



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД-КУРОРТ АНАПА

П Р И К А З

от 11.10.2024

№ 1246-а

г. Анапа

Об организации проведения муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников на территории муниципального
образования город-курорт Анапа в 2024-2025 учебном году

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678, приказом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 5 сентября 2024 г. № 2183 «Об организации проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Краснодарского края в 2024-2025 учебном году» п р и к а з ы в а ю:

1. Провести в 2024-2025 учебном году муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников с 15 октября по 26 ноября 2024 г.:
 - 1.1 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) - по английскому языку (7-8 классы), астрономии (7-11 классы), биологии (7-11 классы), географии (7-8 классы), информатике (7-11 классы), искусству (мировой художественной культуре) (7-8 классы), истории (7-8 классы), итальянскому языку (7-11 классы), китайскому языку (7-11 классы), литературе (7-8 классы), немецкому языку (7-11 классы), обществознанию (7-8 классы), основам безопасности и защиты Родины (теоретический тур) (7-11 классы), русскому языку (7-8 классы), труду (технологии) (теоретический тур) (7-11 классы), физике (7-11 классы), физической культуре (теоретический тур) (7-11 классы), французскому языку (7-11 классы), химии (7-11 классы), экономике (7-11 классы);
 - 1.2 в очной форме - по английскому языку (9-11 классы), географии (9-11 классы), искусству (мировой художественной культуре) (9-11 классы),

истории (9-11 классы), литературе (9-11 классы), математике (7-11 классы), обществознанию (9-11 классы), основам безопасности и защиты Родины (практический тур) (7-11 классы), праву (9-11 классы), русскому языку (9-11 классы), труду (технологии) (практический тур) (7-11 классы), физической культуре (практический тур) (7-11 классы), экологии (9-11 классы).

2. Организовать муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – муниципальный этап) в соответствии:

2.1 со сроками проведения муниципального этапа на территории Краснодарского края в 2024-2025 учебном году (Приложение 1);

2.2 требованиями к организации и проведению муниципального этапа на территории Краснодарского края в 2024-2025 учебном году (Приложение 2);

2.3 организационно-методическими условиями проведения муниципального этапа на территории Краснодарского края в 2024-2025 учебном году (Приложение 3);

2.4 графиком проведения процедур муниципального этапа на территории Краснодарского края в 2024-2025 учебном году (Приложение 4).

3. Определить площадками проведения муниципального этапа общеобразовательные организации муниципального образования город-курорт Анапа.

4. Утвердить пункты проведения олимпиад муниципального этапа по общеобразовательным предметам, включающим практический формат проведения (Приложение 5).

5. Утвердить состав апелляционной комиссии муниципального этапа на территории муниципального образования город-курорт Анапа в 2024-2025 учебном году (Приложение 6).

6. Установить следующие квоты победителей и призеров муниципального этапа: не более 45 % от общего числа участников муниципального этапа по каждому предмету (количество набранных ими баллов должно составлять не менее 50% от максимального количества баллов), при этом количество победителей не должно превышать 8 % от общего числа участников.

7. МКУ ЦРО (Калюжная):

7.1 создать условия для обеспечения качественной подготовки и проведения муниципального этапа в общеобразовательных организациях в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678;

7.2 осуществить организационно-методическое сопровождение, координацию проведения муниципального этапа;

7.3 предоставить статистический отчет в отдел общего образования в управлении общего образования министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края до 5 декабря 2024 года.

8. Руководителям общеобразовательных организаций:

8.1 провести муниципальный этап в общеобразовательных организациях в установленные сроки в соответствии с требованиями, методическими условиями к организации и проведению муниципального этапа;

8.2 обеспечить:

8.2.1 право на участие призеров и победителей школьного этапа обучающихся в 7-11 классах;

8.2.2 регистрацию участников муниципального этапа на онлайн-платформе проведения муниципального этапа не позднее 5 дней до начала олимпиады;

8.2.3 присутствие на муниципальном этапе общественных наблюдателей, аккредитованных министерством образования, науки и молодежной политики Краснодарского края;

8.2.4 присутствие члена жюри на олимпиадах группы I муниципального этапа;

8.2.5 тиражирование достаточного количества комплектов заданий муниципального этапа с соблюдением режима информационной безопасности;

8.2.6 сканирование и своевременную отправку выполненных олимпиадных работ группы I в МКУ ЦРО;

8.3 создать условия для участников муниципального этапа с ОВЗ и детей-инвалидов;

8.4 назначить организаторов в аудитории, вне аудитории в период проведения муниципального этапа из числа педагогических работников общеобразовательных организаций.

9. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника управления образования администрации муниципального образования город-курорт Анапа, начальника отдела содержания образования и организационной работы Карпенко Н.В.

Начальник управления образования



Н.В. Рябоконеь

Приложение 1

к приказу управления образования
муниципального образования
администрации муниципального
образования город-курорт Анапа
от 11.10.2024 № 1246-а

СРОКИ
проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
на территории Краснодарского края
в 2024-2025 учебном году

Сроки проведения	Общеобразовательный предмет	Класс
1	2	3
15 октября	Испанский язык	7-11 класс
15 октября	Итальянский язык	8-11 класс
15 октября	Китайский язык	7-11 класс
18, 19 октября	Основы безопасности и защиты Родины	7-11 класс
23 октября	Литература	7-11 класс
24, 25 октября	Труд (технология)	7-11 класс
28 октября	Немецкий язык	7-11 класс
29 октября	Искусство (мировая художественная культура)	7-11 класс
30 октября	Экология	9-11 класс
31 октября, 1 ноября	Физическая культура	7-11 класс
5 ноября	Экономика	7-11 класс
6 ноября	Право	9-11 класс
7 ноября	История	7-11 класс
8 ноября	Биология	7-11 класс
12 ноября	География	7-11 класс
13 ноября	Французский язык	7-11 класс
14 ноября	Математика	7-11 класс
15 ноября	Русский язык	7-11 класс
18 ноября	Астрономия	7-11 класс
19 ноября	Английский язык	7-11 класс
20 ноября	Физика	7-11 класс
21 ноября	Химия	7-11 класс
22 ноября	Обществознание	7-11 класс
26 ноября	Информатика	7-11 класс

Директор МКУ ЦРО



Т.В. Калюзная

Приложение 2

к приказу управления образования
муниципального образования
администрации муниципального
образования город-курорт Анапа
от 11.10.2024 № 1246-а

РАЗРАБОТАНЫ

на заседании региональных предметно-методических комиссий по английскому языку, астрономии, биологии, географии, информатике, искусству (мировой художественной культуре), испанскому языку, истории, итальянскому языку, китайскому языку, литературе, математике, немецкому языку, общество-знанию, основам безопасности и защиты Родины, праву, русскому языку, труду (технологии), физике, физической культуре, французскому языку, химии, экономике, экологии (протокол № 2 от 25.09.2024 года)

ТРЕБОВАНИЯ

**к организации и проведению муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников на территории
Краснодарского края в 2024-2025 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, науки и молодежной политики Краснодарского края от 05.09.2024 № 2183 «Об организации проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Краснодарском крае в 2024-2025 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) несовершеннолетнего участника 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.

Совершеннолетний участник олимпиады 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 видеофиксация 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.

Организатор должен предоставить каждому участнику все необходимые материалы, в том числе справочные, для выполнения олимпиадных заданий, 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 черновиков.

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), в том числе 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 – в 15.00.

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.
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>) в 15.00 часов дня 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 10 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.

Директор МКУ ЦРО



Т.В. Калюжная

к приказу управления образования
муниципального образования
администрации муниципального
образования город-курорт Анапа
от 11.10.2024 № 1246-а

**Организационно-методические условия проведения
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
на территории Краснодарского края в 2024-2025 учебном году**

Предмет	Количество туров	Формат проведения	Комплекты заданий (по параллелям / по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подведены итоги (по параллелям / по возрастным группам)
Китайский язык	Один тур	На Платформе https://edu.olympro.nline.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
Испанский язык	Один тур	На Платформе https://edu.olympro.nline.ru/	7-8, 9-11	7-8, 9-11 классы - не более 180 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Компьютер с доступом к Интернету, индивидуальные средства для воспроизведения	Не разрешаются.	7-8, 9-11

Предмет	Количество туров	Формат проведения	Комплекты заданий (по параллелям / по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подведены итоги (по параллелям / по возрастным группам)
Итальянский язык	Один тур	На Платформе https://edu.olympro.pline.ru/	7-8, 9-11	7-8 класс – 120 минут. 9-11 классы – 120 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	аудио файлов, бумага, ручка		7-8, 9-11
Основы безопасности и защиты Родины	Два тура: теоретический, практический.	Теоретический тур – на Платформе https://edu.olympro.pline.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.	300 баллов Теоретический тур – 150 баллов для всех параллелей. Практический тур – 150 баллов для всех параллелей.	Теоретический тур – Компьютер с доступом к Интернету. Практический тур – Необходимое оборудование для проведения практического тура.	Не разрешаются.	7-8, 9, 10, 11
Литература (+ творческая часть)	Один тур + творческая часть	7-8 классы: Тестовая часть – на Платформе https://edu.olympro.pline.ru/ Творческая часть – очно	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы: Тестовая часть – 45 минут, Творческая часть – 90 минут. 9, 10, 11 классы – Творческая часть –	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	7-8 классы – Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка. 9, 10, 11 классы – бумага, ручка.	Не разрешаются.	7-8, 9, 10, 11

Предмет	Количество туров	Формат проведения	Комплексы заданий (по параллелям / по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подведение итогов (по параллелям / по возрастным группам)
		9, 10, 11 классы Творческая часть - очно		270 минут.				
Труд (технология). Техника, технология и техническое творчество	Три тура: теоретический, практический, презентация проекта.	Теоретический тур – на Платформе https://edu.olympropline.ru/ ; Практический тур и презентация проекта – очно	7, 8-9, 10-11	Теоретический тур- 7, 8- 9, 10-11 классы – не более 120 минут. Практический тур- 7-11 классы – не более 180 минут. Презентация проекта- «Будущее России: взгляд молодых!» не более 7 минут.	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, компьютер или ноутбук), флеш-носитель с презентацией проекта.	Не разрешаются.	7, 8, 9, 10, 11 (отдельно по каждому направлению)
Труд (технология). Информационная безопасность	Один тур	На Платформе https://edu.olympropline.ru/	7, 8-9, 10-11	Теоретический тур: 7, 8- 9, 10-11 классы – не более 120 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка.	Не разрешаются.	7, 8, 9, 10, 11 (отдельно по каждому)

Предмет	Количество туров	Формат проведения	Комплекты заданий (по параллелям / по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подверженные итогов (по параллелям / по возрастным группам)
Труд (технология). Культура дома, дизайн и технология	Три тура: теоретический, практический, презентация проекта.	Теоретический тур – на Платформе https://edu.olympro.nline.ru/ ; Практический тур и презентация проекта – очно	7, 8-9, 10-11	Теоретический тур: 7, 8-9, 10-11 классы – не более 120 минут. Практический тур: 7-11 классы – не более 180 мин. Презентация проекта: «Будущее России: взгляд молодых!» не более 7 минут.	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, компьютер или ноутбук), флеш-носитель с презентацией проекта.	Не разрешаются.	7, 8, 9, 10, 11 (отдельно по каждому направлению)
Труд (технология). Робототехника	Три тура: теоретический, практический, презентация проекта.	Теоретический тур – на Платформе https://edu.olympro.nline.ru/	7, 8-9, 10-11	Теоретический тур: 7, 8-9, 10-11 классы – не более 120 минут. Практический тур:	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка. Необходимое оборудование для проведения	Не разрешаются.	7, 8, 9, 10, 11 (отдельно по каждому

Предмет	Количество туров	Формат проведения	Комплексы заданий (по параллелям / по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подведение итогов (по параллелям / по возрастным группам)
		Практический тур - очно		7-11 классы – не более 180 минут Презентация проекта «Будущее России: взгляд молодых!» не более 7 минут.		практического тура. Презентация проекта – Оборудование для трансляции презентаций (проектор, экран, компьютер или ноутбук), флеш-носитель с презентацией проекта.		направлению)
Немецкий язык	Один тур	На Платформе https://edu.olympro.nline.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
Искусство (МХК)	Один тур	7-8 классы – на Платформе https://edu.olympro.nline.ru/ 9-11 классы - очно	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы – 235 минут, 9, 10, 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 для	Орфографический словарь (1-2 экземпляра на аудиторию).	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Количество туров	Формат проведения	Комплексы заданий (по параллелям / по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подведение итогов (по параллелям / по возрастным группам)
Экология	Один тур	Очно	9-11	9-11 классы – 120 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	воспроизведения изобразительных рядов, бумага, ручка. Бумага, ручка.	Не разрешаются.	9, 10, 11
Физическая культура	Два тура: теоретический, практический.	Теоретический тур – на Платформе https://edu.olympro.nline.ru/ ; Практический тур – очно	7-8, 9-11 (отдельно юноши, девушки)	Теоретически тур: 7-8, 9-11 – 45 минут. Практический тур: в зависимости от числа участников.	В соответствии с разработанными критериями оценивания. При этом осуществляется перевод в 100-бальную систему.	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)
Экономика	Один тур	На Платформе https://edu.olympro.nline.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.	Не разрешаются.	7, 8, 9, 10, 11
Право	Один тур	Очно	9, 10, 11	9, 10, 11 классы –	В соответствии с	Бумага, ручка.	Не разрешаются.	9, 10, 11

Предмет	Количество туров	Формат проведения	Команды заданий (по параллелям / по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подведение итогов (по параллелям / по возрастным группам)
				120 минут	разработанными критериями оценивания.		разрешаются.	
История	Один тур (состоит из 2 частей: теоретическая (тест) и творческая (анализ документа).	7-8 классы – Теоретическая часть (тест) выполняется на Платформе https://edu.olympropline.ru/ , Творческая часть (анализ документа) выполняется письменно; 9-11 классы – Теоретическая часть (тест) и Творческая часть (анализ документа) выполняется очно	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.	Не разрешаются.	7, 8, 9, 10, 11
Биология	Один тур	На Платформе https://edu.olympropline.ru/	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11 классы – 120 минут.	В соответствии с разработанными критериями	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка	Не разрешаются.	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Количество туров	Формат проведения	Комплекты заданий (по параллелям / по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подведение итогов (по параллелям / по возрастным группам)
География	Два тура (теоретический и тестовый (или практический), проводимые в один день	7-8 классы – Теоретический и Тестовый туры: на Платформе https://edu.olympropline.ru/ ; 9-11 классы - очно	7-8, 9-11	<u>Теоретический тур:</u> 7-8 классы – 90 минут, 9-11 классы - 120 минут. <u>Тестовый (или практический тур):</u> 7-8 классы – 45 минут, 9-11 классы – 60 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.	Комплект одинаковых атласов или географических карт.	7, 8, 9, 10, 11
Французский язык	Один тур	На Платформе https://edu.olympropline.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
Математика	Один тур	Очно	7, 8, 9, 10, 11	7-11 классы – 235 минут.	7-11 классы-35 баллов.	Бланки ответов, бумага, ручка синего цвета, линейка, циркуль.	Не разрешаются.	7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Количество туров	Формат проведения	Комплекты заданий (по параллелям / по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подведение итогов (по параллелям / по возрастным группам)
Русский язык	Один тур	7-8 классы – на Платформе https://edu.olympro.nline.ru/ ; 9-11 классы - очно	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; 9-11 классы – бумага, ручка.	Не разрешаются.	7, 8, 9, 10, 11
Астрономия	Один тур	На Платформе https://edu.olympro.nline.ru/	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы - 60-90 минут. 9-11 классы - 120-180 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, инженерный непрограммируемый калькулятор (разрешенный для ЕГЭ), линейка, транспортир, циркуль.	Таблицы величин.	7, 8, 9, 10, 11
Английский язык	Один тур	7-8 классы – на Платформе https://edu.olympro.nline.ru/ ; 9-11 классы - очно	7-8, 9-11	7-8 классы – 60-90 мин. 9-11 классы – 90-120 мин.	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	Не разрешаются.	7-8, 9-11

Предмет	Количество туров	Формат проведения	Комплексы заданий (по параллелям / по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подведение итогов (по параллелям / по возрастным группам)
						файлов (один комплект на аудиторию), бумага, ручка.		
Физика	Один тур	На Платформе https://edu.olympro.nline.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
Химия	Один тур	На Платформе https://edu.olympro.nline.ru/	7-8, 9, 10, 11	7-8 классы - 90 минут, 9-11 классы - 135 минут.	В соответствии с разработанными критериями оценивания.	Компьютер с доступом к Интернету, бумага, ручка, непрограммируемый калькулятор, ручка.	Периодическая система Менделеева, Таблица растворимости и ряд напряжений металлов.	7, 8, 9, 10, 11
Обществознание	7-8 классы - Один тур, 9-11 классы - Два тура.	7-8 классы - на Платформе https://edu.olympro.nline.ru/ ; 9-11 классы - очно	7-8, 9-11	7-8 классы - 90 минут, 9-11 классы - 1 тур - 60 минут, 2 тур - 60 минут.	7-8 классы - в соответствии с разработанными критериями оценивания. 9-11 классы - 200 баллов: 1 тур - 100 баллов, 2 тур - 100 баллов.	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 проведения	Комплекты заданий (по параллелям / по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение	Справочные материалы	Подведение итогов (по параллелям / по возрастным группам)
Информатика и ИКТ	Один тур	На Платформе Яндекс.Контест	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



Директор МКУ ЦРО

Т.В. Каложная

Приложение 4

к приказу управления образования
муниципального образования
администрации муниципального
образования город-курорт Анапа
от 11.10.2024 № 1246-а

График
проведения процедур муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
на территории Краснодарского края в 2024/2025 учебном году

Предмет	Класс	Формат проведения олимпиады	Дата проведения/ начало олимпиады	Публикация критериев оценивания, ссылки на видеозапись разбора заданий 2 (не позднее)	Публикация предварительных результатов (не позднее)	Прием апелляционных заявлений (обращений) (до 18.00)	Проведение апелляций (не позднее)	Публикация результатов апелляции (не позднее)	Утверждение результатов (протокол жюри МЭ) (не позднее)	Публикация итоговых результатов на сайте МОУО (не позднее)
Китайский язык	7-11	очно с исп. ИКТ1	15 октября в 14:00	19 октября (сб)	19 октября (сб)	20 октября (вс)	без личного участия	25 октября (пт)	1 ноября	5 ноября
Итальянский язык	7-11	очно с исп. ИКТ1	15 октября в 14:00	19 октября (сб)	19 октября (сб)	20 октября (вс)	без личного участия	25 октября (пт)	1 ноября	5 ноября
Испанский язык	7-11	очно с исп. ИКТ1	15 октября в 14:00	19 октября (сб)	19 октября (сб)	20 октября (вс)	без личного участия	25 октября (пт)	1 ноября	5 ноября
ОБЖ, теоретический тур	7-11	очно с исп. ИКТ1	18 октября в 10:00	24 октября (чт)	24 октября (чт)	25 октября (пт)	без личного участия	1 ноября (пт)	7 ноября	8 ноября
ОБЖ.	7-11	очно	19 октября	-	-	-	-	-	7 ноября	8 ноября

Предмет	Класс	Формат проведения олимпиады	Дата проведения/ начало олимпиады	Дата публикации критериев оценивания, ссылки на видеозапись разбора заданий 2 (не позднее)	Дата публикации предварительных результатов (не позднее)	Дата приема апелляционных заявлений (обращений) (до 18.00)	Дата проведения апелляций (не позднее)	Дата публикации результатов апелляции (не позднее)	Дата утверждения результатов (протокол жюри МЭ) (не позднее)	Дата публикации итоговых результатов в на сайте МОУО (не позднее)
практический тур			не ранее 10:00							
Литература (+ творческая часть)	7-8	очно с исп. ИКТ + очно (творческая часть)	23 октября в 10:00	29 октября (вт) 24 октября (чт) (творческая часть)	29 октября (вт)	30 октября (ср)	без личного участия + 1 ноября (пт) 3 (на творческую часть)	7 ноября (чт)	8 ноября	11 ноября
	9-11	очно		24 октября (чт)	30 октября (ср)	31 октября (чт)	без личного участия	8 ноября (пт)	12 ноября	13 ноября
Технология (культура дома), теоретический тур	7-11	очно с исп. ИКТ	24 октября в 7 классе в 12:00 8 класс в 14:00 9 класс в 14:00 10 класс в 12:00 11 класс в 12:00	30 октября (ср)	30 октября (ср)					
	7-11	очно	25 октября не ранее 10:00							
Технология (культура дома), практический тур										
	7-11	очно с исп. ИКТ	24 октября в 7 классе в 12:00 8 класс в	30 октября (ср)	30 октября (ср)	31 октября (чт)	без личного участия	8 ноября (пт)	12 ноября	13 ноября

Предмет	Класс	Формат проведения олимпиады	Дата проведения олимпиады	Публикация критериев оценивания, ссылки на видеозапись разбора заданий 2 (не позднее)	Публикация предварительных результатов (не позднее)	Прием апелляционных заявлений (обращений) (до 18.00)	Проведение апелляций (не позднее)	Публикация результатов апелляций (не позднее)	Утверждение результатов в протокол жюри МЭ (не позднее)	Публикация итоговых результатов в на сайте МОУО (не позднее)
техническое творчество), теоретический тур			14:00 9 класс в 14:00 10 класс в 12:00 11 класс в 12:00							
Технология (техника, технологии и техническое творчество), практический тур	7-11	очно	25 октября не ранее 10:00	-	-	-	-	-	-	-
Технология (робототехника), теоретический тур	7-11	очно с исп. ИКТ1	24 октября 7 класс в 12:00 8 класс в 14:00 9 класс в 14:00 10 класс в 12:00 11 класс в 12:00	30 октября (ср)	30 октября (ср)	31 октября (чт.)	без личного участия	8 ноября (пт)	12 ноября	13 ноября
Технология (робототехника), практический тур	7-11	очно	25 октября не ранее 10:00	-	-	-	-	-	-	-

Предмет	Класс	Формат проведения олимпиады	Дата проведения/ начало олимпиады	Публикация критериев оценивания, ссылки на видеозапись разбора заданий 2 (не позднее)	Публикация предварительных результатов (не позднее)	Прием апелляционных заявлений (обращений) (до 18.00)	Проведение апелляций (не позднее)	Публикация результатов апелляций (не позднее)	Утверждение результатов (протокол жюри МЭ) (не позднее)	Публикация итоговых результатов в на сайте МОУО (не позднее)
Технология (информационная безопасность) теоретический тур	7-11	очно с исп. ИКТ	24 октября 7 класс в 12:00	30 октября (ср)	30 октября (ср)	31 октября (чт)	без личного участия	8 ноября (пт)	12 ноября	13 ноября
			8 класс в 14:00							
			9 класс в 14:00							
			10 класс в 12:00							
11 класс в 12:00										
Немецкий язык	7-11	очно с исп. ИКТ	28 октября в 14:00	1 ноября (пт)	1 ноября (пт)	2 ноября (сб)	без личного участия	11 ноября (пн)	15 ноября	18 ноября
			29 октября в 10:00	2 ноября (сб)	2 ноября (сб)	3 ноября (вс)	без личного участия	11 ноября (пн)	15 ноября	18 ноября
Экология	9-11	очно	30 октября в 10:00	31 октября (чт)	5 ноября (вт)	7 ноября (чт)	11 ноября (пн)	12 ноября (вт)	18 ноября	19 ноября
Физическая культура, теоретический тур	7-11	очно с исп. ИКТ	31 октября в 10:00	6 ноября (ср)	6 ноября (ср)	7 ноября (чт)	без личного участия	14 ноября (чт)	19 ноября	20 ноября
Физическая культура, практический	7-11	очно	1 ноября не ранее 10:00	-	-	-	-	-	-	-

Предмет	Класс	Формат проведения олимпиады	Дата проведения олимпиады	Публикация критериев оценивания, ссылки на видеозаписи разбора заданий 2 (не позднее)	Публикация предварительных результатов (не позднее)	Приним апелляции (до 18.00)	Проведение апелляций (не позднее)	Публикация результатов апелляций (не позднее)	Утверждение результатов (протокол жюри МЭ) (не позднее)	Публикация итоговых результатов на сайте МОУО (не позднее)
тур										
Экономика	7-11	очно с исп. ИКТ	5 ноября в 14:00	9 ноября (сб)	9 ноября (сб)	10 ноября (вс)	без личного участия	15 ноября (пт)	22 ноября	25 ноября
Право	9-11	очно	6 ноября в 10:00	7 ноября (чт)	11 ноября (пн)	12 ноября (вт)	14 ноября (чт)	18 ноября (пт)	22 ноября	25 ноября
История (+ анализ текста или эссе)	7-8	очно с исп. ИКТ + очно (анализ текста)	7 ноября в 10:00	13 ноября (ср) 8 ноября (пт) (анализ текста)	13 ноября (ср)	14 ноября (чт)	без личного участия + 16 ноября (сб) (на анализ текста)	21 ноября (чт)	22 ноября	25 ноября
	9-11	очно		8 ноября (пт)			16 ноября (сб)			
Биология	7-11	очно с исп. ИКТ	8 ноября 7 класс в 9:30 (возможность входить до 10:00) 8 класс в 10:00 (возможность входить до 10:30) 9 класс в 13:00 (возможность входить до 13:30)	14 ноября (чт)	14 ноября (чт)	15 ноября (пт)	без личного участия	22 ноября (пт)	28 ноября	27 ноября

Предмет	Класс	Формат проведения олимпиады	Дата проведения олимпиады	Дата публикации критериев оценивания, ссылки на видеозапись разбора заданий 2 (не позднее)	Публикация предварительных результатов (не позднее)	Прием апелляционных заявлений (обращений) (до 18.00)	Проведение апелляций (не позднее)	Публикация результатов апелляций (не позднее)	Утверждение результатов (протокол жюри МЭ) (не позднее)	Публикация итоговых результатов в на сайте МОУО (не позднее)
			10 класс в 13:30 (возможность входить до 14:00) 11 класс в 14:00 (возможность входить до 14:30)							
География	7-8	очно с исп. ИКТ1	12 ноября в 10:00	16 ноября (сб)	16 ноября (сб)	17 ноября (вс)	без личного участия	22 ноября (пт)	29 ноября	2 декабря
	9-11	очно		13 ноября (ср)	19 ноября (вт)	20 ноября (ср)	без личного участия	27 ноября (ср)	2 декабря	3 декабря
Французский язык	7-11	очно с исп. ИКТ1	13 ноября в 14:00	15 ноября (пт)	18 ноября (шн)	20 ноября (ср)	22 ноября (пт)	25 ноября (пн)	3 декабря	4 декабря
	7-8	очно с исп. ИКТ1	15 ноября в 10:00	21 ноября (чт)	21 ноября (чт)	22 ноября (пт)	без личного участия	29 ноября (пт)	3 декабря	4 декабря
Русский язык	9-11	очно		16 ноября (сб)	16 ноября (сб)		25 ноября (пн)			
	7-11	очно с исп. ИКТ1	18 ноября в 10:00	22 ноября (пт)	22 ноября (пт)	23 ноября (сб)	без личного участия	29 ноября (пт)	6 декабря	9 декабря
Английский язык	7-8	очно с исп. ИКТ1	19 ноября в 10:00	23 ноября (сб)	23 ноября (сб)	24 ноября (вс)	без личного участия	2 декабря (пн)	6 декабря	9 декабря
	9-11	очно		20 ноября (ср)	20 ноября (ср)		26 ноября (вт)			

Предмет	Класс	Формат проведения олимпиады	Дата проведения олимпиады	Дата публикации критериев оценивания. ссылки на видеозапись разбора заданий 2 (не позднее)	Дата публикации предварительных результатов (не позднее)	Дата приема апелляционных обращений (до 18.00)	Дата проведения апелляций (не позднее)	Дата публикации результатов апелляции (не позднее)	Дата утверждения результата в протокол жюри МЭ) (не позднее)	Дата публикации итоговых результатов в на сайте МОУО (не позднее)
Физика	7-11	очно с исп. ИКТ1	20 ноября в 10:00	26 ноября (вт)	26 ноября (вт)	27 ноября (ср)	без личного участия	4 декабря (ср)	9 декабря	10 декабря
Химия	7-11	очно с исп. ИКТ1	21 ноября в 10:00	27 ноября (вт)	27 ноября (ср)	28 ноября (чт)	без личного участия	5 декабря (ср)	9 декабря	11 декабря
Обществознание	7-8	очно с исп. ИКТ1	22 ноября в 10:00	28 ноября (чт)	28 ноября (чт)	29 ноября (пт)	без личного участия	6 декабря (пт)	11 декабря	12 декабря
	9-11	очно		23 ноября (сб)			2 декабря (пн)			
Информатика и ИКТ	7-11	Яндекс.Кон тест	26 ноября в 10:00						13 декабря	16 декабря

Директор МКУ ЦРО



Т.В. Калужная

Приложение 5

к приказу управления образования
муниципального образования
администрации муниципального
образования город-курорт Анапа
от 11.10.2024 № 1246-а

ПУНКТЫ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАД
муниципального этапа по общеобразовательным предметам,
включающим практический формат проведения

Сроки проведения	Общеобразовательный предмет	Общеобразовательная организация
1	2	3
19 октября	Основы безопасности и защиты Родины	МБОУ СОШ № 12 им. А. Каширина
25 октября	Труд (технология)	МБОУ СОШ № 4 им. В.М. Евсюкова
1 ноября	Физическая культура	МБОУ гимназия «Эврика» им. В.А.Сухомлинского

Директор МКУ ЦРО



Т.В. Калюжная

Приложение 6

УТВЕРЖДЕН

приказом управления образования
муниципального образования
администрации муниципального
образования город-курорт Анапа
от 11.10.2024 № 1246-а

СОСТАВ**апелляционной комиссии муниципального этапа всероссийской
олимпиады школьников на территории муниципального образования
город-курорт Анапа в 2024-2025 учебном году**

- Донец Наталья Анатольевна - заместитель директора муниципального казенного учреждения центр развития образования муниципального образования город-курорт Анапа, председатель;
- Белова Алина Александровна - ведущий специалист муниципального казенного учреждения центр развития образования муниципального образования город-курорт Анапа, секретарь.
- Члены комиссии:
- Скuryдина Виктория Борисовна - ведущий специалист муниципального казенного учреждения центр развития образования муниципального образования город-курорт Анапа;
- Васянина Светлана Анатольевна - главный специалист муниципального казенного учреждения центр развития образования муниципального образования город-курорт Анапа;
- Зуева Татьяна Альбертовна - главный специалист муниципального казенного учреждения центр развития образования муниципального образования город-курорт Анапа;
- Чавлешвили Давид Тариелович - специалист I категории муниципального казенного учреждения центр развития

образования муниципального образования
город-курорт Анапа;

- Кургин Алексей Николаевич - специалист I категории муниципального казенного учреждения центр развития образования муниципального образования город-курорт Анапа, учитель биологии МБОУ ООШ № 21 им. В.Е. Омелькова;
- Грекова Фарида Николаевна - ведущий специалист муниципального казенного учреждения центр развития образования муниципального образования город-курорт Анапа;
- Попова Наталья Геннадьевна - ведущий специалист муниципального казенного учреждения центр развития образования муниципального образования город-курорт Анапа.

Директор



Т.В. Калюзная