



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ГОРОД АРМАВИР
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

ПРИКАЗ

от 09.10.2025

№ 728

г. Армавир

**Об утверждении требований
к организации и проведению муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников
на территории муниципального образования
город Армавир в 2025-2026 учебном году**

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», методическими рекомендациями по организации и проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2025/2026 учебном году (Москва, 2025 год), приказом управления образования администрации муниципального образования город Армавир от 26 сентября 2025 года № 691 «Об организации проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании город Армавир в 2025-2026 учебном году»
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Требования к организации и проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории муниципального образования город Армавир в 2025-2026 учебном году (Приложение).
2. Руководителям общеобразовательных организаций обеспечить в пунктах проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников соблюдение Требования к организации и проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории муниципального образования город Армавир в 2025-2026 учебном году (Приложение).
3. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.
4. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Начальник управления
образования администрации
муниципального образования
город Армавир

Т.В.Мирчук

Проект подготовлен и внесён:
Начальник управления
образования администрации
муниципального образования
город Армавир

Т.В.Мирчук

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу управления
образования администрации
муниципального образования
городской округ город Армавир
Краснодарского края
от 09.10.2025 г. № 728

Требования к организации и проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории муниципального образования город Армавир в 2025-2026 учебном году Общие положения

1. Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников проводится в соответствии с Приказом Минпросвещения России от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», методическими рекомендациями по организации и проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году, приказом министерства образования и науки Краснодарского края от 25.09.2025 № 2101 «Об организации проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Краснодарском крае в 2025-2026 учебном году».

2. Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников проводится в следующих форматах:

очно (далее – олимпиады группы 1);

очно с использованием информационно-коммуникационных технологий (в части организации выполнения олимпиадных заданий, организации проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений, показа выполненных олимпиадных работ, подачи и рассмотрения апелляций) на технологической платформе (далее – Платформа)(далее – олимпиады группы 2).

3. Олимпиады, для которых при проведении предусмотрено два тура (теоретический и практический), могут проводиться в двух форматах. В этом случае, все дальнейшие процедуры проводятся в соответствии с применяемым при проведении конкретного тура форматом.

4. В рамках олимпиады, проводимой в один тур, может быть использовано два формата в случае, если часть олимпиадных заданий выполняется на Платформе, а отдельные задания, предполагающие развернутые ответы – письменно, и их оценивание нельзя осуществить автоматически. В этом случае все дальнейшие процедуры проводятся в соответствии с применяемым при выполнении конкретного задания форматом.

5. Родитель (законный представитель) участника, не достигшего 14-летнего возраста, в срок не позднее чем за 3 календарных дня до начала проведения олимпиады в письменной форме подтверждает ознакомление с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников и предоставляет организатору муниципального этапа (далее – организатор):

согласие на обработку персональных данных своего ребенка (подопечного);

согласие на обработку персональных данных своего ребенка (подопечного), разрешенных для распространения.

Участник олимпиады, достигший 14-летнего возраста, на тех же условиях предоставляет организатору:

согласие на обработку персональных данных;

согласие на обработку персональных данных, разрешенных для распространения.

6. Независимо от формата проведения участник может выполнять олимпиадные задания только в аудитории, предназначенной для проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников.

В аудитории проведения муниципального этапа обязательно должна вестись видеозапись проведения олимпиады.

Для выполнения олимпиадных заданий каждому участнику должно быть предоставлено индивидуальное рабочее место. Для участников олимпиад группы 2 рабочее место должно быть технически оснащенным, при этом должна быть исключена возможность поиска участником ответов на олимпиадные задания в сети «Интернет». Наличие в месте проведения запасного технически оснащенного рабочего места обязательно.

Для выполнения олимпиадных заданий Организатор должен предоставить каждому участнику все необходимые материалы, в том числе справочные (если такие разрешены к использованию региональными предметно-методическими комиссиями), или информировать участников о необходимости принести такие материалы с собой на олимпиаду. Наличие в аудитории запасных материалов, в том числе справочных, обязательно.

Организатор должен предоставить каждому участнику листы для черновых записей (далее – черновики) и обеспечить наличие в аудитории запасных черновики.

7. Перед началом проведения олимпиады проводится краткий инструктаж: участникам сообщается о продолжительности олимпиадного тура и правилах поведения во время олимпиады. Участникам также могут выдаваться дополнительные инструктивные материалы (памятки), содержащие информацию о порядке работы в тестирующей системе и сдаче в систему выполненной олимпиадной работы (для участников олимпиад группы 2), а также о сроках и порядке информирования участников о предварительных и итоговых результатах, дате и месте подачи апелляционного заявления и др.

При проведении олимпиад группы 1 каждому участнику выдается шифровальная карточка, в ходе инструктажа разъясняются правила ее заполнения, а в аудитории обеспечивается демонстрация образца заполнения шифровальной карточки.

8. Во время проведения олимпиад участникам запрещается общаться и обмениваться любыми материалами и предметами с другими участниками, списывать самому и позволять списывать у себя выполненные задания, вставать без разрешения организаторов в аудитории, иметь на рабочем месте средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы (за исключением материалов, разрешенных к использованию региональными предметно-методическими комиссиями), письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации. Данный запрет распространяется на все здание (место проведения муниципального этапа олимпиады), включая аудитории и иные помещения.

В случае выявления факта нарушения участником настоящих Требований непосредственно во время проведения олимпиады представитель организатора вправе удалить данного участника олимпиады из аудитории. Решение об отстранении от дальнейшего участия в олимпиаде оформляется актом.

9. Во время выполнения олимпиад группы 1 в пункте проведения олимпиады должен осуществлять дежурство один член жюри.

10. Участники олимпиад группы 1 могут задавать вопросы, связанные с условиями заданий, члену жюри, осуществляющему дежурство, только в письменной форме на специальных бланках. Наличие специальных бланков в аудитории обеспечивает организатор муниципального этапа, передачу вопросов члену жюри осуществляет дежурный в аудитории или представитель организатора муниципального этапа.

Во время выполнения олимпиад группы 2 участники направляют свои вопросы и получают ответы в онлайн-чате Платформы.

11. Продолжительность олимпиад, количество туров, комплектность заданий (по параллелям, возрастным группам), необходимое материально-техническое обеспечение, перечень справочных материалов, разрешенных к использованию участниками, а также информация, в каких параллелях (возрастных группах) подводятся итоги олимпиад, регламентируются организационно-методическими условиями проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Краснодарском крае (далее – Организационно-методические условия), которые являются приложением к настоящим Требованиям.

12. В соответствии с содержанием разработанных олимпиадных заданий для практических туров некоторых олимпиад региональными предметно-методическими комиссиями готовятся отдельные перечни необходимого оборудования и материалов. Региональный оператор направляет организатору такие перечни не позднее 14 дней до даты проведения конкретной олимпиады.

13. Настоящие Требования, в том числе Организационно-методические условия, публикуются на официальном сайте Регионального оператора проведения всероссийской олимпиады школьников в Краснодарском крае (далее – Региональный оператор) (<https://www.prisma23.ru>) в разделе «Всероссийская олимпиада школьников».

14. Начало проведения муниципального этапа: для олимпиад группы 1 – 10.00 часов, для олимпиад группы 2 – регламентируется графиком проведения процедур муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Краснодарского края (далее – График процедур).

15. График процедур разрабатывается Региональным оператором по согласованию с организацией, привлекаемой для осуществления технологического сопровождения муниципального этапа, и доводится до сведения организаторов не позднее 14 дней до начала муниципального этапа.

16. После окончания каждой олимпиады группы 1, до начала проверки олимпиадных работ членами жюри организатор передает Региональному оператору сканированные копии выполненных олимпиадных работ. Формат предоставления материалов и временной интервал, отведенный для передачи материалов, устанавливается Региональным оператором.

17. После окончания проверки олимпиадных работ (независимо от формата проведения муниципального этапа) организатор осуществляет публикацию предварительных результатов участников на своем официальном сайте в сети «Интернет».

18. Региональные предметно-методические комиссии (далее – РПМК) вправе выборочно осуществить перепроверку олимпиадных работ участников олимпиад группы 1. По результатам перепроверки Региональный оператор направляет организатору муниципального этапа предложения РПМК по изменению выставленных баллов (как в сторону увеличения, так и в сторону уменьшения).

19. Организатор в течение 3 рабочих дней, следующих за днем получения результатов перепроверки, обязан уведомить об этом участников, интересы которых были затронуты, утвердить результаты олимпиады с учетом перепроверки или внести соответствующие изменения в локальный акт, утверждающий результаты олимпиады до перепроверки.

Получение и тиражирование комплектов олимпиадных заданий, критериев оценивания

1. Комплекты олимпиадных заданий олимпиад группы 1 направляются Региональным оператором через личные кабинеты лиц, ответственных в муниципальных образованиях за проведение олимпиад, в Единой системе регистрации (ЕСР) в 8.00 часов в день проведения каждого соревновательного тура, критерии оценивания олимпиадных заданий – на следующий день после проведения соревновательного тура в 10.00.

2. Комплекты олимпиадных заданий олимпиад группы 1 могут включать: задания для участников, бланки (листы) ответов для участников и другие материалы (в соответствии со спецификой олимпиады). Вместо специально разработанного бланка (листа) ответов допустимы специально отведенные строки в текстах заданий.

3. Количество тиражируемых олимпиадных заданий и бланков (листов) ответов должно соответствовать числу зарегистрированных участников. Допускается заблаговременное тиражирование материалов, не содержащих конфиденциальной информации.

При проведении олимпиад группы 1 дополнительно тиражируется один экземпляр олимпиадных заданий и бланков (листов) ответов (по каждой параллели или возрастной группе) для члена жюри, осуществляющего дежурство в пункте проведения олимпиады, отвечающего на вопросы участников.

4. Количество тиражируемых критериев оценивания олимпиадных заданий должно соответствовать числу членов жюри, участвующих в проверке.

5. После завершения тиражирования бланки заданий, бланки (листы) ответов по каждой параллели (возрастной группе) упаковываются в конверт (конверты). Упаковка производится согласно распределению участников по аудиториям, в которых они будут выполнять олимпиадные задания. Количество конвертов с комплектами олимпиадных заданий должно соответствовать количеству аудиторий, задействованных для проведения соревновательного тура.

Комплект олимпиадных заданий для члена жюри также пакетируется и передается ему в аудитории, в которой он будет осуществлять дежурство в течении всего времени, отведенного на выполнение олимпиадных заданий участниками. До окончания времени, отведенного на выполнение олимпиадных заданий участниками, член жюри обязан сохранять конфиденциальность содержания олимпиадных материалов, в том числе ему запрещается выносить из аудитории олимпиадные материалы, а также осуществлять фото- и видеосъемку их содержания.

6. Участники олимпиад группы 2 получают доступ к олимпиадным заданиям в день проведения олимпиады после входа в тестирующую систему.

Процедура проверки олимпиадных работ

1. Проверка выполненных олимпиадных работ проводится в соответствии с критериями и методикой оценивания, разработанными РПМК.

2. Проверка олимпиадных работ осуществляется в зависимости от формата проведения: очно членами жюри (олимпиады группы 1) в зашифрованном виде или автоматически (олимпиады группы 2) в тестирующей системе.

3. Проверка олимпиадных работ, осуществляемая членами жюри, должна проводиться в специально оборудованных для этих целей помещениях и быть завершена не позднее второго дня после проведения олимпиады группы 1. Листы, помеченные, как черновики, членами жюри не проверяются.

Процедура анализа олимпиадных заданий и их решений, показа олимпиадных работ и апелляции

1. Основной целью анализа олимпиадных заданий и их решений (далее – разбор олимпиадных заданий) является знакомство участников с решениями олимпиадных заданий, объяснение основных идей решения каждого из предложенных олимпиадных заданий на различных турах предметной олимпиады, показ возможных способов выполнения олимпиадных заданий, а также анализ наиболее типичных ошибок, допущенных участниками при выполнении олимпиадных заданий.

2. Разбор олимпиадных заданий для участников олимпиад группы 1 проводится членами жюри не позднее следующего дня после окончания проверки олимпиадных работ. Точное место и время начала разбора заданий устанавливается организатором и доводится до участников олимпиад группы 1 заблаговременно.

3. Разбор олимпиадных заданий может проводиться для участников олимпиад группы 1 в форме просмотра ими видеозаписи (далее – видеоразбор олимпиадных заданий), подготовленной членами РПМК.

Ссылка на видеоразбор олимпиадных заданий публикуется на официальном сайте Регионального оператора (<https://www.prisma23.ru>) не позднее 15.00 часов дня, следующего за датой проведения олимпиады.

4. Основной целью показа выполненных олимпиадных работ (далее – показ работ) является ознакомление участников с результатами оценивания выполненных ими олимпиадных заданий.

5. Участники знакомятся с результатами оценивания каждого из выполненных ими олимпиадных заданий в соответствии с критериями оценивания олимпиадных заданий и их решениями, разработанными РПМК (далее – критерии оценивания).

6. Показ работ для участников олимпиад группы 1 проводится членами жюри или представителем организатора не позднее дня, установленного для проведения апелляции.

На процедуре просмотра работ может присутствовать только участник. Присутствие родителей (законных представителей) и сопровождающих лиц запрещено.

На просмотре работ участнику должны быть предоставлены критерии и методики оценивания, разработанные РПМК.

На просмотре работ участнику запрещается иметь при себе и использовать пишущие принадлежности, средства связи, фото- и видеофиксации.

7. Разбор олимпиадных заданий и показ работ для участников олимпиад группы 2 проводится с использованием информационно-коммуникационных технологий посредством размещения в личных кабинетах участников на Платформе критериев оценивания олимпиадных заданий, выполненных олимпиадных работ и полученных предварительных баллов.

8. Разбор олимпиадных заданий и показ работ участниками олимпиад группы 2 осуществляется в любое удобное для них время. При этом время, отведенное на проведение данных процедур, не лимитируется, но ограничивается сроком подачи участниками апелляционных заявлений.

9. В случае, если участник не согласен с результатами оценивания выполненных им олимпиадных заданий, он вправе подать апелляционное заявление. Сроки подачи апелляционных заявлений устанавливаются Графиком процедур и доводятся организатором до сведения участников олимпиад.

10. Апелляционные заявления от иных лиц, в том числе от родителей (законных представителей) участников, педагогов-наставников, сопровождающих лиц к рассмотрению не принимаются и не рассматриваются.

11. Апелляционные заявления по вопросам содержания и структуры олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания их выполнения не принимаются и не рассматриваются.

12. Апелляционные заявления от участников олимпиад группы 1 подаются в оргкомитет муниципального этапа лично или по электронной почте, которую организатор заблаговременно доводит до сведения участников. В

заявлении в обязательном порядке должно быть указано обоснование несогласия с выставленными баллами.

В своем заявлении участник может указать о рассмотрении его заявления без его личного присутствия.

13. Апелляция для участников олимпиад группы 1 проводится очно или, в случае наличия соответствующего заявления, заочно. Место и время проведения апелляции устанавливаются организатором и доводятся до сведения участников.

Организатор может установить предельную продолжительность проведения апелляции для каждого участника.

14. Апелляционные заявления от участников олимпиад группы 2 направляются в онлайн-чат Платформы (наличие ссылки на олимпиадное задание и обоснование несогласия к нему обязательны) и рассматриваются апелляционной комиссией заочно. Решение апелляционной комиссии доводится до участника также в онлайн-чате Платформы.

15. Независимо от формата проведения муниципального этапа апелляция должна быть проведена, решение апелляционной комиссии об отклонении или об удовлетворении апелляции принято не позднее 7 календарных дней после поступления апелляционного заявления.

Подведение итогов

1. Итоги олимпиад подводятся в соответствии с квотами победителей и призеров, установленными организатором муниципального этапа.

2. Организатор вправе установить муниципальный рейтинговый порог – необходимо допустимый уровень правильно выполненных олимпиадных заданий, позволяющий присвоить участнику муниципального этапа статус победителя или призёра.

Приложение к Требованиям

**Организационно-методические условия проведения
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
на территории Краснодарского края в 2025-2026 учебном году**

Предмет	Количество туров	Формат выполнения заданий	Комплекты заданий (по параллелям / по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подведение итогов (по параллелям / по возрастным группам)
Английский язык	Один тур	7-8 классы – на Платформе https://edu.olymponline.ru/ . 9-11 классы – письменно	7-8, 9-11	7-8 классы – 60-90 минут, 9-11 классы – 90-120 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	7-8 классы – Компьютер с доступом к Интернету, индивидуальные средства для прослушивания аудио файлов, бумага, ручка. 9-11 классы – Оборудование для воспроизведения и прослушивания аудио файлов (один комплект на аудиторию), бумага, ручка.	Не разрешаются.	7-8, 9-11
Астрономия	Один тур	На Платформе https://edu.olymponline.ru/	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы – 60-90 минут, 9-11 классы – 120-180	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка с чернилами черного цвета,	Таблицы величин.	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Количество туров	Формат выполнения заданий	Комплекты заданий (по параллелям / по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подведение итогов (по параллелям / по возрастным группам)
				минут.		инженерный непрограммируемый калькулятор (разрешенный для ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль.		
Биология	Один тур	На Платформе https://edu.olympionline.ru/	7, 8, 9, 10,11	7, 8, 9, 10, 11 классы – 120 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	Не разрешаются.	7, 8, 9, 10, 11
География	Два тура (теоретический и тестовый (или практический)), проводимые в один день	7-8 классы – Теоретический и Тестовый туры: на Платформе https://edu.olympionline.ru/ ; 9-11 классы – письменно	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы: Теоретический тур– 90 минут, Тестовый (или практический тур)– 30 минут. 9-11 классы: Теоретический тур– 120 минут, Тестовый (или практический тур)– 45 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	7-8 классы – Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный непрограммируемый калькулятор, линейка, транспортир, карандаш, ластик. 9-11 классы – Бумага, ручка, инженерный непрограммируемый калькулятор, линейка, транспортир, карандаш, ластик.	Не разрешаются.	7, 8, 9, 10, 11
Информатика	7-8 классы –	Практический тур	7-8, 9-11	Практический тур:	В соответствии с	Практический тур –	Не	7, 8, 9,

Предмет	Количество туров	Формат выполнения заданий	Комплекты заданий (по параллелям / по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подведение итогов (по параллелям / по возрастным группам)
(Информационная безопасность)	Один тур (практический). 9-11 классы – Два тура (практический и презентация проекта).	– на цифровой Платформе (определяется); Презентация проекта осуществляется в очной форме.		7-8 классы – не более 180 минут, 9-11 классы – 210 минут. Презентация проекта – время не ограничено.	разработанными критериями оценивания.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, карандаш, ластик, циркуль, линейка. Презентация проекта – Оборудование для трансляции презентаций (проектор, экран, компьютер или ноутбук), флеш-носитель с презентацией проекта.	разрешаются.	10, 11
Информатика (Искусственный интеллект)	Один тур	На цифровой Платформе (определяется)	7-8, 9-11	7-8, 9-11 классы – 180 минут	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, циркуль, ластик, линейка, карандаш.	Не разрешаются.	7-8, 9-11
Информатика (Программирование)	Один тур	На Платформе Яндекс.Контекст	7-8, 9-11	7-8 классы – 180 минут, 9-11 класс – 240 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, циркуль, ластик, линейка, карандаш.	Не разрешаются.	7-8, 9-11
Информатика (Робототехника)	Три тура: теоретический, практически, презентация	Теоретический тур – на цифровой Платформе (определяется); Практический тур,	7-8, 9-11	Теоретический тур 7-11 классы – не более 180 минут. Практический тур 7-11 классы – не более 240	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Теоретический тур – Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, карандаш, ластик, циркуль, линейка, непрограммируемый	Не разрешаются.	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Количество туров	Формат выполнения заданий	Комплекты заданий (по параллелям / по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подведение итогов (по параллелям / по возрастным группам)
	проекта.	презентация проекта – очно		минут. Презентация проекта – не более 7 минут.		калькулятор. Практический тур – Необходимое оборудование для проведения практического тура, бумага, ручка, карандаш, ластик, циркуль, линейка, непрограммируемый калькулятор. Презентация проекта – Оборудование для трансляции презентаций (проектор, экран, компьютер или ноутбук), флеш-носитель с презентацией проекта.		
Искусство (мировая художественная культура)	Один тур	7-8 классы – на Платформе https://edu.olymponline.ru/ 9-11 классы – письменно	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы – 235 минут, 9-11 классы – 235 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	7-8 классы – Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка. 9, 10, 11 классы – Компьютер (ноутбук) без доступа к Интернету	Орфографический словарь (1-2 экземпляра на аудиторию).	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Количество туров	Формат выполнения заданий	Комплекты заданий (по параллелям / по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подведение итогов (по параллелям / по возрастным группам)
						для воспроизведения изобразительных рядов, бумага, ручка. Для тиражирования заданий необходимо предусмотреть возможность цветной печати.		
Испанский язык	Один тур	На Платформе https://edu.olymponline.ru/	7-8, 9-11	7-11 классы – не более 180 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Компьютер с доступом к Интернету, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов, бумага, ручка	Не разрешаются.	7-8, 9-11
История	Один тур (состоит из 2 частей: теоретическая (тест) и творческая (анализ документа)).	7-8 классы – Теоретическая часть (тест) выполняется на Платформе https://edu.olymponline.ru/ , Творческая часть (анализ документа) выполняется письменно;	7-8, 9, 10-11	7-8 классы: Теоретическая часть (тест) – 120 минут, Творческая часть (анализ документа) – 60 минут. 9, 10-11 класс: Теоретическая часть (тест) – 90 минут, Творческая часть (анализ документа) – 90 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	7-8 классы – Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка. 9-11 классы – бумага, ручка. Для тиражирования заданий необходимо предусмотреть возможность цветной печати.	Не разрешаются.	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Количество туров	Формат выполнения заданий	Комплекты заданий (по параллелям / по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подведение итогов (по параллелям / по возрастным группам)
		9-11 классы – Теоретическая часть (тест) и Творческая часть (анализ документа) выполняется письменно						
Итальянский язык	Один тур	На Платформе https://edu.olymponline.ru/	7-8, 9-11	7-11 классы – 120 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Компьютер с доступом к Интернету, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов, бумага, ручка	Не разрешаются.	7-8, 9-11
Китайский язык	Один тур	На Платформе https://edu.olymponline.ru/	7-8, 9-11	7-8 классы – 75 минут, 9-11 классы – 90 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Компьютер с доступом к Интернету, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов, бумага, ручка.	Не разрешаются.	7-8, 9-11
Литература	Один тур	7-8 классы: Тестовая часть – на Платформе https://edu.olymponline.ru/	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы: Тестовая часть – 45 минут, Творческая часть –	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	7-8 классы – Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка.	Не разрешаются.	7-8, 9, 10, 11

Предмет	Количество туров	Формат выполнения заданий	Комплекты заданий (по параллелям / по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подведение итогов (по параллелям / по возрастным группам)
		line.ru/ ; Творческая часть – письменно. 9, 10, 11 классы – письменно.		90 минут. 9, 10, 11 классы – 270 минут.		9, 10, 11 классы – бумага, ручка.		
Математика	Один тур	Письменно	7, 8, 9, 10, 11	7-11 классы – 235 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Бумага, ручка, линейка, циркуль.	Не разрешаются.	7, 8, 9, 10, 11
Немецкий язык	Один тур	На Платформе https://edu.olymponline.ru/	7-8, 9-11	7-8 классы – 135 минут, 9-11 классы – не более 180 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Компьютер с доступом к Интернету, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов, бумага, ручка.	Не разрешаются.	7-8, 9-11
Обществознание	7-8 классы - один тур; 9-11 классы - два тура (тестовые задания и комплексное задание), проводимые в один день.	7-8 классы – на Платформе https://edu.olymponline.ru/ ; 9-11 классы – письменно	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы – 90 минут, 9-11 классы: 1 тур – 60 минут, 2 тур – 60 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	7-8 классы – Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка. 9-11 классы – бумага, ручка.	Не разрешаются.	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Количество туров	Формат выполнения заданий	Комплекты заданий (по параллелям / по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подведение итогов (по параллелям / по возрастным группам)
Основы безопасности и защиты Родины	Два тура: теоретический, практический.	Теоретический тур – на Платформе https://edu.olympionline.ru/ ; Практический тур – очно	7-8, 9, 10, 11	Теоретический тур 7-11 классы – 90 минут. Практический тур 7-11 классы – не более 20 минут на каждого участника.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Теоретический тур – Компьютер с доступом к Интернету. Практический тур – Необходимое оборудование для проведения практического тура.	Не разрешаются.	7-8, 9, 10, 11
Право	Один тур	Письменно	9, 10, 11	9, 10, 11 классы – 120 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Бумага, ручка.	Не разрешаются.	9, 10, 11
Русский язык	Один тур	7-8 классы – на Платформе https://edu.olympionline.ru/ . 9-11 классы – письменно	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы – 120 минут, 9-11 классы – 180 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	7-8 классы – Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка с черными чернилами; 9-11 классы – бумага, ручка с черными чернилами.	Не разрешаются.	7, 8, 9, 10, 11
Труд (технология). Культура дома, дизайн и технология	Три тура: теоретический, практический,	Теоретический тур – на Платформе https://edu.olympionline.ru/ ;	7-8, 9, 10-11	Теоретический тур 7-11 классы – не более 120 минут. Практический тур 7-11	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Теоретический тур – Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка.	Не разрешаются.	7, 8, 9, 10, 11 (отдельно по каждому

Предмет	Количество туров	Формат выполнения заданий	Комплекты заданий (по параллелям /по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подведение итогов (по параллелям / по возрастным группам)
	презентация проекта.	Практический тур и презентация проекта – очно		классы – не более 180 мин. Презентация проекта («Открой свой мир») – не более 7 минут на каждого участника.		Практический тур – Необходимое оборудование для проведения практического тура. Презентация проекта – Оборудование для трансляции презентаций (проектор, экран, компьютер или ноутбук), флеш-носитель с презентацией проекта.		классу, в каждом профиле)
Труд (технология). Техника, технология и техническое творчество	Три тура: теоретический, практический, презентация проекта.	Теоретический тур – на Платформе https://edu.olympionline.ru/ ; Практический тур и презентация проекта – очно	7-8, 9, 10-11	Теоретический тур– не более 120 минут. Практический тур– не более 180 минут. Презентация проекта («Открой свой мир»)– не более 7 минут на каждого участника.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Теоретический тур – Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка. Практический тур – Необходимое оборудование для проведения практического тура. Презентация проекта – Оборудование для трансляции презентаций (проектор, экран,	Не разрешаются.	7, 8, 9, 10, 11 (отдельно по каждому классу, в каждом профиле)

Предмет	Количество туров	Формат выполнения заданий	Комплекты заданий (по параллелям / по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подведение итогов (по параллелям / по возрастным группам)
						компьютер или ноутбук), флеш-носитель с презентацией проекта.		
Физика	Один тур	На Платформе https://edu.olymponline.ru/	7, 8, 9, 10, 11	7, 8 классы – 180 минут, 9-11 классы – 230 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный непрограммируемый калькулятор, линейка.	Не разрешаются.	7, 8, 9, 10, 11
Физическая культура	Два тура: теоретический, практический.	Теоретический тур – на Платформе https://edu.olymponline.ru/ ; Практический тур – <u>очно</u>	7-8, 9-11 (отдельно юноши, девушки)	Теоретический тур: 7-8, 9-11 – 45 минут, Практический тур: в зависимости от числа участников.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Теоретический тур – Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка. Практический тур – необходимое оборудование для проведения практического тура (предоставляется организатором). Спортивная форма.	Не разрешаются.	7-8, 9-11 (отдельно юноши, девушки)
Французский язык	Один тур	На Платформе https://edu.olymponline.ru/	7-8, 9-11	7-8 классы – 90 минут, 9-11 классы – 120 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов.	Не разрешаются.	7-8, 9-11

Предмет	Количество туров	Формат выполнения заданий	Комплекты заданий (по параллелям / по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подведение итогов (по параллелям / по возрастным группам)
Химия	Один тур	7-8 классы – на Платформе https://edu.olymponline.ru ; 9-11 классы – письменно	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы – 90 минут, 9-11 классы – 180 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	7-8 классы – Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, непрограммируемый калькулятор. 9-11 классы – бумага, ручка, непрограммируемый калькулятор.	Периодическая система Менделеева, Таблица растворимости и ряд напряжений металлов.	7, 8, 9, 10, 11
Экология	Один тур	Письменно	9, 10, 11	9-11 классы – 120 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Бумага, ручка.	Не разрешаются.	9, 10, 11
Экономика	Один тур	На Платформе https://edu.olymponline.ru	7-8, 9, 10-11	7-8 классы – 120 минут, 9 класс – 150 минут, 10-11 классы – 180 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, карандаш, линейка, ластик.	Не разрешаются.	7, 8, 9, 10, 11

Начальник управления
образования администрации
муниципального образования
город Армавир



Т.В.Мирчук