



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД-КУРОРТ АНАПА

П Р И К А З

от 06.09.2024

№ 1058-а

г. Анапа

**Об организации проведения школьного 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 26 августа 2024 г. № 2044 «Об организации проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Краснодарского края в 2024-2025 учебном году», постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», методическими рекомендациями по проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году» п р и к а з ы в а ю:

1. Провести в 2024-2025 учебном году школьный этап всероссийской олимпиады школьников с 11 сентября по 1 ноября 2024 г.:

1.1 по иностранным языкам (английскому, французскому, немецкому, испанскому, итальянскому, китайскому), географии, истории, искусству (МХК), литературе, обществознанию, основам безопасности и защиты Родины (ОБЗР), праву, русскому языку, труд (технология), физической культуре, экологии, экономике;

1.2 по предметам: астрономия, биология, химия, информатика, математика, физика с использованием информационно-коммуникационных технологий на платформе «Сириус.Курсы» Образовательного Фонда «Талант и успех».

2. Утвердить график проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - Олимпиада) на территории муниципального образования город-курорт Анапа в 2024-2025 учебном году (Приложение 1).

3. Утвердить организационно-методические условия проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году (Приложение 2).

4. Утвердить Порядок проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании город-курорт Анапа в 2024-2025 учебном году (далее – Порядок) (Приложение 3).

5. Установить следующие квоты победителей и призеров школьного этапа Олимпиады: не более 45 % от общего числа участников школьного этапа Олимпиады по каждому предмету.

6. МКУ ЦРО (Калужная):

6.1 организовать подготовку и проведение школьного этапа Олимпиады в соответствии с Порядком;

6.2 осуществить организационно-методическое сопровождение, координацию проведения Олимпиады;

6.3 организовать подготовку заданий для проведения Олимпиады по иностранным языкам (английскому, французскому, немецкому, испанскому, итальянскому, китайскому), географии, истории, искусству (МХК), литературе, обществознанию, основам безопасности и защиты Родины (ОБЗР), праву, русскому языку, труд (технология), физической культуре, экологии, экономике.

7. Руководителям общеобразовательных организаций:

7.1 провести школьный этап Олимпиады в общеобразовательных организациях в установленные сроки в соответствии с Порядком проведения с организационно-методическими условиями проведения и по олимпиадным заданиям, разработанным муниципальной предметно-методической комиссией;

7.2 организовать проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников с соблюдением действующего санитарно-эпидемиологического законодательства;

7.3 назначить школьного координатора, ответственного за организацию и проведение школьного этапа, получение и тиражирование заданий, создание рабочей группы;

7.4 обеспечить право на участие в школьном этапе Олимпиады всем обучающимся 4-11 классов;

7.5 создать условия для участников Олимпиады с ОВЗ и детей-инвалидов;

7.6 назначить организаторов в аудитории, вне аудитории в период проведения школьного этапа из числа педагогических работников общеобразовательных организаций;

7.7 обеспечить информационное сопровождение проведения школьного этапа олимпиады на официальных сайтах общеобразовательных организаций;

7.8 обеспечить охват участия в школьном этапе Олимпиады не менее 90% от обучающихся в общеобразовательных организациях;

7.9 организовать тиражирование достаточного количества комплектов заданий Олимпиады с соблюдением режима информационной безопасности;

7.10 организовать шифрование работ участников Олимпиады с соблюдением режима информационной безопасности;

7.11 организовать проверку работ участников Олимпиады членами жюри;

7.12 наградить победителей и призеров школьного этапа Олимпиады;

7.13 обеспечить хранение документов школьного этапа: заявления родителей (законных представителей), согласия, олимпиадные работы по общеобразовательным предметам до 15 сентября 2025 года;

7.14 обеспечить предоставление в МКУ ЦРО:

7.14.1 электронных копий итоговых (рейтинговых) таблиц результатов участников Олимпиады,

7.14.2 скан-копий протоколов заседания жюри в течение 3-х дней с момента проведения каждой Олимпиады;

7.14.3 отчета об итогах проведения школьного этапа Олимпиады.

8. 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. Рябоконт

Приложение 1
 УТВЕРЖДЕН
 приказом управления образования
 муниципального образования
 администрации муниципального
 образования город-курорт Анапа
 от 06.09.2024 № 1058-а

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

Сроки проведения	Общеобразовательный предмет	Класс
11 сентября	Испанский язык	5-11 класс
11 сентября	Итальянский язык	5-11 класс
12 сентября	Китайский язык	5-11 класс
13 сентября	Право	9-11 класс
16 сентября	Искусство (мировая художественная культура)	5-11 класс
17 сентября	История	5-11 класс
18 сентября	Литература	5-11 класс
19 сентября	Основы безопасности и защиты Родины (ОБЗР)	5-11 класс
20 сентября	Труд (технология)	5-11 класс
23 сентября	Немецкий язык	5-11 класс
24 сентября	Астрономия (на платформе «Сириус.Курсы»)	7-11 класс
25 сентября	Физическая культура	5-11 класс
26 сентября	Экология	9-11 класс
27 сентября	Экономика	5-11 класс
1 октября	Физика (на платформе «Сириус.Курсы»)	5-11 класс
2 октября	География	5-11 класс
3 октября	Русский язык	4-11 класс
4 октября	Французский язык	5-11 класс
8 октября	Биология (на платформе «Сириус.Курсы»)	5-6 класс
9 октября	Биология (на платформе «Сириус.Курсы»)	7-11 класс
10 октября	Английский язык	5-11 класс
11 октября	Обществознание	6-11 класс
15 октября	Математика (на платформе «Сириус.Курсы»)	4-6 класс
16 октября	Математика (на платформе «Сириус.Курсы»)	7-11 класс
17 октября	Химия (на платформе «Сириус.Курсы»)	5-11 класс
22 октября	Информатика (на платформе «Сириус.Курсы»)	5-11 класс

Начальник управления образования



Н.В. Рябоконт

Приложение 2
УТВЕРЖДЕН
приказом управления
образования администрации
муниципального образования
город-курорт Анапа
от 06.09.2024 № 1058-а

ПОРЯДОК
проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
в муниципальном образовании город-курорт Анапа
в 2024-2025 учебном году

I. Общие положения

1. Настоящий порядок проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании город-курорт Анапа (далее - Порядок ШЭ) определяет механизм проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - ШЭ), состав участников ШЭ, их права и обязанности, устанавливает правила утверждения результатов и определения победителей и призеров ШЭ.

2. Форма проведения ШЭ - очная, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий.

3. ШЭ проводится по 24 общеобразовательным предметам:

3.1 география, история, искусство (мировая художественная культура), испанский язык, итальянский язык, китайский язык, французский язык, немецкий язык, английский язык, экономика, астрономия, право, обществознание, основы безопасности жизнедеятельности, физическая культура, химия, биология, информатика и ИКТ, математика, русский язык, технология, литература, экология, физика для обучающихся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования;

3.2 математика и русский язык для обучающихся по образовательным программам начального общего образования (4 класс).

4. ШЭ по астрономии, биологии, информатике и ИКТ, математике, физике, химии проводится с использованием информационно-коммуникационных технологий на платформе «Сириус. Курсы» Образовательного Фонда «Талант и успех».

5. ШЭ по общеобразовательным предметам географии, истории, искусству (мировая художественная культура), испанскому языку, итальянскому языку, китайскому языку, французскому языку, немецкому языку, английскому языку, экономике, праву, обществознанию, основам безопасности и защиты Родины (ОБЗР), физической культуре, русскому языку, труду (технологии), литературе, экологии проводится по разработанным муниципальными предметно-методическими комиссиями заданиям в соответствии с методическими рекомендациями по организации и проведению ШЭ.

6. В ШЭ принимают участие обучающиеся 4-11 классов, осваивающие основные образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, а также лица, осваивающие указанные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования (далее - участники олимпиады).

7. Участники ШЭ, осваивающие основные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования, принимают участие в ШЭ по их выбору в образовательной организации, в которую они зачислены для прохождения промежуточной и (или) государственной итоговой аттестации по соответствующим образовательным программам или в образовательной организации по месту проживания участника олимпиады.

8. Участники с ограниченными возможностями здоровья (далее - ОВЗ) и дети инвалиды принимают участие в ШЭ на общих основаниях в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 г. № 678 (далее - Порядок ВСОШ) и настоящим Порядком ШЭ.

9. Участник ШЭ выполняет олимпиадные задания, разработанные для класса, программу которого он осваивает, или для более старших классов.

10. В случае прохождения на муниципальный этап ВСОШ участников, выполнивших задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, программы которых они осваивают, на муниципальном этапе ВСОШ, указанные участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на ШЭ, или более старших классов.

11. Организатором ШЭ является управление образования администрации муниципального образования город-курорт Анапа (далее - управление образования).

12. Методическое сопровождение осуществляет муниципальное казенное учреждение центр развития образования при управлении образования администрации муниципального образования город-курорт Анапа, муниципальные предметно-методические комиссии.

13. ШЭ проводится на базе общеобразовательных организаций муниципального образования город-курорт Анапа.

14. Управление образования делегирует общеобразовательным организациям города-курорта Анапа (далее - общеобразовательные организации) полномочия оргкомитета ШЭ в общеобразовательных организациях, в части сбора заявлений у родителей (законных представителей), назначения организаторов в аудиториях по каждому общеобразовательному предмету, утверждения протоколов жюри и итоговых результатов ШЭ в ОО, публикацию результатов ШЭ на официальных сайтах общеобразовательных организаций в сети Интернет, а также в части утверждения наградных материалов (дипломов) победителей и призеров ШЭ.

15. Для организации и проведения ШЭ управление образования:

15.1 создает оргкомитет (не менее 5 человек) из числа специалистов управления образования, сотрудников МКУ ЦРО и представителей общеобразовательных организаций;

15.2 определяет состав жюри, ответственных за организацию, проведение, проверку работ ШЭ и апелляционных комиссий по каждому общеобразовательному предмету (не менее 5 человек);

15.3 создает центральные предметно-методические комиссии (далее – ЦПМК) по каждому общеобразовательному предмету, которые осуществляют научно-методическое обеспечение ШЭ (не менее 10 человек).

16. Оргкомитет, жюри, апелляционные комиссии и ЦПМК ШЭ осуществляют свои функции в соответствии с Порядком ВсОШ.

17. Родители (законные представители) участника ШЭ подают заявление в оргкомитет ШЭ общеобразовательной организации (далее – ОО):

17.1 на участие обучающихся в ШЭ;

17.2 для создания специальных условий для участников олимпиады с ОВЗ и детей-инвалидов (при необходимости).

18. Родители (законные представители) участника ШЭ не позднее 3 дней до начала проведения ШЭ, письменно подтверждают ознакомление с Порядком и предоставляют письменное согласие на публикацию результатов по каждому общеобразовательному предмету на официальном сайте в сети Интернет с указанием сведений об участниках (далее - письменное согласие), которые хранятся в ОО до 15.09.2025 г.

19. Участие в ШЭ индивидуальное, олимпиадные задания выполняются участником самостоятельно без помощи посторонних лиц.

20. При нахождении участников ШЭ в период проведения ШЭ в детских оздоровительных лагерях (далее - Лагерь), оргкомитет ШЭ может рассмотреть возможность определения Лагеря местом проведения ШЭ (по согласованию с администрацией Лагеря).

21. Родители (законные представители) таких участников ШЭ не позднее чем за 10 дней до начала проведения олимпиады, в письменной форме обращаются в оргкомитет ШЭ с просьбой организовать участие своего ребенка (подопечного) в ШЭ в Лагере.

22. Для проведения ШЭ общеобразовательным организациям муниципального образования город-курорт Анапа необходимо соблюдать порядки осуществления олимпиадных процедур и требования, предъявляемые к организации и проведению ШЭ.

II. Порядок проведения туров школьного этапа олимпиады

1. При проведении ШЭ каждому участнику должно быть предоставлено отдельное рабочее место, оборудованное с учетом требований к проведению ШЭ. Все рабочие места участников олимпиады должны обеспечивать всем равные условия. Количество, общая площадь и состояние помещений, предоставляемых для проведения ШЭ, должны обеспечивать выполнение олимпиадных заданий в условиях, соответствующих требованиям санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

2. Рекомендованное время начала всех предметных олимпиад (кроме олимпиад по астрономии, биологии, информатики, математике, физике, химии) в 9:00 часов.

3. Время выполнения олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету для каждой возрастной группы определяется в соответствии с Требованиями к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в традиционном формате на территории муниципального образования город-курорт Анапа в 2024-2025 учебном году (далее – Требования ШЭ).

4. По решению руководителя ОО и согласованию с родителями (законными представителями) обучающегося участники ШЭ могут освобождаются от учебных занятий на время проведения олимпиады.

5. Организатор ШЭ не позднее 10 календарных дней до начала олимпиады определяет механизм передачи заданий, бланков, ответов, критериев и методики оценивания выполненных олимпиадных работ для работы жюри в ОО.

6. Рекомендуется осуществлять передачу комплектов олимпиадных заданий в электронном (зашифрованном) либо распечатанном виде в закрытых конвертах (пакетах) в день проведения олимпиады по общеобразовательному предмету не ранее чем за 1,5 часа до начала ее проведения.

7. Лицо, получившее материалы (в электронном либо распечатанном виде) несет персональную ответственность за информационную безопасность переданных ему комплектов олимпиадных заданий.

8. Оргкомитет ШЭ:

8.1 собирает заявления родителей (законных представителей) на участие в ШЭ и согласия на обработку персональных данных;

8.2 информирует участников о сроках, месте проведения ШЭ, продолжительности и начале выполнения олимпиадных заданий, правилах оформления олимпиадных работ, основаниях для удаления с олимпиады, времени и месте ознакомления с результатами олимпиады, порядке подачи и рассмотрении апелляций о несогласии с выставленными баллами;

8.3. обеспечивает проведение ШЭ в соответствии с настоящим Порядком ШЭ и требованиями к материально-техническому оснащению олимпиад по каждому общеобразовательному предмету;

8.4 проводит регистрацию участников в день проведения олимпиад по каждому общеобразовательному предмету;

8.5 обеспечивает тиражирование материалов в день проведения олимпиады;

8.6 назначает организаторов в аудитории проведения олимпиад по каждому общеобразовательному предмету;

8.7 обеспечивает контроль соблюдения выполнения участниками требований Порядка ШЭ, организационно-технологической модели и иных локальных актов;

8.8 осуществляет кодирование (обезличивание) работ участников олимпиады;

8.9 обеспечивает исполнение инструкции для участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников;

8.10 осуществляет хранение работ участников ШЭ олимпиады в течение срока, установленного организационно-технологической моделью (но не менее 1 года с момента ее проведения);

8.11 обеспечивает своевременную (не позднее 1 календарного дня с момента проведения соревновательного тура) передачу обезличенных работ членам жюри для проверки;

8.12 осуществляет декодирование работ участников школьного этапа олимпиады;

8.13 осуществляет подготовку и внесение данных в протокол предварительных результатов;

8.14 информирует участников о результатах ШЭ;

8.15 принимает заявления на апелляцию от участников олимпиады;

8.16 организует проведение апелляций не позднее пяти рабочих дней после окончания испытаний по общеобразовательному предмету;

8.17 формирует итоговый протокол результатов по каждому общеобразовательному предмету;

8.18 утверждает результаты по каждому общеобразовательному предмету олимпиады;

8.19 передаёт протокол итоговых результатов школьного этапа олимпиады организатору в соответствии со сроками, установленными организатором.

9. Рекомендуются организовать регистрацию участников олимпиады в отдельной аудитории до входа в место проведения олимпиады с соблюдением необходимых санитарно-эпидемиологических норм.

10. До начала испытаний для участников проводится краткий инструктаж, в ходе которого они должны быть проинформированы о продолжительности олимпиады, справочных материалах, средствах связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады, правилах поведения, запрещенных действиях, датах опубликования результатов, процедурах анализа олимпиадных заданий, просмотра работ участников и порядке подачи апелляции в случаях несогласия с выставленными баллами.

11. Во время проведения олимпиады участникам запрещается:

11.1 общаться друг с другом, свободно перемещаться по локации (аудитории, залу, участку местности), меняться местами;

11.2 обмениваться любыми материалами и предметами, использовать справочные материалы, средства связи и электронно-вычислительную технику, если иное не предусмотрено в требованиях к проведению олимпиады по конкретному общеобразовательному предмету;

11.3 покидать локацию без разрешения организаторов или членов оргкомитета площадки проведения олимпиады;

11.4 выносить из аудиторий и мест проведения олимпиады олимпиадные задания на бумажном и (или) электронном носителях; листы ответов и черновики, копировать олимпиадные задания.

12. В случае нарушения установленных правил участники олимпиады удаляются из аудитории, их работа аннулируется. В отношении удаленных участников составляется акт, который подписывается организаторами в аудитории и членами оргкомитета.

13. Опоздание участников олимпиады к началу ее проведения, выход из аудитории участников по уважительной причине не дают им права на продление времени олимпиадного тура.

14. Во время выполнения олимпиадных заданий участник олимпиады вправе покинуть локацию (аудиторию) только по уважительной причине. При этом запрещается выносить олимпиадные задания (бланки заданий), черновики и бланки ответов.

15. В каждой аудитории, где проводятся испытания, необходимо обеспечить наличие часов.

16. Время начала и окончания тура олимпиады фиксируется организатором в локации на информационном стенде (школьной доске).

17. Все участники во время проведения олимпиады должны сидеть по одному человеку за учебным столом (партой). Рассадка осуществляется таким образом, чтобы участники олимпиады не могли видеть записи в бланках (листах) ответов других участников.

18. На площадках проведения олимпиады вправе присутствовать представители организатора олимпиады, оргкомитета и жюри олимпиады, технические специалисты (в случае необходимости).

19. Все участники ШЭ обеспечиваются: черновиками (при необходимости), заданиями, бланками (листами) ответов (по необходимости), необходимым оборудованием в соответствии с требованиями по каждому общеобразовательному предмету олимпиады.

20. До начала работы участники олимпиады под руководством организаторов в аудитории заполняют титульный лист, который заполняется от руки разборчивым почерком буквами русского алфавита. Время инструктажа и заполнения титульного листа не включается во время выполнения работы.

21. После заполнения титульных листов участникам выдаются задания и бланки (листы) ответов и они одновременно приступают к выполнению заданий.

22. Задания могут выполняться участниками только на бланках (листах) ответов выданных организаторами.

23. За 30 минут и за 5 минут до времени окончания выполнения заданий организаторам в локации (аудитории) необходимо сообщить участникам о времени, оставшемся до завершения выполнения заданий.

24. Бланки (листы) ответов, черновики сдаются организаторам в локации (аудитории). Организаторы в локации (аудитории) передают работы участников членам оргкомитета (шифровальной комиссии).

25. После окончания времени выполнения заданий черновики также сдаются организаторам, членами жюри не проверяются, а также не подлежат кодированию.

26. Кодирование работ осуществляется представителями оргкомитета (шифровальной комиссией) после выполнения олимпиадных заданий всеми участниками олимпиады.

27. Работы участников олимпиады не подлежат декодированию до окончания проверки всех работ участников.

28. Участники олимпиады, досрочно завершившие выполнение олимпиадных заданий, могут сдать их организаторам в локации (аудитории) и покинуть место проведения олимпиады, не дожидаясь завершения олимпиадного тура.

29. Участники олимпиады, досрочно завершившие выполнение олимпиадных заданий и покинувшие аудиторию, не имеют права вернуться в локацию проведения для выполнения заданий или внесения исправлений в бланки ответов.

III. Порядок проверки олимпиадных работ

1. Состав жюри олимпиады формируется из числа педагогических, научно-педагогических работников, руководящих работников образовательных организаций по соответствующим общеобразовательным предметам, а также специалистов, обладающих профессиональными знаниями, навыками и опытом в сфере, соответствующей общеобразовательному предмету олимпиады.

2. Число членов жюри школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету составляет не менее 5 человек.

3. Бланки (листы) ответов участников олимпиады не должны содержать никаких референций на её автора (фамилия, имя, отчество) или каких-либо иных отличительных пометок, которые могли бы выделить работу среди других или идентифицировать её исполнителя. В случае обнаружения вышеперечисленного олимпиадная работа участника олимпиады не проверяется. Результат участника олимпиады по данному туру аннулируется, участнику выставляется 0 баллов за данный тур, о чем составляется протокол представителем организатора.

4. Кодированные работы участников олимпиады передаются жюри школьного этапа олимпиады.

5. Жюри осуществляют проверку выполненных олимпиадных работ участников в соответствии с предоставленными критериями и методикой оценивания выполненных олимпиадных заданий, разработанными муниципальными предметно-методическими комиссиями (далее – МПМК).

6. Жюри не проверяет и не оценивает работы, выполненные на листах, помеченных как черновик.

7. Проверку выполненных олимпиадных работ участников олимпиады рекомендуется проводить не менее чем двумя членами жюри.

8. Членам жюри олимпиады запрещается копировать и выносить выполненные олимпиадные работы участников из локаций (аудиторий), в которых они проверяются, комментировать процесс проверки выполненных олимпиадных работ, а также разглашать результаты проверки до публикации предварительных результатов олимпиады.

9. После проверки всех выполненных олимпиадных работ участников олимпиады жюри составляет протокол результатов (в протоколе фиксируется количество баллов по каждому заданию, а также общая сумма баллов участника) и передаёт бланки (листы) ответов в оргкомитет для декодирования.

10. Победителем ШЭ по каждому общеобразовательному предмету по каждой параллели признается участник, набравший наибольшее количество баллов в рейтинге участников олимпиады при условии, что количество набранных им баллов составляет не менее 50% (50% или более) от максимального количества баллов.

11. Призёрами ШЭ признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителем, если количество набранных ими баллов составляет не менее 50% от максимального количества баллов.

12. Участниками ШЭ признаются учащиеся при условии, если они набрали менее 50% от максимального количества баллов. Если все участники олимпиады не набрали более 50% от максимального количества баллов, то в этом случае ни один из участников не может быть признан призёром, и им присуждается статус «участник».

13. Количество победителей и призеров не должно превышать 45 % от общего числа участников предметной олимпиады при этом число победителей не должно превышать 8 % от общего числа участников.

14. После проведения процедуры декодирования результаты участников (в виде рейтинговой таблицы) размещаются на информационном стенде ОО, а также на информационном ресурсе организатора в сети Интернет.

15. После проведения процедуры апелляции жюри олимпиады вносятся изменения в рейтинговую таблицу результатов участников олимпиады.

16. Итоговый протокол подписывается председателем жюри и утверждается организатором олимпиады с последующим размещением его на информационном стенде ОО, а также публикацией на информационном ресурсе организатора.

17. В целях повышения качества работы жюри допускается включение в состав жюри представителей нескольких мест проведения олимпиады и проверка выполненных олимпиадных работ в одном пункте проверки.

IV. Критерии и методики оценивания выполненных работ

1. Критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий соответствуют специфике учебных предметов и разрабатываются МПМК согласно методическим рекомендациям по проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году.

V. Процедуры анализа, показа выполненных работ

1. Анализ заданий олимпиады и их решений проходит в сроки, установленные оргкомитетом соответствующего этапа, но не позднее трех календарных дней после окончания олимпиады.

2. По решению организатора анализ заданий и их решений может проводиться очно или с использованием информационно-коммуникационных технологий.

3. Анализ заданий и их решений осуществляют члены жюри школьного этапа олимпиады.

4. В ходе анализа заданий и их решений представители жюри подробно объясняют критерии оценивания каждого из заданий и дают общую оценку по итогам выполнения заданий всех туров.

5. При анализе заданий и их решений вправе присутствовать участники олимпиады, члены оргкомитета, педагоги-наставники, родители (законные представители).

6. После проведения анализа заданий и их решений в установленное организатором время жюри (по запросу участника олимпиады) проводится показ выполненной им олимпиадной работы.

7. Показ работ осуществляется в сроки, установленные оргкомитетом, но не позднее четырех рабочих дней после окончания олимпиады.

8. Показ работ осуществляется после проведения процедуры анализа решений заданий школьного этапа олимпиады.

9. Показ работы осуществляется лично участнику олимпиады, выполнившему данную работу. Перед показом участник предъявляет членам жюри и оргкомитета документ, удостоверяющий его личность (паспорт), либо свидетельство о рождении (для участников, не достигших 14-летнего возраста).

10. Каждый участник олимпиады вправе убедиться в том, что выполненная им олимпиадная работа проверена и оценена в соответствии с установленными критериями и методикой оценивания выполненных олимпиадных работ.

11. Присутствующим лицам во время показа работ запрещено выносить олимпиадные работы участников олимпиады из локации (аудитории), выполнять фото- и видеофиксацию работы, делать на олимпиадной работе какие-либо пометки.

12. Во время показа олимпиадной работы участнику олимпиады присутствие сопровождающих участника лиц (за исключением родителей, законных представителей) не допускается.

13. Во время показа выполненных олимпиадных работ жюри не вправе изменять баллы, выставленные при проверке олимпиадных заданий.

VI. Процедура апелляции участников

1. Участник олимпиады вправе подать апелляцию о несогласии с выставленными баллами (далее - апелляция) в создаваемую организатором апелляционную комиссию.

2. Срок окончания подачи заявлений на апелляцию и время ее проведения не позднее одного рабочего дня после проведения процедуры анализа и показа работ участников.

3. По решению организатора апелляция может проводиться как в очной форме, так и с использованием информационно-коммуникационных технологий. В случае проведения апелляции с использованием информационно-коммуникационных технологий организатор должен обеспечить все необходимые условия для качественного и объективного проведения данной процедуры.

4. Заявление на апелляцию работы подается лично участником олимпиады в оргкомитет на имя председателя апелляционной комиссии в письменной форме по установленному организатором образцу. В случае проведения апелляции с использованием информационно-коммуникационных технологий форму подачи заявления на апелляцию определяет оргкомитет.

5. При рассмотрении апелляции могут присутствовать общественные наблюдатели, сопровождающие лица, должностные лица Министерства просвещения Российской Федерации, Рособнадзора, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования, или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации при предъявлении служебных удостоверений или документов, подтверждающих право участия в данной процедуре.

6. Указанные лица не вправе принимать участие в рассмотрении апелляции. В случае нарушения указанного требования перечисленные лица удаляются апелляционной комиссией из аудитории с составлением акта об их удалении, который предоставляется организатору.

7. Рассмотрение апелляции проводится в присутствии участника олимпиады, если он в своем заявлении не просит рассмотреть её без его участия.

8. Для проведения апелляции организатором олимпиады в соответствии с Порядком ВсОШ создается апелляционная комиссия. Рекомендуемое количество членов комиссии - нечетное, но не менее трех человек.

9. Апелляционная комиссия до начала рассмотрения апелляции запрашивает у участника документ, удостоверяющий личность (паспорт), либо свидетельство о рождении (для участников, не достигших 14-летнего возраста).

10. Апелляционная комиссия не рассматривает апелляции по вопросам содержания и структуры олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания их выполнения. Черновики при проведении апелляции не рассматриваются.

11. На заседании апелляционной комиссии рассматривается оценивание только тех заданий, которые указаны в заявлении участника.

12. Решения апелляционной комиссии принимаются простым большинством голосов от списочного состава апелляционной комиссии.

13. В случае равенства голосов председатель комиссии имеет право решающего голоса.

14. Для рассмотрения апелляции членам апелляционной комиссии предоставляются либо копии, либо оригинал проверенной жюри олимпиадной работы участника олимпиады (в случае выполнения задания, предусматривающего устный ответ, - аудиозаписи устных ответов участников олимпиады), олимпиадные задания, критерии и методика их оценивания, предварительный протокол оценивания работ участников.

15. В случае неявки на процедуру очного рассмотрения апелляции по уважительным причинам (болезни или иных обстоятельств), подтвержденным документально, участника, не просившего о рассмотрении апелляции без его участия, рассмотрение апелляции по существу проводится без его участия.

16. В случае неявки на процедуру очного рассмотрения апелляции без объяснения причин участника олимпиады, не просившего о рассмотрении апелляции без его участия, рассмотрение апелляции по существу не проводится.

17. Время работы апелляционной комиссии регламентируется спецификой каждого общеобразовательного предмета.

18. Апелляционная комиссия может принять следующие решения: отклонить апелляцию, сохранив количество баллов; удовлетворить апелляцию с понижением количества баллов; удовлетворить апелляцию с повышением количества баллов.

19. Апелляционная комиссия по итогам проведения апелляции информирует участников олимпиады о принятом решении.

20. Решение апелляционной комиссии является окончательным.

21. Решения апелляционной комиссии оформляются протоколами по установленной организатором форме.

22. Протоколы апелляции передаются председателем апелляционной комиссии в оргкомитет с целью пересчёта баллов и внесения соответствующих изменений в рейтинговую таблицу результатов соответствующего общеобразовательного предмета.

VII. Порядок подведения итогов ШЭ

1. На основании протоколов апелляционной комиссии председатель жюри вносит изменения в рейтинговую таблицу и определяет победителей и призёров соответствующего этапа олимпиады по конкретному общеобразовательному предмету.

2. В случаях отсутствия апелляций председатель жюри подводит итоги по протоколу предварительных результатов.

3. В случае выявления организатором олимпиады при пересмотре индивидуальных результатов технических ошибок в протоколах жюри, допущенных при подсчёте баллов за выполнение заданий, в итоговые результаты школьного этапа олимпиады должны быть внесены соответствующие изменения.

4. Организатор олимпиады в срок до 14 календарных дней с момента окончания проведения олимпиады должен утвердить итоговые результаты школьного этапа по каждому общеобразовательному предмету.

5. Итоговые результаты необходимо опубликовать на официальных ресурсах организатора и площадок проведения.

Приложение 3

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом управления образования
муниципального образования
администрации муниципального
образования город-курорт Анапа
от 06.09.2024 № 1058-а

ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году

(составлены на основании методических рекомендаций по проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2024/25 учебном году, утвержденных на заседаниях центральных предметно-методических комиссий)

Предмет	Комплекты заданий (по классам/по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/по возрастным группам)
Английский язык	5-6, 7-8, 9-11	Письменный тур: 5-6 классы – 45-60 минут 7-8 классы – 60-90 минут 9-11 классы – 90-120 минут Устный тур: 5-6 классы – не более 20 минут на пару участников (включая время на подготовку ответа и ответ участников); 7-8, 9-11 классы – не более 30 минут на пару участников;	не указано	Бумага, ручки, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	5-6, 7-8, 9-11
Астрономия	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6 классы – 45 минут	Итоговая оценка определяется	Бумага, ручки, карандаш,	5-6, 7-8, 9, 10, 11

Предмет	Комплекты заданий (по классам/по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/по возрастным группам)
		7-8 классы – 45 минут 9 класс – 60-90 минут 10, 11 классы – 90-120 минут	путем сложения суммы баллов набранных участником с последующим приведением к 100-балльной системе (стр. 12 методические рекомендации по проведению школьного этапа).	ластик, циркуль, транспортир, линейка, непрограммируемый инженерный калькулятор	
Биология	5-6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6, 7, 8, 9, 10, 11 классы – не более 120 минут	Итоговая оценка определяется путем сложения суммы набранных участником с последующим приведением по 100-балльной системе (стр. 12 методические рекомендации к проведению школьного этапа).	Бумага, ручка, карандаш, ластик, линейка	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Информатика	5-6, 7-8, 9-11	5-6 классы – 45-90 минут 7-8 классы – 90-180 минут 9-11 классы – 120-240 минут	не указано	Бумага, ручка, карандаш, ластик, линейка, циркуль, персональный компьютер/ноутбук.	5-6, 7-8, 9-11
Математика	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4-5 классы – не более 45 минут 6-11 классы – не более 90 минут	28 баллов	Бумага, ручка, карандаш, ластик, циркуль, транспортир, линейка	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Физика	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-8 классы – 90 минут 9-11 классы – 150 минут	5-8 классы – 40 баллов 9-11 классы – 50 баллов	Бумага, ручка, линейка и непрограммируемый калькулятор	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Химия	5-8, 9, 10, 11	7-8 классы – 120 минут 9, 10, 11 – 120 минут	Итоговая оценка определяется путем сложения суммы баллов набранных участником с последующим приведением	Бумага, ручка, справочный материал (периодическая система Д.И. Менделеева, таблица растворимости и рад.	5-8, 9, 10, 11

Предмет	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/ по возрастным группам)
География	5-6, 7-8, 9-11	<u>Теоретический тур:</u> 5-6 классы – 45 минут 7-8 классы – 60 минут 9-11 классы – 90 минут <u>Тестовый (или практический) тур:</u> 5-6, 7-8 классы – 30 минут; 9-11 классы – 45 минут	к 100-балльной системе (стр. 12 методические рекомендации по проведению школьного этапа) не указано	напряжения (металлов), программируемый инженерный калькулятор Бумага, ручка, программируемый инженерный калькулятор, линейка, транспортир, циркуль, карандаш, ластик, комплект одинаковых атласов или географических карт.	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Искусство (мировая художественная культура)	5-6, 7-8, 9, 10, 11	<u>Теоретический тур:</u> 5-6 классы – 90 минут 7-8 классы – 135 минут 9, 10, 11 классы – 180 минут <u>Творческий тур:</u> 5-6, 7-8 классы – не более 5-7 минут на одну презентацию проекта, 9, 10, 11 классы – не более 10 минут на одну презентацию проекта	не указано	Бумага, ручка, орфографический словарь, персональный компьютер/ноутбук.	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Испанский язык	5-6, 7-8, 9-11	5-6 классы – 90 минут 7-8, 9-11 классы – 135 минут	5-6 классы – 55 баллов 7-8 классы – 55 баллов 9-11 классы – 55 баллов Итоговая оценка определяется путем сложения суммы баллов набранных участником с последующим приведением	Компьютер, колонки, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	5-6, 7-8, 9-11

Предмет	Комплекты заданий (по классам/по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/по возрастным группам)
История	5-6, 7-8, 9, 10-11	5-6, 7-8, 9, 10-11 – не более 90 минут	к 100-балльной системе (стр. 1,2 методические рекомендации по проведению школьного этапа) 100 баллов	Бумага, ручка	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Итальянский язык	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11 классы – 120 минут	5-11 классы – 60 баллов Итоговая оценка определяется путем сложения сумм набранных баллов. участником за с последующим приведением к 100-балльной системе (стр. 10 методические рекомендации по проведению школьного этапа)	Компьютер, колонки, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	5-6, 7-8, 9-11
Китайский язык	5-6, 7-8, 9-11	5-6 классы – 60 минут 7-8 классы – 75 минут 9-11 классы – 90 минут	5-6 классы – 40 баллов 7-8 классы – 50 баллов 9-11 классы – 60 баллов Итоговая оценка определяется путем сложения сумм набранных баллов. участником за с последующим приведением к 100-балльной системе (стр. 10 методические рекомендации по проведению школьного этапа)	Компьютер, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	5-6, 7-8, 9-11
Литература	5-6, 7-8, 9, 10-11	5-6 классы – не более 90 минут 7-8 классы – до 120 минут	Итоговая оценка определяется путем сложения сумм набранных баллов.	Бумага, ручка	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Комплексы заданий (по классам/по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/по возрастным группам)
Немецкий язык	5-6, 7-8, 9-11	<p>9, 10-11 классы – до 200 минут</p> <p><u>Письменный тур:</u> 5-6 классы – 90 минут 7-8 классы – 135 минут 9-11 классы – 180 минут</p> <p><u>Устный тур:</u> Длительность подготовки к индивидуально-групповому туру: 5-6 классы – 30 минут 7-8 классы – 45 минут 9-11 классы – 60 минут</p> <p>Длительность групповой презентации (до 5 чел.): 5-6 классы – 5 минут 7-8 классы – 7-9 минут 9-11 классы – 10-12 минут</p>	<p>участником за с последующим приведением к 100-балльной системе (стр. 11 методические рекомендации по проведению школьного этапа)</p> <p><u>Письменный тур:</u> 95 баллов; <u>Устный тур:</u> 25 баллов.</p> <p>Итоговая оценка определяется путем сложения сумми баллов набранных участником за 2 тура с последующим приведением к 100-балльной системе (стр. 14 методические рекомендации по проведению школьного этапа)</p>	Компьютер, колонки, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	5-6, 7-8, 9-11
Обществознание	5-6, 7-8, 9-11	<p>5-6 классы – не более 45 минут 7-8 классы – не более 60 минут 9-11 классы – не более 90 минут</p>	<p>Итоговая оценка определяется путем сложения суммы баллов набранных участником с последующим приведением к 100-балльной системе (стр. 12 методические рекомендации по проведению школьного этапа)</p>	Бумага, ручка	6, 7, 8, 9, 10, 11
ОБЖ	5-6, 7-8, 9, 10, 11	Теоретический тур:	Теоретический тур: 150	Теоретический тур:	5-6, 7-8, 9, 10, 11

Предмет	Комплекты заданий (по классам/по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/по возрастным группам)
		5-11 классы – не более 45 минут Практический тур: 5-11 классы – не более 15 минут	баллов; Практический тур: 150 баллов. Итоговая оценка определяется путем сложения суммы баллов набранных участником с последующим приведением к 100-балльной системе (стр. 15 методические рекомендации по проведению школьного этапа).	Бумага, ручка, линейка, карандаш. Практический тур: необходимое оборудование для проведения практического тура.	
Право	9, 10, 11	9, 10, 11 классы – не более 120 минут	Итоговая оценка определяется путем сложения суммы баллов набранных участником с последующим переводом в 100-ю систему (стр. 20 методические рекомендации по проведению школьного этапа).	Бумага, ручка	9, 10, 11
Русский язык	4-6, 7-8, 9, 10-11	4-6 классы – 60 минут 7-8 классы – 90 минут 9-11 классы – 120 минут	не указано	Бумага, ручка	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Технология (Культура дома, дизайн и технология)	5-6, 7, 8-9, 10-11	Теоретический тур: 5-6, 7, 8-9, 10-11 классы – не более 90 минут Практический тур: 5-6, 7, 8-9, 10-11 классы – не более 90 минут	Теоретический тур: 5-6 классы – 20 баллов 7 класс – 25 баллов 8-9 классы – 25 баллов 10-11 классы – 25 баллов; Практический тур: 5-6 классы – 35 баллов 7 класс – 35 баллов	Бумага, ручка, программируемый инженерный калькулятор, карандаш, ластик, циркуль, транспортир, линейка. Необходимое оборудование для проведения практического тура (при	5-6, 7, 8-9, 10-11

Предмет	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/ по возрастным группам)
Технология (Техника, технология и техническое творчество)	5-6, 7, 8-9, 10-11	Теоретический тур: 5-6, 7, 8-9, 10-11 классы – не более 90 минут Практический тур: 5-11 классы – не более 90 минут	8-9 классы – 35 баллов 10-11 классы – 35 баллов Теоретический тур: 5-6 классы – 20 баллов 7 класс – 25 баллов 8-9 классы – 25 баллов 10-11 классы – 25 баллов Практический тур: 5-6 классы – 35 баллов 7 класс – 35 баллов 8-9 классы – 35 баллов 10-11 классы – 35 баллов.	наличии – перечислить). Бумага, ручка, программируемый инженерный калькулятор, карандаш, ластик, циркуль, транспортир, линейка. Необходимое оборудование для проведения практического тура (при наличии – перечислить).	5-6, 7, 8-9, 10-11
Технология (Робототехника)	5-6, 7, 8-9, 10-11	Теоретический тур: 5-6, 7, 8-9, 10-11 классы – не более 90 минут Практический тур: 5-11 классы – не более 90 минут	Теоретический тур: 5-6 классы – 20 баллов 7 класс – 25 баллов 8-9 классы – 25 баллов 10-11 классы – 25 баллов Практический тур: 5-6 классы – 35 баллов 7 класс – 35 баллов 8-9 классы – 35 баллов 10-11 классы – 35 баллов.	Бумага, ручка, программируемый инженерный калькулятор, карандаш, ластик, циркуль, транспортир, линейка. Необходимое оборудование для проведения практического тура (при наличии – перечислить).	5-6, 7, 8-9, 10-11
Технология (Информационная безопасность)	5-6, 7, 8-9, 10-11	Теоретический тур: 5-6, 7, 8-9, 10-11 классы – не более 90 минут Практический тур не предусмотрен.	Теоретический тур: 5-6 классы – 60 баллов 7 класс – 60 баллов 8-9 классы – 60 баллов 10-11 классы – 60 баллов Практический тур не предусмотрен.	Бумага, ручка, программируемый инженерный калькулятор, карандаш, ластик, циркуль, транспортир, линейка. Необходимое оборудование для проведения практического тура (при наличии – перечислить).	5-6, 7, 8-9, 10-11

Предмет	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/ по возрастным группам)
Физическая культура	5-6, 7-8, 9-11 (отдельно мальчики и девочки)	<p><u>Теоретический тур:</u> 5-6, 7-8, 9-11 классы – не более 45 минут</p> <p><u>Практический тур в зависимости от количества участников.</u></p>	<p>Теоретический тур: 5-6, 7-8, 9-11 классы – 20 баллов.</p> <p>Практический тур: 80 баллов.</p> <p>Итоговая оценка определяется путем сложения суммы баллов набранных участниками с последующим приращением к 100-балльной системе (стр. 24-29 методические рекомендации по проведению школьного этапа).</p>	<p>наличии – перечислить).</p> <p>Бумага, ручка.</p> <p>Необходимое оборудование для проведения практического тура (при наличии – перечислить).</p>	5-6, 7-8, 9-11 (отдельно мальчики и девочки)
Французский язык	5-6, 7-8, 9-11	<p><u>Письменный тур:</u> 5-6 классы – 45 минут 7-8 классы – 60 минут 9-11 классы – 90 минут</p> <p><u>Устный тур:</u> 5 классы – 3 минуты (беседа 1-2 мин.) 6 классы – 3 минуты (беседа 2-3 мин.) 7-8 классы – 8 минут (подготовка 5 мин., ответ – 2-3 мин.) 9-11 классы – 10 минут (подготовка – 6 мин., ответ – 2-4 мин.)</p>	не указано	Компьютер, колонки или наушники, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов.	5-6, 7-8, 9-11
Экология	9 (5-8 выполняют задания 9 класса), 10, 11	5-11 классы – 45 минут	не указано	Бумага, ручка	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

Предмет	Комплекты заданий (по классам/по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/по возрастным группам)
Экономика	5-7, 8-9, 10-11	5-7 классы – 90 минут 8-9 классы – 120 минут 10-11 классы – 150 минут	не указано	Бумага, ручка, карандаш, ластик, линейка	5-7, 8-9, 10-11

Начальник управления образования

Н.В. Рябоконь