (практический тур)		
28 ноября	Основы безопасности и защиты Родины		
<b></b>	(теоретический и практический туры)		
29 ноября	Основы безопасности и защиты Родины		
· · · · · · · ·	(практический тур)		
1 декабря	Право		
4 декабря	Экономика		
5 декабря	Биология		
6 декабря	Искусство (мировая художественная культура)		
8 декабря	Астрономия		
9 декабря	Обществознание		
9 декабря	Информатика (пробный тур)		
10 декабря	Информатика (профиль программирование),		
то декиори	Информатика (профиль робототехника) (теоретический,		
	практический и проектный туры)		
11 декабря	Информатика (профиль искусственный интеллект),		
11 αναυρή	Информатика (информационная безопасность),		
	Информатика (профиль робототехника) (проектный туры)		
12 декабря	Химия		
12 декабря	(теоретический и практический туры)		
13 декабря	География		
15 декаоря	т сография		

\_\_\_\_\_

УТВЕРЖДЕНА приказом Министерства образования и науки Мурманской области от **17.10.2025** № **1711** 

# Организационно-технологическая модель проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2025/2026 учебном году в Мурманской области

- 1. Организационно-технологическая модель проведения муниципального олимпиады школьников общеобразовательным всероссийской ПО предметам в 2025/2026 учебном году в Мурманской области (далее – МЭ ВсОШ, Модель) разработана в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (ред. от 18.08.2025 № 678) (далее - Порядок проведения ВсОШ), Методическими рекомендациями по организации и проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2025/2026 учебном году (далее – рекомендации), Требованиями к проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Мурманской области в 2025/2026 учебном году, утвержденными приказом Министерства образования и науки Мурманской области (далее – Требования), с учетом действующих на момент проведения МЭ ВсОШ санитарноэпидемиологических требований к условиям и организации обучения в образовательных организациях на территории Мурманской области.
- 2. Организатором МЭ ВсОШ являются органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования (далее МОУО).
- 3. Организационно-технологическое сопровождение, информационную поддержку МЭ ВсОШ осуществляют образовательные организации Мурманской области.
- 4. МЭ ВсОШ проводится в целях выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганды научных знаний, отбора лиц, проявивших выдающиеся способности, для участия в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2025/2026 учебном году в Мурманской области.
- 5. Сроки проведения МЭ ВсОШ устанавливаются Министерством образования и науки Мурманской области.
  - 6. Рабочим языком проведения МЭ ВсОШ является русский язык.
- 7. МЭ ВсОШ проводится по следующим общеобразовательным предметам: математика, русский язык, иностранный язык (английский, немецкий, французский, китайский), информатика, физика, химия, биология, экология,

география, астрономия, литература, история, обществознание, экономика, право, искусство (мировая художественная культура), физическая культура, труд (технология), основы безопасности и защиты Родины для обучающихся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования.

- 8. МЭ ВсОШ проводится в очном формате. Места проведения предметных олимпиад муниципального этапа олимпиады утверждаются приказом Министерства образования и науки Мурманской области (далее Министерство).
- 9. Время начала олимпиадных туров с 10:00 во всех муниципальных образованиях, расположенных на территории Мурманской области, в соответствии со сроками проведения МЭ ВсОШ.
- 10. Продолжительность и формат проведения олимпиадных туров МЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету закрепляются Требованиями.
- 11. Процедуры анализа олимпиадных заданий, показа выполненных олимпиадных работ и апелляции проводятся в очном формате или дистанционно с использованием информационно-коммуникационных технологий (далее ИКТ).
- 12. Ответственными за расшифрование и тиражирование материалов МЭ ВсОШ являются уполномоченные сотрудники МОУО, которые обеспечивают получение, тиражирование и доставку олимпиадных заданий до мест проведения олимпиады.
- 13. Тиражирование комплектов олимпиадных заданий МЭ ВсОШ в день проведения соревновательного тура или в день получения заданий осуществляют уполномоченные сотрудники МОУО и образовательных организаций, с соблюдением мер по обеспечению конфиденциальности информации, содержащейся в комплектах заданий, в том числе, при получении и доставке олимпиадных заданий до мест проведения олимпиады.
  - 14. При тиражировании заданий не допускается изменения масштаба печати.
- 15. Тиражирование комплектов олимпиадных заданий проводится отдельно по каждому году обучения, по которому проводится МЭ ВсОШ. Количество комплектов должно соответствовать количеству участников в соответствии со списком участников МЭ ВсОШ по соответствующему общеобразовательному предмету. Дополнительно тиражируются комплекты по каждому году обучения для председателя жюри по соответствующему предмету и резервные комплекты из расчета 1-2 комплекта на каждые 20 участников.
- 16. После завершения тиражирования комплекты заданий по каждому году обучения упаковываются и передаются на хранение до начала проведения соревновательного тура координатору на площадке проведения олимпиады.
- 17. Дополнительные комплекты заданий упаковываются отдельно. Координатор на площадке проведения МЭ ВсОШ несет ответственность за сохранность и конфиденциальность переданных ему материалов.
- 18. Органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования:
- формируют организационный комитет (в составе не менее 5-ти человек)
   для организации и проведения МЭ ВсОШ (далее Оргкомитет) и утверждают его состав;

- формируют жюри (в составе не менее 5-ти человек) для объективной проверки олимпиадных работ, выполненных участниками МЭ ВсОШ, и апелляционные комиссии (в составе не менее 3-х человек) по каждому общеобразовательному и утверждают их составы;
- обеспечивают хранение олимпиадных заданий ПО каждому ВсОШ. общеобразовательному предмету ДЛЯ МЭ несут установленную Российской законодательством Федерации ответственность конфиденциальность;
- заблаговременно информируют руководителей общеобразовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, расположенных на территории муниципального образования, участников МЭ ВсОШ и их родителей (законных представителей) о сроках и местах проведения МЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету, а также о Порядке проведения ВсОШ и утверждённых требованиях к организации и проведению МЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету;
- устанавливают количество баллов по каждому общеобразовательному предмету и классу, необходимое для участия в МЭ ВсОШ;
- устанавливают квоту победителей и призёров МЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету;
- утверждают результаты муниципального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и публикуют их на сайте МОУО, в том числе протоколы жюри МЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету;
- передают результаты МЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету и классу организатору регионального этапа ВсОШ в формате, установленном организатором регионального этапа ВсОШ;
  - организуют награждение победителей и призёров МЭ ВсОШ.
    - 19. Оргкомитет МЭ ВсОШ:
- обеспечивает организацию и проведение муниципального этапа олимпиады в соответствии с Порядком проведения ВсОШ, Методическими рекомендациями по организации и проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2025/2026 учебном году, Требованиями к проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Мурманской области в 2025/2026 учебном году, утвержденными приказом Министерства образования и науки Мурманской области, с учетом действующих на момент проведения МЭ ВсОШ санитарно-эпидемиологических требований к условиям и организации обучения в образовательных организациях;
- осуществляет кодирование (обезличивание) и раскодирование олимпиадных работ участников МЭ ВсОШ;
- несёт ответственность за жизнь и здоровье участников олимпиады во время проведения МЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету.
  - 20. Жюри МЭ ВсОШ:
- принимает для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников;

- оценивает выполненные олимпиадные работы в соответствии с утверждёнными критериями и методиками оценивания выполненных олимпиадных работ;
- проводит с участниками олимпиады анализ олимпиадных заданий и их решений;
- осуществляет по письменному запросу участника МЭ ВсОШ показ выполненных им олимпиадных заданий;
  - представляет результаты МЭ ВсОШ её участникам;
- рассматривает в очной форме апелляции участников Олимпиады с использованием средств видеофиксации;
- определяет победителей и призёров МЭ ВсОШ на основании рейтинга по каждому общеобразовательному предмету и в соответствии с квотой, установленной организатором муниципального этапа олимпиады;
- представляет организатору МЭ ВсОШ результаты олимпиады (протоколы) для их утверждения;
- составляет и представляет организатору МЭ ВсОШ аналитический отчёт о результатах выполнения олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету.
- 21. Основными принципами деятельности жюри являются компетентность, объективность, гласность, а также соблюдение норм профессиональной этики.
- 22. В целях соблюдения правомерности действий, связанных с организацией проведением МЭ ВсОШ МОУО, формирует состав наблюдателей. Общественным наблюдателям предоставляется право удостоверяющего предъявлении документа, личность, удостоверения общественного наблюдателя присутствовать на всех мероприятиях МЭ ВсОШ, в том числе при проверке и показе выполненных олимпиадных работ, а также при рассмотрении апелляций участников олимпиады.
- 23. Участие в МЭ ВсОШ индивидуальное. Олимпиадные работы выполняются участником без помощи посторонних лиц.
- 24. В МЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету принимают участие обучающиеся, осваивающие основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования в организациях, осуществляющих образовательную деятельность (далее образовательные организации), а также лица, осваивающие указанные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования (далее участники МЭ ВсОШ):
- участники школьного этапа BcOШ текущего учебного года, набравшие необходимое для участия в МЭ BcOШ количество баллов, установленное организатором МЭ BcOШ по каждому общеобразовательному предмету и классу;
- победители и призеры МЭ ВсОШ предыдущего учебного года, продолжающие освоение основных образовательных программ основного общего и среднего образования.
  - 25. Участник каждого этапа выполняет по своему выбору олимпиадные

задания, разработанные для класса, программу которого он осваивает, или для более старших классов, в случае если выбрал их на школьном этапе ВсОШ.

- 26. Участники МЭ ВсОШ с ограниченными возможностями здоровья (далее OB3) и дети-инвалиды принимают участие в МЭ ВсОШ на общих основаниях.
- 27. В случае участия в МЭ ВсОШ участников с ОВЗ и детей-инвалидов по предварительному заявлению родителей Оргкомитетом создаются условия для обеспечения возможности их участия. Продолжительность времени выполнения олимпиадных заданий для участников с ОВЗ и/или с инвалидностью не увеличивается.
- 28. МЭ ВсОШ проводится для обучающихся 7-х 11-х классов по разработанным региональными предметно-методическими комиссиями заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля).
- 29. Количество баллов, необходимое для участия в МЭ ВсОШ, по каждому общеобразовательному предмету и классу (далее проходной балл) устанавливается МОУО, на основании информации о рейтингах участников предметных олимпиад школьного этапа ВсОШ, предоставленной образовательными организациями.
- 30. Участники МЭ ВсОШ прибывают в место проведения олимпиады за 30 минут до начала и в обязательном порядке проходят очную процедуру регистрации.
- 31. Каждый участник муниципального этапа олимпиады должен иметь при себе паспорт или иной документ, удостоверяющий его личность, письменные принадлежности, сменную обувь.
  - 32. Во время проведения МЭ ВсОШ участники:
  - должны соблюдать Требования;
  - должны следовать указаниям представителей организаторов МЭ ВсОШ;
  - не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории;
- вправе иметь справочные материалы, средства связи и электронновычислительную технику, разрешённые к использованию во время проведения олимпиады, перечень которых определяется в Требованиях.
- 33. В случае нарушения участником МЭ ВсОШ утверждённых требований к организации и проведению муниципального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, представитель организатора МЭ ВсОШ вправе удалить данного участника из аудитории, составив акт об удалении участника олимпиады. Участники МЭ ВсОШ, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия во ВсОШ по данному общеобразовательному предмету в текущем году. Выполненная им работа не проверяется.
- 34. В месте проведения МЭ ВсОШ вправе присутствовать представители организатора МЭ ВсОШ, Оргкомитета и жюри МЭ ВсОШ по соответствующему предмету, общественные наблюдатели, медицинские работники, технические специалисты, занятые обслуживанием оборудования, используемого при проведении МЭ ВсОШ, представители средств массовой информации,

сопровождающие участников лица.

- 35. Перед входом в аудиторию участник должен предъявить документ, удостоверяющий личность, дежурным по аудитории. Дежурные по аудитории сверяют данные, указанные в документе участника, со списком участников, распределенных в данную аудиторию, и указывают на место, которое должен занять участник.
- 36. До начала МЭ ВсОШ по каждому предмету представитель Оргкомитета, информирует участников о продолжительности МЭ ВсОШ, о месте и времени проведения разбора олимпиадных заданий и показа работ, порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, о правилах проведения муниципального этапа, нарушение которых влечет удаление с МЭ ВсОШ.
- 37. Не допускается присутствие представителей средств массовой информации во время выполнения олимпиадных заданий участниками МЭ ВсОШ.
- 38. После проведения инструктажа организаторы в аудитории выдают участникам олимпиады комплекты олимпиадных заданий (лицевой стороной вниз), бумагу для выполнения заданий (специальные бланки или заранее проштампованные листы формата A4) и черновики (проштампованные листы/тетради).
- 39. Участники заполняют титульный/подписной лист своей работы, одновременно (по команде дежурных в аудитории) переворачивают комплекты олимпиадных заданий и приступают к их выполнению.
- 40. Ответы на задания вносятся участниками только на лицевую сторону бланка (листа) ответов. Обратная сторона бланков не сканируется и не проверяется. Бланки, содержащие отметки участников, по которым его можно идентифицировать, не проверяются и не оцениваются. Участник вносится в протоколы результатов с отметкой «0», о чем составляется акт представителем организационного комитета и председателем жюри по соответствующему общеобразовательному предмету. В случае если участнику не хватило места в бланке (листах) ответа, он может запросить дополнительный лист (бланк) ответа, который будет считаться частью работы и подлежит шифрованию нумерации (если предусмотрена) и проверке.
- 41. Организатор в аудитории указывает на доске (или ином месте) время начала и время окончания соревновательного тура. За 60, 30 и 5 минут до истечения времени, отведенного для выполнения олимпиадных заданий, предупреждает об этом участников олимпиады.
- 42. В ходе выполнения олимпиадных заданий организатор в аудитории не может отвечать на вопросы участников, касающиеся заданий.
- 43. Вопросы, возникающие у участников МЭ ВсОШ по содержанию задания, задаются только в письменном виде на специально подготовленных бланках.
- 44. На содержательные вопросы ответ озвучивается для всех участников данной параллели. На вопросы, связанные с невнимательным прочтением условий, и вопросов не по существу задания дается письменный ответ «без комментариев».

После окончания олимпиадного тура представители организационного комитета собирают олимпиадные работы участников и передают их уполномоченным сотрудникам для осуществления шифрования.

- 45. Оргкомитет осуществляют свою работу (кодирование (обезличивание), сканирование олимпиадных работ) в специально отведенном помещении, исключающем доступ посторонних лиц.
- 46. Разбор олимпиадных заданий, показ олимпиадных работ участников, апелляция проводятся в установленном порядке в соответствии с Программой МЭ ВСОШ по каждому общеобразовательному предмету.
- 47. Апелляцию о нарушении установленного порядка проведения МЭ ВСОШ участник подает в день проведения олимпиадного тура по соответствующему предмету, не покидая места проведения олимпиады.
- 48. Апелляция о несогласии с выставленными баллами подается в письменной форме в течение одного дня, следующего за официальным днем объявления результатов МЭ ВсОШ по соответствующему предмету.
- 49. Участник МЭ ВсОШ перед подачей апелляции вправе убедиться в том, что его работа проверена и оценена в соответствии с установленными критериями и методикой оценивания выполненных олимпиадных заданий.
- 50. Для рассмотрения апелляции членам апелляционной комиссии представляются копии проверенных олимпиадных работ участников, критерии, методика их оценивания, протоколы оценивания выполненных олимпиадных заданий. Участник МЭ ВсОШ вправе в заявлении на апелляцию просить о рассмотрении апелляции без его участия.
- 51. Апелляции не рассматриваются по вопросам содержания и структуры олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания их выполнения, также при проведении апелляции не рассматриваются черновики.
- 52. На заседании апелляционной комиссии рассматривается оценивание только тех заданий, которые указаны участником в заявлении на апелляцию.
- 53. По результатам рассмотрения апелляции принимается решение об отклонении или удовлетворении апелляции:
  - отклонить апелляцию, сохранив количество баллов;
  - удовлетворить апелляцию с понижением количества баллов;
  - удовлетворить апелляцию с повышением количества баллов.
- 54. По результатам рассмотрения апелляции составляется протокол, который подписывается членами апелляционной комиссии. Апелляционная комиссия информирует участника МЭ ВсОШ о принятом решении. После процедуры апелляции на основании протокола апелляционной комиссии председатель жюри вносит изменения в рейтинговую таблицу.
- 55. Квота победителей и призёров МЭ ВсОШ может составлять не более 25% от общего числа участников.
- 56. Определение победителей и призеров проводится отдельно в каждой параллели классов.
- 57. Победителем МЭ ВсОШ признается участник, набравший наибольшее количество баллов, составляющее более половины от максимально возможных.

- 58. Призёрами МЭ ВсОШ в пределах установленной квоты победителей и призёров признаются все участники, следующие в рейтинге за победителями, при условии, что набранное ими количество баллов превышает 35% от максимально возможных.
- 59. В случае если ни один участник МЭ ВсОШ текущего учебного года не набрал более половины баллов от максимально возможных, по решению организатора МЭ ВСОШ победителем и (или) призером может быть признан участник муниципального этапа олимпиады текущего учебного года, набравший наибольшее количество баллов по соответствующему общеобразовательному предмету.
- 60. Итоговые результаты МЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету утверждаются на основании протоколов жюри приказом МОУО и публикуются на сайте МОУО в течение 10 рабочих дней после окончания муниципального этапа олимпиады по предмету.

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНЫ приказом Министерства образования и науки Мурманской области от 17.10.2025 № 1711

Требования к проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2025/2026 учебном году в Мурманской области

№	Даты проведения	Предмет	Форма проведения, количество туров, продолжительность	Материалы, инструменты	Подготовка материалов, на которых выполняется олимпиадная работа	Особые условия (специальное оборудование)
1.	06.11.2025	Литература	Олимпиада проводится в один тур. Время проведения олимпиады: 7-8 классы – 2 часа 15 минут (135 минут); 9 класс – 4,5 часа (270 минут); 10 класс – 4,5 часа (270 минут); 11 класс – 4,5 часа (270 минут).	Ручка (с чернилами чёрного цвета).	Для каждого участника: 7-8 классы - тетрадь в линейку (12 листов), - черновики (2 двойных листа в линейку). 9, 10, 11 классы - тетрадь в линейку (12 листов), - черновики (2 двойных листа в линейку).	Часы для контроля времени. Специального оборудования не требуется. Наличие в аудитории дополнительного материала (текстов художественной литературы, словарей разных видов, учебнометодической литературы, средств мобильной связи, компьютера и т.д.) не допускается.
2.	07.11.2025 08.11.2025	Английский язык 7-8 классы	Олимпиада проводится в два тура: письменный и устный. Рекомендуем проводить	Ручка (с чернилами чёрного цвета),	Для каждого участника: - бланки для ответа. Печать в формате A4.	Письменный тур Часы для контроля времени в каждой

№	Даты проведения	Предмет	Форма проведения, количество туров, продолжительность	Материалы, инструменты	Подготовка материалов, на которых выполняется олимпиадная работа	Особые условия (специальное оборудование)
			письменный и устный тур в ОДИН день! Время проведения олимпиады: Письменный тур 7-8 классы — 110 минут: конкурс понимания устной речи (аудирование) — 20 минут; конкурс понимания письменной речи (чтение) — 20 минут; лексико-грамматический тест — 40 минут; конкурс письменной речи — 30 минут. Устный тур. Конкурс устной речи. Время проведения тура зависит от количества участников. Подготовка — 15 минут. Ответ — не более 15 минут для пары конкурсантов.	простой карандаш, стирательная резинка.	- черновики: по 1 листу в клетку или лист формата А4 на каждого участника для письменного тура и по 1 листу на каждого участника для устного тура	аудитории. Звуковоспроизводящая аппаратура и динамики для каждой аудитории. Наличие в аудитории дополнительного материала (словарей разных видов, учебнометодической литературы, средств мобильной связи, и т.д.) не допускается. Устный тур Часы для контроля времени в аудитории для ожидания, в аудитории для подготовки, в аудиториях для устного ответа Звукозаписывающая
3	07.11.2025 08.11.2025	Английский язык 9-11 классы	Олимпиада проводится в два тура: письменный и устный. Рекомендуем проводить письменный и устный тур в ОДИН день! Только при значительном количестве участников рекомендуется устный и письменный туры проводить в 2 дня. Письменный тур 9-11 классы — 1 час 40 минут (100 минут):	Ручка (с чернилами чёрного цвета), простой карандаш, стирательная резинка.	Для каждого участника: - бланки для ответа черновики: по 1 листу в клетку или лист формата А4 на каждого участника для письменного тура и по 1 листу на каждого участника для устного тура.	аппаратура (или видеозаписывающая) (компьютер, CD плейер и т.д.) для каждой аудитории для конкурса устной речи. Носители (флеш-карты, диски) для переноса записей ответов и последующего хранения. Наличие в аудитории дополнительного материала (словарей

Даты проведения	Предмет	Форма проведения, количество туров, продолжительность	Материалы, инструменты	Подготовка материалов, на которых выполняется олимпиадная работа	Особые условия (специальное оборудование)
		конкурс понимания устной речи – 20 минут; конкурс понимания письменной речи – 20 минут; лексико-грамматический тест – 30 минут; конкурс письменной речи – 30 минут.  После завершения выполнения заданий конкурса понимания устной речи (аудирование), конкурса понимания письменной речи (чтение) и лексико-грамматического теста во время письменного тура рекомендуется 10-минутный перерыв.  Устный тур Конкурс устной речи.  Время проведения тура зависит от количества участников.  Время, отводимое на ответ, – до 15 минут на пару участников.			разных видов, учебнометодической литературы, средств мобильной связи и т.д.) не допускается.  Если средства связи (даже в выключенном состоянии) будут обнаружены у участника олимпиады во время конкурсных испытаний, председатель жюри составляет акт о нарушении процедуры проведения олимпиады, а результаты участника аннулируются.
10.11.2025	Физика	Олимпиада проводится в один тур. Время проведения олимпиады: 7 класс – 3 часа (180 минут), 8 класс – 3 часа (180 минут),	Ручка (с чернилами чёрного цвета), непрограммируем ый калькулятор,	Для каждого участника: - печать заданий на цветном принтере (выполнение некоторых графических построений,	Часы для контроля времени. Специальное оборудование не требуется. Наличие в аудитории
1	0.11.2025	0.11.2025 Физика	Время, отводимое на ответ, – до 15 минут на пару участников.  О.11.2025 Физика Олимпиада проводится в один тур. Время проведения олимпиады: 7 класс – 3 часа (180 минут),	Время, отводимое на ответ, — до 15 минут на пару участников.  Олимпиада проводится в один тур. Время проведения олимпиады: чёрного цвета), 7 класс — 3 часа (180 минут), непрограммируем 8 класс — 3 часа (180 минут), ый калькулятор,	Время, отводимое на ответ, — до 15 минут на пару участников.  Олимпиада проводится в один тур. Время проведения олимпиады:  7 класс — 3 часа (180 минут), 8 класс — 3 часа (180 минут), 8 класс — 3 часа (180 минут), 10 минут (выполнение некоторых графических построений, 10 минут), 10 минут (выполнение некоторых графических построений).

№	Даты проведения	Предмет	Форма проведения, количество туров, продолжительность	Материалы, инструменты	Подготовка материалов, на которых выполняется олимпиадная работа	Особые условия (специальное оборудование)
			минут), 10 класс – 3 часа 50 минут (230 минут), 11 класс – 3 часа 50 минут (230 минут).	канцелярские принадлежности участника: циркуль, линейка, ластик, транспортир.	предполагается на листах с заданиями); формат А4 (при печати не форматировать!); - 3 листа формата А4 с напечатанной основой «клетка»; - черновик (один двойной лист в клетку).	дополнительного материала (словарей разных видов, учебнометодической литературы, средств мобильной связи и т.д.) не допускается.
5.	13.11.2025	Немецкий язык	Олимпиада проводится в два тура.  Письменный тур:  7-8 классы — 135 минут (без учета пауз); лексико-грамматический тест — 25 минут, страноведение — 15 минут, чтение — 30 минут, аудирование — 20 минут, креативное письмо — 45 минут.  Письменный тур:  9-11 классы — 180 минут (без учета пауз).  Из них: лексико-грамматический тест — 40 минут, страноведение — 15 минут, чтение — 40 минут, аудирование —25 минут, креативное письмо — 60 минут.  Устный тур: — 45 минут на подготовку и 7-9 минут на представление результата в 7-8 классах;	Ручка (с установленным организатором цветом чернил), запасные ручки в аудитории, таблички с номерами участников (бейджики), черновики.	Письменный тур — бланки для ответов по одному на каждого участника; черновики (1-2 двойных листа в клетку или линейку); комплекты заданий для каждого участника. Устный тур — листок с заданием, черновики (1-2 двойных листа в клетку или линейку). Комплекты заданий для членов жюри, критерии оценивания, ключи, протоколы ответов (устный и письменный тур).	Часы для контроля времени в каждой аудитории письменного тура, в аудиториях для подготовки и ответа для устного тура; звукозаписывающая аппаратура для устного тура; (2 комплекта — 7-8 и 9-11 классы для устного тура); звуковоспроизводящая аппаратура с динамиками (2 комплекта: 7-8 и 9-11 классы для устного тура, конкурс понимания устной речи «Аудирование»); компьютер с колонками. Для проведения устного тура необходимо подготовить одну-две аудитории для подготовки групп.

N₂	Даты проведения	Предмет	Форма проведения, количество туров,	Материалы, инструменты	Подготовка материалов, на которых выполняется	Особые условия (специальное
	проведения		продолжительность	пиструменты	олимпиадная работа	оборудование)
			– 60 минут на подготовку и 10-			Желательно расставить
			12 минут на представление			столы для групповой
			результата в 9-11 классах.			работы (учащиеся
						готовятся в группе к
			Между письменным и устным			устному туру).
			туром рекомендуется сделать			Наличие в аудитории
			длительный перерыв или			дополнительного
			проводить в два дня.			материала (словарей
						разных видов, учебно-
						методической
						литературы, средств
						мобильной связи и т.д.)
						не допускается. Если
						средства связи (даже в
						выключенном состоянии)
						будут обнаружены у
						участника олимпиады во
						время конкурсных
						испытаний, председатель
						жюри составляет акт о
						нарушении процедуры
						проведения олимпиады, а
						результаты участника
						аннулируются.
6.	13.11.2025	Французский	Олимпиада проводится в два	Ручка (с	Для каждого участника:	Часы для контроля
		язык	тура: письменный и устный.	чернилами	- бланки для ответа;	времени в каждой
			Между письменным и устным	чёрного цвета),	- черновики: по 1 листу в	аудитории письменного
			туром рекомендуется сделать	простой	клетку или 1 лист в	тура, в аудиториях для
			перерыв - не менее 15 мин.	карандаш,	формате А4 на каждого	подготовки и ответа для
			Время проведения олимпиады:	стирательная	участника для	устного тура.
			Письменный тур:	резинка.	письменного тура и по 1	Звуковоспроизводящая
			7-8 классы –1 час (60 минут).		листу на каждого	аппаратура для каждой
			Конкурс понимания устной		участника для устного	аудитории (для

№	Даты проведения	Предмет	Форма проведения, количество туров, продолжительность	Материалы, инструменты	Подготовка материалов, на которых выполняется олимпиадная работа	Особые условия (специальное оборудование)
			речи (аудирование) –5 минут. Лексико-грамматический тест – 15 минут. Конкурс понимания письменной речи (чтение) – 20 минут. Конкурс письменной речи – 20 минут. Письменный тур 9-11 классы: 1 час 30 минут (90 минут) Из них: Конкурс понимания устной речи (аудирование) – 10 минут Лексико-грамматический тест – 20 минут Конкурс понимания письменной речи (чтение) –30 минут Конкурс письменной речи –30 минут  Устный тур  Конкурс устной речи: 7-8 классы – устный тур не предусмотрен 9-11 классы – 10 минут (из них до 3 минут на подготовку, до 7 минут на ответ).		тура; - карточки заданий для устного тура.	выполнения заданий конкурса понимания устной речи (аудирование). Звукозаписывающая аппаратура для каждой аудитории для устного ответа конкурса устной речи. При наличии двух и более участников устного тура необходимо предусмотреть отдельные аудитории для ожидания и записи ответа. Для участников устного тура во время ожидания допустимо иметь в доступе книги/журналы с неадаптированными художественными произведениями на французском языке. После входа в аудиторию для устного ответа наличие словарей, учебно-методической и художественной литературы и их использование не допускается. Если средства связи
						(даже в выключенном

№	Даты проведения	Предмет	Форма проведения, количество туров, продолжительность	Материалы, инструменты	Подготовка материалов, на которых выполняется олимпиадная работа	Особые условия (специальное оборудование)
			•		-	состоянии) будут
						обнаружены у участника
						олимпиады во время
						конкурсных испытаний,
						председатель жюри
						составляет акт о
						нарушении процедуры
						проведения олимпиады, а
						результаты участника
						аннулируются.
						Бланки заданий для
						участников, содержащие
						изображения, должны
						быть напечатаны в цвете.
7	13.11.2025	Китайский	Олимпиада проводится в один	Ручка (с	Для каждого участника:	Часы для контроля
		язык	тур.	чернилами	- бланки для ответа.	времени в каждой
			Для 7-8 класса	чёрного цвета),	Печать заданий в	аудитории.
			Письменный тур – 1 час 15	простой	формате А4 без	Для проведения конкурса
			минут (75 минут):	карандаш,	изменения размеров	на аудирование
			- аудирование – 15 минут;	стирательная	шрифтов.	требуются компьютер и
			- чтение – 20 минут;	резинка.	Задания для проведения	динамики. В аудитории
			- лексико-грамматический тест		олимпиады печатать	должна быть обеспечена
			<b>– 40</b> минут.		(тиражировать) с	хорошая акустика.
					максимальным	Конкурс аудирования
			Для 9-11 класса		качеством печати.	проводится первым. Для
			Письменный тур		При печати не должны	аудирования не требуется
			9-11 классы – 1 час 30 минут		проявляться дефекты	учет времени и
			(90 минут):		(дополнительные	временных интервалов
			- аудирование – 15 минут;		точки, черты, штрихи и	(аудиозапись полностью
			- чтение – 20 минут;		др.)	соответствует
			- лексико-грамматический тест		- черновики: по 2 листа в	требованиям).
			— 40 минут;		клетку или лист формата	Во время конкурсов
			- лингвострановедение – 15		А4 на каждого участника	участникам запрещается

	HOTH		Форма проведения,	Материалы,	Подготовка материалов,	Особые условия
№	Даты проведения	Предмет	количество туров,	инструменты	на которых выполняется	(специальное
	проведения		продолжительность	инструменты	олимпиадная работа	оборудование)
			минут.		для письменного тура.	пользоваться любой
						справочной литературой,
						собственной бумагой,
						электронными
						вычислительными
						средствами и любыми
						средствами связи,
						включая электронные
						часы с возможностью
						подключения к
						Интернету или
						использования Wi-Fi.
						Если средства связи
						(даже в выключенном
						состоянии) будут
						обнаружены у участника
						олимпиады во время
						конкурсных испытаний,
						председатель жюри
						составляет акт о
						нарушении процедуры
						проведения олимпиады, а
						результаты участника
						аннулируются.
8.	14.11.2025	Физическая	Олимпиада проводится в два	Теоретический	Для каждого участника:	Показ олимпиадных
	15.11.2025	культура	тура.	тур:	Теоретический тур:	заданий (только
			Теоретический и практический	ручка (с	- бланки для ответа;	практических
			туры при большом количестве	чернилами	- матрица ответов.	испытаний) проводится
			участников рекомендуется	чёрного цвета).		за 24 часа до начала
			проводить в разные дни.	Практический	Практический тур - см.	муниципального этапа.
			Время проведения олимпиады:	тур:	Приложение 1	Цель показа —
			Первый тур (теоретический):	спортивная обувь,		знакомство участников
			7-8 классы – 45 минут;	спортивная		с содержанием

№	Даты проведения	Предмет	Форма проведения, количество туров, продолжительность	Материалы, инструменты	Подготовка материалов, на которых выполняется олимпиадная работа	Особые условия (специальное оборудование)
			яродолжительность  9-11 классы — 45 минут Второй тур (практический): время выполнения всех заданий — 10 минут. Время ожидания не регламентировано, зависит от количества участников.	форма.	олимпиадная работа	предстоящих практических испытаний олимпиады. Теоретический тур Часы для контроля времени. Специальное оборудование не требуется. Наличие в аудитории дополнительного материала (словарей разных видов, учебнометодической литературы, средств мобильной связи и т.д.) не допускается. Практический тур Для допуска к выполнению практического тура у каждого участника
						должна быть справка – допуск к участию в олимпиаде.
9.	17.11.2025	Экология	Олимпиада проводится в один тур. Время проведения олимпиады: 9 класс – 2 часа (120 минут); 10 класс – 2 часа (120 минут); 11 класс – 2 часа (120 минут).	Ручка (с чернилами чёрного цвета), простой карандаш, стирательная резинка.	Для каждого участника: - бланки заданий на листах формата А4, бланки для ответов. Для черновиков необходимы двойные листы в клетку: 9 класс – 1 лист; 10-11 класс – 1 лист.	Часы для контроля времени. Специальное оборудование не требуется. Наличие в аудитории дополнительного материала (словарей

№	Даты проведения	Предмет	Форма проведения, количество туров, продолжительность	Материалы, инструменты	Подготовка материалов, на которых выполняется олимпиадная работа	Особые условия (специальное оборудование)
						разных видов, учебно- методической литературы, средств мобильной связи и т.д.) не допускается.
10.	18.11.2025	Математика	Олимпиада проводится в один тур. Время проведения олимпиады: 7 класс — 3 часа 55 минут (235 минут); 8 класс — 3 часа 55 минут (235 минут); 9 класс — 3 часа 55 минут (235 минут); 10 класс — 3 часа 55 минут (235 минут); 11 класс — 3 часа 55 минут (235 минут);	Ручка (с чернилами чёрного цвета), простой карандаш; циркуль; линейка; стирательная резинка.	Для каждого участника: - тетрадь в клетку (12 листов) либо аналогичное количество листов формата А4; - черновики (12 листов).	Часы для контроля времени. Специальное оборудование не требуется. Наличие в аудитории дополнительного материала (словарей разных видов, учебнометодической литературы, средств мобильной связи и т.д.) не допускается.
11.	19.11.2025	История	Олимпиада проводится в один тур. Время проведения олимпиады: 7 класс — 2 часа (120 минут), 8 класс — 2 часа (120 минут), 9 класс — 3 часа (180 минут), 10 класс — 3 часа (180 минут), 11 класс — 3 часа (180 минут).	Ручка (с чернилами чёрного цвета); простой карандаш; линейка; стирательная резинка.	Для каждого участника: 7, 8 классы - бланк заданий с полями для ответов, - черновик (один двойной лист в клетку). 9, 10, 11 классы - бланк заданий с полями для ответов, - черновик (2 двойных листа в клетку).	Отдельное рабочее место для каждого участника олимпиады. Часы для контроля времени. Специальное оборудование не требуется. Наличие в аудитории дополнительного материала (словарей разных видов, учебнометодической литературы, средств мобильной связи и т.д.)

№	Даты проведения	Предмет	Форма проведения, количество туров, продолжительность	Материалы, инструменты	Подготовка материалов, на которых выполняется олимпиадная работа	Особые условия (специальное оборудование)
						не допускается.
12.	20.11.2025	Русский язык	Олимпиада проводится в один письменный соревновательный тур. Длительность соревновательного тура составляет:  7 класс — 2 астрономических часа (120 минут);  8 класс — 2 астрономических часа (120 минут);  9 класс — 3 астрономических часа (180 минут);  10 класс — 3 астрономических часа (180 минут);  11 класс — 3 астрономических часа (180 минут);	Каждому участнику должны быть предоставлены: бланк заданий, бланк для ответов, бумага для черновика, чёрная гелевая ручка.	Олимпиадная работа выполняется непосредственно на бланках. Для проведения олимпиады должны быть подготовлены (напечатаны) бланки заданий, бланки для ответов с титульным листом. Для черновиков: 2 двойных листа в линейку.	Часы для контроля времени. Запрещается использовать при выполнении заданий любые справочные материалы, словари, а также электронные средства связи и иное техническое оборудование. В аудитории недопустимо наличие наглядных схем, иллюстрирующих правила русского языка.
13.	21.11.2025 22.11.2025	Труд (технология): направления «Техника, технологии и техническое творчество»; «Культура дома, дизайн и технологии».	Олимпиада проводится в три тура. Первый и второй тур (теоретический и практический) проводятся в один день. После завершения первого тура рекомендуется сделать перерыв 15 минут. Третий тур проводится в отдельный день. Время проведения олимпиады: 1 тур (теоретический): 7-8 классы – 2 часа (120 минут); 9 класс – 2 часа (120 минут); 10-11 классы – 2 часа (120 минут).	1 тур (теоретический): - ручка (с чернилами чёрного цвета), - непрограммируем ый калькулятор, - собственные канцелярские принадлежности участника: циркуль, транспортир, линейка, простой карандаш, ластик,	Для каждого участника: - листы с текстом задания теоретического тура, распечатанные на <b>цветном принтере;</b> формат А4 (при печати не форматировать! Ответы учащихся оформляются на листах с заданиями) - дополнительных листов и черновиков не требуется.	Часы для контроля времени. Специального оборудования не требуется Наличие в аудитории дополнительного материала (словарей разных видов, учебнометодической литературы, средств мобильной связи и т.д.) не допускается.

№	Даты проведения	Предмет	Форма проведения, количество туров, продолжительность	Материалы, инструменты	Подготовка материалов, на которых выполняется олимпиадная работа	Особые условия (специальное оборудование)
				цветные карандаши.		
			2 тур (практический): 7-8 классы – 3 часа (180 минут);	2 тур (практический):	2 тур (практический): - листы с текстом задания	Часы для контроля времени.
			9 класс – 3 часа (180 минут);	необходимые	практического тура,	Специальное
			10-11 классы – 3 часа (180 минут).	материалы приведены в	включая карту пооперационного	оборудование и материально-техническое
				Приложении 3;	контроля, распечатанные	обеспечение приведено в
				допускается	на цветном принтере;	Приложении 3.
				использование	формат А4 (при печати не	Практический тур
				участником собственных	форматировать!); - для профиля «Культура	проводится в специально оснащенных кабинетах и
				принадлежносте	дома, дизайн и	мастерских
				й (швейная	технологии»: при	Часы для контроля
				машинка, инструменты и	выполнении задания по моделированию лист № 3	времени для профиля «Культура
				т.д.)	распечатывается на	дома, дизайн и
				717	цветной бумаге А4;	технологии»: помещение
					листы для выполнения	для подготовки моделей
					лекал имеют формат А3	одежды к демонстрации,
					(формат печати указан в названии файла задания	зал для проведения демонстрации моделей,
					практического тура)	изделий и т.д.;
			3 тур (защита проекта) проводится в отдельный день: 7-11 классы – до 10 минут на	Подготовка материалов не требуется.	Подготовка материалов не требуется.	- мультимедийное оборудование.
14.	28.11.2025	Основы	человека. Олимпиада проводится в два	Теоретический	Теоретический тур. Для	Часы для контроля
1 7.	29.11.2025	безопасности и	тура. Теоретический и	тур:	каждого участника:	времени.
	27.11.2023	защиты	практический туры при	ручка (с	– бланки для ответа,	Специальное
		Родины	большом количестве	чернилами	– черновики по 2 листа в	оборудование не
			участников рекомендуется	чёрного цвета).	клетку или формата А4 на	требуется.
			проводить в разные дни.	Практический	участника.	Запрещается

Nº	Даты проведения	Предмет	Форма проведения, количество туров, продолжительность	Материалы, инструменты	Подготовка материалов, на которых выполняется олимпиадная работа	Особые условия (специальное оборудование)
			Первый тур (теоретический): 7-8 классы – 1,5 часа (90 минут); 9 класс – 1,5 часа (90 минут); 10 класс – 1,5 часа (90 минут); 11 класс – 1,5 часа (90 минут). Второй тур (практический). 15 минут на каждого участника, общее время зависит от количества участников.	тур: спортивная обувь, сменная форма.	Практический тур: блок для записей, карандаши простые (по количеству участников). Материально-техническое обеспечение практического тура представлено в Приложении 2	использовать любые информационно- технические средства, дополнительную литературу. Все участники практического тура должны иметь допуск медицинского работника.
15.	01.12.2025	Право	Олимпиада проводится в один тур. Время проведения олимпиады: 7 класс — 1,5 часа (90 минут); 8 класс — 1,5 часа (90 минут); 9 класс — 2 часа (120 минут); 10 класс — 2 часа (120 минут); 11 класс — 2 часа (120 минут).	Ручка (с чернилами чёрного цвета), - простой карандаш, - стирательная резинка.	Для каждого участника: - бланки для ответов; - черновики (два листа в клетку).	Часы для контроля времени. Запасные ручки с чернилами черного цвета для учащихся. Специального оборудования не требуется. Запрещается использовать любые информационнотехнические средства, дополнительную литературу Наличие в аудитории дополнительного материала (словарей разных видов, учебнометодической литературы, средств мобильной связи и т.д.) не допускается.

№	Даты проведения	Предмет	Форма проведения, количество туров, продолжительность	Материалы, инструменты	Подготовка материалов, на которых выполняется олимпиадная работа	Особые условия (специальное оборудование)
16.	04.12.2025	Экономика	Олимпиада проводится в два тура. Перерыв между турами можно не делать. Время проведения олимпиады: 7-8 классы – 2 часа (120 минут); 9 класс – 2,5 часа (150 минут); 10-11 классы – 3 часа (180 минут);	Ручка (с чернилами чёрного цвета), простой карандаш, линейка, стирательная резинка.	Для каждого участника: - бланки с заданиями — ответы пишут на листах с заданиями; - черновики (два двойных листа в клетку для 7-8, 9 кл., по три листа — 10-11 классы).	Часы для контроля времени. Специальное оборудование не требуется. Наличие в аудитории дополнительного материала (словарей разных видов, учебнометодической литературы, средств мобильной связи и т.д.) не допускается. Запрещается пользоваться принесенными с собой калькуляторами.
17.	05.12.2025	Биология	Олимпиада проводится в один тур. Время проведения олимпиады: 7 класс – 2 часа (120 минут); 8 класс –2 часа (120 минут); 9 класс –2 часа (120 минут); 10 класс –2 часа (120 минут); 11 класс –2 часа (120 минут).	В 7 – 11 классах ручка (с чернилами чёрного цвета).	Для каждого участника: - комплект заданий, - лист ответов (матрица), - черновик (1-2 листа формата А4 или 1-2 тетрадных листа в клетку).	Часы для контроля времени. Запасные ручки черного цвета для участников. Специального оборудования не требуется. Наличие в аудитории дополнительного материала (словарей разных видов, учебнометодической литературы и т.д.) не допускается.
18.	06.12.2025	Искусство (мировая художественна	Олимпиада проводится в один тур. Время проведения олимпиады:	Для 7-11 классов: - черная гелевая ручка.	Для каждого участника: - бланки для ответов; - черновики (2 листа	Часы для контроля времени. Для выполнения заданий

№	Даты проведения	Предмет	Форма проведения, количество туров, продолжительность	Материалы, инструменты	Подготовка материалов, на которых выполняется олимпиадная работа	Особые условия (специальное оборудование)
		я культура)	7-8 классы — 3 часа 55 минут	Дополнительно:	формата А4).	каждому участнику
		<b>3 31</b> /	(235 минут);	- простой		предоставляется
			9, 10,11 классы –3 часа 55	карандаш,		отдельный рабочий стол.
			минут (235 минут).	- ластик.		Для обеспечения
						качественного просмотра
						иллюстративного ряда,
						предусмотренного
						заданиями, следует
						предусмотреть
						проведение
						муниципального этапа в
						компьютерном классе
						или ином кабинете,
						имеющем
						соответствующее
						оборудование:
						персональный компьютер
						для каждого участника с
						необходимым
						программным
						обеспечением, наушники
						для прослушивания
						видеофрагментов.
						Организаторы должны
						гарантировать отсутствие
						доступа участников в
						Интернет с момента
						начала и до конца
						выполнения заданий.
19.	08.12.2025	Астрономия	Олимпиада проводится в один	Ручка (с	Для каждого участника:	Часы для контроля
			тур. Время проведения	чернилами	- два листа формата А4 с	времени.
			олимпиады:	чёрного цвета);	напечатанной основой	Специальное
			7 класс – 1,5 часа (90 минут);	непрограммируем	«клетка»;	оборудование не

№	Даты проведения	Предмет	Форма проведения, количество туров, продолжительность	Материалы, инструменты	Подготовка материалов, на которых выполняется олимпиадная работа	Особые условия (специальное оборудование)
20.	09.12.2025	Обществознани е	8 класс — 1,5 часа (90 минут); 9 класс — 2 часа (120 минут); 10 класс — 2 часа (120 минут); 11 класс — 2 часа (120 минут).  Олимпиада проводится: - для 7-8 классов в один тур, время проведения олимпиады 7.8 классы — 1 нас 30 минут (00	ый калькулятор; собственные канцелярские принадлежности участника: циркуль, транспортир, ластик, линейка, угольник, простой карандаш.  Капиллярная или гелевая ручка с чернилами чёрного цвета	- черновик (один двойной лист в клетку); - печать заданий на цветном принтере (выполнение некоторых графических построений, обозначений и т.д. предполагается на листах с заданиями); формат А4 (при печати не форматировать).  Каждому участнику олимпиады предоставляются отдельное рабочее место,	требуется. Наличие в аудитории дополнительного материала (словарей разных видов, учебнометодической литературы, средств мобильной связи и т.д.) не допускается.  Часы для контроля времени. Специальное оборудование не
			7-8 классы — 1 час 30 минут (90 минут);  - для 9-11 классов в два тура, перерыв между турами не делается. Распределение времени для выполнения заданий первого и второго туров (9-11 классы):  не более 60 минут —первый тур, не более 60 минут —второй тур. Общее время выполнения заданий двух туров для 9-11 классов составляет 120 минут — 2 часа.		распечатанные задания и специальные бланки (формат A4), в которые участники вносят ответы.  Бумага (формат A4) для черновиков из расчёта по одному листу на каждый тур на каждого участника(запасные листы-дополнительно 10% по количеству участников)	требуется. Наличие в аудитории дополнительного материала (словарей разных видов, учебнометодической литературы, средств мобильной связи, и т.д.) не допускается.
22.	09.12.2025 10.12.2025	Информатика (профиль программирова ние)	На олимпиаде используется единая компьютерная форма состязания в один тур. Длительность основного тура	Ручка (с чернилами чёрного цвета)	Для каждого участника черновики двойные листы в клетку (2 штуки). Рабочее место каждого	Часы для контроля времени. На всех компьютерах участников должен быть

№	Даты проведения	Предмет	Форма проведения, количество туров, продолжительность	Материалы, инструменты	Подготовка материалов, на которых выполняется олимпиадная работа	Особые условия (специальное оборудование)
			продолжительность  составляет: 7-8 классы — 3 часа (180 минут); 9-11 классы — 3 часа 55 минут (235 минут). Перед основным турниром олимпиады в обязательном порядке проводится пробный тур. Рекомендуемое время пробного тура — 2 часа (120 минут). Время начала пробного тура и его продолжительность определяется муниципальным организатором самостоятельно. Пробный тур и основной тур не могут проходить в один день.		участника олимпиады должно быть оснащено персональным компьютером с подключением к сети Интернет. Выход в Интернет должен быть открыт только к сайту проведения соревнований. Во время олимпиады используется интернетсистема автоматической проверки решений. Муниципальная предметно-методическая комиссия может принять решение разрешить участникам использование своих клавиатуры и мыши не должны быть программируемыми.	установлен полный пакет программного обеспечения (языки и среды программирования, система автоматической проверки решений задач олимпиады, включая интернет-систему, допускается установка на рабочих местах участников дополнительного программного обеспечения, необходимого для функционирования такой системы. В частности, это могут быть: клиентская часть программной системы проведения соревнований, браузер, Far manager, программа для чтения рdf-файлов и т.п.). О составе языков и средах программирования все участники олимпиады должны быть оповещены заранее. Недопустимо, когда эту
						информацию участники

№	Даты проведения	Предмет	Форма проведения, количество туров, продолжительность	Материалы, инструменты	Подготовка материалов, на которых выполняется олимпиадная работа	Особые условия (специальное оборудование)
						олимпиады узнают непосредственно перед туром или на пробном туре.
23.	10.12.2025	Информатика (профиль робототехника)	Олимпиада проводится в три тура. Первый и второй тур (теоретический и практический) проводятся в один день. После завершения первого тура рекомендуется сделать перерыв 15 минут. Третий тур проводится в отдельный день. Время проведения олимпиады: 1 тур (теоретический): 7-8 классы – 2 часа (120 минут); 9-11 класс – 3 часа (180 минут). 2 тур (практический):	1 тур (теоретический): - ручка (с чернилами чёрного цвета), - непрограммируем ый калькулятор, - собственные канцелярские принадлежности участника: линейка, простой карандаш, ластик. 2 тур	1 тур (теоретический) Для каждого участника: - листы с текстом задания теоретического тура, распечатанные на цветном принтере; формат А4 (при печати не форматировать! Ответы учащихся оформляются на листах с заданиями) - дополнительных листов и черновиков не требуется.	Часы для контроля времени. Специального оборудования не требуется Наличие в аудитории дополнительного материала (словарей разных видов, учебнометодической литературы, средств мобильной связи и т.д.) не допускается.
			7-8 классы – 3 часа (180 минут); 9-11 класс – 4 часа (240 минут).  3 тур (проектный) проводится в	(практический): необходимые материалы приведены в приложении 4	- листы с текстом задания практического тура, включая карту контроля, распечатанные на <b>цветном принтере;</b> формат А4 (при печати не форматировать!). Подготовка материалов не	времени. Специальное оборудование и материально-техническое обеспечение приведено в приложении 4  Часы для контроля
			отдельный день: 7-11 классы – до 10 минут на человека.	материалов не требуется.	требуется.	времени.
24.	09.12.2025 11.12.2025	Информатика (искусственный интеллект)	На олимпиаде используется единая компьютерная форма состязания в один тур.	Ручка (с чернилами чёрного цвета)	Для каждого участника черновики двойные листы в клетку (2 штуки).	Часы для контроля времени. На всех компьютерах

№	Даты проведения	Предмет	Форма проведения, количество туров, продолжительность	Материалы, инструменты	Подготовка материалов, на которых выполняется олимпиадная работа	Особые условия (специальное оборудование)
			Длительность основного тура составляет: 7-8 классы — 3 часа (180 минут); 9-11 классы — 3 часа (180 минут). Перед основным турниром олимпиады в обязательном порядке проводится пробный тур. Рекомендуемое время пробного тура — 2 часа (120 минут). Время начала пробного тура и его продолжительность определяется муниципальным организатором самостоятельно. Пробный тур и основной тур не могут проходить в один день.		Рабочее место каждого участника олимпиады должно быть оснащено персональным компьютером с подключением к сети Интернет. Выход в Интернет должен быть открыт только к сайту проведения соревнований. Во время олимпиады используется интернетсистема автоматической проверки решений. Муниципальная предметно-методическая комиссия может принять решение разрешить участникам использование своих клавиатур и мышей. Клавиатуры и мыши не должны быть программируемыми.	участников должен быть установлен полный пакет программного обеспечения (языки и среды программирования, система автоматической проверки решений задач олимпиады, включая интернет-систему, допускается установка на рабочих местах участников дополнительного программного обеспечения, необходимого для функционирования такой системы. В частности, это могут быть: клиентская часть программной системы проведения соревнований, браузер, Far manager, программа для чтения pdf-файлов и т.п.). О составе языков и средах программирования все участники олимпиады должны быть оповещены заранее. Недопустимо, когда эту

№	Даты проведения	Предмет	Форма проведения, количество туров, продолжительность	Материалы, инструменты	Подготовка материалов, на которых выполняется олимпиадная работа	Особые условия (специальное оборудование)
25.	11.12.2025	Информатика (профиль Информационн ая безопасность)	·	Первый тур, бланковая часть: - ручка (с чернилами чёрного цвета), - непрограммируем ый калькулятор, - собственные канцелярские принадлежности участника: линейка, простой карандаш, ластик. Первый тур, компьютерная часть: - индивидуальное рабочее место с ПК и установленным программным обеспечением. Второй		`
				проектный тур: подготовка материалов не		материала (словарей разных видов, учебно-методической
				требуется		литературы, средств

№	Даты проведения	Предмет	Форма проведения, количество туров, продолжительность	Материалы, инструменты	Подготовка материалов, на которых выполняется олимпиадная работа	Особые условия (специальное оборудование)
						мобильной связи и т.д.)
						не допускается.
26.	12.12.2025	Химия (теоретический и практические туры)	Олимпиада проводится в два тура. Перерыв между турами можно не делать. В случае недостаточной материальной базы, задание экспериментального тура, провести как мысленный эксперимент. Время проведения олимпиады: Первый тур (теоретический). 7-8 класс — 3 часа (180 мин.); 10 класс — 3 часа (180 мин.); 11 класс — 3 часа (180 мин.). Второй тур (экспериментальный) 7-8 класс — 1 час (60 мин.); 9 класс — 1 час (60 мин.); 10 класс — 1 час (60 мин.); 11 класс — 1 час (60 мин.); 11 класс — 1 час (60 мин.);	Ручка (синего или черного цвета), простой карандаш, непрограммируем ый калькулятор, ластик.	Для каждого участника: - тетрадь в клетку (12 листов) либо аналогичное количество листов, - черновики (6 листов).	Часы для контроля времени. Таблица химических элементов Д.И. Менделеева; таблицы электрохимического ряда напряжений металлов, растворимости солей, кислот и оснований в воде (на каждого участника олимпиады). Второй тур (экспериментальный): Для 7 - 8 класса оборудование не предусмотрено. Для 9-11 класса Оборудование: лакмусовая бумага и 3 чистые пробирки (из расчета на каждого участника), штатив для пробирок, индивидуальный лоток Реактивы: растворы HCl, Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> , KNO <sub>3</sub> , BaCl <sub>2</sub> , Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> . Наличие в аудитории дополнительного материала (словарей

№	Даты проведения	Предмет	Форма проведения, количество туров, продолжительность	Материалы, инструменты	Подготовка материалов, на которых выполняется олимпиадная работа	Особые условия (специальное оборудование)
						разных видов, учебно- методической литературы, средств мобильной связи и т.д.) не допускается.
27.	13.12.2025	География	Участники делятся на возрастные группы — 7-8, 9, 10-11 классы. Олимпиада проводится в два тура. Перерыв между турами можно не делать. Время проведения олимпиады: 1 тур (тестовый) 7-8 классы — 30 минут; 9 класс — 45 минут; 10-11 классы — 45 минут. Работы забираются. 2 тур (аналитический): 7-8 классы — 90 минут; 9 класс — 120 минут; 10-11 классы — 120 минут.	Ручка (с чернилами чёрного цвета), простой карандаш, линейка, стирательная резинка, транспортир (9-11 классы).	Для каждого участника: - бланк тестовых ответов; - 2 листа в клетку для черновика. При наличии задания с картой печатать её в цветном изображении. Все материалы печатаются на листах А-4, сшиваются (возможно двухстороннее размещен ие текста).	Часы для контроля времени.  Специальное оборудование не требуется.  Наличие в аудитории дополнительного материала (атласов, словарей разных видов, учебно-методической литературы, средств мобильной связи и т.д.) не допускается.

к Требованиям к проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Мурманской области в 2025/2026 учебном году

## Материально-техническое обеспечение практического тура муниципального этапа ВсОШ по физической культуре в 2025/2026 учебном году

- 1. Дорожка из гимнастических матов или гимнастический настил для вольных упражнений не менее 12 метров в длину и 1,5 метра в ширину (для выполнения конкурсного испытания по акробатике). Вокруг дорожки или настила должна иметься зона безопасности шириной не менее 1,0 метра, полностью свободная от посторонних предметов.
- 2. Площадка со специальной разметкой для игры в баскетбол. Вокруг площадки должна иметься зона безопасности шириной не менее 1 метра, полностью свободная от посторонних предметов.
- 3. Баскетбольные щиты с кольцами, необходимое количество баскетбольных мячей, фишек-ориентиров, стоек.
- 4. Легкоатлетический стадион или манеж с беговой дорожкой 200 м (для проведения конкурсного испытания по легкой атлетике).
- 5. «Полоса препятствий» (для проведения конкурсного испытания по прикладной физической культуре).
- 8. Компьютер (ноутбук) с программным обеспечением WindowsXP или Windows 7 Professional (с программным приложением MicrosoftOffice 2003-2010).
- 9. Контрольно-измерительные приспособления (рулетка 15 м; секундомеры; калькуляторы).

Приложение № 2 к Требованиям к проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Мурманской области в 2025/2026 учебном году

### Материально-техническое обеспечение практического тура муниципального этапа

ВсОШ по ОБЗР в 2025/2026 учебном году, 7 - 8 классы

<u>№</u>	Наименование оборудования	Кол-во (шт.)
п/п 1.	Манекен-тренажер для оказания первой помощи	1-2
2.	Имитатор холода	1-2
3.	Салфетки (бинт)	10-15
4.	Вата	10-15
5.	Телефон	1-2
6.	Карточка с номером телефона и адресом	1-2
7.	Линейка с миллиметровыми делениями	1-2
8.	Нитка	1
9.	Карта топографическая	1-2
10.	Секундомер	4
11.	Веревка (диаметр 10 мм) 3 м	6
12.	Список с названиями узлов	1
13.	Опора	1
14.	Лыжные палки (либо их альтернатива длиной не	6
15.	менее 1 м) Карточки с названиями сигналов из таблицы международного кода сигналов при бедствии	18
16.	Размеченная площадка 3х3м	2
17.	Фильтрующе-поглощающая коробка исправная	2
18.	Фильтрующе-поглощающая коробка неисправная	4
19.	ОЗК	1 каждого размера
20.	Указатель «зона заражения»	1
21.	Указатель «направление ветра»	С,Ю,3,В
22.	Карандаш	7

23.	Чистый лист	На каждого участника

## Материально-техническое обеспечение практического тура муниципального этапа ВсОШ по ОБЗР в 2025/2026 учебном году, 9 класс

No	Название оборудования	Кол-во, ед. измерения
1.	Карабины с муфтами	2 шт.
2.	Веревка (диаметр 10 или 11 или 12) 10 м	1(2) шт.
3.	Каска с амортизирующим вкладышем	1(2) шт.
4.	Линь спасательный	1шт.
5.	Рукавицы (перчатки) из плотного материала	2 пары
6.	Мат гимнастический	5 шт.
7.	Роботы-тренажёры (Гоша и/ или Максим).	5 шт.
8.	Имитационные накладки различных ранений, травм	1 полный набор
9.	Аптечка первой помощи	2 шт.
10.	ИПП (индивидуальный перевязочный пакет)	5 шт.
11.	Пластырь	10 шт.
12.	Пакет гипотермический	4 шт.
13.	Жгут кровоостанавливающий (разных моделей)	4 шт.
14.	Шины различных моделей	6 шт.
15.	Салфетка стерильная	По количеству участников
16.	Перчатки стерильные	По количеству участников
17.	Сотовый телефон	2 шт.
18.	Бинт широкий	По количеству участников
19.	Секундомер	8 шт.
20.	Карандаш простой (10-20 см) или бруски 10х50 см	По количеству участников
21.	Газовая плита, сковородка с крышкой	1шт.
22.	Одеяло, покрывало	По 1 шт
23.	Нетканое полотно или стерильная ткань 50 x50 см	2 шт.
24.	Изотермическое спасательное покрывало	2 шт.

25.	Грелка	2 шт.
26.	Бутылка с водой	2 шт.
27.	Липкая лента (скотч широкий)	50 м
28.	Кочки диаметр не менее 25- см., высота не менее 5 см	10 шт.
29.	Таблички «Зона заражения», «Чистая зона»	По 4 шт.
30.	Лента для обозначения «зоны заражения»	1 длиной не менее 16 м
31.	Указатели направления ветра карточки для определения направления ветра «Северный», «Югозападный» и т.д.	По 1 шт.
32.	Компас, шкала деления 2 градуса	2 шт.
33.	Горшок с землей	1 шт.
34.	Стиральный порошок	1 уп.
35.	Тонкая ткань размер 1,5*1,5	1 шт.
36.	Блок для записей, карандаши (ручки)	По количеству участников

## Материально-техническое обеспечение практического тура муниципального этапа ВсОШ по ОБЗР в 2025/2026 учебном году, 10 класс

<u>No</u>	Наименование оборудования	Кол-во (шт.)
п/п		, ,
1	Секундомер	2 (4)
2	Робот-тренажер (Манекен, статист)	2(3)
3	Холод (бутыль, грелка, «Снежок»)	1(2)
4	Веревка (диаметр 10 или 11 или 12) 10 м	1(2)
5	Веревка (диаметр 10 или 11 или 12) 12 м	1(2)
6	Веревка (диаметр 10 или 11 или 12) 15 м	1(2)
7	Жгут резиновый	10(15)
8	Бинт	10(15)
9	Косынка	2 (4)
12	Карточки с заданиями	1(2)
13	Мат гимнастический	1(2)
14	Компас	2 (4)
15	Табличка а направлением ветра	1(2)
16	Размеченная площадка 3 х 3 метра (зона заражения)	1(2)
17	AK-47 (AKM, AK-74, AK-74M)	2 (4)
18	Магазин от АК-47 (АКМ, АК-74, АК-74М)	2 (3)
19	Учебные патроны	60(90)
20	Блокнот, карандаш (ручка)	3(5)

### Материально-техническое обеспечение практического тура муниципального этапа ВсОШ по ОБЗР в 2025/2026 учебном году, 11 класс

No	Наименование оборудования	Кол-во (шт.)
$\Pi/\Pi$		
1	Секундомер	2 (4)
2	Робот-тренажер (Манекен, статист)	2(3)
3	Холод (бутыль, грелка, «Снежок»)	1(2)
4	Веревка (диаметр 10 или 11 или 12) 10 м	1(2)
5	Веревка (диаметр 10 или 11 или 12) 12 м	1(2)
6	Веревка (диаметр 10 или 11 или 12) 15 м	1(2)
7	Жгут резиновый	10(15)
8	Бинт	10(15)
9	Косынка	2 (4)
12	Карточки с заданиями	1(2)
13	Мат гимнастический	1(2)
14	Компас	2 (4)
15	Табличка а направлением ветра	1(2)
16	Размеченная площадка 3 х 3 метра (зона заражения)	1(2)
17	AK-47 (AKM, AK-74, AK-74M)	2 (4)
18	Магазин от АК-47 (АКМ, АК-74, АК-74М)	2 (3)
19	Учебные патроны	60(90)
20	Блокнот, карандаш (ручка)	3(5)

Приложение № 3 к Требованиям к проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Мурманской области в 2025/2026 учебном году

Материально-техническое обеспечение практического тура муниципального этапа ВсОШ по труду (технологии): профили «Культура дома, дизайн и технологии»; «Техника, технологии и техническое творчество» в 2025/2026 учебном году

#### Обработка швейного изделия или узла и моделирование Моделирование

Чертежные инструменты, ластик, масштабная линейка, ножницы, клей-карандаш, лист цветной бумаги (в комплекте раздаточного материала – лист контроля, формат A4), три листа формата A3.

#### Обработка швейного изделия или узла

7-8 класс: хлопчатобумажная ткань светлых тонов – деталь размером 33х35 см (нить основы вдоль длинной стороны), нитки в тон ткани, рабочая шкатулка;

9 класс: хлопчатобумажная ткань светлых тонов – деталь размером 35х45 см (нить основы вдоль более короткой стороны), прокладочный неклеевой материал (флизелин) – деталь размером 10х33 см (полоска), нитки в тон ткани, рабочая шкатулка;

10-11 класс: хлопчатобумажная ткань светлых тонов — деталь размером 40x50 см (нить основы вдоль более короткой стороны), прокладочный неклеевой материал (флизелин) — деталь размером 40x50 см; нитки в тон ткани, рабочая шкатулка.

#### **3D-** моделирование и печать

3D принтер, например: Picaso3D Disigner PRO 250, ALFA 2.1, подключенного к ПК с наличием любого 3D редактора (Blender; GoogleSketchUp; 3DS Max, КОМПАС 3D., Solid Works, ArtCAM, AutoCAD т.д.), принтер.

#### Практика по работе на лазерно-гравировальном станке

Лазерно-гравировальная машина с выходной мощностью не менее 25 Вт, с рабочим полем не менее АЗ и разрешением не менее 1000DPI, подключенная к ПК, системный блок (тактовая частота процессора не менее 1.8 ГГц при количестве ядер 4, кэш-память 2 МБ; оперативная память (RAM) не менее 4 ГБ; видеокарта не менее 1 ГБ; жесткий диск (HDD) не менее 500 ГБ) с сопутствующим ПО и программами для обработки графического изображения (CorelDRAW, Blender; GoogleSketchUp; 3DSMax, КОМПАС 3D, Solid Works, ArtCAM, AutoCAD и тд.) с подключенным принтером, принудительная вытяжка, подведенная к станку, место ручной обработки с оснасткой и инструментами, защитные очки, шлифовальные шкурки средней зернистости на тканевой основе; заготовка – фанера 3-4 мм, 1 шт., А4 (297х210),

#### Промышленный дизайн

**Материально-техническое обеспечение**: ПК с графическим редактором CorelDRAW, Blender, GoogleSketchUp, 3DSMax, КОМПАС 3D, Solid Works, ArtCAM, AutoCAD.

#### Механическая и ручная обработка дерева

7-8 класс.

**Материалы:** брусок 420х30х20 мм; брусок 406х50х50 мм, порода древесины используется исходя из возможностей мастерских.

**Оборудование:** верстак столярный, токарный станок, сверлильный станок и сверла  $\emptyset$  2, 12 мм, защитные очки, ручные тисочки.

**Инструменты:** разметочный инструмент, пила смешанного пиления, рубанок, киянка, набор токарных стамесок, напильник квадратный, напильник плоский, штангенциркуль, шлифовальная бумага разной зернистости, ручной лобзик, столик выпиловочный, очки защитные, оборудование и инструменты для художественной отделки; 2 листа бумаги A 4, циркуль, ластик; планшетка для черчения.

9 класс.

**Материалы:** дощечка 220х50х10 мм; брусок 140х30х30 мм, порода древесины используется исходя из возможностей мастерских.

**Оборудование:** верстак столярный, станок сверлильный и сверла Ø 7 мм., 10мм. (защитные очки, ручные тисочки), станок токарный по дереву.

**Инструменты:** разметочный инструмент, пила смешанного пиления, рубанок, киянка, набор токарных стамесок, набор надфилей, напильник квадратный, напильник плоский, штангенциркуль, набор спиральных сверл, шлифовальная бумага, оборудование и инструменты для художественной отделки, ручной лобзик, столик выпиловочный; 2 листа бумаги A 4, циркуль, ластик; планшетка для черчения.

10-11 класс.

**Материалы:** доска 310х110х10мм, брусок 235х50х50 мм. Порода древесины используется исходя из возможностей мастерских.

**Оборудование:** верстак столярный, станок сверлильный и сверла  $\emptyset$  4, 6, 10, 20, 36 мм (защитные очки, ручные тисочки), станок токарный по дереву.

**Инструменты:** разметочный инструмент, пила смешанного пиления, рубанок, молоток, киянка, набор токарных стамесок, напильник квадратный, напильник плоский, набор спиральных сверл, шлифовальная бумага, ручной лобзик, столик выпиловочный; оборудование и инструменты для художественной отделки; 2 листа бумаги A 4, циркуль, ластик; планшетка для черчения.

#### Механическая и ручная обработка металла

7-8 класс.

**Материалы:** проволока  $\emptyset$  4 мм, L-250 листовая сталь 100x100x2,0 мм (1 шт.), заготовка Ст.3,  $\emptyset$  16мм, длиной 100 мм.

**Оборудование:** сверлильный станок с набором сверл диаметром 8, 12мм., ключ для патрона, слесарный верстак, токарно-винторезный станок, защитные очки.

**Инструменты:** разметочный инструмент, циркуль слесарный, набор напильников, набор надфилей, плашка M8x1,5, ножовка слесарная, шлифовальная бумага, кернер, молоток, зубило, штангенциркуль, очки защитные, 2 листа бумаги A 4, циркуль, ластик; планшетка для черчения.

9 класс.

**Материалы**: заготовка 100 x 40x2 мм, материал – Ст3; заготовка Ст3, Ø 14 длиной 150 мм.

**Оборудование:** сверлильный станок с набором сверл диаметром 3-10 мм, ключ для патрона, защитные очки; токарно-винторезный станок, слесарный верстак.

**Инструменты:** разметочный инструмент, набор напильников, набор надфилей, ножовка слесарная, шлифовальная бумага, кернер, молоток, зубило, штангенциркуль, плита поверочная; 2

листа бумаги А 4, циркуль, ластик; планшетка для черчения.

10-11 класс.

**Материалы:** листовая сталь  $100 \times 30 \times 2$  мм листовая сталь  $150 \times 140 \times 2$ мм (1 шт.), заготовка Ст3Ø 16мм и длиной 140 мм.

**Оборудование:** сверлильный станок с набором сверл диаметром 4мм, 6,7мм и 12 мм, ключ для патрона, приспособление для закрепления заготовок (ручные тисочки), защитные очки; токарновинторезный станок, слесарный верстак.

**Инструменты:** разметочный инструмент, набор напильников, набор надфилей, ножовка слесарная; шлифовальная бумага, кернер, плашка M8x1,5 с плашкодержателем, метчик M8x1,5, молоток, зубило, штангенциркуль; 2 листа бумаги A 4, циркуль, ластик; планшетка для черчения.

#### Автоматизированные технические системы

7-8 класс: тактовая кнопка /ключ (2 шт), светодиод (5 мм), резистор 220 Ом, клеммник нажимной, мультиметр, макетная плата, набор проводов, батарейка / источник электрического тока (5 В), микроконтроллер Arduino Uno, ноутбук с программным обеспечением для программирования микроконтроллера.

9 класс: тактовая кнопка /ключ (3 шт), светодиод (5 мм), резистор 220 Ом, клеммник нажимной, мультиметр, макетная плата, набор проводов, батарейка / источник электрического тока (5 В), микроконтроллер Arduino Uno, ноутбук с программным обеспечением для программирования микроконтроллера.

10-11 класс: микроконтроллер Arduino Uno, ноутбук с программным обеспечением для программирования микроконтроллера, мультиметр, макетная плата, светодиод, резистор 220 Ом, тактовые кнопки (3 шт.), комплект проводов.

#### Обработка материалов на лазерно-гравировальной машине

Лазерно-гравировальная машина с выходной мощностью не менее 25 Вт, с рабочим полем не менее АЗ и разрешением не менее 1000DPI, подключенная к ПК, системный блок (тактовая частота процессора не менее 1.8 ГГц при количестве ядер 4, кэш-память 2 МБ; оперативная память (RAM) не менее 4 ГБ; видеокарта не менее 1 ГБ; жесткий диск (HDD) не менее 500 ГБ) с сопутствующим ПО и программами для обработки графического изображения (CorelDRAW, Blender; GoogleSketchUp; 3DSMax, КОМПАС 3D, Solid Works, ArtCAM, AutoCAD и тд.) с подключенным принтером, принудительная вытяжка, подведенная к станку, место ручной обработки с оснасткой и инструментами, защитные очки, шлифовальные шкурки средней зернистости на тканевой основе; заготовка – фанера 3-4 мм, 1 шт., А4 (297х210),

#### Программирование полетного задания беспилотного летательного аппарата

БПЛА мультироторного типа, ПК с установленным программным обеспечением для программирования БПЛА, ремкомплект, инструменты.

Полётная зона: сборная конструкция, затянутая по периметру и в верхней части сеткой с размерами 3x3x3 м и шахматной разметкой пола 6x6 (1 ячейка 0,5x0,5 м); размер зоны «взлет»/ «посадка» не более 40x40 см (4 шт.), размер ворот на штативе 50x50x50 см (1 шт.), диаметр кольца не более 50 см (1 шт.), указатель направления движения по трассе не более 20 х 30 см (15 шт.).

Приложение № 4

к Требованиям к проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Мурманской области в 2025/2026 учебном году

# Материально-техническое обеспечение практического тура муниципального этапа ВсОШ по информатике: профили «Робототехника»; «Информационная безопасность» в 2025/2026 учебном году

#### Профиль «Робототехника»

7-8 класс: робототехнический конструктор с базовым набором (базовый набор должен содержать не менее одного датчика расстояния любого типа, датчик касания), светодиоды (не менее трёх), резисторы (~200 Ом); компьютер с установленной средой программирования, один или несколько моторов, бумага, картон, ножницы, клей, маркер, ручка, карандаш, скотч.

9-11 класс: микроконтроллер Arduino UNO или аналог, компьютер с установленной средой программирования Arduino IDE, макетная плата (170 контактов и более), коллекторный электродвигатель, драйвер двигателя (на основе чипа L293D или аналог), потенциометр, клемма винтовая или зажимная, кнопка тактовая.

#### Профиль «Информационная безопасность»

Практический тур проводится по правилам CTF – на Платформе CTFd. Для выполнения заданий необходимо развернуть виртуальную машину администратора (с установленной Платформой CTFd) и участников (с установленными утилитами для решения практических задач).

На ПК участника установлен гипервизор VirtualBox. На сервере установлен гипервизор VirtualBox. ПК участников и сервер организаторов доступны по сети.

Участнику предоставляется (установлен и работоспособен на момент начала практического тура) образ виртуальной машины с необходимым программным обеспечением для решения заданий. Виртуальную машину участника требуется запустить до начала практического тура.

На сервере организаторов запускается виртуальная машина с Платформой с заданиями, которая используется для решения всех заданий, кроме заданий по работе с СЗИ. Развертывание Платформы для каждого класса производится непосредственного организаторами не ранее чем за 1 день до проведения практического тура. Виртуальная машина с Платформой также должна быть доступна по локальной сети с машин участников.



УТВЕРЖДЕНЫ приказом Министерства образования и науки Мурманской области от <u>17.10.2025</u> № <u>1711</u>

### Места проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2025/2026 учебном году в Мурманской области

	1. Городской округ город-герой Мурманск					
№	Место проведения (адрес, номер аудитории)	Олимпиада по предмету	Дата проведения	Дата и форма	Дата проведения показа	
п/п			олимпиады	проведения	работ, приема	
				разбора работ	апелляций	
1	МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6» (здание 2) 183050, г.	по литературе	06.11.2025	07.11.2025	07.11.2025	
	Мурманск, пер. Якорный, д. 5			ОЧНО		
	МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2» – 7 – 8 классы	по английскому языку	07.11.2025	11.11.2025	11.11.2025	
	183038, г. Мурманск, пр. Ленина, д. 59	(теоретический тур)		ОНРО		
2	МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 1» (здание 1) –					
	9 – 11 классы					
	183071, г. Мурманск, ул. Связи, д. 30					
	МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2» – 7 – 8 классы	по английскому языку	08.11.2025			
	183038, г. Мурманск, пр. Ленина, д. 59	(практический тур)		11.11.2025	11.11.2025	
3	МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 1» (здание 1) – 9 – 11			ОНРО		
	классы					
	183071, г. Мурманск, ул. Связи, д. 30					
4	МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 5» (здание 1)	по физике	10.11.2025	11.11.2025	11.11.2025	
4	183038, г. Мурманск, ул. Карла Маркса, д. 13			ОЧНО		
	МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2»	по немецкому языку,	13.11.2025	14.11.2025	14.11.25025	
5	183038, г. Мурманск, пр. Ленина, д. 59	по французскому языку,		ОНРО		
		по китайскому языку		Китайский язык-		
		4		текстовый разбор	10.11.007	
	МБОУ г. Мурманска ММЛ	по физической культуре	14.11.2025	18.11.2025	18.11.2025	
6	183050, г. Мурманск, Ледокольный проезд, д. 23	(теоретический и практический		ОНРО		
	MEOV E Memoravana MMII	туры)	15.11.2025			
7	МБОУ г. Мурманска ММЛ 183050, г. Мурманск, Ледокольный проезд, д. 23	по физической культуре (практический тур)	15.11.2025			
	МБОУ г. Мурманск, ледокольный проезд, д. 25	по экологии	17.11.2025	17.11.2025	17.11.2025	
8	183038, г. Мурманск, ул. Комсомольская, д. 13	по экологии	17.11.2023	04Н0	17.11.2023	
0	103030, 1. 141ypmanek, yii. Komeomoiibekan, g. 13			UINU		

	МБОУ МАЛ	HO MOTO COTTO	18.11.2025	20.11.2025	20.11.2025
9	мьо у мал 183040, г. Мурманск, ул. Аскольдовцев, д. 9/22	по математике	18.11.2025	20.11.2025 очно	20.11.2025
10	МБОУ г. Мурманска ООШ № 58 (здание 2) 183038, г. Мурманск, ул. К. Либкнехта, д. 18A	по истории	19.11.2025	20.11.2025 очно	20.11.2025
11	МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6» (здание 1) 183050, г. Мурманск, ул. Беринга, д.18	по русскому языку	20.11.2025	21.11.2025 очно	21.11.2025
12	МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 5» (здание 2) 183025, г. Мурманск, ул. Буркова, д. 31	по труду (технологии) (теоретический и практический туры)	21.11.2025	24.11.2025	24.11.2525
13	МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 5» (здание 2) 183025, г. Мурманск, ул. Буркова, д. 31	по труду (технологии) (практический тур)	22.11.2025	ОНРО	
14	МБОУ «Кадетская школа города Мурманска» 183008, г. Мурманск, ул. Спартака, д. 11	по Основам безопасности и защиты Родины (теоретический и практический туры)	28.11.2025	01.12.2025	01.12.2025
15	МБОУ «Кадетская школа города Мурманска» 183008, г. Мурманск, ул. Спартака, д. 11	по Основам безопасности и защиты Родины (практический тур)	29.11.2025	ОЧНО	01.12.2025
16	МБОУ г. Мурманска лицей № 2 183038, г. Мурманск, ул. Самойловой, д. 2	по праву	01.12.2025	02.12.2025 очно	20.12.2025
17	МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8» (здание 1) 183039, г. Мурманск, ул. Книповича, д. 35/2	по экономике	04.12.2025	05.12.2025 очно	05.12.2025
18	МБОУ г. Мурманска СОШ № 50 (здание 2) 183032, г. Мурманск, ул. Кирова, д. 36/27	по биологии	05.12.2025	08.12.2025 очно	08.12.2025
19	МБОУ г. Мурманска СОШ № 36 183038, г. Мурманск, ул. Комсомольская, д. 13	по искусству (мировой художественной культуре)	06.12.2025	08.12.2025 очно	08.12.2025
20	МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 5» (здание 1) 183038, г. Мурманск, ул. Карла Маркса, д. 13	по астрономии	08.12.2025	09.12.2025 очно	09.12.2025
	МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7» (здание 2) 183008, г. Мурманск, ул. Олега Кошевого, д. 12А	по обществознанию,	09.12.2025	11.12.2025 Очно	11.12.2025
21	7-8 классы – МБОУ МАЛ 183040, г. Мурманск, ул. Аскольдовцев, д. 9/22 9-11 классы - МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10» (здание 1) 183014, г. Мурманск, ул. Баумана, д. 11	пробный тур по информатике			
22	7-8 классы – МБОУ МАЛ 183040, г. Мурманск, ул. Аскольдовцев, д. 9/22 9-11 классы - МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10» (здание 1)	практический и проектный туры по информатике (профиль «Программирование»)	10.12.2025	11.12.2025 Очно	11.12.2025

	183014, г. Мурманск, ул. Баумана, д. 11				
	МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10» (здание 1) 183014, г.	(профиль «Робототехника»)			
	Мурманск, ул. Баумана, д. 11				
	МБОУ г. Мурманска ММЛ	практический и проектный	11.12.2025	12.12.2025	12.12.2025
	183050, г. Мурманск, Ледокольный проезд, д. 23	туры по информатике		ОЧНО	
23		(профиль «Искусственный			
23		интеллект»,			
		профиль «Информационная			
		безопасность»)			
	МБОУ МПЛ	по химии	12.12.2025	15.12.2025	15.12.2025
24	183038, г. Мурманск, ул. Папанина, д. 10	(теоретический и практический		ОНРО	
		туры)			
25	МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8» (здание 1) 183039, г.	по географии	13.12.2025	16.12.2025	16.12.2025
23	Мурманск, ул. Книповича, д. 35/2			ОНРО	
	2. Муниципальн	ный округ город Апатиты с подв	едомственной террито	рией	
№	Место проведения (адрес, номер аудитории)	Олимпиада по предмету	Дата проведения	Дата и форма	Дата проведения
п/п			олимпиады	проведения	показа работ, приема
				разбора работ	апелляций
1	МБОУ СОШ № 4 г.Апатиты	по литературе	06.11.2025	07.11.2025	11.11.2025
1	(г.Апатиты, ул.Жемчужная, 38 а)			ОНРО	
2	МБОУ гимназия № 1 г.Апатиты	по английскому языку	07.11.2025	10.11.2025	13.11.2025
	(г.Апатиты, ул.Ленина, 19 а)	(теоретический тур)		ОНРО	
3	МБОУ гимназия № 1 г.Апатиты	по английскому языку	08.11.2025	10.11.2025	13.11.2025
	(г.Апатиты, ул.Ленина, 19 а)	(практический тур)		ОНРО	
4	МБОУ СОШ № 7 г.Апатиты	по физике	10.11.2025	11.11.2025	14.11.2025
	(г.Апатиты, ул.Сидоренко, 22 а)			ОНРО	
	МБОУ гимназия № 1 г.Апатиты	по немецкому языку, по	13.11.2025	14.11.2025	18.11.2025
5	(г.Апатиты, ул.Ленина, 19 а)	французскому языку, по		ОНРО	
		китайскому языку			
	МБОУ СОШ № 4 г.Апатиты	по физической культуре	14.11.2025	17.11.2025	20.11.2025
6	(г.Апатиты, ул.Жемчужная, 38 а)	(теоретический и практический		ОНРО	
		туры)			
7	МБОУ СОШ № 4 г.Апатиты	по физической культуре	15.11.2025	17.11.2025	20.11.2025
,	(г.Апатиты, ул.Жемчужная, 38 а)	(практический тур)		ОНРО	
8	МБОУ СОШ № 10 г.Апатиты	по экологии	17.11.2025	18.11.2025	20.11.2025
	(г.Апатиты, ул.Строителей, 97)			ОНРО	
9	МБОУ СОШ № 10 г.Апатиты	по математике	18.11.2025	19.11.2025	24.11.2025
	(г.Апатиты, ул.Строителей, 97)			ОНРО	
10	МБОУ гимназия № 1 г.Апатиты	по истории	19.11.2025	20.11.2025	24.11.2025
10	(г.Апатиты, ул.Ленина, 19 а)			ОНРО	
	МБОУ СОШ № 5 г.Апатиты	по русскому языку	20.11.2025	21.11.2025	25.11.2025
11	(г.Апатиты, ул.Ферсмана, 40 а)			ОНРО	

	МБОУ СОШ № 7 г.Апатиты	по труду (технологии)	21.11.2025	24.11.2025	27.11.2025
12	(г.Апатиты, ул.Сидоренко, 22 а)	(теоретический и практический		ОЧНО	
		туры)			
13	МБОУ СОШ № 7 г.Апатиты	по труду (технологии)	22.11.2025	24.11.2025	27.11.2025
13	(г.Апатиты, ул.Сидоренко, 22 а)	(практический тур)		ОНРО	
	МБОУ гимназия № 1 г.Апатиты	по основам безопасности	28.11.2025	01.12.2025	04.12.2025
14	(г.Апатиты, ул.Космонавтов, 19)	жизнедеятельности		ОНРО	
17		(теоретический и практический			
		туры)			
	МБОУ гимназия № 1 г.Апатиты	по основам безопасности	29.11.2025	01.12.2025	04.12.2025
15	(г.Апатиты, ул.Космонавтов, 19)	жизнедеятельности		ОНРО	
		(практический тур)			
16	МБОУ СОШ № 14 г.Апатиты (г.Апатиты, ул.Бредова, 2 а)	по праву	01.12.2025	02.12.2025	05.12.2025
				ОНРО	
17	МБОУ СОШ № 10 г.Апатиты	по экономике	04.12.2025	05.12.2025	09.12.2025
	(г.Апатиты, ул.Строителей, 97)	-		ОНРО	
18	МБОУ СОШ № 14 г.Апатиты (г.Апатиты, ул.Бредова, 2 а)	по биологии	05.12.2025	08.12.2025	11.12.2025
			0.1.0.00	ОНРО	11.10.000
19	МБОУ СОШ № 5 г.Апатиты	по искусству (мировой	06.12.2025	08.12.2025	11.12.2025
	(г.Апатиты, ул.Ферсмана, 40 а)	художественной культуре)	00.12.2025	04Н0	12.12.2025
20	МБОУ СОШ № 10 г.Апатиты	по астрономии	08.12.2025	09.12.2025	12.12.2025
	(г.Апатиты, ул.Бредова, 27а) МБОУ СОШ № 14 г.Апатиты		00.12.2025	04H0	15 12 2025
21		по обществознанию, пробный	09.12.2025	10.12.2025	15.12.2025
	(г.Апатиты, ул.Бредова, 2 а) МБОУ СОШ № 15 г.Апатиты	тур по информатике	10.12.2025	очно 11.12.2025	16.12.2025
	(г.Апатиты, ул.Дзержинского, 34 а)	практический и проектный туры по информатике (профиль	10.12.2023		16.12.2023
22	(г.Апатиты, ул.дзержинского, 54 а)	«Программирование», профиль		ОНРО	
		«программирование», профиль «Робототехника»)			
	МБОУ СОШ № 15 г.Апатиты	практический и проектный	11.12.2025	12.12.2025	17.12.2025
	(г.Апатиты, ул.Дзержинского, 34 а)	туры по информатике (профиль	11.12.2023	04Н0	17.12.2023
23	(1.Апатиты, ул.дзержинского, эч а)	«Искусственный интеллект»,		Очно	
23		профиль «Информационная			
		безопасность»)			
	МБОУ СОШ № 5 г.Апатиты	по химии (теоретический и	12.12.2025	15.12.2025	17.12.2025
24	(г.Апатиты, ул.Ферсмана, 40 а)	практический туры)	12.12.2020	0ЧНО	12.2020
6.7	МБОУ СОШ № 15 г.Апатиты	по географии	13.12.2025	15.12.2025	19.12.2025
25	(г.Апатиты, ул.Дзержинского, 34 а)	and a confined and		ОЧНО	
		город Кировск с подведомственно	ой территорией Мурма	анской области	
№	Место проведения (адрес, номер аудитории)	Олимпиада по предмету	Дата проведения	Дата и форма	Дата проведения
п/п			олимпиады	проведения	показа работ, приема
				разбора работ	апелляций
1	МБОУ «Хибинская гимназия»	по литературе	06.11.2025	07.11.2025,	07.11.2025

	(г. Кировск, ул. Олимпийская, 57А)			ОЧНО	
2	МБОУ «СОШ № 7 г. Кировска»	по английскому языку	07.11.2025	10.11.2025,	10.11.2025
2	(г. Кировск, Мира,11)	(теоретический тур)		очно	
3	МБОУ «СОШ № 7 г. Кировска»	по английскому языку	08.11.2025	10.11.2025,	10.11.2025
3	(г. Кировск, Мира,11)	(практический тур)		очно	
4	МБОУ «СОШ № 7 г. Кировска»	по физике	10.11.2025	11.11.2025,	11.11.2025
4	(г. Кировск, Мира,11)			очно	
	МБОУ «Хибинская гимназия»	по физической культуре	14.11.2025	17.11.2025,	17.11.2025
5	(г. Кировск, ул. Олимпийская, 57А)	(теоретический и практический		очно	
		туры)			
6	МБОУ «Хибинская гимназия»	по физической культуре	15.11.2025	17.11.2025,	17.11.2025
U	(г. Кировск, ул. Олимпийская, 57А)	(практический тур)		очно	
7	МБОУ «СОШ № 5 г. Кировска»	по экологии	17.11.2025	18.11.2025,	18.11.2025
/	(г. Кировск, ул. Советской Конституции,10)			очно	
8	МБОУ «Хибинская гимназия»	по математике	18.11.2025	19.11.2025,	19.11.2025
0	(г. Кировск, ул. Олимпийская, 57А)			очно	
9	МБОУ «Хибинская гимназия»	по истории	19.11.2025	20.11.2025,	20.11.2025
9	(г. Кировск, ул. Олимпийская, 57А)			очно	
10	МБОУ «СОШ № 5 г. Кировска»	по русскому языку	20.11.2025	21.11.2025,	21.11.2025
10	(г. Кировск, ул. Советской Конституции, 10)			очно	
	МБОУ «СОШ № 5 г. Кировска»	по труду (технологии)	21.11.2025	24.11.2025,	24.11.2025
11	(г. Кировск, ул. Советской Конституции,10)	(теоретический и практический		очно	
		туры)			
12	МБОУ «СОШ № 5 г. Кировска»	по труду (технологии)	22.11.2025	24.11.2025,	24.11.2025
12	(г. Кировск, ул. Советской Конституции,10)	(практический тур)		очно	
	МБОУ «Хибинская гимназия»	по основам безопасности	28.11.2025	01.12.2025,	01.12.2025
13	(г. Кировск, ул. Олимпийская, 57А)	жизнедеятельности		очно	
13		(теоретический и практический			
		туры)			
	МБОУ «Хибинская гимназия»	по основам безопасности	29.11.2025	01.12.2025,	01.12.2025
14	(г. Кировск, ул. Олимпийская, 57А)	жизнедеятельности		очно	
		(практический тур)			
15	МБОУ «СОШ № 7 г. Кировска»	по праву	01.12.2025	02.12.2025,	02.12.2025
13	(г. Кировск, Мира,11)			очно	
16	МБОУ «СОШ № 7 г. Кировска»	по экономике	04.12.2025	05.12.2025,	05.12.2025
10	(г. Кировск, Мира,11)			ОНРО	
17	МБОУ «СОШ № 5 г. Кировска»	по биологии	05.12.2025	08.12.2025,	08.12.2025
1 /	(г. Кировск, ул. Советской Конституции,10)			ОНРО	
18	МБОУ «СОШ № 5 г. Кировска»	по искусству (мировой	06.12.2025	08.12.2025,	08.12.2025
10	(г. Кировск, ул. Советской Конституции, 10)	художественной культуре)		ОНРО	
	МБОУ «СОШ № 7 г. Кировска»	по астрономии	08.12.2025	09.12.2025,	09.12.2025
19	(г. Кировск, Мира,11)			ОНРО	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				

20	МБОУ «СОШ № 7 г. Кировска» (г. Кировск, Мира,11)	по обществознанию,	09.12.2025	10.12.2025, очно	10.12.2025
21	МБОУ «СОШ № 5 г. Кировска» (г. Кировск, ул. Советской Конституции,10)	пробный тур по информатике		o mo	
22	МБОУ «СОШ № 5 г. Кировска» (г. Кировск, ул. Советской Конституции,10)	практический и проектный туры по информатике (профиль «Программирование», профиль «Робототехника»)	10.12.2025	11.12.2025, очно	11.12.2025
23	МБОУ «СОШ № 5 г. Кировска» (г. Кировск, ул. Советской Конституции,10)	практический и проектный туры по информатике (профиль «Искусственный интеллект», профиль «Информационная безопасность»)	11.12.2025	12.12.2025, очно	12.12.2025
24	МБОУ «СОШ № 5 г. Кировска» (г. Кировск, ул. Советской Конституции,10)	по химии (теоретический и практический туры)	12.12.2025	15.12.2025, очно	15.12.2025
25	МБОУ «Хибинская гимназия»  (г. Кировск, ул. Олимпийская, 57А)	по географии	13.12.2025	16.12.2025,	16.12.2025
		і ій округ город Мончегорск с поді	веломственной террит		
№	Место проведения (адрес, номер аудитории)	Олимпиада по предмету	Дата проведения	Дата и форма	Дата проведения
п/п			олимпиады	проведения разбора работ	показа работ, приема апелляций
1	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Общеобразовательная школа №14» (Комсомольская ул., д. 24)	по литературе	06.11.2025	12.11.2025, очно	12.11.2025
2	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №8» (Царевского ул., д. 4а)	по английскому языку (теоретический тур)	07.11.2025	11.11.2025, очно	11.11.2025
3	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №8» (Царевского ул., д. 4а)	по английскому языку (практический тур)	08.11.2025	11.11.2025, очно	11.11.2025
4	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия №1» (Бредова ул., д. 1)	по физике	10.11.2025	12.11.2025, очно	12.11.2025
5	Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Мурманской области "Северный колледж физической культуры и спорта" (пр-т Кирова, д.7)	по физической культуре (теоретический и практический туры)	14.11.2025	18.11.2025, очно	18.11.2025
6	Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования Центр развития творчества детей и юношества «Полярис» (ул. Ферсмана, д. 7)	по экологии	17.11.2025	19.11.2025, очно	19.11.2025
7	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Общеобразовательная школа №7» (Кондрикова ул., д. 30а)	по математике	18.11.2025	20.11.2025, очно	20.11.2025

8	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Общеобразовательная школа №14» (Комсомольская ул., д. 24)	по истории	19.11.2025	24.11.2025, очно	24.11.2025
9	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №1 имени Аркадия Ваганова» (Котульского ул., д. 1)	по русскому языку	20.11.2025	25.11.2025, очно	25.11.2025
10	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия №1» (Бредова ул., д. 1) — девочки Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Общеобразовательная школа №7» (Кондрикова ул., д. 30а) - мальчики	по труду (технологии) (теоретический и практический туры)	21.11.2025	26.11.2025, очно	26.11.2025
11	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия №1» (Бредова ул., д. 1) - девочки Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Общеобразовательная школа №7» (Кондрикова ул., д. 30а) - мальчики	по труду (технологии) (практический тур)	22.11.2025	26.11.2025. очно	26.11.2025
12	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Общеобразовательная школа №14» (Комсомольская ул., д. 24)	по основам безопасности и защиты Родины (теоретический и практический туры)	28.11.2025	02.12.2025, очно	02.12.2025
13	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Общеобразовательная школа №14» (Комсомольская ул., д. 24)	по основам безопасности и защиты Родины (практический тур)	29.11.2025	02.12.2025, очно	02.12.2025
14	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №8» (Царевского ул., д. 4а)	по праву	01.12.2025	03.12.2025, очно	03.12.2025
15	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Общеобразовательная школа №7» (Кондрикова ул., д. 30а)	по экономике	04.12.2025	08.12.2025, очно	08.12.2025
16	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Общеобразовательная школа №7» (Кондрикова ул., д. 30а)	по биологии	05.12.2025	10.12.2025, очно	10.12.2025
17	Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования Центр развития творчества детей и юношества «Полярис» (ул. Ферсмана, д. 7)	по астрономии	08.12.2025	09.12.2025, очно	09.12.2025
18	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Лицей имени В.Г. Сизова» (Комсомольская ул., д. 31/16) — обществознание	по обществознанию	09.12.2025	12.12.2025, очно	12.12.2025
19	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №8» (Царевского ул., д. 4а) - информатика	пробный тур по информатике	09.12.2025	10.12.2025, очно	10.12.2025

	Муниципальное автономное общеобразовательное	практический и проектный	10.12.2025	16.12.2025,	16.12.2025
20	учреждение «Средняя общеобразовательная школа №8»	туры по информатике (профиль		очно	
20	(Царевского ул., д. 4а)	«Программирование», профиль			
		«Робототехника»)			
	Муниципальное автономное общеобразовательное	практический и проектный	11.12.2025	16.12.2025,	16.12.2025
	учреждение «Средняя общеобразовательная школа №8»	туры по информатике (профиль		очно	
21	(Царевского ул., д. 4а)	«Искусственный интеллект»,			
		профиль «Информационная			
		безопасность»)			
22	Муниципальное автономное общеобразовательное	по химии (теоретический и	12.12.2025	17.12.2025,	17.12.2025
22	учреждение «Гимназия №1» (Бредова ул., д. 1)	практический туры)		ОЧНО	
	Муниципальное автономное общеобразовательное	по географии	13.12.2025	18.12.2025,	18.12.2025
23	учреждение «Лицей имени В.Г. Сизова»			ОНРО	
	(Комсомольская ул., д. 31/16)				

#### 5. Муниципальный округ город Оленегорск с подведомственной территорией

№	Место проведения (адрес, номер аудитории)	Олимпиада по предмету	Дата проведения	Дата и форма	Дата проведения
п/п			олимпиады	проведения	показа работ, приема
				разбора работ	апелляций
1	МБОУ ООШ № 21	по литературе	06.11.2025	07.11.2025,	07.11.2025
1	184530 г.Оленегорск, ул.Парковая, д.26			ОНРО	
2	МБОУ ООШ № 21	по английскому языку	07.11.2025	10.11.2025,	10.11.2025
	184530 г.Оленегорск, ул.Парковая, д.26	(теоретический тур)		ОНРО	
3	МБОУ ООШ № 21	по английскому языку	08.11.2025	10.11.2025,	10.11.2025
3	184530 г.Оленегорск, ул.Парковая, д.26	(практический тур)		ОНРО	
4	МБОУ ООШ № 21	по физике	10.11.2025	11.11.2025,	11.11.2025
4	184530 г.Оленегорск, ул.Парковая, д.26			ОНРО	
	МБОУ СОШ № 4, 1и2 корп.	по физической культуре	14.11.2025	15.11.2025,	15.11.2025
5	184530 г.Оленегорск, ул.Южная, д.11а, ул.Мира, д.48	(теоретический и практический		ОНРО	
		туры)			
6	МБОУ СОШ № 4, 1и2 корп.	по физической культуре	15.11.2025	15.11.2025,	15.11.2025
U	184530 г.Оленегорск, ул.Южная, д.11а, ул.Мира, д.48	(практический тур)		ОНРО	
7	МБОУ ООШ № 21	по экологии	17.11.2025	18.11.2025,	18.11.2025
,	184530 г.Оленегорск, ул.Парковая, д.26			ОНРО	
8	МБОУ СОШ № 4, 2 корп.	по математике	18.11.2025	19.11.2025,	19.11.2025
0	184530 г.Оленегорск, ул.Мира, д.48			ОНРО	
9	МБОУ ООШ № 7	по истории	19.11.2025	20.11.2025,	20.11.2025
9	184530 г.Оленегорск, ул.Строительная, д.22			ОНРО	
10	МБОУ ООШ № 7	по русскому языку	20.11.2025	21.11.2025,	21.11.2025
10	184530 г.Оленегорск, ул.Строительная, д.22			ОНРО	
	МБОУ ООШ № 21	по труду (технологии)	21.11.2025	22.11.2025,	22.11.2025
11	184530 г.Оленегорск, ул.Парковая, д.26	(теоретический и практический		ОННО	
		туры)			

12	МБОУ СОШ № 4, 2 корп. 184530 г.Оленегорск, ул.Мира, д.48	по труду (технологии) (практический тур)	22.11.2025	22.11.2025, очно	22.11.2025
13	МБОУ ООШ № 21 184530 г.Оленегорск, ул.Парковая, д.26	по основам безопасности и защиты Родины (теоретический и практический туры)	28.11.2025	29.11.2025, очно	29.11.2025
14	МБОУ ООШ № 21 184530 г.Оленегорск, ул.Парковая, д.26	по основам безопасности и защиты Родины (практический тур)	29.11.2025	29.11.2025, очно	29.11.2025
15	МБОУ СОШ № 4, 2 корп. 184530 г.Оленегорск, ул.Мира, д.48	по праву	01.12.2025	02.12.2025, очно	02.12.2025
16	МБОУ ООШ № 7 184530 г.Оленегорск, ул.Строительная, д.22	по экономике	04.12.2025	05.12.2025, очно	05.12.2025
17	МБОУ ООШ № 21 184530 г.Оленегорск Мурманской обл., ул.Парковая, д.26	по биологии	05.12.2025	08.12.2025,	08.12.2025
18	МБОУ ООШ № 7 184530 г.Оленегорск, ул.Строительная, д.22	по искусству (мировой художественной культуре)	06.12.2025	08.12.2025, очно	08.12.2025
19	МБОУ ООШ № 7 184530 г.Оленегорск, ул.Строительная, д.22	по астрономии	08.12.2025	09.12.2025, очно	09.12.2025
20	МБОУ ООШ № 7-общ. 184530 г.Оленегорск, ул.Строительная, д.22 МБОУ СОШ № 4, 2 корппробный тур по информатике 184530 г.Оленегорск, ул.Мира, д.48	по обществознанию, пробный тур по информатике (профиль-программирование, профиль-искусственный интеллект)	09.12.2025	10.12.2025, очно	10.12.2025
21	МБОУ СОШ № 4, 2 корп. 184530 г.Оленегорск Мурманской обл., ул.Мира, д.48	по информатике (профиль «Программирование», профиль «Робототехника» (теоретический и практический туры)	10.12.2025	11.12.2025, очно	11.12.2025
22	МБОУ СОШ № 4, 2 корп. 184530 г.Оленегорск, ул.Мира, д.48	по информатике (профиль «Искусственный интеллект», профиль «Информационная безопасность» (практический и проектный туры), профиль «Робототехника» (проектный тур)	11.12.2025	12.12.2025, очно	12.12.2025
23	МБОУ ООШ № 7 184530 г.Оленегорск, ул.Строительная, д.22	по химии (теоретический и практический туры)	12.12.2025	15.12.2025, очно	15.12.2025
24	МБОУ СОШ № 4, 2 корп. 184530 г.Оленегорск, ул.Мира, д.48	по географии	13.12.2025	15.12.2025, очно	15.12.2025

	6. Муниципальный округ город Полярные Зори с подведомственной территорией					
№ п/п	Место проведения (адрес, номер аудитории)	Олимпиада по предмету	Дата проведения олимпиады	Дата и форма проведения разбора работ	Дата проведения показа работ, приема апелляций	
1	МБОУ СОШ № 4 г. Полярные Зори, ул. Белова, д.7а Встреча участников в фойе 1 этажа, аудитории по согласованию.	по литературе	06.11.2025	07.11.2025, дистанционно	08.11.2025, очно	
2	МБОУ СОШ № 4 г. Полярные Зори, ул. Курчатова, д. 25 Встреча участников в фойе 1 этажа, аудитории по согласованию.	по английскому языку (теоретический тур)	07.11.2025	10.11.2025, дистанционно	11.11.2025, очно	
3	МБОУ СОШ № 4 г. Полярные Зори, ул. Курчатова, д. 25 Встреча участников в фойе 1 этажа, аудитории по согласованию.	по английскому языку (практический тур)	08.11.2025	10.11.2025, дистанционно	11.11.2025, очно	
4	МБОУ гимназия №1 г. Полярные Зори, ул. Партизан Заполярья, д. 5а. Встреча участников в фойе 1 этажа, аудитории по согласованию.	по физике	10.11.2025	11.11.2025, дистанционно	12.11.2025, очно	
5	МБОУ СОШ № 4 г. Полярные Зори, ул. Курчатова, д. 25 Встреча участников в фойе 1 этажа, аудитории по	по физической культуре (теоретический и практический туры)	14.11.2025	17.11.2025, дистанционно	18.11.2025, очно	
	согласованию.	по физической культуре (практический тур)	15.11.2025			
6	МБОУ СОШ № 4 г. Полярные Зори, ул. Белова, д.7а Встреча участников в фойе 1 этажа, аудитории по согласованию.	по экологии	17.11.2025	17.11.2025, дистанционно	19.11.2025, очно	
7	МБОУ гимназия №1 г. Полярные Зори, ул. Партизан Заполярья, д. 5а. Встреча участников в фойе 1 этажа, аудитории по согласованию.	по математике	18.11.2025	19.11.2025, дистанционно	20.11.2025, очно	
8	МБОУ СОШ № 4 г. Полярные Зори, ул. Курчатова, д. 25 Встреча участников в фойе 1 этажа, аудитории по согласованию.	по истории	19.11.2025	20.11.2025, дистанционно	21.11.2025, очно	
9	МБОУ гимназия №1 г. Полярные Зори, ул. Партизан Заполярья, д. 5а. Встреча участников в фойе 1 этажа, аудитории по согласованию.	по русскому языку	20.11.2025	21.11.2025, дистанционно	22.11.2025, очно	
10	МБОУ СОШ № 4 г. Полярные Зори, ул. Курчатова, д. 25	по труду (технологии) (теоретический и практический	21.11.2025	24.11.2025, дистанционно	25.11.2025, очно	

	Встреча участников в фойе 1 этажа, аудитории по согласованию.	туры)			
11	МБОУ СОШ № 4 г. Полярные Зори, ул. Курчатова, д. 25 Встреча участников в фойе 1 этажа, аудитории по согласованию.	по труду (технологии) (практический тур)	22.11.2025	24.11.2025, дистанционно	25.11.2025, очно
12	МБОУ гимназия №1 г. Полярные Зори, ул. Партизан Заполярья, д. 5а. Встреча участников в фойе 1 этажа, аудитории по согласованию.	по Основам безопасности и защиты Родины (теоретический и практический туры)	28.11.2025	01.12.2025, дистанционно	02.12.2025, очно
13	-	по Основам безопасности и защиты Родины (практический тур)	29.11.2025		
14	МБОУ гимназия №1 г. Полярные Зори, ул. Партизан Заполярья, д. 5а. Встреча участников в фойе 1 этажа, аудитории по согласованию.	по праву	01.12.2025	02.12.2025, дистанционно	03.12.2025, очно
15	МБОУ СОШ № 4 г. Полярные Зори, ул. Белова, д.7а Встреча участников в фойе 1 этажа, аудитории по согласованию.	по экономике	04.12.2025	05.12.2025, дистанционно	08.12.2025, очно
17	МБОУ СОШ № 4 г. Полярные Зори, ул. Курчатова, д. 25 Встреча участников в фойе 1 этажа, аудитории по согласованию.	по биологии	05.12.2025	08.12.2025, дистанционно	09.12.2025, очно
18	МБОУ гимназия №1 г. Полярные Зори ул. Партизан Заполярья, д. 5а. Встреча участников в фойе 1 этажа, аудитории по согласованию.	по астрономии	08.12.2025	09.12.2025, дистанционно	10.12.2025, очно
19	МБОУ СОШ № 4 г. Полярные Зори, ул. Курчатова, д. 25 Встреча участников в фойе 1 этажа, аудитории по согласованию.	по обществознанию, пробный тур по информатике	09.12.2025	10.12.2025, дистанционно	11.12.2025, очно
20	МБОУ гимназия №1 г. Полярные Зори, ул. Партизан Заполярья, д. 5а. Встреча участников в фойе 1 этажа, аудитории по согласованию.	практический и проектный туры по информатике (профиль «Программирование», профиль «Робототехника»)	10.12.2025	11.12.2025, дистанционно	12.12.2025, очно
21	МБОУ СОШ № 4 г. Полярные Зори, ул. Курчатова, д. 25 Встреча участников в фойе 1 этажа, аудитории по согласованию.	практический и проектный туры по информатике (профиль «Искусственный интеллект», профиль «Информационная безопасность»)	11.12.2025	12.12.2025, дистанционно	15.12.2025, очно

22	МБОУ гимназия №1 г. Полярные Зори, ул. Партизан Заполярья, д. 5а. Встреча участников в фойе 1 этажа, аудитории по согласованию.	по химии (теоретический и практический туры)	12.12.2025	15.12.2025, дистанционно	16.12.2025, очно
23	МБОУ СОШ № 4 г. Полярные Зори, ул. Белова, д.7а Встреча участников в фойе 1 этажа, аудитории по согласованию.	по географии	13.12.2025	15.12.2025, дистанционно	16.12.2025, очно
	7.	. Городской округ ЗАТО Алек	сандровск		
№ п/п	Место проведения (адрес, номер аудитории)	Олимпиада по предмету	Дата проведения олимпиады	Дата и форма проведения разбора работ	Дата проведения показа работ, приема апелляций
1	1. МАОУ «Гимназия» (184653, Мурманская область, г. Полярный, ул. Красный Горн, д. 6). 2. МАОУ СОШ № 1 им. М.А. Погодина (184650, Мурманская область, г. Полярный, ул. Котельникова, д. 6). 3. МАОУ «СОШ № 266 ЗАТО Александровск» (184682, Мурманская область, г. Снежногорск, ул. В. Бирюкова, д. 21). 4. МАОУ «СОШ № 276» (184670, Мурманская область, г. Гаджиево, ул. Гаджиева, д.33/1). 5. МАОУ «ООШ № 280» (184676, Мурманская область, п. Оленья Губа, ул. Строителей, д. 26/1).	по литературе	06.11.2025	14.11.2025, очно	14.11.2025
2	<ol> <li>МАОУ «Гимназия» (184653, Мурманская область, г. Полярный, ул. Красный Горн, д. 6).</li> <li>МАОУ СОШ № 1 им. М.А. Погодина (184650, Мурманская область, г. Полярный, ул. Котельникова, д. 6).</li> <li>МАОУ «СОШ № 266 ЗАТО Александровск» (184682, Мурманская область, г. Снежногорск, ул. В. Бирюкова, д. 21).</li> <li>МАОУ «СОШ № 276» (184670, Мурманская область, г. Гаджиево, ул. Гаджиева, д. 33/1).</li> <li>МАОУ «ООШ № 280» (184676, Мурманская область, п. Оленья Губа, ул. Строителей, д. 26/1).</li> </ol>	по английскому языку (теоретический тур)	07.11.2025	17.11.2025, очно	18.11.2025
3	1. МАОУ «Гимназия» (184653, Мурманская область, г. Полярный, ул. Красный Горн, д. 6). 2. МАОУ СОШ № 1 им. М.А. Погодина (184650, Мурманская область, г. Полярный, ул. Котельникова, д. 6). 3. МАОУ «СОШ № 266 ЗАТО Александровск» (184682, Мурманская область, г. Снежногорск, ул. В. Бирюкова, д. 21). 4. МАОУ «СОШ № 276» (184670, Мурманская область, г. Гаджиево, ул. Гаджиева, д.33/1). 5. МАОУ «ООШ № 280» (184676, Мурманская область,	по английскому языку (практический тур)	07.11.2025	17.11.2025, очно	18.11.2025

	п. Оленья Губа, ул. Строителей, д. 26/1).				
4	п. Оленья I уоа, ул. Строителей, д. 26/1).  1. МАОУ «Гимназия» (184653, Мурманская область, г. Полярный, ул. Красный Горн, д. 6).  2. МАОУ СОШ № 1 им. М.А. Погодина (184650, Мурманская область, г. Полярный, ул. Котельникова, д. 6).  3. МАОУ «СОШ № 266 ЗАТО Александровск» (184682, Мурманская область, г. Снежногорск, ул. В. Бирюкова, д. 21).  4. МАОУ «СОШ № 276» (184670, Мурманская область, г. Гаджиево, ул. Гаджиева, д.33/1).  5. МАОУ «ООШ № 280» (184676, Мурманская область, п. Оленья Губа, ул. Строителей, д. 26/1).	по физике	10.11.2025	18.11.2025, очно	19.11.2025
5	- МАУДО «ДДТ «Дриада» (184650, Мурманская область, г. Полярный, ул. Гаджиева, д. 1); - МАУДО «ДЮСШ» (184650, Мурманская область, г. Полярный, ул. Гаджиева, д. 8).	по физической культуре (теоретический и практический туры)	14.11.2025	24.11.2025, очно	25.11.2025
6	<ol> <li>МАОУ «Гимназия» (184653, Мурманская область, г. Полярный, ул. Красный Горн, д. 6).</li> <li>МАОУ СОШ № 1 им. М.А. Погодина (184650, Мурманская область, г. Полярный, ул. Котельникова, д. 6).</li> <li>МАОУ «СОШ № 266 ЗАТО Александровск» (184682, Мурманская область, г. Снежногорск, ул. В. Бирюкова, д. 21).</li> <li>МАОУ «СОШ № 276» (184670, Мурманская область, г. Гаджиево, ул. Гаджиева, д.33/1).</li> <li>МАОУ «ООШ № 280» (184676, Мурманская область, п. Оленья Губа, ул. Строителей, д. 26/1).</li> </ol>	по экологии	17.11.2025	25.11.2025, очно	26.11.2025
7	1. МАОУ «Гимназия» (184653, Мурманская область, г. Полярный, ул. Красный Горн, д. 6). 2. МАОУ СОШ № 1 им. М.А. Погодина (184650, Мурманская область, г. Полярный, ул. Котельникова, д. 6). 3. МАОУ «СОШ № 266 ЗАТО Александровск» (184682, Мурманская область, г. Снежногорск, ул. В. Бирюкова, д. 21). 4. МАОУ «СОШ № 276» (184670, Мурманская область, г. Гаджиево, ул. Гаджиева, д.33/1). 5. МАОУ «ООШ № 280» (184676, Мурманская область, п. Оленья Губа, ул. Строителей, д. 26/1).	по математике	18.11.2025	26.11.2025, очно	27.11.2025
8	<ol> <li>МАОУ «Гимназия» (184653, Мурманская область, г. Полярный, ул. Красный Горн, д. 6).</li> <li>МАОУ СОШ № 1 им. М.А. Погодина (184650, Мурманская область, г. Полярный, ул. Котельникова, д. 6).</li> <li>МАОУ «СОШ № 266 ЗАТО Александровск» (184682, Мурманская область, г. Снежногорск, ул. В. Бирюкова, д.</li> </ol>	по истории	19.11.2025	27.11.2025, очно	28.11.2025

	<ul> <li>21).</li> <li>4. МАОУ «СОШ № 276» (184670, Мурманская область, г. Гаджиево, ул. Гаджиева, д.33/1).</li> <li>5. МАОУ «ООШ № 280» (184676, Мурманская область, п. Оленья Губа, ул. Строителей, д. 26/1).</li> </ul>				
9	<ol> <li>МАОУ «Гимназия» (184653, Мурманская область, г. Полярный, ул. Красный Горн, д. 6).</li> <li>МАОУ СОШ № 1 им. М.А. Погодина (184650, Мурманская область, г. Полярный, ул. Котельникова, д. 6).</li> <li>МАОУ «СОШ № 266 ЗАТО Александровск» (184682, Мурманская область, г. Снежногорск, ул. В. Бирюкова, д. 21).</li> <li>МАОУ «СОШ № 276» (184670, Мурманская область, г. Гаджиево, ул. Гаджиева, д.33/1).</li> <li>МАОУ «ООШ № 280» (184676, Мурманская область, п. Оленья Губа, ул. Строителей, д. 26/1).</li> </ol>	по русскому языку	20.11.2025	28.11.2025, очно	28.11.2025
10	МАОУ «СОШ №266 ЗАТО Александровск (184682, Мурманская область, г. Снежногорск, ул. Павла Стеблина, д.19).	по труду (технологии) (теоретический и практический туры)	21.11.2025	01.12.2025, очно	02.12.2025
11	МАОУ «Гимназия» (184653, Мурманская область, г.Полярный, ул. Гагарина, д. 1).	по основам безопасности и защиты Родины (теоретический и практический туры)	28.11.2025	08.12.2025, очно	09.12.2025
12	<ol> <li>МАОУ «Гимназия» (184653, Мурманская область, г. Полярный, ул. Красный Горн, д. 6).</li> <li>МАОУ СОШ № 1 им. М.А. Погодина (184650, Мурманская область, г. Полярный, ул. Котельникова, д. 6).</li> <li>МАОУ «СОШ № 266 ЗАТО Александровск» (184682, Мурманская область, г. Снежногорск, ул. В. Бирюкова, д. 21).</li> <li>МАОУ «СОШ № 276» (184670, Мурманская область, г. Гаджиево, ул. Гаджиева, д.33/1).</li> <li>МАОУ «ООШ № 280» (184676, Мурманская область, п. Оленья Губа, ул. Строителей, д. 26/1).</li> </ol>	по праву	01.12.2025	09.12.2025, очно	10.12.2025
13	<ol> <li>МАОУ «Гимназия» (184653, Мурманская область, г. Полярный, ул. Красный Горн, д. 6).</li> <li>МАОУ СОШ № 1 им. М.А. Погодина (184650, Мурманская область, г. Полярный, ул. Котельникова, д. 6).</li> <li>МАОУ «СОШ № 266 ЗАТО Александровск» (184682, Мурманская область, г. Снежногорск, ул. В. Бирюкова, д. 21).</li> <li>МАОУ «СОШ № 276» (184670, Мурманская область, г. Гаджиево, ул. Гаджиева, д.33/1).</li> <li>МАОУ «ООШ № 280» (184676, Мурманская область,</li> </ol>	по экономике	04.12.2025	12.12.2025, очно	12.12.2025

	п. Оленья Губа, ул. Строителей, д. 26/1).				
14	<ol> <li>МАОУ «Гимназия» (184653, Мурманская область, г. Полярный, ул. Красный Горн, д. 6).</li> <li>МАОУ СОШ № 1 им. М.А. Погодина (184650, Мурманская область, г. Полярный, ул. Котельникова, д. 6).</li> <li>МАОУ «СОШ № 266 ЗАТО Александровск» (184682, Мурманская область, г. Снежногорск, ул. В. Бирюкова, д. 21).</li> <li>МАОУ «СОШ № 276» (184670, Мурманская область, г. Гаджиево, ул. Гаджиева, д.33/1).</li> <li>МАОУ «ООШ № 280» (184676, Мурманская область, п. Оленья Губа, ул. Строителей, д. 26/1).</li> </ol>	по биологии	05.12.2025	15.12.2025, очно	16.12.2025
15	1. МАОУ «Гимназия» (184653, Мурманская область, г. Полярный, ул. Красный Горн, д. 6). 2. МАОУ СОШ № 1 им. М.А. Погодина (184650, Мурманская область, г. Полярный, ул. Котельникова, д. 6). 3. МАОУ «СОШ № 266 ЗАТО Александровск» (184682, Мурманская область, г. Снежногорск, ул. В. Бирюкова, д. 21). 4. МАОУ «СОШ № 276» (184670, Мурманская область, г. Гаджиево, ул. Гаджиева, д.33/1). 5. МАОУ «ООШ № 280» (184676, Мурманская область, п. Оленья Губа, ул. Строителей, д. 26/1).	по искусству (мировой художественной культуре)	06.12.2025	15.12.2025, очно	16.12.2025
16	<ol> <li>МАОУ «Гимназия» (184653, Мурманская область, г. Полярный, ул. Красный Горн, д. 6).</li> <li>МАОУ СОШ № 1 им. М.А. Погодина (184650, Мурманская область, г. Полярный, ул. Котельникова, д. 6).</li> <li>МАОУ «СОШ № 266 ЗАТО Александровск» (184682, Мурманская область, г. Снежногорск, ул. В. Бирюкова, д. 21).</li> <li>МАОУ «СОШ № 276» (184670, Мурманская область, г. Гаджиево, ул. Гаджиева, д.33/1).</li> <li>МАОУ «ООШ № 280» (184676, Мурманская область, п. Оленья Губа, ул. Строителей, д. 26/1).</li> </ol>	по астрономии	08.12.2025	16.12.2025, очно	17.12.2025
17	<ol> <li>МАОУ «Гимназия» (184653, Мурманская область, г. Полярный, ул. Красный Горн, д. 6).</li> <li>МАОУ СОШ № 1 им. М.А. Погодина (184650, Мурманская область, г. Полярный, ул. Котельникова, д. 6).</li> <li>МАОУ «СОШ № 266 ЗАТО Александровск» (184682, Мурманская область, г. Снежногорск, ул. В. Бирюкова, д. 21).</li> <li>МАОУ «СОШ № 276» (184670, Мурманская область, г. Гаджиево, ул. Гаджиева, д.33/1).</li> <li>МАОУ «ООШ № 280» (184676, Мурманская область,</li> </ol>	по обществознанию, пробный тур по информатике	09.12.2025	17.12.2025, очно	18.12.2025

	п. Оленья Губа, ул. Строителей, д. 26/1).				
18	1. МАОУ «Гимназия» (184653, Мурманская область, г. Полярный, ул. Красный Горн, д. 6). 2. МАОУ СОШ № 1 им. М.А. Погодина (184650, Мурманская область, г. Полярный, ул. Котельникова, д. 6). 3. МАОУ «СОШ № 266 ЗАТО Александровск» (184682, Мурманская область, г. Снежногорск, ул. В. Бирюкова, д. 21). 4. МАОУ «СОШ № 276» (184670, Мурманская область, г. Гаджиево, ул. Гаджиева, д.33/1). 5. МАОУ «ООШ № 280» (184676, Мурманская область, п. Оленья Губа, ул. Строителей, д. 26/1).	практический и проектный туры по информатике (профиль «Программирование», профиль «Робототехника»)	10.12.2025	10.12.2025, очно	10.12.2025
19	1. МАОУ «Гимназия» (184653, Мурманская область, г. Полярный, ул. Красный Горн, д. 6). 2. МАОУ СОШ № 1 им. М.А. Погодина (184650, Мурманская область, г. Полярный, ул. Котельникова, д. 6). 3. МАОУ «СОШ № 266 ЗАТО Александровск» (184682, Мурманская область, г. Снежногорск, ул. В. Бирюкова, д. 21). 4. МАОУ «СОШ № 276» (184670, Мурманская область, г. Гаджиево, ул. Гаджиева, д.33/1). 5. МАОУ «ООШ № 280» (184676, Мурманская область, п. Оленья Губа, ул. Строителей, д. 26/1).	практический и проектный туры по информатике (профиль «Искусственный интеллект», профиль «Информационная безопасность»)	11.12.2025	10.12.2025, очно	10.12.2025
20	1. МАОУ «Гимназия» (184653, Мурманская область, г. Полярный, ул. Красный Горн, д. 6). 2. МАОУ СОШ № 1 им. М.А. Погодина (184650, Мурманская область, г. Полярный, ул. Котельникова, д. 6). 3. МАОУ «СОШ № 266 ЗАТО Александровск» (184682, Мурманская область, г. Снежногорск, ул. В. Бирюкова, д. 21). 4. МАОУ «СОШ № 276» (184670, Мурманская область, г. Гаджиево, ул. Гаджиева, д.33/1). 5. МАОУ «ООШ № 280» (184676, Мурманская область, п. Оленья Губа, ул. Строителей, д. 26/1).	по химии (теоретический и практический туры)	12.12.2025	22.12.2025, очно	23.12.2025
21	<ol> <li>МАОУ «Гимназия» (184653, Мурманская область, г. Полярный, ул. Красный Горн, д. 6).</li> <li>МАОУ СОШ № 1 им. М.А. Погодина (184650, Мурманская область, г. Полярный, ул. Котельникова, д. 6).</li> <li>МАОУ «СОШ № 266 ЗАТО Александровск» (184682, Мурманская область, г. Снежногорск, ул. В. Бирюкова, д. 21).</li> </ol>	по географии	13.12.2025	22.12.2025, очно	23.12.2025

	<ul> <li>4. МАОУ «СОШ № 276» (184670, Мурманская область, г. Гаджиево, ул. Гаджиева, д.33/1).</li> <li>5. МАОУ «ООШ № 280» (184676, Мурманская область, п. Оленья Губа, ул. Строителей, д. 26/1).</li> </ul>				
	8.1	Городской округ ЗАТО поселок В	Видяево		
№ п/п	Место проведения (адрес, номер аудитории)	Олимпиада по предмету	Дата проведения олимпиады	Дата и форма проведения разбора работ	Дата проведения показа работ, приема апелляций
1	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 115	по литературе	06.11.2025	07.11.2025 15.00 очная	10.11.2025 в 15.00
2	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 115	по английскому языку (теоретический тур)	07.11.2025	10.11.2025 15.00 очная	11.11.2025 в 15.00
3	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 218	по английскому языку (практический тур)	08.11.2025	10.11.2025 15.00 очная	11.11.2025 в 15.00
4	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 115	по физике	10.11.2025	10.11.2025 15.00 очная	11.11.2025 в 15.00
5	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 115, спортивный зал	по физической культуре (теоретический и практический туры)	14.11.2025	15.11.2025 15.00 очная	15.11.2025 в 15.00
6	Видяево ул. Заречная д.60, спортивный зал	по физической культуре (практический тур)	15.11.2025	15.11.2025 15.00 очная	15.11.2025 в 15.00
7	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 115	по экологии	17.11.2025	17.11.2025 15.00 очная	18.11.2025 в 15.00
8	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 115	по математике	18.11.2025	18.11.2025 15.00 очная	19.11.2025 в 15.00
9	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 115	по истории	19.11.2025	19.11.2025 15.00 очная	20.11.2025 в 15.00
10	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 115	по русскому языку	20.11.2025	20.11.2025 15.00 очная	21.11.2025 в 15.00
11	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 115,117	по труду (технологии) (теоретический и практический туры)	21.11.2025	21.11.2025 15.00 очная	24.11.2025 в 15.00
12	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 117	по труду (технологии) (практический тур)	22.11.2025	22.11.2025 10.00 очная	24.11.2025 в 15.00
13	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 301	по основам безопасности жизнедеятельности (теоретический и практический туры)	28.11.2025	28.11.2025 15.00 очная	01.12.2025 в 15.00
1.4	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 301	по основам безопасности	29.11.2025	29.11.2025 10.00	01.12.2025 в 15.00

жизнедеятельности

(практический тур)

очная

14

15	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 115	по праву	01.12.2025	01.12.2025 15.00 очная	02.12.2025 в 15.00
16	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 115	по экономике	04.12.2025	04.12.2025 15.00	05.12.2025 в 15.00
17	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 115	по биологии	05.12.2025	05.12.2025 15.00	08.12.2025 в 15.00
18	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 115	по искусству (мировой художественной культуре)	06.12.2025	06.12.2025 15.00	08.12.2025 в 15.00
19	Заречная д.60 кабинет 115	по астрономии	08.12.2025	08.12.2025 15.00 очная	09.12.2025 в 15.00
20	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 115, Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 313	по обществознанию, пробный тур по информатике	09.12.2025	09.12.2025 15.00	10.12.2025 в 15.00
21	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 313	практический и проектный туры по информатике (профиль «Программирование», профиль «Робототехника»)	10.12.2025	10.12.2025 15.00 очная	11.12.2025 в 15.00
22	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 313	практический и проектный туры по информатике (профиль «Искусственный интеллект», профиль «Информационная безопасность»)	11.12.2025	11.12.2025 в 15.00 очная	12.12.2025 в 15.00
23	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 207	по химии (теоретический и практический туры)	12.12.2025	12.12.2025 15.00 очная	13.12.2025 в 15.00
24	Видяево ул. Заречная д.60 кабинет 115	по географии	13.12.2025	13.12.2025 в 15.00 очная	15.12.2025 в 15.00
		9. Городской округ ЗАТО город	Заозерск		
№	Место проведения (адрес, номер аудитории)	Олимпиада по предмету	Дата проведения	Дата и форма	Дата проведения
п/п			олимпиады	проведения разбора работ	показа работ, приема апелляций
1	ЦДОД, ул. Генерала Чумаченко, д. 4, кабинет 37	по литературе	06.11.2025	10.11.2025, очно	10.11.2025
2	ГОБОУ МО «СОШ № 289», каб. 20, 21	по английскому языку (теоретический тур)	07.11.2025	11.11.2025, очно	11.11.2025
3	ГОБОУ МО «СОШ № 289», каб. 26, 27,28	по английскому языку (практический тур)	08.11.2025	11.11.2025, очно	11.11.2025
4	ЦДОД, ул. Генерала Чумаченко, д. 4, кабинет 37	по физике	10.11.2025	12.11.2025, очно	12.11.2025
5	ГОБОУ МО «СОШ № 289»,каб. 20, 21	по физической культуре (теоретический и практический туры)	14.11.2025	17.11.2025, очно	17.11.2025
6	ГОБОУ МО «СОШ № 289», спортивный зал здания 2	по физической культуре (практический тур)	15.11.2025	18.11.2025, очно	18.11.2025
7	ЦДОД, ул. Генерала Чумаченко, д. 4, кабинет 37	по математике	18.11.2025	20.11.2025, очно	20.11.2025
8	ЦДОД, ул. Генерала Чумаченко, д. 4, кабинет 37	по истории	19.11.2025	21.11.2025, очно	21.11.2025
9	ЦДОД, ул. Генерала Чумаченко, д. 4, кабинет 37	по русскому языку	20.11.2025	24.11.2025, очно	24.11.2025

	ГОБОУ МО «СОШ № 289», каб. 20, 21	по труду (технологии)	21.11.2025	25.11.2025, очно	25.11.2025
10	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(теоретический и практический			
		туры)			
	ГОБОУ МО «СОШ № 289», каб. 6,7,8,9	по труду (технологии)	22.11.2025	25.11.2025, очно	25.11.2025
11		(практический тур)			
	ГОБОУ МО «СОШ № 289», каб. 20, 21	по основам безопасности	28.11.2025	02.12.2025, очно	02.12.2025
10	, ,	жизнедеятельности		,	
12		(теоретический и практический			
		туры)			
	ГОБОУ МО «СОШ № 289», каб. 3, 4, спортивный зал	по основам безопасности	29.11.2025	02.12.2025, очно	02.12.2025
13	здания 2	жизнедеятельности			
		(практический тур)			
14	ЦДОД, ул. Генерала Чумаченко, д. 4, кабинет 37	по праву	01.12.2025	03.12.2025, очно	03.12.2025
15	ЦДОД, ул. Генерала Чумаченко, д. 4, кабинет 37	по экономике	04.12.2025	08.12.2025, очно	08.12.2025
16	ЦДОД, ул. Генерала Чумаченко, д. 4, кабинет 37	по биологии	05.12.2025	09.12.2025, очно	09.12.2025
17	ЦДОД, ул. Генерала Чумаченко, д. 4, кабинет 37	по астрономии	08.12.2025	10.12.2025, очно	10.12.2025
18	ЦДОД, ул. Генерала Чумаченко, д. 4, кабинет 37	по обществознанию	09.12.2025	11.12.2025, очно	11.12.2025
19	ГОБОУ МО «СОШ № 289», каб. 17	пробный тур по информатике		·	
	ГОБОУ МО «СОШ № 289», каб. 17	практический и проектный	10.12.2025	12.12.2025, очно	12.12.2025
20	,	туры по информатике (профиль			
20		«Программирование», профиль			
		«Робототехника»)			
	ГОБОУ МО «СОШ № 289», каб. 17	практический и проектный	11.12.2025	12.12.2025, очно	12.12.2025
		туры по информатике (профиль			
21		«Искусственный интеллект»,			
		профиль «Информационная			
		безопасность»)			
22	ГОБОУ МО «СОШ № 289», каб. 20, 21, 23	по химии (теоретический и	12.12.2025	16.12.2025, очно	16.12.2025
		практический туры)			
23	ЦДОД, ул. Генерала Чумаченко, д. 4, кабинет 37	по географии	13.12.2025	16.12.2025, очно	16.12.2025
		Городской округ ЗАТО город Ос			
№	Место проведения (адрес, номер аудитории)	Олимпиада по предмету	Дата проведения	Дата и форма	Дата проведения
п/п			олимпиады	проведения	показа работ, приема
				разбора работ	апелляций
1	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной»,	по литературе	06.11.2025	07.11.2025,	07.11.2025
	ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 27			ОНРО	
2	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной»,	по английскому языку	07.11.2025	08.11.2025,	08.11.2025
	ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 36	(теоретический тур)		ОНРО	
3	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной»,	по английскому языку	08.11.2025	09.11.2025,	09.11.2025
	ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 36	(практический тур)	10.11	ОНРО	
4	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной»,	по физике	10.11.2025	11.11.2025,	11.11.2025
	ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 33			ОНРО	
5	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной»,	по немецкому языку, по	13.11.2025	14.11.2025,	14.11.2025

	ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 27	французскому языку, по китайскому языку		очно	
6	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной», ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 27-а, спортивный зал	по физической культуре (теоретический и практический туры)	14.11.2025	15.11.2025, очно	15.11.2025
7	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной», спортивный зал ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 27	по физической культуре (практический тур)	15.11.2025	18.11.2025, очно	18.11.2025
8	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной», ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 27-а	по экологии	17.11.2025	18.11.2025, очно	18.11.2025
9	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной», ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 36	по математике	18.11.2025	19.11.2025, очно	19.11.2025
10	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной», ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 26-а	по истории	19.11.2025	20.11.2025,	20.11.2025
11	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной», ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 28-а	по русскому языку	20.11.2025	21.11.2025,	21.11.2025
12	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной», ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 27-а	по труду (технологии) (теоретический и практический туры)	21.11.2025	24.11.2025, очно	24.11.2025
13	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной», ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 27-а	по труду (технологии) (практический тур)	22.11.2025	24.11.2025, очно	24.11.2025
14	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной», ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 27-а	по основам безопасности жизнедеятельности (теоретический и практический туры)	28.11.2025	01.12.2025, очно	01.12.2025
15	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной», ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 27-а	по основам безопасности жизнедеятельности (практический тур)	29.11.2025	01.12.2025, очно	01.12.2025
16	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной», ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 31	по биологии	05.12.2025	08.12.2025, очно	08.12.2025
17	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной», ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 27-а	по искусству (мировой художественной культуре)	06.12.2025	08.12.2025, очно	08.12.2025
18	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной», ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 26-а, № 32	по обществознанию, пробный тур по информатике	09.12.2025	11.12.2025, очно	11.12.2025
19	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной», ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 32	практический и проектный туры по информатике (профиль «Программирование», профиль «Робототехника»)	10.12.2025	15.12.2025, очно	15.12.2025
20	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной», ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 32	практический и проектный туры по информатике (профиль «Искусственный интеллект», профиль «Информационная безопасность»)	11.12.2025	15.12.2025, очно	15.12.2025

21	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной», ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 31	по химии (теоретический и практический туры)	12.12.2025	15.12.2025, очно	15.12.2025
22	МБОУ «СОШ №284 ЗАТО г. Островной», ЗАТО г. Островной, ул. Бессонова дом 2, № 34	по географии	13.12.2025	15.12.2025, очно	15.12.2025
	11.	Городской округ ЗАТО г. Север	оморск		1
№ п/п	Место проведения (адрес, номер аудитории)	Олимпиада по предмету	Дата проведения олимпиады	Дата и форма проведения разбора работ	Дата проведения показа работ, приема апелляций
1	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования ЗАТО г. Североморск "Дом детского творчества им. Саши Ковалева" (Информационно – методический отдел, г.Североморск, ул.Генерала Фулика, д.1)	по литературе	06.11.2025	07.11.2025, очно	07.11.2025
2	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение ЗАТО г. Североморск "Средняя общеобразовательная школа №1 имени Героя Советского Союза Ивана Сивко" (г. Североморск, ул. Кирова, д. 19) аудитории 22-26	по английскому языку (теоретический тур)	07.11.2025	10.11.2025, очно	10.11.2025
3	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение ЗАТО г. Североморск "Средняя общеобразовательная школа №1 имени Героя Советского Союза Ивана Сивко" (г. Североморск, ул. Кирова, д. 19) аудитории 22-26	по английскому языку (практический тур)	08.11.2025	10.11.2025, очно	10.11.2025
4	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования ЗАТО г. Североморск "Дом детского творчества им. Саши Ковалева" (Информационно – методический отдел, г.Североморск, ул.Генерала Фулика, д.1)	по физике	10.11.2025	11.11.2025, очно	11.11.2025
5	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение ЗАТО г. Североморск "Гимназия №1" (г.Североморск, ул. Полярная, д. 11, ауд.43 - французский язык) Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение ЗАТО г.Североморск "Лицей № 1" (г. Североморск, ул. Пионерская, д.5 – китайский язык)	по немецкому языку, по французскому языку, по китайскому языку	13.11.2025	14.11.2025, очно	14.11.2025
6	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования ЗАТО г. Североморск "Дом детского творчества им. Саши Ковалева" (Информационно – методический отдел, г.Североморск, ул.Генерала Фулика, д.1)	по физической культуре (теоретический тур)	14.11.2025	17.11.2025, очно	17.11.2025

7	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение ЗАТО г. Североморск "Гимназия №1" (г.Североморск, ул. Полярная, д. 11) спортивный зал	по физической культуре (практический тур)	15.11.2025	17.11.2025, очно	17.11.2025
8	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования ЗАТО г. Североморск "Дом детского творчества им. Саши Ковалева" (Информационно – методический отдел, г.Североморск, ул.Генерала Фулика, д.1)	по экологии	17.11.2025	18.11.2025, очно	18.11.2025
9	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования ЗАТО г. Североморск "Дом детского творчества им. Саши Ковалева" (Информационно – методический отдел, г.Североморск, ул.Генерала Фулика, д.1)	по математике	18.11.2025	19.11.2025, очно	19.11.2025
10	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования ЗАТО г. Североморск "Дом детского творчества им. Саши Ковалева" (Информационно – методический отдел, г.Североморск, ул.Генерала Фулика, д.1)	по истории	19.11.2025	20.11.2025, очно	20.11.2025
11	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования ЗАТО г. Североморск "Дом детского творчества им. Саши Ковалева" (Информационно – методический отдел, г.Североморск, ул.Генерала Фулика, д.1)	по русскому языку	20.11.2025	21.11.2025, очно	21.11.2025
12	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение ЗАТО г.Североморск "Средняя общеобразовательная школа № 11" (г.Североморск, ул.Комсомольская, д.33, девушки) Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение ЗАТО г.Североморск "Лицей № 1" (г. Североморск, ул. Гвардейская, д.26, юноши)	по труду (технологии) (теоретический и практический туры)	21.11.2025	24.11.2025, очно	24.11.2025
13	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение ЗАТО г.Североморск "Средняя общеобразовательная школа № 11" (г.Североморск, ул.Комсомольская, д.33, девушки) Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение ЗАТО г.Североморск "Лицей № 1" (г. Североморск, ул. Гвардейская, д.26, юноши)	по труду (технологии) (практический тур)	22.11.2025	24.11.2025, очно	24.11.2025
14	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования ЗАТО г. Североморск "Дом детского творчества им. Саши Ковалева" (Информационно – методический отдел, г.Североморск, ул.Генерала Фулика, д.1)	по Основам безопасности и защиты Родины (теоретический тур)	28.11.2025	01.12.2025, очно	01.12.2025
15	Муниципальное бюджетное общеобразовательное	по Основам безопасности и	29.11.2025	01.12.2025,	01.12.2025

	учреждение ЗАТО г.Североморск "Лицей № 1" (г.	защиты Родины		ОЧНО	
16	Североморск, ул. Пионерская, д. 5, спортивный зал) Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования ЗАТО г. Североморск "Дом детского творчества им. Саши Ковалева" (Информационно — методический отдел, г.Североморск, ул.Генерала Фулика, д.1)	(практический тур) по праву	01.12.2025	02.12.2025, очно	02.12.2025
17	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования ЗАТО г. Североморск "Дом детского творчества им. Саши Ковалева" (Информационно – методический отдел, г.Североморск, ул.Генерала Фулика, д.1)	по экономике	04.12.2025	05.12.2025, очно	05.12.2025
18	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования ЗАТО г. Североморск "Дом детского творчества им. Саши Ковалева" (Информационно – методический отдел, г.Североморск, ул.Генерала Фулика, д.1)	по биологии	05.12.2025	08.12.2025, очно	08.12.2025
19	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования ЗАТО г. Североморск "Дом детского творчества им. Саши Ковалева" (Информационно – методический отдел, г.Североморск, ул.Генерала Фулика, д.1)	по искусству (мировой художественной культуре)	06.12.2025	08.12.2025, очно	08.12.2025
20	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования ЗАТО г. Североморск "Дом детского творчества им. Саши Ковалева" (Информационно – методический отдел, г.Североморск, ул.Генерала Фулика, д.1)	по астрономии	08.12.2025	09.12.2025, очно	09.12.2025
21	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования ЗАТО г. Североморск "Дом детского творчества им. Саши Ковалева" (Информационно – методический отдел, г.Североморск, ул.Генерала Фулика, д.1)  Муниципальное бюджетное общеобразовательное	по обществознанию, пробный тур по информатике	09.12.2025	10.12.2025, очно	10.12.2025
	учреждение ЗАТО г.Североморск "Лицей № 1" (г. Североморск, ул. Пионерская, д. 5, кабинет информатики)				
22	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение ЗАТО г.Североморск "Лицей № 1" (г. Североморск, ул. Пионерская, д. 5, кабинет информатики)	практический и проектный туры по информатике (профиль «Программирование», профиль «Робототехника»)	10.12.2025	12.12.2025, очно	12.12.2025
23	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение ЗАТО г.Североморск "Лицей № 1" (г. Североморск, ул. Пионерская, д. 5, кабинет информатики)	практический и проектный туры по информатике (профиль «Искусственный интеллект»,	11.12.2025	12.12.2025, очно	12.12.2025

		профиль «Информационная безопасность»)			
24	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение ЗАТО г.Североморск "Средняя общеобразовательная школа № 11" (г.Североморск, ул.Комсомольская, д.33, аудитория 26-30)	по химии (теоретический и практический туры)	12.12.2025	15.12.2025, очно	15.12.2025
25	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования ЗАТО г. Североморск "Дом детского творчества им. Саши Ковалева" (Информационно — методический отдел, г.Североморск, ул.Генерала Фулика, д.1)	по географии	13.12.2025	15.12.2025, очно	15.12.2025
	12.	Кандалакшский муниципальны	й округ		
№ п/п	Место проведения (адрес, номер аудитории)	Олимпиада по предмету	Дата проведения олимпиады	Дата и форма проведения разбора работ	Дата проведения показа работ, приема апелляций
1	МБОУ ООШ № 9, г. Кандалакша, ул. Высокая, д.2, кабинеты: № 7, 8	по литературе	06.11.2025	10.11.2025, дистанционно «Сферум»	11.11.2025, МКУ «ИМЦ», г. Кандалакша, ул. Комсомольская д. 12
2	МБОУ СОШ № 2, г. Кандалакша, ул. Спекова д. 15, кабинеты: № 43, 44, 45, 46	по английскому языку (теоретический тур)	07.11.2025	10.11.2025, дистанционно «Сферум»	11.11.2025, МКУ «ИМЦ», г. Кандалакша, ул. Комсомольская д. 12
3	МБОУ СОШ № 1, г. Кандалакша, ул. Первомайская д. 67, кабинеты: № 11	по физике	10.11.2025	12.11.2025, дистанционно «Сферум»	13.11.2025, МКУ «ИМЦ», г. Кандалакша, ул. Комсомольская д. 12
4	МБОУ «ООШ № 5», г. Кандалакша, ул. 2-ая Парковая д. 11, кабинеты: № 301, 303, спортзал	по физической культуре (теоретический и практический туры)	14.11.2025	18.11.2025, дистанционно «Сферум»	19.11.2025, МКУ «ИМЦ», г. Кандалакша, ул. Комсомольская д. 12
5	МКУ «ИМЦ», г. Кандалакша, ул. Комсомольская д. 12, лекционный зал	по экологии	17.11.2025	18.11.2025, дистанционно «Сферум»	19.11.2025, МКУ «ИМЦ», г. Кандалакша, ул. Комсомольская д. 12
6	МАОУ ООШ № 19, г. Кандалакша, ул. Новая д. 1, кабинеты: № 4, 5, 6	по математике	18.11.2025	20.11.2025, дистанционно «Сферум»	21.11.2025, МКУ «ИМЦ», г. Кандалакша, ул. Комсомольская д. 12
7	МБОУ «ООШ № 5», г. Кандалакша, ул. 2-ая Парковая д. 11, кабинеты: № 201, 202	по истории	19.11.2025	21.11.2025, дистанционно «Сферум»	24.11.2025, МКУ «ИМЦ», г. Кандалакша, ул.

					Комсомольская д. 12
8	МБОУ ООШ №9, г. Кандалакша, ул. Высокая,д.2, кабинеты: № 7, 8, 9	по русскому языку	20.11.2025	24.11.2025, дистанционно «Сферум»	25.11.2025, МКУ «ИМЦ», г. Кандалакша, ул. Комсомольская д. 12
9	МБОУ СОШ № 1, г. Кандалакша, ул. Первомайская д. 67, кабинеты: № 15, 18	по труду (технологии) (теоретический и практический туры)	21.11.2025	24.11.2025, дистанционно «Сферум»	25.11.2025, МКУ «ИМЦ», г. Кандалакша, ул. Комсомольская д. 12
10	МКУ «ИМЦ», г. Кандалакша, ул. Комсомольская д. 12, лекционный зал	по труду (технологии) (защита проектов)	22.11.2025	24.11.2025, дистанционно «Сферум»	25.11.2025, МКУ «ИМЦ», г. Кандалакша, ул. Комсомольская д. 12
11	МАУДО ДЮЦ «Ровесник» им. С.А. Краловой, г. Кандалакша, ул. Набережная д. 151, кабинеты: № 3, 6, 7	по основам безопасности и защиты Родины (теоретический и практический туры)	28.11.2025	02.12.2025, дистанционно «Сферум»	03.12.2025, МКУ «ИМЦ», г. Кандалакша, ул. Комсомольская д. 12
12	МАОУ ООШ № 19, г. Кандалакша, ул. Новая д. 1, кабинеты: № 4	по праву	01.12.2025	03.12.2025, дистанционно «Сферум»	04.12.2025, МКУ «ИМЦ», г. Кандалакша, ул. Комсомольская д. 12
13	МКУ «ИМЦ», г. Кандалакша, ул. Комсомольская д. 12, лекционный зал	по экономике	04.12.2025	08.12.2025, дистанционно «Сферум»	09.12.2025, МКУ «ИМЦ», г. Кандалакша, ул. Комсомольская д. 12
14	МАОУ ООШ № 19, г. Кандалакша, ул. Новая д. 1, кабинеты: № 4, 5	по биологии	05.12.2025	09.12.2025, дистанционно «Сферум»	10.12.2025, МКУ «ИМЦ», г. Кандалакша, ул. Комсомольская д. 12
15	МАОУ СОШ № 10, г. Кандалакша, ул. Аэронавтов 4а, кабинеты: № 48, 49	по искусству (мировой художественной культуре)	06.12.2025	09.12.2025, дистанционно «Сферум»	10.12.2025, МКУ «ИМЦ», г. Кандалакша, ул. Комсомольская д. 12
16	МКУ «ИМЦ», г. Кандалакша, ул. Комсомольская д. 12, лекционный зал	по астрономии	08.12.2025	09.12.2025, дистанционно «Сферум»	10.12.2025, МКУ «ИМЦ», г. Кандалакша, ул. Комсомольская д. 12
17	МБОУ СОШ № 2, г. Кандалакша, ул. Спекова д. 15, кабинеты: №43, 44, 45	по обществознанию,	09.12.2025	11.12.2025, дистанционно «Сферум»	12.12.2025, МКУ «ИМЦ», г. Кандалакша, ул. Комсомольская д. 12

	МАОУ СОШ № 10,	пробный тур по информатике			
	г. Кандалакша, ул. Аэронавтов 4а,	прооный тур по информатике			
	кабинеты: № 47, 48, 49				
	MAOY COIII № 10,	практический и проектный	10.12.2025		
10	г. Кандалакша, ул. Аэронавтов 4а,	туры по информатике (профиль			
18	кабинеты: № 47, 48, 49	«Программирование», профиль			
	, ,	«Робототехника»)			
	МАОУ СОШ № 10,	практический и проектный	11.12.2025		
	г. Кандалакша, ул. Аэронавтов 4а,	туры по информатике (профиль			
19	кабинеты: № 47, 48, 49	«Искусственный интеллект»,			
		профиль «Информационная			
		безопасность»)			
	MAOY COⅢ № 10,	по химии (теоретический и	12.12.2025	16.12.2025,	17.12.2025,
20	г. Кандалакша, ул. Аэронавтов 4а,	практический туры)		дистанционно	МКУ «ИМЦ»,
20	кабинеты: № 41, 42			«Сферум»	г. Кандалакша, ул.
					Комсомольская д. 12
	МБОУ СОШ № 2,	по географии	13.12.2025	16.12.2025,	17.12.2025,
21	г. Кандалакша,			дистанционно	МКУ «ИМЦ»,
	ул. Спекова д. 15,			«Сферум»	г. Кандалакша, ул.
	кабинеты: № 17, 19	12. 72			Комсомольская д. 12
3.0		13. Ковдорский муниципальный о		т 1	T
<b>№</b>	Место проведения (адрес, номер аудитории)	Олимпиада по предмету	Дата проведения	Дата и форма	Дата проведения
Л2 П/П	место проведения (адрес, номер аудитории)	Олимпиада по предмету	дата проведения олимпиады	проведения	показа работ, приема
п/п			олимпиады	проведения разбора работ	показа работ, приема апелляций
	МБОУ «ООШ №3»,	по литературе		проведения разбора работ 12.11.2025	показа работ, приема
п/п	МБОУ «ООШ №3», каб №28, каб.5	по литературе	<b>олимпиады</b> 06.11.2025	проведения разбора работ 12.11.2025 очно	показа работ, приема апелляций 12.11.2025
п/п	МБОУ «ООШ №3», каб №28, каб.5 МБОУ «СОШ №1»,	по литературе по английскому языку	олимпиады	проведения разбора работ 12.11.2025	показа работ, приема апелляций
п/п	МБОУ «ООШ №3», каб №28, каб.5	по литературе по английскому языку (теоретический тур)	олимпиады 06.11.2025 07.11.2025	проведения разбора работ 12.11.2025 очно 13.11.2025 очно	показа работ, приема апелляций 12.11.2025 13.11.2025
п/п	МБОУ «ООШ №3», каб №28, каб.5 МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко	по литературе по английскому языку (теоретический тур) по английскому языку	<b>олимпиады</b> 06.11.2025	проведения разбора работ 12.11.2025 очно 13.11.2025	показа работ, приема апелляций 12.11.2025
п/п	МБОУ «ООШ №3», каб №28, каб.5 МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко 1 тур– каб. №1,2	по литературе по английскому языку (теоретический тур)	олимпиады 06.11.2025 07.11.2025	проведения разбора работ 12.11.2025 очно 13.11.2025 очно 13.11.2025	показа работ, приема апелляций 12.11.2025 13.11.2025
п/п	МБОУ «ООШ №3», каб №28, каб.5 МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко 1 тур— каб. №1,2 2 тур—каб. №6 МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ	по литературе по английскому языку (теоретический тур) по английскому языку	олимпиады 06.11.2025 07.11.2025	проведения разбора работ 12.11.2025 очно 13.11.2025 очно 13.11.2025	показа работ, приема апелляций 12.11.2025 13.11.2025
п/п	МБОУ «ООШ №3», каб №28, каб.5 МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко 1 тур— каб. №1,2 2 тур—каб. №6	по литературе по английскому языку (теоретический тур) по английскому языку (практический тур)	олимпиады       06.11.2025       07.11.2025       08.11.2025	проведения разбора работ 12.11.2025 очно 13.11.2025 очно 13.11.2025 очно	показа работ, приема апелляций 12.11.2025 13.11.2025
1 2	МБОУ «ООШ №3», каб №28, каб.5  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко 1 тур— каб. №1,2 2 тур —каб. №6  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко, каб.№2	по литературе по английскому языку (теоретический тур) по английскому языку (практический тур) по физике	олимпиады       06.11.2025       07.11.2025       08.11.2025       10.11.2025	проведения разбора работ 12.11.2025 очно 13.11.2025 очно 13.11.2025 очно 14.11.2025 очно	показа работ, приема апелляций 12.11.2025 13.11.2025 13.11.2025 14.11.2025
п/п 1 2 3	МБОУ «ООШ №3», каб №28, каб.5  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко 1 тур— каб. №1,2 2 тур—каб. №6  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко, каб.№2  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр),	по литературе по английскому языку (теоретический тур) по английскому языку (практический тур) по физике	олимпиады       06.11.2025       07.11.2025       08.11.2025	проведения разбора работ 12.11.2025 очно 13.11.2025 очно 13.11.2025 очно 14.11.2025	показа работ, приема апелляций 12.11.2025 13.11.2025
1 2	МБОУ «ООШ №3», каб №28, каб.5  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко 1 тур— каб. №1,2 2 тур —каб. №6  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко, каб.№2	по литературе по английскому языку (теоретический тур) по английскому языку (практический тур) по физике по физической культуре (теоретический и практический	олимпиады       06.11.2025       07.11.2025       08.11.2025       10.11.2025	проведения разбора работ 12.11.2025 очно 13.11.2025 очно 13.11.2025 очно 14.11.2025 очно	показа работ, приема апелляций 12.11.2025 13.11.2025 13.11.2025 14.11.2025
п/п 1 2 3	МБОУ «ООШ №3», каб №28, каб.5  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко 1 тур— каб. №1,2 2 тур—каб. №6  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко, каб.№2  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), каб. №28, спортивный зал,	по литературе по английскому языку (теоретический тур) по английскому языку (практический тур) по физике по физической культуре (теоретический и практический туры)	олимпиады       06.11.2025       07.11.2025       08.11.2025       10.11.2025       14.11.2025	проведения разбора работ  12.11.2025 очно  13.11.2025 очно  13.11.2025 очно  14.11.2025 очно  18.11.2025 очно	показа работ, приема апелляций 12.11.2025 13.11.2025 13.11.2025 14.11.2025
п/п 1 2 3 4	МБОУ «ООШ №3», каб №28, каб.5  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко 1 тур— каб. №1,2 2 тур—каб. №6  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко, каб.№2  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), каб. №28, спортивный зал,	по литературе по английскому языку (теоретический тур) по английскому языку (практический тур) по физике по физической культуре (теоретический и практический туры) по физической культуре	олимпиады       06.11.2025       07.11.2025       08.11.2025       10.11.2025	проведения разбора работ  12.11.2025 очно  13.11.2025 очно  13.11.2025 очно  14.11.2025 очно  18.11.2025 очно  18.11.2025	показа работ, приема апелляций 12.11.2025 13.11.2025 13.11.2025 14.11.2025
п/п 1 2 3	МБОУ «ООШ №3», каб №28, каб.5  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко 1 тур— каб. №1,2 2 тур—каб. №6  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко, каб.№2  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), каб. №28, спортивный зал,  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), каб. №28, спортивный зал,	по литературе по английскому языку (теоретический тур) по английскому языку (практический тур) по физике по физической культуре (теоретический и практический туры)	олимпиады       06.11.2025       07.11.2025       08.11.2025       10.11.2025       14.11.2025	проведения разбора работ  12.11.2025 очно  13.11.2025 очно  13.11.2025 очно  14.11.2025 очно  18.11.2025 очно	показа работ, приема апелляций 12.11.2025 13.11.2025 13.11.2025 14.11.2025
п/п 1 2 3 4	МБОУ «ООШ №3», каб №28, каб.5  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко 1 тур— каб. №1,2 2 тур—каб. №6  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко, каб.№2  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), каб. №28, спортивный зал,	по литературе  по английскому языку (теоретический тур) по английскому языку (практический тур)  по физике  по физической культуре (теоретический и практический туры) по физической культуре (практический тур)	олимпиады       06.11.2025       07.11.2025       08.11.2025       10.11.2025       14.11.2025       15.11.2025	проведения разбора работ  12.11.2025 очно  13.11.2025 очно  13.11.2025 очно  14.11.2025 очно  18.11.2025 очно  18.11.2025 очно	показа работ, приема апелляций 12.11.2025 13.11.2025 13.11.2025 14.11.2025 18.11.2025
п/п 1 2 3 4	МБОУ «ООШ №3», каб №28, каб.5  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко 1 тур— каб. №6  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко, каб.№2  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), каб. №28, спортивный зал,  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), каб. №28, спортивный зал, (ресурсный центр), каб. №28, спортивный зал МБОУ «ООШ №2»,	по литературе по английскому языку (теоретический тур) по английскому языку (практический тур) по физике по физической культуре (теоретический и практический туры) по физической культуре	олимпиады       06.11.2025       07.11.2025       08.11.2025       10.11.2025       14.11.2025	проведения разбора работ  12.11.2025 очно  13.11.2025 очно  13.11.2025 очно  14.11.2025 очно  18.11.2025 очно  18.11.2025 очно  24.11.2025	показа работ, приема апелляций 12.11.2025 13.11.2025 13.11.2025 14.11.2025
п/п 1 2 3 4 5	МБОУ «ООШ №3», каб №28, каб.5  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко 1 тур— каб. №1,2 2 тур—каб. №6  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко, каб.№2  МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), каб. №28, спортивный зал,	по литературе  по английскому языку (теоретический тур) по английскому языку (практический тур)  по физике  по физической культуре (теоретический и практический туры) по физической культуре (практический тур)	олимпиады       06.11.2025       07.11.2025       08.11.2025       10.11.2025       14.11.2025       15.11.2025	проведения разбора работ  12.11.2025 очно  13.11.2025 очно  13.11.2025 очно  14.11.2025 очно  18.11.2025 очно  18.11.2025 очно	показа работ, приема апелляций 12.11.2025 13.11.2025 13.11.2025 14.11.2025 18.11.2025

	каб. №22			очно	
8	МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко, каб.№1,2	по истории	19.11.2025	24.11.2025 очно	24.11.2025
9	МБОУ «ООШ №3», каб. №28, каб.№5	по русскому языку	20.11.2025	27.11.2025 очно	27.11.2025
10	МБОУ «ООШ №3», каб. №28/мастерские	по труду (технологии) (теоретический и практический туры)	21.11.2025	27.11.2025 очно	27.11.2025
11	МБОУ «ООШ №3», каб. №28/ мастерские	по труду (технологии) (практический тур)	22.11.2025	27.11.2025 очно	27.11.2025
12	МБОУ «ООШ №2», каб. №26, спортивный зал	по основам безопасности жизнедеятельности (теоретический и практический туры)	28.11.2025	04.12.2025 очно	04.12.2025 очно
13	МБОУ «ООШ №2», каб. №26, спортивный зал	по основам безопасности жизнедеятельности (практический тур)	29.11.2025	04.12.2025 очно	04.12.2025
14	МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр),3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко, каб.№1,2	по праву	01.12.2025	05.12.2025 Очно Каб 1	05.12.2025
15	МБОУ «СОШ №1», ресурсный центр,3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко, каб.№1,2	по биологии	05.12.2025	10.12.2025 Очно каб 23 рц	10.12.2025
16	МБОУ «ООШ №3», каб. №28	по искусству (мировой художественной культуре)	06.12.2025	11.12.2025	11.12.2025
17	МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко, каб.№2	по астрономии	08.12.2025	11.12.2025 очно	11.12.2025
18	МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр),3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко, каб.№1,2	по обществознанию	09.12.2025	15.12.2025 очно	15.12.2025
19	МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко, каб №6	пробный тур по информатике	09.12.2025	-	-
20	МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко, каб №6	практический и проектный туры по информатике (профиль «Программирование», профиль «Робототехника»)	10.12.2025	17.12.2025 очно	17.12.2025

л/п	Место проведения (адрес, номер аудитории)	олиминада по предмету	Дата проведения олимпиады	проведения	Дата проведения показа работ, приема	
14. Кольский муниципальный округ  № Место проведения (адрес, номер аудитории) Олимпиада по предмету Дата проведения Дата и форма Дата проведения						
23	МБОУ «ООШ №2», каб. №23	по географии	13.12.2025	18.12.2025 очно	18.12.2025	
22	МБОУ «СОШ №1», (ресурсный центр), каб.№25	по химии (теоретический и практический туры)	12.12.2025	18.12.2025	18.12.2025	
21	МБО «СОШ №1», (ресурсный центр), 3 этаж, ЦДНИТТ Фонда Мельниченко, каб №6	практический и проектный туры по информатике (профиль «Искусственный интеллект», профиль «Информационная безопасность»)	11.12.2025	17.12.2025 очно	17.12.2025	

№ п/п	Место проведения (адрес, номер аудитории)	Олимпиада по предмету	Дата проведения олимпиады	Дата и форма проведения разбора работ	Дата проведения показа работ, приема апелляций
1	МБОУ «Мурмашинская СОШ № 1», п.г.т. Мурмаши, ул. Энергетиков, д. 19, № 1, 2	по литературе	06.11.2025	06.11.2025, очно	07.11.2025, дистанционно
2	МБОУ «Мурмашинская СОШ № 1», п.г.т. Мурмаши, ул. Энергетиков, д. 19, № 1, 2	по английскому языку (теоретический тур)	07.11.2025	07.11.2025, очно	10.11.2025, дистанционно
3	МБОУ «Мурмашинская СОШ № 1», п.г.т. Мурмаши, ул. Энергетиков, д. 19, № 1, 2	по английскому языку (практический тур)	08.11.2025	08.11.2025, очно	10.11.2025, дистанционно
4	МБОУ «Мурмашинская СОШ № 1», п.г.т. Мурмаши, ул. Энергетиков, д. 19, № 1,2	по физике	10.11.2025	10.11.2025, очно	10.11.2025, дистанционно
5	-	по немецкому языку, по французскому языку, по китайскому языку	13.11.2025	-	-
6	МБОУ «Кольская СОШ», г. Кола, пр. Советский, д. 41а, № 1, 2	по физической культуре (теоретический и практический туры)	14.11.2025	14.11.2025, очно	14.11.2025, очно
7	МБОУ «Кольская СОШ», г. Кола, пр. Советский, д. 41а, № 1,2	по экологии	17.11.2025	17.11.2025, очно	07.11.2024, дистанционно
8	МБОУ «Кольская СОШ», г. Кола, пр. Советский, д. 41а, № 1,2	по математике	18.11.2025	18.11.2025, очно	19.11.2025, дистанционно
9	МБОУ «Кольская СОШ», г. Кола, пр. Советский, д. 41а, № 1, 2, 3	по истории	19.11.2025	19.11.2025, очно	20.11.2025, дистанционно
10	МБОУ «Кольская СОШ»,	по русскому языку	20.11.2025	20.11.2025,	21.11.2025,

	г. Кола,			ОНРО	дистанционно
	пр. Советский, д. 41а, № 1, 2, 3				
	МБОУ «Кольская СОШ»,	по труду (технологии)	21.11.2025	21.11.2025,	24.11.2025,
	г. Кола,	(теоретический и практический		очно	дистанционно
	пр. Советский, д. 41а, № 1	туры)			
11					
	МБОУ «Кольская СОШ»,				
	г. Кола,				
	ул. Андрусенко, д. 8, № 1				
	МБОУ «Кольская СОШ»,	по основам безопасности и	28.11.2025	28.11.2025,	01.12.2025,
12	г. Кола,	защиты Родины (теоретический		ОЧНО	дистанционно
	пр. Советский, д. 41а, № 1, 2	и практический туры)			, , , , , , , ,
	МБОУ «Кольская СОШ»,	по праву	01.12.2025	01.12.2025,	02.12.2025,
13	г. Кола,	no npuby	0111212020	0ЧНО	дистанционно
	пр. Советский, д. 41а, № 1			0 1110	And randing men
	мбоу «Кольская СОШ»,	по экономике	04.12.2025	04.12.2025,	05.12.2025,
14	г. Кола,	по экономике	01.12.2023	04н0	дистанционно
1 .	пр. Советский, д. 41а, № 1			0 1110	дистинционно
	мБОУ «Кольская СОШ»,	по биологии	05.12.2025	05.12.2025,	08.12.2025,
15	г. Кола,	но онологии	03.12.2023	03.12.2023,	дистанционно
13	пр. Советский, д. 41а, № 1			o mo	дистанционно
	мБОУ «Мурмашинская СОШ № 1»,	по астрономии	08.12.2025	08.12.2025,	09.12.2025,
16	п.г.т. Мурмаши,	по астрономии	06.12.2023	06.12.2023,	дистанционно
10	ул. Энергетиков, д. 19, № 1, 2			Очно	дистанционно
	ул. Энергетиков, д. 19, № 1, 2 МБОУ «Кольская СОШ»,	по обществознанию,	09.12.2025	09.12.2025,	10.12.2025,
	г. Кола, пр. Советский, д. 41а, № 1,2,3 (обществознание)	по обществознанию, пробный тур по информатике	09.12.2023	· ·	дистанционно
17	11. Кола, пр. Советскии, д. 41а, № 1,2,5 (ооществознание)	прооный тур по информатике		ОННО	дистанционно
1 /	МБОУ «Кольская СОШ»,				
	г. Кола, пр. Советский, д. 41а, № 1 (информатика)				
	г. кола, пр. Советскии, д. 41а, № 1 (информатика) МБОУ «Кольская СОШ»,		10.12.2025	10 12 2025	12.12.2025,
		практический и проектный	10.12.2025	10.12.2025,	· ·
1.0	г. Кола,	туры по информатике		ОЧНО	дистанционно
18	пр. Советский, д. 41а, № 1, 2	(профиль			
		«Программирование»,			
	MEON II. COM	профиль «Робототехника»)	11 12 2025	11 12 2025	12 12 2025
	МБОУ «Кольская СОШ»,	практический и проектный	11.12.2025	11.12.2025,	12.12.2025,
	г. Кола,	туры по информатике		ОНРО	дистанционно
19	пр. Советский, д. 41а, № 1	(профиль «Искусственный			
		интеллект», профиль			
		«Информационная			
		безопасность»)	12.12.22.2	15.15.55	17.10.007
	МБОУ «Мурмашинская СОШ № 1»,	по химии (теоретический и	12.12.2025	15.12.2025,	15.12.2025,
20	п.г.т. Мурмаши,	практический туры)		ОЧНО	дистанционно
	ул. Энергетиков, д. 19, № 1, 2				

21	МБОУ «Мурмашинская СОШ № 1», п.г.т. Мурмаши, ул. Энергетиков, д. 19, № 1, 2	по географии	13.12.2025	13.12.2025, очно	15.12.2025, дистанционно
		15. Ловозерский муниципальный	<u> </u> ОК <b>р</b> УГ		
№ п/п	Место проведения (адрес, номер аудитории)	Олимпиада по предмету	Дата проведения олимпиады	Дата и форма проведения разбора работ	Дата проведения показа работ, приема апелляций
1	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд. 42 - село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 26 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	по литературе	06.11.2025	07.11.2025, очно	11.11.2025
2	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд. 42 - село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 26 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	по английскому языку (теоретический тур)	07.11.2025	10.11.2025, очно	12.11.2025
3	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд. 42 - село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 24 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	по английскому языку (практический тур)	08.11.2025	10.11.2025, очно	12.11.2025
4	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд. 42 - село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 26 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	по физике	10.11.2025	11.11.2025, очно	13.11.2025
5	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд. 42, 39 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	по физической культуре (теоретический и практический туры)	14.11.2025	17.11.2025, очно	19.11.2025
6	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд. ауд. 42, 39 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	по физической культуре (практический тур)	15.11.2025	17.11.2025, очно	19.11.2025
7	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд.42 - село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 26 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	по экологии	17.11.2025	18.11.2025, очно	20.11.2025
8	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд.42 - село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 26 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	по математике	18.11.2025	19.11.2025, очно	21.11.2025
9	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд.42 - село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 26 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	по истории	19.11.2025	20.11.2025, очно	24.11.2025
10	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд.42 - село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 26 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	по русскому языку	20.11.2025	21.11.2025, очно	24.11.2025
11	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд. 42, 40 - село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 26 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	по труду (технологии) (теоретический и практический туры)	21.11.2025	24.11.2025, очно	26.11.2025
12	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд. 42	по труду (технологии)	22.11.2025	24.11.2025,	26.11.2025

	- село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 3, ауд. 10 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	(практический тур)		онно	
13	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд. 40, 42 - село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 26, 29 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	по основам безопасности жизнедеятельности (теоретический и практический туры)	28.11.2025	01.12.2025, очно	03.12.2025
14	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд. 42 - село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 29 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	по основам безопасности жизнедеятельности (практический тур)	29.11.2025	01.12.2025, очно	03.12.2025
15	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд. 42 - село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 26 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	по праву	01.12.2025	02.12.2025, очно	04.12.2025
16	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд. 42 - село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 26 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	по экономике	04.12.2025	05.12.2025, очно	09.12.2025
17	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд. 42 - село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 26 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	по биологии	05.12.2025	08.12.2025, очно	10.12.2025
18	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд. 42 - село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 26 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	по искусству (мировой художественной культуре)	06.12.2025	09.12.2025, очно	11.12.2025
19	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд. 42 - село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 26 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	по астрономии	08.12.2025	09.12.2025, очно	11.12.2025
20	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд. 42, 40 - село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 26, 30 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	по обществознанию, пробный тур по информатике	09.12.2025	10.12.2025, очно	12.12.2025
21	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд. 40 - село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 26 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	практический и проектный туры по информатике (профиль «Программирование», профиль «Робототехника»)	10.12.2025	11.12.2025, очно	15.12.2025
22	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд. 40 - село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 30 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	практический и проектный туры по информатике (профиль «Искусственный интеллект», профиль «Информационная безопасность»)	11.12.2025	12.12.2025, очно	16.12.2025
23	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд. 42 - село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 26 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	по химии (теоретический и практический туры)	12.12.2025	15.12.2025, очно	17.12.2025
24	- Пгт. Ревда, ул. Металлургов, д. 6 ауд. 42 - село Ловозеро, ул. Северная, д.10 ауд. 26 - село Краснощелье, ул. Северное сияние, д.1	по географии	13.12.2025	15.12.2025, очно	17.12.2025
	·	16. Печенгский муниципальный окру	/Γ		

<b>№</b> п/п	Место проведения (адрес, номер аудитории)	Олимпиада по предмету	Дата проведения олимпиады	Дата и форма проведения разбора работ	Дата проведения показа работ, приема апелляций
1	-Заполярный, ул.Мира,2А МБУ ДО ДДТ № 2; -Никель, ул.Бредова,7А, МБУ ДО ДДТ № 1 - н.п.Раякоски, МБОУ СОШ № 11	по литературе	06.11.2025	06.11.2025, очно	06.11.2025(очно)
2	-Заполярный, ул.Мира,2А МБУ ДО ДДТ № 2, -Никель, ул.Бредова,2, МБОУ СОШ № 3, к.17 - н.п.Раякоски, МБОУ СОШ № 11	по английскому языку (теоретический тур)	07.11.2025	07.11.2025, очно	07.11.2025(очно)
3	-Заполярный, ул.Мира,2А МБУ ДО ДДТ № 2, -Никель, ул.Бредова,2, МБОУ СОШ № 3, к.17, - н.п.Раякоски, МБОУ СОШ № 11	по английскому языку (практический тур)	08.11.2025	08.11.2025, очно	08.11.2025(очно)
4	-Заполярный, ул.Крупской,2А, МБОУ СОШ № 19, к.19; -пгт.Никель, ул.Бредова,2, МБОУ СОШ № 3, к.28, - н.п.Раякоски, МБОУ СОШ № 11	по физике	10.11.2025	10.11.2025, очно	10.11.2025(очно)
5	-Заполярный, ул.Сафонова,9А, МБОУ ООШ № 22	по физической культуре (теоретический и практический туры)	14.11.2025	14.11.2025, очно	14.11.2025(очно)
6	-Заполярный, ул.Сафонова,9А,МБОУ ООШ № 22	по физической культуре (практический тур)	15.11.2025	15.11.2025, очно	15.11.2025(очно)
7	-Заполярный, ул.Мира,2А МБУ ДО ДДТ № 2, -Никель, ул.Бредова,2, МБОУ СОШ № 3, к.26, -н.п.Раякоски, МБОУ СОШ № 11	по математике	18.11.2025	18.11.2025, очно	18.11.2025(очно)
8	-Заполярный, ул.Мира,2A МБУ ДО ДДТ № 2; -Никель, ул.Бредова,7A, МБУ ДО ДДТ № 1, - н.п.Раякоски, МБОУ СОШ № 11	по истории	19.11.2025	19.11.2025, очно	19.11.2025(очно)
9	-Заполярный, ул.Мира,2А -МБУ ДО ДДТ № 2, -Никель, ул.Бредова,7А, МБУ ДО ДДТ № 1, - н.п.Раякоски, МБОУ СОШ № 11	по русскому языку	20.11.2025	20.11.2025, очно	20.11.2025(очно)

	-Заполярный,	по труду (технологии)	21.11.2025	21.11.2025,	21.11.2025(очно)
	ул.Космонавтов,6А,	(теоретический и практический		ОНРО	, i
10	МБОУ СОШ № 9,к.19	туры)			
10	-Никель				
	ул.Спортивная,13				
	-Заполярный,	по труду (технологии)	22.11.2025	22.11.2025,	22.11.2025(очно)
	ул.Космонавтов,6А,	(практический тур)		ОНРО	
11	МБОУ СОШ № 9,к.19				
	-Никель				
	ул.Спортивная,13		00.10.2025	00.10.0007	00.12.2025(
	Информатика	по обществознанию, пробный	09.12.2025	09.12.2025,	09.12.2025(очно)
	-Заполярный, ул.Космонавтов,6А,	тур по информатике		ОНРО	
	MEOV COIII № 9, к.20				
	-Никель, ул.Бредова,2, МБОУ СОШ № 3, пристройка, кабинет информатики				
12	обществознание Обществознание				
	-Заполярный, ул.Мира,2А				
	-заполярный, ул. мира,2А МБУ ДО ДДТ № 2,				
	-Никель, ул.Бредова,7A, МБУ ДО ДДТ № 1				
	- н.п.Раякоски, МБОУ СОШ № 11				
	-Заполярный, ул.Космонавтов,6А,	практический и проектный	10.12.2025	10.12.2025,	10.12.2025(очно)
	МБОУ СОШ № 9, к.20	туры по информатике (профиль		очно	,
13	-Никель,	«Программирование», профиль			
	ул.Бредова,2,	«Робототехника»)			
	МБОУ СОШ № 3, пристройка, кабинет информатики	·			
	-Заполярный, ул. Космонавтов, 6А,	практический и проектный	11.12.2025	11.12.2025,	11.12.2025(очно)
	МБОУ СОШ № 9, к.20	туры по информатике (профиль		ОНРО	
14	-Никель,	«Искусственный интеллект»,			
	ул.Бредова,2,	профиль «Информационная			
	МБОУ СОШ № 3, пристройка, кабинет информатики	безопасность»)			
	-Заполярный, ул. Космонавтов, 6А,	по химии (теоретический и	12.12.2025	15.12.2025,	15
15	МБОУ СОШ № 9, к.19	практический туры)		ОНРО	.12.2025(очно)
	-Никель, ул.Бредова,2, МБОУ СОШ № 3, к.25,				
	- н.п.Раякоски, МБОУ СОШ № 11	1	17 10 2025	17.10.2025	17.10.2025/
	-Заполярный, ул.Мира,2A	по географии	17.12.2025	17.12.2025,	17.12.2025(очно)
16	МБУ ДО ДДТ № 2;			ОННО	
	-Никель, ул.Бредова,7А, МБУ ДО ДДТ № 1 -н.п.Раякоски, МБОУ СОШ № 11				
	-H.II.1 annucku, ivido y com 11 ti	17. Терский муниципальны	 й округ		
№	Место проведения (адрес, номер аудитории)	Олимпиада по предмету	Дата проведения	Дата и форма	Дата проведения
п/п			олимпиады	проведения	показа работ, приема
"				разбора работ	апелляций
				pasoopa paooi	анслиции

	пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В.	по литературе	06.11.2025	13.11.2025, очно	14.11.2025
1	Кабинет № 4 (Точка роста).				
	D V 75 K. 6 N. 1 2				
	с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Кабинет № 1, 2. пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В.		07.11.2025	14.11.2025, очно	15.11.2025
	шт. Умоа, ул. веломорская, д. тв. Кабинет № 4 (Точка роста).	по английскому языку (теоретический тур)	07.11.2023	14.11.2023, 0чно	13.11.2023
2	Кабинет л2 4 (104ка роста).	(теоретический тур)			
	с. Варзуга, ул. Успенская д. 75,				
	Кабинет № 1, 2.				
	пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В.	по английскому языку	08.11.2025	14.11.2025, очно	15.11.2025
3	Кабинет № 4 (Точка роста).	(практический тур)		, i	
	с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Кабинет № 1, 2.				
	пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В.	по физике	10.11.2025	17.11.2025, очно	18.11.2025
4	Кабинет № 4 (Точка роста).				
	с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Кабинет № 1, 2.				
_	пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В.	по немецкому языку, по	13.11.2025	20.11.2025, очно	21.11.2025
5	Кабинет № 4 (Точка роста).	французскому языку, по			
	с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Кабинет № 1, 2	китайскому языку	14 11 2025	21 11 2025	22 11 2025
6	пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В. Точка роста, Спортзал (корпус № 2).	по физической культуре (теоретический и практический	14.11.2025	21.11.2025, очно	22.11.2025
0	с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Кабинет № 1, 2. Спортзал.	туры)			
	птт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В.	по физической культуре	15.11.2025	21.11.2025, очно	22.11.2025
7	Спортзал (корпус № 2).	(практический тур)	13.11.2023	21.11.2023, 0 1110	22.11.2023
	с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Спортзал.	(p			
	пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В.	по экологии	17.11.2025	24.11.2025, очно	25.11.2025
8	Кабинет № 4 (Точка роста).			, i	
	с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Кабинет № 1, 2.				
	пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В.	по математике	18.11.2025	25.11.2025, очно	26.11.2025
9	Кабинет № 4 (Точка роста).				
	с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Кабинет № 1, 2.				
1.0	пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В.	по истории	19.11.2025	26.11.2025, очно	27.11.2025
10	Кабинет № 4 (Точка роста).				
	с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Кабинет № 1, 2. пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В.	Ho bylooko w go wy	20.11.2025	27.11.2025, очно	28.11.2025
11	шт. Умоа, ул. беломорская, д. тв. Кабинет № 4 (Точка роста).	по русскому языку	20.11.2023	27.11.2023, 04H0	28.11.2023
11	с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Кабинет № 1, 2.				
	пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В.	по труду (технологии)	21.11.2025	28.11.2025, очно	29.11.2025
1.0	Корпус № 2. Кабинет № 6, 28 (мастерские).	(теоретический и практический	21.11.2020	25.11.2025, 0 1110	27.11.2020
12	с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Кабинет № 1, 2.	туры)			
	Мастерские.				
	пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В.	по труду (технологии)	22.11.2025	28.11.2025, очно	29.11.2025
13	Корпус № 2. Кабинет № 6, 28 (мастерские).	(практический тур)			
	с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Кабинет № 1, 2.				

	Мастерские.				
14	пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В. Кабинет № 3, 4 (Точка роста). с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Кабинет № 1, 2.	по основам безопасности жизнедеятельности (теоретический и практический туры)	28.11.2025	05.12.2025, очно	06.12.2025
15	пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В. Кабинет № 4 (Точка роста). с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Кабинет № 1, 2.	по праву	01.12.2025	08.12.2025, очно	09.12.2025
16	пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В. Кабинет № 4 (Точка роста). с. Варзуга, ул. Успенская д. 75.Кабинет № 1, 2	по экономике	04.12.2025	11.12.2025, очно	12.12.2025
17	пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В. Кабинет № 4 (Точка роста). с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Кабинет № 1, 2	по биологии	05.12.2025	12.12.2025, очно	13.12.2025
18	пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В. Кабинет № 4 (Точка роста). с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Кабинет № 1, 2.	по искусству (мировой художественной культуре)	06.12.2025	12.12.2025, очно	13.12.2025
19	пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В. Кабинет № 4 (Точка роста). с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Кабинет № 1, 2.	по астрономии	08.12.2025	16.12.2025, очно	17.12.2025
20	пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В. Кабинет № 29 (корпус № 2). с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Кабинет № 1, 2.	по обществознанию, пробный тур по информатике	09.12.2025	17.12.2025, очно	18.12.2025
21	пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В. Кабинет № 29 (корпус № 2). с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Кабинет № 1, 2.	практический и проектный туры по информатике (профиль «Программирование», профиль «Робототехника»)	10.12.2025	18.12.2025, очно	19.12.2025
22	пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В. Кабинет № 29 (корпус № 2). с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Кабинет № 1, 2.	практический и проектный туры по информатике (профиль «Искусственный интеллект», профиль «Информационная безопасность»)	11.12.2025	19.12.2025, очно	20.12.2025
23	пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В. Кабинет № 4 (Точка роста). с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Кабинет № 1, 2.	по химии (теоретический и практический туры)	12.12.2025	15.12.2025, очно	16.12.2025
24	пгт. Умба, ул. Беломорская, д. 1В. Кабинет № 4 (Точка роста). с. Варзуга, ул. Успенская д. 75. Кабинет № 1, 2.	по географии	13.12.2025	20.12.2025, очно	22.12.2025

\_\_\_\_

Приложение № 5 к приказу Министерства образования и науки Мурманской области от 17.10.2025 № 1711

(форма № 1)

Список участников и результаты муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников 2025/2026 учебного года
( наименование предмета)
(дата проведения муниципального этапа олимпиады)
(название муниципального образования МО)
(класс)
(общее число участников муниципального этапа по общеобразовательному предмету)

No	Фамилия	кмИ	Отчество	Пол	Дата рождения	Гражданство	Ограниченные возможности здоровья (имеются/не имеются)	Полное название общеобразовательной организации (в соответствии с уставом)	Статус образовательной организации (городская/сельская школа)	Класс обучения	Класс, за который участник выполнял задания олимпиады	Статус участника (участник/призер/по бедитель)	Результат участника (балл)	Максимальный результат (балл)	% от максимально возможного балла	Рейтинг участников
1																
2																
3																
4																
5			•													
6							<u> </u>	· ·								

М.п

Приложение № 6 к приказу Министерства образования и науки Мурманской области от 17.10.2025 № 1711 (форма)

# Форма отчета о результатах муниципального этапа ВсОШ в 2025/2026 учебном $\operatorname{rody}^1$

ПО	
предмет	
(муниципальное образование)	

### Таблица 1. Общий количественный состав участников

		щихся:		
Всего участников (чел.)	общеобразовательных организаций	гимназий, лицеев	мальчиков	девочек

# Таблица 2. Количественный состав участников по образовательным организациям

Общее количество общеобразовательных	учащиеся которы	льные организации, общеобразовательные организации, участие в цанному предмету и призерами МЭВсОШ по данному			
организаций (ОО)			предмету		
в муниципалитете	Кол-во	Доля (%) от общего	Кол-во	Доля (%) от общего	
		ко-ва ОО		кол-ва ОО	

# Таблица 3. Количественный состав участников по параллелям

Класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во участников (чел)					

### Таблица 4. Общие результаты МЭВсОШ

(указать туры, из которых состояла олимпиада по данному предмету)

Параллель		етически	й тур	Пран	ктический тур			Итого	
	min	max	cp.	min	max	cp.	min	max	cp.
	балл	балл	балл	балл	балл	балл	балл	балл	балл
7 классы									
8 классы									
9 классы									
10 классы									
11 классы									

 $<sup>^{1}</sup>$  Для отчета по олимпиадам по астрономии, русскому языку, химии, биологии, географии, экономике, истории, обществознанию, МХК, иностранным языкам, ОБЖ., математике, физике.

### Анализ результатов

Таблица 5. Характеристика заданий

Класс	№ заданий, вызвавших наибольшее затруднение	№ заданий, вызвавших наименьшее затруднение
7 классы		
8 классы		
9 классы		
10 классы		
11 классы		

Анализ проводится в соответствии с методическими традициями предмета и особенностями конструирования олимпиадных заданий. Например: по группам заданий одинаковой формы, по группам заданий одного уровня сложности, по видам деятельности, по тематическим разделам и т.п.

#### Выводы

- 1) Элементы содержания (дидактические единицы, темы) усвоение которых участниками олимпиады в целом можно считать достаточным.
- 2) Умения (виды деятельности), усвоение которых в целом можно считать достаточным.
- 3) Элементы содержания (дидактические единицы, темы), усвоение которых нельзя считать достаточным.
- 4) Умения (виды деятельности), усвоение которых нельзя считать достаточным.

#### Рекомендации

по совершенствованию методики подготовки участников олимпиады по выявленным «проблемным» элементам содержания и видам деятельности.

•	жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады
школьников:	
_	фамилия, инициалы, место работы, должность, адрес электронной почты, контактный телефон

подпись, дата

# Форма отчета о результатах муниципального этапа ВсОШ в 2025/2026 учебном $\text{году}^2$

	<i>B</i> 2020/2020 <i>y</i> 100110111 1	· · · · · ·
	ПО	
	предмет	<del></del>
	(муниципальное образование)	
Таб	блица 1. Общий количественный со	остав участников
		•
Всего участников	общеобразовательных организаций	гимназий, лицеев
(чел.)		,

Таблица 2. Количественный состав участников по образовательным организациям

- <u>r</u> 1						
Общее количество общеобразовательных	учащиеся которы	щеобразовательные организации, щиеся которых приняли участие в МЭВсОШ по данному предмету		Общеобразовательные организации, учащиеся которых стали победителями и призерами МЭВсОШ по данному		
организаций (ОО)			предмету			
в муниципалитете	Кол-во Доля (%) от общего		Кол-во	Доля (%) от общего		
		ко-ва ОО		кол-ва ОО		

# Таблица 3. Количественный состав участников по параллелям

Класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во участников (чел)			

### Таблица 4. Общие результаты МЭВсОШ

(указать туры, из которых состояла олимпиада по данному предмету)

Параллель	Теор	етически	й тур	Практический тур		Итого			
	min	max	cp.	min	max	cp.	min	max	cp.
	балл	балл	балл	балл	балл	балл	балл	балл	балл
9 классы									
10 классы									
11 классы									

### Анализ результатов

Таблица 5. Характеристика заданий

Класс	№ заданий, вызвавших	№ заданий, вызвавших
	наибольшее затруднение	наименьшее затруднение

 $<sup>^{2}</sup>$  Для отчета по олимпиадам по праву и экологии.

9 классы	
10 классы	
11 классы	

Анализ проводится в соответствии с методическими традициями предмета и особенностями конструирования олимпиадных заданий. Например: по группам заданий одинаковой формы, по группам заданий одного уровня сложности, по видам деятельности, по тематическим разделам и т.п.

### Выводы

- 1) Элементы содержания (дидактические единицы, темы) усвоение которых участниками олимпиады в целом можно считать достаточным.
- 2) Умения (виды деятельности), усвоение которых в целом можно считать достаточным.
- 3) Элементы содержания (дидактические единицы, темы), усвоение которых нельзя считать достаточным.
- 4) Умения (виды деятельности), усвоение которых нельзя считать достаточным.

### Рекомендации

Председатель	жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады
школьников: _	
	фамилия, инициалы, место работы, должность, адрес электронной почты, контактный телефон
	подпись, дата

# Форма отчета о результатах муниципального этапа ВсОШ в 2025/2026 учебном году

## по <u>литературе</u>

тредмет

(муниципальное образование)

Таблица 1. Общий количественный состав участников:

	В том числе учащихся:				
Всего участников	общеобразовательных организаций	гимназий, лицеев	мальчиков	девочек	

Таблица 2. Количественный состав участников по образовательным организациям

Общее количество общеобразовательных организаций (ОО) в муниципалитете	организации, уча приняли участие	ции, учащиеся которых ст участие в МЭВсОШ по призерами МЭВс		пьные организации, стали победителями и ВсОШ по данному дмету	
	Кол-во	Доля (%) от общего кол-ва ОО	Кол-во	Доля (%) от общего кол-ва ОО	

# Таблица 3. Количественный состав участников по параллелям

(указать параллели, в которых проводилась олимпиада по данному предмету):

Класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во участников (чел)					

# Таблица 4. Общие результаты МЭВсОШ

Параллель	Творческое задание № 1		е задание № 1 Творческое задание № 2		Итого				
	min балл	max балл	ср. балл	min балл	max балл	ср. балл	min балл	max балл	ср. балл
7 классы									
8 классы									

	Анали	тическое з	адание	Твор	ческое зад	дание	Итого	
9 классы								
10 классы								
11 классы								

Таблица 5. Отчет о количественных показателях муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по литературе

### 5.1. 7-8 классы:

5.1.1. сведения о вариантах задания, выбранных учащимися при выполнении задания № 2:

7 кл	тас	сы
------	-----	----

No	Произведение (книга)	Количество выборов
1		
2		
3		
	Не приступало к выполнению задания	

#### 8 классы

№	Произведение (книга)	Количество выборов
1		
2		
3		
	Не приступало к выполнению задания	

### 5.2. 9 – 11 классы:

5.2.1. Аналитическое задание. Сведения о выборе текста для анализа:

		Количести	во выборов
	Количество участников	Эпическое	Лирическое
	МЭ ВсОШ	произведение	произведение
9 класс			
10 класс			
11 класс			
ВСЕГО			

5.2.2. Задание № 2. Сведения о произведениях, выбранных учащимися при выполнении задания № 2:

9 класс (Количество участников МЭ ВсОШ \_\_\_\_\_):

№	Произведение (книга)	Количество выборов
1		•
2		
3		

10 класс (Количество участников МЭ ВсОШ ):

	10 kiluce (Rollin leelbo y luci linkob 1/13 beom).	
№	Произведение (книга)	Количество
		выборов

1	
2	
3	

11 класс (Количество участников МЭ ВсОШ ):

№	Произведение (книга)	Количество выборов
1		
2		
3		

### Анализ результатов

Анализ проводится в соответствии с методическими традициями предмета и особенностями конструирования олимпиадных заданий. Например: по группам заданий одинаковой формы, по группам заданий одного уровня сложности, по видам деятельности, по тематическим разделам и т.п.). Указать номера заданий, вызвавших наибольшие и наименьшие затруднения.

#### Выводы

- 1) Элементы содержания (дидактические единицы, темы) усвоение которых участниками олимпиады в целом можно считать достаточным.
- 2) Умения (виды деятельности), усвоение которых в целом можно считать достаточным.
- 3) Элементы содержания (дидактические единицы, темы), усвоение которых нельзя считать достаточным.
- 4) Умения (виды деятельности), усвоение которых нельзя считать достаточным.

#### Рекомендации

Председатель	жюри муниципального этапа всероссиискои олимпиады
школьников:	
_	фамилия, инициалы, место работы, должность, адрес электронной почты, контактный телефон
	подпись, дата

# Форма отчета о результатах муниципального этапа ВсОШ в 2025/2026 учебном году

### по информатике и ИКТ

(муниципальное образование)

Таблица 1. Общий количественный состав участников:

		В том числе учащихся:				
Всего участников (чел.)	общеобразовательных организаций	гимназий, лицеев	мальчиков	девочек		

Таблица 2. Количественный состав участников по образовательным организациям

Общее количество общеобразовательных	Общеобразовательные организации, учащиеся которых приняли участие в МЭВсОШ по		нащиеся которых учащиеся которых стали поб призерами МЭВсОШ по		
организаций (ОО)	данному г	іредмету	предмету		
в муниципалитете	Кол-во	Доля (%) от	Кол-во	Доля (%) от общего	
		общего ко-ва		кол-ва ОО	
		OO			

Таблица 3. Количественный состав участников по параллелям

		J			
Класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во участников (чел)					

Таблица 4. Общие результаты МЭВсОШ

Параллель	лель Количество решенных задач Практический тур			Итого				
	Полное	Решение	min	max	cp.	min	max	cp.
	решение	подзадача	балл	балл	балл	балл	балл	балл
	задачи	(частичное						
		решение)						
7 классы								
8 классы								
9 классы								
10 классы								
11 классы								

### Анализ результатов

Анализ результатов проводится в соответствии с методическими традициями предмета и особенностями конструирования олимпиадных заданий. Например: по группам заданий одинаковой формы, по группам

заданий одного уровня сложности, по видам деятельности, по тематическим разделам и т.п.

### Выводы

- 1) Элементы содержания (дидактические единицы, темы) усвоение которых участниками олимпиады в целом можно считать достаточным.
- 2) Умения (виды деятельности), усвоение которых в целом можно считать достаточным.
- 3) Элементы содержания (дидактические единицы, темы), усвоение которых нельзя считать достаточным.
- 4) Умения (виды деятельности), усвоение которых нельзя считать достаточным.

### Рекомендации

Председатель	жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады
школьников: _	
_	фамилия, инициалы, место работы, должность, адрес электронной почты, контактный телефон
	подпись, дата

### Форма отчета о результатах муниципального этапа ВсОШ в 2025/2026 учебном году по технологии

(муниципальное образование)

# Таблица 1. Общий количественный состав участников

Всего		В том числе уча	щихся:	
участников (чел.)	общеобразовательных организаций	гимназий, лицеев	мальчиков	девочек

Таблица 2. Количественный состав участников по ОО

Общее количество общеобразовательных организаций (ОО)	ОО, учащиеся ко участие в МЭВсО	оторых приняли Ш по технологии	ОО, учащиеся которых стали победителями и призерами МЭВсОШ по технологии		
в муниципалитете	Кол-во	Кол-во Доля (%) от общего ко-ва ОО		Доля (%) от общего кол-ва ОО	

### Таблица 3. Количественный состав участников по параллелям

(указать параллели, в которых проводилась олимпиада по данному предмету):

Направление \ Параллель	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
«Культура дома, дизайн и технологии»					
«Техника, технологии и техническое творчество»					
«Робототехника»					
«Информационная безопасность					

# Таблица 4. Общие результаты МЭВсОШ

### 4.1 Направление «Культура дома, дизайн и технологии»

Параллель	Теоретич	еский тур	Практиче	еский тур	Защита	проекта	Ит	ОГО
	min балл	тах балл	min балл	тах балл	min	max	min	max
					балл	балл	балл	балл
7 классы								
8 классы								
9 классы								
10 классы								
11 классы								

### 4.2 Направление «Техника, технологии и техническое творчество»

Параллель	Теоретич	еский тур	Практиче	еский тур	Защита	проекта	Ито	ОГО
	min балл	тах балл	min балл	тах балл	min	max	min	max
					балл	балл	балл	балл
7 классы								
8 классы								
9 классы								
10 классы								
11 классы								

### 4.3 Направление «Робототехника»

Параллель	Теоретич	еский тур	Практиче	еский тур	Защита	проекта	Ит	ОГО
	min балл	тах балл	min балл	тах балл	min	max	min	max
					балл	балл	балл	балл
7 классы								
8 классы								
9 классы								
10 классы								
11 классы								

### 4.4 Направление «Информационная безопасность»

Параллель	Теоретический тур					
	min балл	max балл				
7 классы						
8 классы						
9 классы						
10 классы						
11 классы						

### Анализ результатов МЭВсОШ по технологии

1) Анализ результатов выполнения отдельных заданий теоретического тура по общим тематическим разделам технологии «Нанотехнологии», «Оформление интерьера», «Производство и окружающая среда», «Электротехника и электроника», «Черчение и графика», «Профориентация и самоопределение».

Анализ результатов выполнения отдельных заданий теоретического тура направления «Культура дома, дизайн и технологии» по специальным тематическим разделам технологии «Декоративно-прикладное творчество», «История костюма», «Конструирование и моделирование швейных изделий», «Материаловедение текстильных материалов», «Технологии производства и обработки материалов (пищевых продуктов, текстильных материалов и т.д.)», «Художественная обработка материалов», «Интерьер».

Анализ результатов выполнения отдельных заданий теоретического тура направления «Техника, технологии и техническое творчество» по специальным тематическим разделам технологии «Автоматика и автоматизация промышленного производства», «Инженерная и техническая графика», «Материаловедение древесины, металлов, пластмасс», «Машиноведение», «Техническое творчество», «Художественная обработка материалов».

Анализ результатов выполнения отдельных заданий теоретического тура направления «Робототехника» по специальным тематическим разделам технологии «Механические передачи», «Равномерное движение», «Виды графов», «Последовательное и параллельное соединение проводников в

электрической цепи», «Алгоритм», «Действие исполнителя в обстановке по заданному алгоритму», «Датчики. Работа с датчиками», «Кодирование информации».

Анализ результатов выполнения отдельных заданий теоретического тура направления «Информационная безопасность» по специальным тематическим разделам технологии «Технологии получения, обработки и использования информации», «Кодирование информации», «Современные технологии отраслей промышленности», «Методы сбора и систематизации информации».

Анализ выполнения заданий по видам деятельности: работа с информацией, представленной в виде графиков, таблиц и т.д.; задания на соответствие, задания с открытыми вариантами ответа. Анализ выполнения творческого задания.

2) Анализ выполнения олимпиадных заданий практического тура. Выбор темы практической работы

практическая работа \ количество участников	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Обработка швейных изделий или узлов и					
моделирование					
Обработка швейных изделий с использова					
нием швейно-вышивального оборудования					
Робототехника					
Работа на лазерно-гравировальном станке					
3D-моделирование и печать					
Промышленный дизайн					
Ручная деревообработка					
Механическая деревообработка					
Ручная металлообработка					
Механическая деревообработка					
Электрорадиотехника					

Анализ выполнения отдельных операций, представленных в технологической карте (качество выполнения операций, следование технологической карте).

3) Анализ защиты проектных работ. Распределение представленных проектов по темам. Анализ представленных пояснительных записок к проектным работам (в соответствие с критериями в листе оценки проекта). Анализ особенностей изделия (в соответствие с критериями в листе оценки проекта). Особенности защиты проектов участниками.

#### Выводы

- 1) Элементы содержания (дидактические единицы, темы) усвоение которых участниками олимпиады в целом можно считать достаточным.
- 2) Умения (виды деятельности), усвоение которых в целом можно считать достаточным.

- 3) Элементы содержания (дидактические единицы, темы), усвоение которых нельзя считать достаточным.
- 4) Умения (виды деятельности), усвоение которых нельзя считать достаточным.

### Рекомендации

выявленным «про	оолемным» элементам содержания и видам деятельности.
Председатель жю	ри МЭВсОШ по технологии:
фамі	илия, инициалы, место работы, должность, адрес электронной почты, контактный телефон
	подпись, дата

# Форма отчета о результатах муниципального этапа ВсОШ в 2025/2026 учебном году по физической культуре

(муниципальное образование)

Таблица1. Общий количественный состав участников

	жиндат. Оощин кожи	TOOTBOILLIBILL COO.	idb j ide iiiiiiiiii				
	В том числе учащихся:						
Всего участников (чел.)	общеобразовательных организаций	гимназий, лицеев	мальчиков	девочек			

Таблица 2. Количественный состав участников по образовательным организациям

Общее количество общеобразовательных организаций (ОО)	Общеобразо организации, уча приняли участие данному г	щиеся которых в МЭВсОШ по	Общеобразовательные организации, учащиеся которых стали победителями и призерами МЭВсОШ по данному предмету			
в муниципалитете	Кол-во Доля (%)от общего кол-ва ОО		Кол-во	Доля (%)от общего кол-ва ОО		

Таблица 3. Количественный состав участников по параллелям

Класс	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Кол-во участников							
(чел)							

Таблица 4.1. Сводный протокол результатов МЭВсОШ среди юношей 7-8 классов

	теория		прак	практика		практика		практика		Рей тинг
ФИО	Количест во правильн ых ответов	Зачет ный балл	баллы	Зачет ный балл	рез. (с.)	Зачет ный балл	рез. (с.)	Зачет ный балл	Сумма баллов	
Например: Иванов А.А.	19	11,75	15,7	19,62	30	25	150	19,63	76	1

# Таблица 4.2. Сводный протокол результатов МЭВсОШ среди девущек 7-8 классов

· F · U · · · · · · · · · · · · · · · ·										
	теория		прак	практика		практика		практика		Рей
										ТИНГ
ФИО	Количест	Зачет	баллы	Зачет	рез.	Зачет	рез.	Зачет	Сумма	
	во	ный		ный	(c.)	ный	(c.)	ный	баллов	
	правильн	балл		балл	. ,	балл	. /	балл		
	ых									
	ответов									
	1		1	1	l	1	l		ı	

Например:	19	11,75	15,7	19,62	30	25	150	19,63	76	1
Иванова А.А.										

Таблица 4.3. Сводный протокол результатов МЭВсОШ среди юношей 9-11 классов

		Cpt	оди топс	шсп	1 1 KJIU	ССОВ				
	теория		прак	тика	прав	практика		практика		Рей
										ТИНГ
ФИО	Количест	Зачет	баллы	Зачет	рез.	Зачет	рез.	Зачет	Сумма	
	во	ный		ный	(c.)	ный	(c.)	ный	баллов	
	правильн	балл		балл		балл		балл		
	ых									
	ответов									
Например:	19	11,75	15,7	19,62	30	25	150	19,63	76	1
ИвановА.А.										

Таблица 4.4. Сводный протокол результатов МЭВсОШ среди девушек 9-11 классов

	теорі	ия	прак	тика	пра	ктика	пра	ктика	итог	Рей тинг
ФИО	Количест во правильн ых ответов	Зачет ный балл	баллы	Зачет ный балл	рез. (с.)	Зачет ный балл	рез. (с.)	Зачет ный балл	Сумма баллов	
Например: Иванова А.А.	19	11,75	15,7	19,62	30	25	150	19,63	76	1

Анализ проводится в соответствии с методическими традициями предмета и особенностями конструирования олимпиадных заданий. Например: по группам заданий одинаковой формы, по группам заданий одного уровня сложности, по видам деятельности, по тематическим разделам и т.п.

### Выводы

- 1) Элементы содержания (дидактические единицы, темы) усвоение которых участниками олимпиады в целом можно считать достаточным.
- 2) Умения (виды деятельности), усвоение которых в целом можно считать достаточным.
- 3) Элементы содержания (дидактические единицы, темы), усвоение которых нельзя считать достаточным.
- 4) Умения (виды деятельности), усвоение которых нельзя считать достаточным.

### Рекомендации

Председатель	жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады
школьников: _	
	фамилия, инициалы, место работы, должность, адрес электронной почты, контактный телефон