

ПРИКАЗ

__02.09.2020__ № __189__

г.Артемовский

О проведении школьного, муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252, Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2016 № 249 «О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252», Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.11.2015 № 1435 «О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252», Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2015 № 1488 «О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252», Приказом Министерства образования и молодежной политики Свердловской области от 07.08.2020 № 614-Д «Об обеспечении организации и проведения всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2020/2021», в целях создания организационно-содержательных условий проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа, руководствуясь Положением об Управлении образования Артемовского городского округа,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение о проведении школьного, муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа (Приложение № 1).
2. Утвердить состав организационного комитета школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году (Приложение № 2).
3. Утвердить состав организационного комитета муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году (Приложение № 3).
4. Утвердить единый график проведения и сроки предоставления результатов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году (Приложение № 4).
5. Утвердить состав муниципальных предметно-методических комиссий, ответственных за разработку заданий школьного этапа всероссийской олимпиады

школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году (Приложение № 5).

6. Назначить ответственным за организацию и проведение школьного, муниципального этапов и участие в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников Автайкину И.Л., ведущего специалиста Отдела координации деятельности муниципальных образовательных организаций Артемовского городского округа;

7. Назначить ответственным за информационный обмен и внесение сведений в базу данных обеспечения школьного, муниципального и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2020-2021 учебном году Князеву К.Н., методиста методического отдела МКУ АГО «ЦОДСО» (по согласованию);

8. Утвердить требования к организации и проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, определяющие принципы составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий, описание необходимого материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий, перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады, критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий, процедуру регистрации (Приложение № 7).

9. Утвердить квоту победителей и призеров школьного этапа олимпиады не более 45 % (не более 8% -победители, не более 37% - призеры) от общего числа участников по каждому предмету. При этом победителем и призером школьного этапа признается участник, набравший более 50 % от максимально возможного количества баллов.

10. Утвердить форму заявления на участие в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году (Приложение № 8).

11. Директору МКУ АГО «Центр обеспечения деятельности системы образования» Деевой АА.:

11.1. провести школьный этап олимпиады с 21 сентября 2020 по 16 октября 2020 года для учащихся 4-11 классов по математике и русскому языку, для учащихся 5-11 классов по астрономии, биологии, географии, иностранным языкам (английский, немецкий, французский, китайский, итальянский, испанский), информатике и ИКТ, искусству (мировая художественная культура), истории, литературе, обществознанию, основам безопасности жизнедеятельности, праву, технологии, физике, физической культуре, химии, экологии, экономики.

11.2. обеспечить организацию и проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в муниципальных образовательных организациях Артемовского городского округа в соответствии с Положением о проведении школьного, муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа и действующими санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность;

11.3. проинформировать руководителей муниципальных образовательных организаций, обучающихся и их родителей (законных представителей) о Порядке, утвержденном приказом Минобрнауки России от 17.12.2015 № 1252 с последующими изменениями, и настоящим приказе, о сроках и местах проведения школьного этапа

всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году по каждому общеобразовательному предмету, о требованиях к организации и проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету в срок до 10 сентября 2020 года;

11.4. обеспечить формирование пакета документов к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году в срок до 17 сентября 2020 года;

11.5. осуществить ежедневную передачу олимпиадных заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам в муниципальные общеобразовательные учреждения по закрытому каналу связи «VipNet Client» в соответствии с единым графиком проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году с 17 сентября по 15 октября 2020 года;

11.6. обеспечить хранение олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету для школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году в соответствии с установленной законодательством Российской Федерации ответственности за их конфиденциальность;

11.7. составить рейтинг результатов школьного этапа по каждому общеобразовательному предмету на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году;

11.8. утвердить приказом начальника Управления образования Артемовского городского округа результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (рейтинг победителей школьного этапа и рейтинг призеров школьного этапа) всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году;

11.9. опубликовать результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету на официальном сайте Управления образования Артемовского городского округа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в том числе протоколы жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году по каждому общеобразовательному предмету;

11.10. установить и утвердить приказом начальника Управления образования Артемовского городского округа количество баллов по каждому общеобразовательному предмету и классу, необходимое для участия на муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году.

11.11. сформировать список приглашенных на муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году в срок до 1 ноября 2020 года.

11.12. направить отчет о результатах проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году на основе отчетов председателей жюри и членов организационного комитета в ГАОУ ДПО СО «ИРО» в срок до 6 ноября 2020г.;

12. Членам муниципальной предметно-методической комиссии:

12.1. предоставить олимпиадные задания для обучающихся 4-11 классов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году, критерии оценивания, составленные в

соответствии с методическими рекомендациями центральных предметно-методических комиссий олимпиады, в срок до 16 сентября 2020 года в МКУ АГО «Центр обеспечения деятельности системы образования» по закрытому каналу связи «VipNet Client» на имя «2 Уо Артемовского городского округа» с темой «Олимпиадные задания_Предмет».

12.2. предоставить список педагогов, входящих в состав жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году, в срок до 20 октября 2020 года в МКУ АГО «Центр обеспечения деятельности системы образования» (Пламодяло Т.П.).

12.3. обеспечить хранение олимпиадных заданий до их передачи организатору школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа. Члены муниципальной предметно-методической комиссии несут установленную законодательством Российской Федерации ответственность за конфиденциальность информации.

13. Руководителям муниципальных общеобразовательных учреждений:

13.1. обеспечить проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году в соответствии с требованиями к проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников и санитарно – эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования;

13.2. обеспечить внесение сведений в региональную базу данных обеспечения школьного, муниципального и регионального этапов олимпиады по адресу 192.168.16.31. согласно приложению № 6.

13.3. обеспечить сбор в срок до 17 сентября 2020 года и хранение до окончания всех этапов всероссийской олимпиады школьников 2020-2021 учебного года заявлений родителей (законных представителей) обучающихся об участии в олимпиаде, об ознакомлении с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252 (с изменениями от 17.03.2015 № 249, от 17 декабря 2015г № 1488, от 17.11.2016г. № 1435), настоящим Приказом, о согласии на публикацию олимпиадной работы своего несовершеннолетнего ребенка, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», Согласий на обработку персональных данных родителей (законных представителей), участников школьного этапа олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году;

13.4. обеспечить индивидуальное участие обучающимся 4 - 11 классов организаций на добровольной основе в школьном этапе олимпиады всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году.

13.5. осуществить кодирование (обезличивание) олимпиадных работ участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году;

13.6. обеспечить проверку олимпиадных работ участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского

округа в 2020-2021 учебном году;

13.7. направить итоговые протоколы школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году, утвержденные членами жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году, в электронном и печатном формате в установленные сроки (Приложение № 2) Автайкиной И.Л., ведущему специалисту отдела координации деятельности муниципальных образовательных организаций Управления образования Артемовского городского округа, на электронный адрес avtaikinaorso@mail.ru.

13.8. обеспечить хранение олимпиадных работ участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году до завершения заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году.

13.9. направить список педагогов, входящих в состав жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году в срок до 11.09.2020 по ссылке: <https://docs.google.com/spreadsheets/d/19nz6gSYJIDZJ88oM1zaoZP28zEidYkIbf6npbQRWyZI/edit#gid=64027528>

13.10. направить информацию об ответственных муниципальных общеобразовательных организаций за внесения сведений в региональную базу данных обеспечения школьного, муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2020/2021 учебном году в срок до 11.09.2020 по ссылке: <https://docs.google.com/spreadsheets/d/1h7aupMsoxifDR5zVtL7xZkSO9ctxM4KqBgsHMTe5nyI/edit#gid=0>

14. Ведущему специалисту отдела координации деятельности муниципальных образовательных организаций Автайкиной И.Л.:

14.1. Осуществить контроль за соблюдением прав обучающихся - участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году.

14.2. Осуществить наблюдение за порядком проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году в соответствии с графиком проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году (Приложение № 2).

15. Приказ разместить на официальном сайте Управления образования Артемовского городского округа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

16. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на Ключникову М.Л., заместителя начальника Управления образования Артемовского городского округа.

Начальник

Н.В.Багдасарян

**Положение о проведении школьного, муниципального этапов
всероссийской олимпиады школьников на территории
Артемовского городского округа**

I. Общие положения

1. Положение о школьном, муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа разработано в соответствии с нормативными документами:

- Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252;

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2016 № 249 «О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252»;

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.11.2015 № 1435 «О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252»;

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2015 № 1488 «О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252»;

- приказом Министерства общего и профессионального образования Свердловской области от 14.09.2018 № 305-И «Об организации и проведении школьного, муниципального, регионального этапов всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2018-2019 учебном году».

2. Настоящее Положение о проведении школьного, муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа (далее – Положение) определяет порядок организации и проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиада), их организационное, методическое и финансовое обеспечение, порядок участия и определения победителей и призеров.

3. Основными целями и задачами Олимпиады являются:

– выявление и развитие у школьников творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности;

– создание необходимых условий для поддержки одаренных детей;

– пропаганда научных знаний;

– определение участников областного этапа Всероссийской олимпиады школьников.

4. Организатором школьного и муниципального этапов Олимпиады является Управление образования Артемовского городского округа (далее – организатор).

5. Организатор школьного и муниципального этапов Олимпиады вправе привлекать к проведению Олимпиады образовательные и научные организации,

городские методические объединения педагогов Артемовского городского округа и общественные организации в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

6. Индивидуальные результаты участников каждого этапа Олимпиады с указанием сведений об участниках (фамилия, инициалы, класс, количество баллов, муниципальное образование, субъект Российской Федерации) (далее - сведения об участниках) заносятся в рейтинговую таблицу результатов участников соответствующего этапа Олимпиады по общеобразовательному предмету, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов (далее - рейтинг). Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

7. Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык.

8. Взимание платы за участие в Олимпиаде не допускается.

9. При проведении школьного и муниципального этапов Олимпиады каждому участнику олимпиады должно быть представлено отдельное рабочее место, оборудованное в соответствии с требованиями к проведению соответствующего этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету. Все рабочие места участников Олимпиады должны обеспечивать участникам Олимпиады равные условия и соответствовать действующим на момент проведения Олимпиады санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам.

10. В месте проведения Олимпиады вправе присутствовать представители организатора Олимпиады, оргкомитетов и экспертной комиссии соответствующего этапа Олимпиады, должностные лица Управления образования Артемовского городского округа, а также граждане, аккредитованные в качестве общественных наблюдателей в порядке, установленном Министерством образования и науки Российской Федерации.

11. До начала соответствующего этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету представители организатора Олимпиады проводят инструктаж участников Олимпиады - информируют о продолжительности Олимпиады, порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, о случаях удаления с Олимпиады, а также о времени и месте ознакомления с результатами Олимпиады.

12. Родитель (законный представитель) обучающегося, заявившего о своём участии в Олимпиаде, в срок не менее чем за 10 рабочих дней до начала школьного этапа олимпиады в письменной форме подтверждает ознакомление с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (далее – Порядок), настоящим Положением и предоставляет организатору школьного этапа Олимпиады согласие на публикацию олимпиадной работы своего несовершеннолетнего ребенка, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть Интернет).

13. Во время проведения Олимпиады участники:

- должны соблюдать Порядок, Положение и требования к проведению соответствующего этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, утвержденные организатором школьного, муниципального этапов Олимпиады, центральными предметно-методическими комиссиями по общеобразовательным предметам, по которым проводится Олимпиада (далее - центральные предметно--

методические комиссии олимпиады);

- должны следовать указаниям представителей организатора Олимпиады;
- не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории;
- вправе иметь справочные материалы, средства связи и электронно-вычислительную технику, разрешённые к использованию во время проведения Олимпиады, перечень которых определяется в требованиях к организации и проведению соответствующих этапов Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

14. В случае нарушения участником Олимпиады Порядка, настоящего Положения и (или) утверждённых требований к организации и проведению соответствующего этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника Олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады.

15. Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по данному общеобразовательному предмету в текущем году.

16. В целях обеспечения права на объективное оценивание работы участники Олимпиады вправе подать в письменной форме апелляцию о несогласии с выставленными баллами в экспертную комиссию соответствующего этапа Олимпиады.

17. Участник олимпиады перед подачей апелляции вправе убедиться в том, что его работа проверена и оценена в соответствии с установленными критериями и методикой оценивания выполненных олимпиадных заданий.

18. Рассмотрение апелляции проводится с участием самого участника Олимпиады.

19. По результатам рассмотрения апелляции о несогласии с выставленными баллами, апелляционная комиссия соответствующего этапа Олимпиады принимает решение об отклонении апелляции и сохранении выставленных баллов или об удовлетворении апелляции и корректировке баллов.

II. Организация проведения олимпиады

20. Общее руководство проведением школьного этапа Олимпиады и организационное обеспечение осуществляет Школьный оргкомитет Олимпиады.

21. Состав Школьного оргкомитета Олимпиады формируется из представителей Управления образования, Муниципального казенного учреждения Артемовского городского округа «Центр обеспечения деятельности системы образования», руководителей муниципальных общеобразовательных учреждений и утверждается приказом начальника Управления образования Артемовского городского округа.

22. Общее руководство проведением муниципального этапа Олимпиады и организационное обеспечение осуществляет Муниципальный оргкомитет Олимпиады.

23. Состав Муниципального оргкомитета Олимпиады формируется из представителей Управления образования, Муниципального казенного учреждения Артемовского городского округа «Центр обеспечения деятельности системы образования», руководителей муниципальных общеобразовательных учреждений и утверждается приказом начальника Управления образования Артемовского городского округа.

24. Муниципальный оргкомитет Олимпиады:

- является основным координирующим органом по подготовке, организации и проведению школьного и муниципального этапов Олимпиады;
- вносит предложения по организационному обеспечению школьного и муниципального этапов Олимпиады;
- определяет количество победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады в пределах устанавливаемой квоты;
- анализирует, обобщает итоги муниципального этапа Олимпиады;
- организует процедуру апелляции участников Олимпиады, рассматривает совместно с муниципальными предметно-методическими комиссиями по общеобразовательным предметам, по которым проводится олимпиада, и жюри апелляции участников муниципального этапа Олимпиады;
- готовит материалы для освещения организации и проведения этапов Олимпиады в средствах массовой информации.

25. Методическое обеспечение школьного этапа олимпиады осуществляют муниципальные предметно-методические комиссии по общеобразовательным предметам, по которым проводится олимпиада (далее - муниципальные предметно-методические комиссии олимпиады), муниципального этапа – центральные предметно-методические комиссии по общеобразовательным предметам, по которым проводится олимпиада (далее - центральные предметно-методические комиссии олимпиады).

26. Состав муниципальных предметно-методических комиссий олимпиады, формируется из числа педагогических работников общеобразовательных учреждений, чьи кандидатуры обсуждаются и предлагаются городскими методическими объединениями Артемовского городского округа;

27. Состав муниципальных предметно-методических комиссий олимпиады утверждается приказом начальника Управления образования Артемовского городского округа.

28. Муниципальные предметно-методические комиссии олимпиады по каждому общеобразовательному предмету:

- разрабатывают требования к организации и проведению школьного этапа олимпиады с учетом методических рекомендаций, подготовленных центральными предметно-методическими комиссиями олимпиады;
- составляют олимпиадные задания на основе содержания образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля), для 4-11 классов, формируют из них комплекты заданий для школьного этапа олимпиады, критерии и методики оценки выполненных олимпиадных заданий школьного этапа Олимпиады с учетом методических рекомендаций, подготовленных центральными предметно-методическими комиссиями олимпиады.

29. Проверку выполненных олимпиадных заданий школьного и муниципального этапов Олимпиады осуществляет жюри соответственно школьного и муниципального этапов Олимпиады.

30. Жюри школьного и муниципального этапов Олимпиады:

- принимает для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников олимпиады;
- оценивает выполненные олимпиадные задания в соответствии с утверждёнными критериями и методиками оценивания выполненных олимпиадных

заданий;

- проводит с участниками олимпиады анализ олимпиадных заданий и их решений;
- осуществляет очно по запросу участника олимпиады показ выполненных им олимпиадных заданий;
- представляет результаты олимпиады её участникам;
- рассматривает очно апелляции участников олимпиады с использованием видеофиксации;
- определяет победителей и призёров олимпиады на основании рейтинга по каждому общеобразовательному предмету и в соответствии с квотой, установленной организатором олимпиады соответствующего этапа ;
- представляет организатору олимпиады результаты олимпиады (протоколы) для их утверждения;
- составляет и представляет организатору соответствующего этапа олимпиады аналитический отчёт о результатах выполнения олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету.

31. Состав жюри школьного и муниципального этапов Олимпиады формируется из числа педагогических, научных и научно-педагогических работников и утверждается организатором олимпиады соответствующего этапа олимпиады.

32. Состав Жюри школьного и муниципального этапов Олимпиады должен меняться не менее чем на пятую часть от общего числа членов не реже одного раза в пять лет.

33. Состав жюри школьного и муниципального этапов Олимпиады утверждается Приказами Управления образования Артемовского городского округа.

34. Основными принципами деятельности оргкомитета Олимпиады, предметно-методических комиссий Олимпиады по общеобразовательным предметам, по которым проводится олимпиада, Экспертных комиссий всех этапов олимпиады являются компетентность, объективность, гласность, а также соблюдение норм профессиональной этики.

35. Победители и призёры Олимпиады определяются на основании результатов выполнения заданий соответствующих этапов Олимпиады, которые заносятся в итоговую таблицу результатов - ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов (далее – итоговый рейтинг). Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

III. Проведение школьного этапа Олимпиады

32. Сроки проведения школьного этапа Олимпиады устанавливаются и утверждаются приказом Управления образования Артемовского городского округа.

33. Школьный этап Олимпиады проводится по следующим общеобразовательным предметам:

- математика, русский, иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский, китайский, итальянский), информатика и ИКТ, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, экономика, право, искусство (мировая художественная культура), физическая культура, технология, основы безопасности жизнедеятельности для обучающихся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования для обучающихся 5-11 классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего,

основного общего и среднего общего;

- математика, русский язык для обучающихся по образовательным программам начального общего образования для обучающихся 4 классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего.

34. Для проведения школьного этапа Олимпиады организатором данного этапа Олимпиады создаются оргкомитет и жюри школьного этапа Олимпиады, которые утверждаются приказом Управления образования Артемовского городского округа.

35. В школьном этапе Олимпиады принимают участие на добровольной основе обучающиеся государственных, муниципальных и негосударственных образовательных учреждений, реализующих общеобразовательные программы.

36. Квоты на участие в школьном этапе Олимпиады не устанавливаются.

37. Школьный тур Олимпиады проводится по олимпиадным заданиям, разработанными муниципальными предметно-методическими комиссиями Олимпиады, с учетом методических рекомендаций центральных предметно-методических комиссий Олимпиады.

38. На школьном этапе Олимпиады на добровольной основе принимают индивидуальное участие обучающиеся 4-11 классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего.

39. Участники школьного этапа Олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которые они проходят обучение. В случае прохождения на последующие этапы Олимпиады данные участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на школьном этапе Олимпиады.

40. Организатор школьного этапа Олимпиады:

- формирует оргкомитет школьного этапа Олимпиады и утверждает его состав;

- формирует жюри школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и утверждает их составы;

- утверждает требования к организации и проведению школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, определяющие принципы составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий, описание необходимого материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий, перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения Олимпиады, критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий, процедуру регистрации участников Олимпиады, показ олимпиадных работ, а также рассмотрения апелляций участников Олимпиады;

- обеспечивает хранение олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету для школьного этапа Олимпиады, несет установленную законодательством Российской Федерации ответственность за их конфиденциальность;

- обеспечивает сбор и хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своём участии в олимпиаде, об ознакомлении с Порядком, настоящим Положением и согласии на публикацию олимпиадных работ своих несовершеннолетних детей, в том числе в информационно-

телекоммуникационной сети «Интернет»);

- определяет квоты победителей и призеров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;

- утверждает результаты школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (рейтинг победителей и рейтинг призеров школьного этапа олимпиады) и публикует их на своём официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в том числе протоколы экспертной комиссии школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

41. Оргкомитет школьного этапа Олимпиады:

- определяет организационно-технологическую модель проведения школьного этапа Олимпиады;

- обеспечивает организацию и проведение школьного этапа Олимпиады в соответствии с утверждёнными организатором школьного этапа Олимпиады требованиями к проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, Порядком, настоящим Положением и действующими на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования;

- осуществляет кодирование (обезличивание) олимпиадных работ участников школьного этапа Олимпиады;

- несёт ответственность за жизнь и здоровье участников олимпиады во время проведения школьного этапа Олимпиады.

42. Состав оргкомитета школьного этапа Олимпиады формируется из представителей Управления образования Артемовского городского округа, муниципальных предметно-методических комиссий по каждому общеобразовательному предмету, педагогических и научно-педагогических работников.

43. Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями и призерами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты, при условии, что по итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий количество набранных ими баллов превышает 50 процентов от максимально возможного количества баллов.

43.1. В случае, когда победители не определены, на школьном этапе Олимпиады определяются только призеры.

43.2. Призерами школьного этапа Олимпиады, в пределах установленной квоты, признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговом рейтинге за победителями.

43.3. В случае, когда у участника, определяемого в пределах установленной квоты в качестве победителя, оказывается количество баллов такое же, как и у следующих в итоговом рейтинге за ним, не вошедших в квоту победителей, то данный участник и все участники, имеющие равное количество баллов, признаются призерами.

43.4. В случае, когда у участника, определяемого в пределах установленной квоты в качестве призера, оказывается количество баллов такое же, как и у следующих в итоговом рейтинге за ним, не вошедших в квоту призеров, то данный участник и все участники, имеющие равное количество баллов, призерами не

признаются.

44. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются грамотами Управления образования Артемовского городского округа.

IV. Проведение муниципального этапа Олимпиады

45. Муниципальный этап Олимпиады проводится в соответствии с единым графиком проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области.

46. Для проведения муниципального этапа Олимпиады организатором данного этапа создаются оргкомитет и жюри муниципального этапа Олимпиады, состав которого утверждается приказом Управления образования Артемовского городского округа.

47. Муниципальный этап Олимпиады проводится по следующим общеобразовательным предметам:

- математика, русский, иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский, китайский, итальянский), информатика и ИКТ, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, экономика, право, искусство (мировая художественная культура), физическая культура, технология, основы безопасности жизнедеятельности для обучающихся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования для обучающихся 7-11 классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего;

- математика, русский язык для обучающихся по образовательным программам основного общего образования для обучающихся 6 классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего.

48. На муниципальном этапе Олимпиада проводится по заданиям, разработанным региональными предметно-методическими комиссиями, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля), для 6-11 классов.

49. В муниципальном этапе Олимпиады принимают участие:

- победители и призеры школьного этапа Олимпиады текущего учебного года, набравшие необходимое количество баллов, установленное Управлением образования Артемовского городского округа;

- победители и призеры муниципального этапа Олимпиады предыдущего учебного года, если они продолжают обучение в образовательных учреждениях.

50. Победители и призёры муниципального этапа предыдущего года вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. В случае их прохождения на последующие этапы олимпиады, данные участники олимпиады выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на муниципальном этапе олимпиады.

51. Муниципальный этап Олимпиады проводится по олимпиадным заданиям, разработанным региональными предметно-методическими комиссиями по общеобразовательным предметам, по которым проводится Олимпиада (далее - региональные предметно-методические комиссии олимпиады), основанным на

содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля), для 7-11 классов.

52. В муниципальном этапе Олимпиады принимают участие обучающиеся 7-11 классов государственных, муниципальных и негосударственных образовательных учреждений, реализующих общеобразовательные программы, расположенные на территории Артемовского городского округа.

53. Участники муниципального этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями и призерами муниципального этапа Олимпиады в пределах установленной квоты, при условии, что по итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий количество набранных ими баллов превышает 50 процентов от максимально возможного количества баллов.

53.1. В случае, когда победители не определены, на муниципальном этапе Олимпиады определяются только призерами.

53.2. Призерами муниципального этапа Олимпиады, в пределах установленной квоты, признаются все участники муниципального этапа Олимпиады, следующие в итоговом рейтинге за победителями.

53.3. В случае, когда у участника, определяемого в пределах установленной квоты в качестве победителя, оказывается количество баллов такое же, как и у следующих в итоговом рейтинге за ним, не вошедших в квоту победителей, то данный участник и все участники, имеющие равное количество баллов, признаются призерами.

53.4. В случае, когда у участника, определяемого в пределах установленной квоты в качестве призера, оказывается количество баллов такое же, как и у следующих в итоговом рейтинге за ним, не вошедших в квоту призеров, то данный участник и все участники, имеющие равное количество баллов, призерами не признаются.

54. Квота победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады устанавливается муниципальным оргкомитетом Олимпиады и утверждается приказом Управления образования Артемовского городского округа призеров муниципального этапа Олимпиады.

55. Протоколы и список победителей муниципального этапа Олимпиады утверждается приказом Управления образования Артемовского городского округа.

56. Участниками регионального этапа Олимпиады становятся победители и призерами муниципального этапа, набравшие необходимое для участия в региональном этапе Олимпиады количество баллов, определяемое Областным оргкомитетом.

57. Победители и призерами муниципального этапа Олимпиады награждаются Грамотами Управления образования.

**Состав организационного комитета школьного этапа всероссийской
олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа
в 2020-2021 учебном году**

Председатель:

Ключникова М.Л. - заместитель начальника Управления образования
Артемовского городского округа;

Члены оргкомитета:

Автайкина И.Л. – ведущий специалист отдела координации деятельности
муниципальных образовательных учреждений Управления образования
Артемовского городского округа;

Князева К.Н. – методист методического отдела МКУ АГО «Центр обеспечения
деятельности системы образования»;

Пламодяло Т.П. – специалист информационного отдела МКУ АГО «Центр
обеспечения деятельности системы образования»;

Чехомова Н.Н. – директор МАОУ «СОШ № 1»;

Шмидт В.Ф. – директор МБОУ «СОШ №2»;

Никонова А.В. – директор МБОУ «СОШ №3»;

Ситник О.В. – директор МБОУ СОШ №4;

Ширшова З.Е. – директор МБОУ «ООШ №5»;

Киселева М.Н. – директор МБОУ «СОШ №6»;

Демаков С.Н. – директор МБОУ «СОШ №7»;

Радунцева Е.А. – директор МАОУ «СОШ №8»;

Медведева М.В. – директор МБОУ «СОШ №9»;

Агафонова И.В. – директор МБОУ «СОШ №10»;

Калина Л.В. – директор МАОУ «СОШ №12»;

Тряпочкина А.Н. – директор МБОУ «СОШ №14»;

Березина А.Н. – директор МБОУ «СОШ №16»;

Карташова Е.П. – директор МБОУ «СОШ №17»;

Свалова О.Н. – директор МБОУ «СОШ №18»;

Насущный В.В. – директор МБОУ «СОШ №19»;

Иващенко О.Н. – директор МАОУ «Лицей №21»;

Новокрещенова Т.Н. – директор МАОУ СОШ № 56.

**Состав организационного комитета муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского
городского округа в 2020-2021 учебном году**

Председатель:

Ключникова М.Л. - заместитель начальника Управления образования Артемовского городского округа;

Члены оргкомитета:

Автайкина И.Л. – ведущий специалист отдела координации деятельности муниципальных образовательных учреждений Управления образования Артемовского городского округа;

Князева К.Н. – методист методического отдела МКУ АГО «Центр обеспечения деятельности системы образования»;

Пламодяло Т.П. – специалист информационного отдела МКУ АГО «Центр обеспечения деятельности системы образования»;

Чехомова Н.Н. – директор МАОУ «СОШ № 1»;

Шмидт В.Ф. – директор МБОУ «СОШ №2»;

Никонова А.В. – директор МБОУ «СОШ №3»;

Ситник О.В. – директор МБОУ СОШ №4;

Ширшова З.Е. – директор МБОУ «ООШ №5»;

Киселева М.Н. – директор МБОУ «СОШ №6»;

Демаков С.Н. – директор МБОУ «СОШ №7»;

Радунцева Е.А. – директор МАОУ «СОШ №8»;

Медведева М.В. – директор МБОУ «СОШ №9»;

Агафонова И.В. – директор МБОУ «СОШ №10»;

Калина Л.В. – директор МАОУ «СОШ №12»;

Тряпочкина А.Н. – директор МБОУ «СОШ №14»;

Березина А.Н. – директор МБОУ «СОШ №16»;

Карташова Е.П. – директор МБОУ «СОШ №17»;

Свалова О.Н. – директор МБОУ «СОШ №18»;

Насущный В.В. – директор МБОУ «СОШ №19»;

Иващенко О.Н. – директор МАОУ «Лицей №21»;

Новокрещенова Т.Н. – директор МАОУ СОШ № 56.

Приложение № 4
к приказу Управления
образования Артемовского
городского округа

№ _____

**Единый график проведения и сроки предоставления результатов школьного
этапа всероссийской олимпиады школьников на территории
Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году**

№	Предмет	Дата проведения	Сроки предоставления протоколов
1.	Русский язык (4-11кл.)	21.09.2020	24.09.2020
2.	Литература (5-11кл.)	22.09.2020	25.09.2020
3.	Математика (4-11 кл.)	23.09.2020	28.09.2020
4.	Информатика и ИКТ(5-11кл.)	24.09.2020	29.09.2020
5.	География (5-11кл.)	25.09.2020	30.09.2020
6.	Биология (5-11кл.)	28.09.2020	01.10.2020
7.	Физика(5-11кл.)	29.09.2020	02.10.2020
8.	Обществознание(6-11кл.)	30.09.2020	05.10.2020
9.	История(5-11кл.)	01.10.2020	06.10.2020
10.	Химия(5-11кл.)	02.10.2020	07.10.2020
11.	Экономика(5-11кл.)	05.10.2020	08.10.2020
12.	Право(8-11кл.)	06.10.2020	09.10.2020
13.	Основы безопасности жизнедеятельности(5-11кл.)	07.10.2020	12.10.2020
14.	Технология(5-11кл.)	08.10.2020	13.10.2020
15.	Физическая культура(5-11кл.)	09.10.2020	14.10.2020
16.	Экология(5-11кл.)	12.10.2020	15.10.2020
17.	Искусство (мировая художественная культура) (5-11кл.)	13.10.2020	16.10.2020
18.	Астрономия(5-11кл.)	14.10.2020	19.10.2020
19.	Иностранный язык (английский, немецкий, французский)	15.10.2020	20.10.2020
20.	Иностранный язык (испанский, китайский, итальянский)	16.10.2020	21.10.2020

Приложение № 5
к приказу Управления образования
Артемовского городского округа
№ _____

Состав муниципальных предметно-методических комиссий,
ответственных за разработку заданий школьного этапа всероссийской
олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа
в 2020-2021 учебном году

Предмет	Ф.И.О. педагога, МОО
Русский язык и литература	<ol style="list-style-type: none"> 1. Бондаренко Людмила Анатольевна, МБОУ "СОШ №3" 2. Сотченкова Ирина Владимировна МБОУ "СОШ №3" 3. Кулакова Ирина Владимировна МБОУ "СОШ №3" 4. Олькова Елена Владимировна МБОУ "СОШ №9" 5. Лазарева Ирина Петровна МБОУ "СОШ №9" 6. Пушкарева Наталья Игоревна МАОУ СОШ №56 7. Доможирова Елена Викторовна МАОУ СОШ №56 8. Пономарева Анастасия Валерьевна МАОУ СОШ №56
Литература	<ol style="list-style-type: none"> 1. Смирнягина Марина Валерьевна МАОУ "Лицей №21" 2. Голубцов Игорь Валерьевич МАОУ "Лицей №21" 3. Рудакова Марина Михайловна МБОУ "СОШ №10" 4. Кочулаева Анна Владимировна МБОУ "СОШ №10" 5. Конева Наталья Ивановна МБОУ "СОШ №14" 6. Пепелева Елена Евгеньевна МБОУ "СОШ №14" 7. Ковалева Наталья Александровна МБОУ "СОШ №14"
Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский, китайский, итальянский)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Тонкушина Елена Павловна МАОУ СОШ №56 2. Третьякова Ирина Михайловна МАОУ СОШ №56 3. Лучинина Елена Анатольевна МБОУ «СОШ №9» 4. Бухалева Галина Михайловна МБОУ «СОШ №16» 5. Швейнфорт Лариса Петровна МБОУ «СОШ №14» 6. Бурова Наталья Николаевна МАОУ «Лицей №21» <ol style="list-style-type: none"> 1. Ибрагимова Аниса Халыфовна, МАОУ «СОШ № 8» 2. Замараева Надежда Владимировна, МАОУ «СОШ № 8»
Химия	<ol style="list-style-type: none"> 1. Бахтегареева Наталья Николаевна, МАОУ «СОШ № 1» 2. Каманова Галина Анатольевна, МБОУ «СОШ № 18» 3. Чернобровкина Светлана Валентиновна, МАОУ «СОШ № 12» 4. Деева Юлия Анатольевна, МБОУ «СОШ № 9»
Биология	<ol style="list-style-type: none"> 1. Котова Ирина Николаевна, МАОУ «СОШ № 8» 2. Мельникова Надежда Анатольевна, МАОУ «СОШ № 10» 3. Иванова Наталья Юрьевна, МБОУ «СОШ № 17» 4. Ибрагимова Татьяна Михайловна, МАОУ «Лицей № 21» 5. Сухарева Татьяна Алексеевна, МАОУ СОШ № 56 6. Баженова Светлана Анатольевна, МАОУ СОШ № 56
Экология	<ol style="list-style-type: none"> 1. Котова Ирина Николаевна, МАОУ «СОШ № 8» 2. Ибрагимова Татьяна Михайловна, МАОУ «Лицей № 21»

История	<ol style="list-style-type: none"> 1. Яковлева Ольга Александровна, МБОУ «СОШ № 9» 2. Коробицина Кристина Владимировна, МАОУ «СОШ № 1» 3. Баланюк Мария Андреевна, МБОУ «СОШ № 7» 4. Антонова Мария Михайловна, МБОУ «СОШ № 19» 5. Панова Алина Александровна, МАОУ «СОШ № 8» 6. Козлов Артем Степанович, МАОУ «СОШ № 8» 7. Трифонова Надежда Владимировна, МБОУ «СОШ № 10» 8. Иващенко Оксана Николаевна, МАОУ «Лицей № 21» 9. Сосновских Ирина Александровна, МАОУ «Лицей № 21» 10. Леонтьева Оксана Анатольевна, МБОУ «СОШ № 3»
Обществознание	<ol style="list-style-type: none"> 1. Леонтьева Оксана Анатольевна, МБОУ «СОШ № 3» 2. Налимова Галина Владимировна, МБОУ «СОШ № 18» 3. Дымшакова Ирина Борисовна, МАОУ «СОШ № 56» 4. Панова Алина Александровна, МАОУ «СОШ № 8» 5. Исакова Юлия Юрьевна МАОУ «СОШ № 56» 6. Сосновских Ирина Александровна МАОУ «Лицей № 21» 7. Лебедкина Наталья Павловна МБОУ «СОШ № 16» 8. Насырова Любовь Леонидовна МБОУ «СОШ № 2»
Право	<ol style="list-style-type: none"> 1. Кожевин Валерий Геннадьевич, МАОУ «СОШ № 12» 2. Коробицина Кристина Владимировна, МАОУ «СОШ № 1» 3. Абакумова Татьяна Владимировна МАОУ «Лицей № 21» 4. Леонтьева Оксана Анатольевна МБОУ «СОШ № 3» 5. Мякушкина Марина Викторовна, МАОУ «СОШ № 8»
Экономика	<ol style="list-style-type: none"> 1. Горбунова Наталья Викторовна, МАОУ «СОШ № 8» 2. Мякушкина Марина Викторовна, МАОУ «СОШ № 8» 3. Абакумова Татьяна Владимировна МАОУ «Лицей № 21»
География	<ol style="list-style-type: none"> 1. Баланюк Мария Андреевна, МБОУ «СОШ № 7»
ОБЖ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Кондрашова Зинаида Владимировна, МБОУ «СОШ № 14» 2. Мякушкин Алексей Валерьевич, МАОУ «СОШ № 8» 3. Козлова Елена Станиславовна, МАОУ «СОШ № 1» 4. Маликов Александр Иванович, МАОУ «Лицей № 21»
Искусство (МХК)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Маликова Алёна Григорьевна, МАОУ СОШ № 56 2. Забелина Татьяна Александровна, МАОУ СОШ № 56 3. Якимова Анастасия Анатольевна, МАОУ «СОШ № 12»
Физическая культура	<ol style="list-style-type: none"> 1. Чихалова Анна Борисовна, МБОУ «СОШ № 4» 2. Бухрякова Ирина Валентиновна, МБОУ «СОШ № 14» 3. Тарасова Ольга Николаевна, МБОУ «СОШ № 2»
Математика	<ol style="list-style-type: none"> 1. Абдрахманова Татьяна Рудольфовна, МАОУ «СОШ № 1» 2. Хисматуллина Рашида Рашитовна, МБОУ «СОШ № 6» 3. Лагунова Елена Павловна, МБОУ «СОШ № 7» 4. Горячева Татьяна Борисовна, МАОУ «СОШ № 8» 5. Лебедкина Ирина Леонидовна, МБОУ «СОШ № 19» 6. Аксенова Светлана Степановна, МБОУ «СОШ № 19» 7. Богдасова Нина Васильевна, МАОУ «Лицей № 21» 8. Кожевина Людмила Анатольевна, МАОУ СОШ № 56

Физика	<ol style="list-style-type: none"> 1. Шитова Анастасия Анатольевна, МАОУ «СОШ № 12» 2. Волков Сергей Владимирович, МБОУ «СОШ № 6» 3. Лапутько Ольга Николаевна, МБОУ «СОШ № 7» 4. Закревская Светлана Анатольевна, МАОУ «СОШ № 8»
Астрономия	<ol style="list-style-type: none"> 1. Шитова Анастасия Анатольевна, МАОУ «СОШ № 12» 2. Новожилова Ирина Борисовна, МАОУ «Лицей № 21»
Информатика	<ol style="list-style-type: none"> 1. Насущная Мария Абдумуталиповна, МБОУ "СОШ № 19" 2. Попова Ирина Владимировна, МАОУ «Лицей № 21»
Технология	<ol style="list-style-type: none"> 1. Шаров Андрей Михайлович, МБОУ «СОШ № 10» 2. Яковлева Любовь Николаевна, МБОУ «СОШ № 2» 1. Скутина Любовь Валентиновна, МБОУ «СОШ № 18» 2. Швец Лариса Николаевна, МАОУ СОШ № 56

ГРАФИК
внесения сведений в региональную базу данных обеспечения школьного,
муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в
Свердловской области в 2020/2021 учебном году

Номер строки	Наименование сведений	Срок внесения сведений	Ответственный за внесение сведений¹
1	2	3	4
1.	Сведения об образовательной организации	до 4 сентября 2020 года	МОО
2.	Сведения об органе местного самоуправления, осуществляющем управление в	до 4 сентября 2020 года	МОО
3.	Сведения об ответственном за информационный обмен при проведении олимпиады	до 7 сентября 2020 года	МОО, Управление образования Артемовского ГО
4.	Сведения о сроках проведения школьного этапа олимпиады	до 14 сентября 2020	МОО
5.	Сведения об участниках школьного этапа олимпиады	до 14 сентября 2020	МОО
6.	Сведения о формате заданий олимпиады (количество заданий, максимальный балл, тип заданий) школьного этапа	до 25 сентября 2020 года	МОО
7.	Сведения об организаторах в местах проведения муниципального этапа	до 25 сентября 2020 года	Управление образования Артемовского ГО
9.	Сведения о результатах школьного этапа олимпиады	до 6 ноября 2020 года	МОО
10.	Сведения о победителях школьного этапа	до 6 ноября 2020 года	ОО, ОМС
11.	Сведения о сроках проведения муниципального этапа	до 9 ноября 2020 года	ОМС
12.	Сведения о местах проведения муниципального этапа	до 9 ноября 2020 года	ОМС
13.	Сведения о педагогах (для муниципального и регионального	до 9 ноября 2020 года	ОО

¹ **Актуализация сведений - не позднее двух дней после внесения изменений.**

Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году

1. Общие требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.

Настоящие требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году разработаны на основании Порядка проведения Всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации

№ 1252 от 18 ноября 2013 г (с изменениями от 17 марта, 17 декабря 2015г., 17 ноября 2016г).

1.1. Принципы составления олимпиадных заданий и формирования комплектов заданий.

1.1.1. Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников (далее ВсОШ) проводится по разработанным муниципальными предметно-методическими комиссиями заданиям, составленным в соответствии с разработанными центральными предметно-методическими комиссиями Методическими рекомендациями по проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады.

1.1.2. Ответственность за оформление и содержание олимпиадных заданий школьного уровня лежит на членах предметно-методической комиссии.

1.1.3. Задания разрабатываются на русском языке для 5-11 класса по 24 общеобразовательным предметам, по которым проводится ВсОШ; для 4 класса по русскому языку и математике. Задания носят углубленный характер и соответствуют направленности (профилю).

1.1.4. Оформление:

1.1.4.1. Задания и ответы предоставляются членом предметно-методической комиссии к 12 сентября в электронном варианте организатору школьного этапа ВсОШ;

Шрифт 12 Times New Roman;

Ответы и задания размещаются в разных файлах;

Образец оформления документа: предмет, класс, этап, год, название олимпиады: Русский язык 7 Задания 2020-2021 ШЭ ВсОШ (Русский язык 7 Ответы 2019-2020 ШЭ ВсОШ)

1.1.4.2. Правильное оформление названия документа:

Внесите, пожалуйста, ШИФР с регистрационной карты! Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по русскому языку 2020-2021 уч. год
7 класс

Время выполнения работы 40 минут (максимальное количество баллов -100)

В ответах:

**Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по русскому
языку 2020-2021 уч. год
7 класс Ответы**

1.1.4.3. Указать время выполнения работы. Все олимпиады школьного этапа рассчитаны на 1 урок, кроме русского языка, литературы, обществознания, иностранного языка, Искусства (МХК), истории, включающих в задания сочинение. На эти олимпиады отводится не больше трех уроков. На олимпиаду по химии и физике отводится не менее 60 минут.

1.1.4.4. Указать количество баллов за каждое задание. Максимальное количество баллов по каждому предмету 100 баллов.

1.1.5. Содержание:

1.1.5.1. Пояснительная записка (указать адресат: организатор, член жюри или учащийся; время выполнения задания; описание необходимого материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий, перечень справочных материалов, средств связи и электронно- вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады. Указать, всегда ли в задании один ответ).

1.1.5.2. Обращение к участникам. Например:

Добрый день! Дорогие ребята, мы приветствуем вас на школьном этапе предметной олимпиады. Прежде чем приступить к работе, внимательно прочитайте инструкцию. При выполнении заданий можно использовать калькулятор и справочные таблицы «Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева», «Растворимости кислот, оснований и солей».

1.1.5.3. Порядок проведения. Например:

Порядок проведения:

Участникам олимпиады запрещается:

использовать для записи решений авторучки с красными или зелеными чернилами, карандашами; обращаться с вопросами к кому-либо, кроме дежурных и членов Оргкомитета; проносить в классы тетради, справочную литературу, учебники, любые электронные устройства, служащие для передачи, получения или накопления информации (кроме непрограммируемых калькуляторов, карандаша)

1.1.5.4. Содержание заданий:

Задания составляются по материалу, который уже изучен, независимо от того, по какому учебнику обучается ученик.

60% заданий составляются на основе общеобразовательных программ, реализуемых на ступенях основного общего и среднего (полного) общего образования, на базовом уровне и имеют минимальный балл. 40 % заданий углубленного уровня. Их содержание выходит за рамки общеобразовательных программ. За выполнение таких заданий ставится максимальный балл. Нельзя допускать задания такого типа, где можно поставить неограниченное количество баллов. *Пример по русскому языку: Привести примеры фразеологизмов.*

1.1.6. При формировании комплектов олимпиадных заданий в ответах указать критерии и методику оценивания, взяв за образец рекомендации центральной предметно-методической комиссии.

1.2. Необходимое материально-техническое обеспечение для выполнения олимпиадных заданий, перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады.

<i>Предмет</i>	<i>Оборудование</i>	<i>Справочные материалы</i>
Математика	Линейка, черновик	-
География	Непрограммируемые калькуляторы только для решения практических задач	
Физика	Линейка, черновик	-
История	-	-
Русский язык	Листы в линейку	-
Экология	-	-
Иностранные языки	Листы в линейку	-
Химия	Непрограммируемые калькуляторы только для решения практических задач, черновик	Периодическая система химических элементов, таблица растворимости кислот, солей и оснований, ряд напряжений металлов; непрограммируемый
Искусство (мировая художественная культура)	Мультимедийное оборудование, компьютер, экран (при необходимости)	
ОБЖ	При наличии практического этапа согласно отдельному	
Обществознание	Листы в линейку	-
Физическая культура	При наличии практического этапа согласно отдельному списку	
Информатика	Персональный компьютер с доступом в Интернет, с наличием языков программирования и сред разработки, необходимых	
Биология	-	-
Литература	Листы в линейку, 2 листа черновика	-
Право	-	-
Технология	Цветная бумага, клей бум., ножницы, карандаш простой и цветные карандаши, кусочки х/б ткани и фетра или плотной ткани, нитки для шитья и вышивки, швейная машина, игла для ручных работ, бусинки	
Астрономия	Непрограммируемый калькулятор, черновик	Таблицы по астрономии, исходя из содержания задач

Помимо необходимого количества комплектов заданий, листов ответов в аудитории должны быть запасные ручки, запасные комплекты заданий, бумага для черновиков (если такие указаны в таблице выше), степлер для скрепления черновика с олимпиадной работой. Задания по русскому языку, литературе, иностранному языку, истории и обществознанию, включающие творческую работу, выполняются на шаблонных разлинованных листах.

1.3. Процедура формирования списка участников олимпиады.

Список участников олимпиады 4-11 класса формируется поэтапно:

1.3.1. Обучающимися 4-11 классов предоставляется:

- заявка на участие в школьном этапе ВсОШ;
- согласие на обработку персональных данных родителей (потенциальных представителей) обучающихся из списка, предоставленного учителем-предметником. Родитель (законный представитель) обучающегося в срок не менее чем за 10 рабочих дней до начала школьного этапа в письменной форме подтверждает ознакомление с Порядком проведения Всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1252 от 18 ноября 2013 г (с изменениями от 17 марта, 17 декабря 2015г., 17 ноября 2016г) и предоставляет организатору школьного этапа олимпиады согласие на публикацию олимпиадной работы несовершеннолетнего ребенка, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

1.3.2. Составление списка участников на основе поданных заявок;

1.3.3. Участники школьного этапа вправе заявиться на выполнение олимпиадных заданий, разработанных для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. В случае прохождения на последующие этапы олимпиады участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на школьном этапе.

1.3.4. Участие в олимпиаде на добровольной основе. Категорически не допускается участие обучающегося в олимпиаде по причине давления и угроз учителя. Взимание платы за участие в олимпиаде не допускается.

1.4. Процедура регистрации участников олимпиады, проведения олимпиады.

1.4.1. Члену организационного комитета в конкретном МОО необходимо: назначить 1-2 ответственных за правильное проведение инструктажа, 1-2

постоянных наблюдающих в аудитории с целью соблюдения единых требований проведения олимпиады; указать на информационном стенде номер аудитории, в которой проводится олимпиада, разместить график проведения олимпиад, итоги проведенных олимпиад, ответы к заданиям проведенных олимпиад.

Каждому участнику олимпиады должно быть представлено отдельное рабочее место, оборудованное в соответствии с требованиями по каждому предмету и соответствующее действующим санитарно-эпидемиологическим нормам.

1.4.2. Подготовка к выполнению олимпиадных работ:

1.4.2.1. Задания необходимо распечатать на каждого участника, согласно спискам. Можно для компактности распечатывать задания «книжкой», но шрифт в этом случае должен быть не менее 14.

1.4.2.2. Запрещается проносить в аудиторию портфели, справочную литературу, учебники, электронные устройства (калькуляторы, плееры, наушники), если это не предусмотрено п.2 настоящего требования.

1.4.2.3. Телефоны участников должны находиться на столе у наблюдающего.

1.4.2.4. Портфели должны находиться в специально отведенном месте возле входа в аудиторию.

1.4.2.5. Запрещается иметь на парте лишние предметы (пенал, блокнот, футляр для очков и т.д.), не разрешенные настоящими Требованиями.

1.4.2.6. Запрещается общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. При нарушении данных требований участник олимпиады удаляется из аудитории без права участия в олимпиаде по данному предмету в текущем учебном году, при этом работа аннулируется. Факт удаления фиксируется в протоколе олимпиады.

1.4.2.7. Разрешается иметь справочные материалы, разрешенные данным Требованием.

1.4.2.8. Время начала олимпиад школьного этапа определяется руководителем общеобразовательной организации.

1.4.2.9. Для ознакомления участников во время проведения олимпиады выносятся на классную доску время начала и окончания олимпиады.

1.4.2.10. Объявляется возможность апелляции, время и место оглашения результатов и анализа заданий.

1.4.2.11. Время инструктажа в количество времени, отведенное на олимпиаду, не входит.

1.4.2.12. Процедура регистрации.

С заданием участникам выдаётся шифровальный лист, с его заполнения начинается работа. Шифр участника переносится на лист с олимпиадным заданием и на черновик.

Образец заполнения шифра Ф.И.О. Иванов Иван Иванович МОО МАОУ «СОШ № 1»

Класс 10 (литера не указывается) Учитель Петрова Н.И. Шифр РЯ-07-01

Последняя строчка означает:

РЯ – русский язык 7 - класс

01 - порядковый номер участника

1.4.3. Правила выполнения олимпиадных заданий:

1.4.3.1. Количество времени на выполнение заданий указывается в пояснительных записках или в самих заданиях.

1.4.3.2. За 15 и за 5 минут до окончания работы наблюдающий в аудитории напоминает об оставшемся времени и предупреждает о необходимости тщательной проверки работы.

1.4.3.3. Наблюдающий в аудитории не вправе смотреть содержание выполненных участниками олимпиады работ, каким-то образом комментировать их. Все вопросы, связанные с методикой выполнения заданий, решаются с членом оргкомитета - представителем предметно-методической комиссии в пункте проведения олимпиады или с организатором школьного этапа олимпиады по тел. 2-04-56.

Наблюдающий не вправе отвлекаться от своей прямой обязанности наблюдения за участниками олимпиады (смотреть информацию в телефоне или компьютере, читать книгу, выходить из аудитории и т.д.); наблюдающий может выйти из аудитории только в исключительных случаях, если в аудитории есть другой наблюдающий.

1.4.4. Доставка работ на проверку жюри.

После окончания олимпиады в присутствии двух участников необходимо

вложить в конверт работы школьников без списка участников и шифровальных листов. Конверт нужно заклеить, поставить печать, хранить в сейфе директора образовательного учреждения до передачи его на проверку членам жюри.

Шифровальные листы и список участников запечатываются в отдельный конверт и передаются организатору олимпиады в данном пункте назначения. После проверки олимпиадные работы передаются члену оргкомитета в данном МОО для расшифровки и заполнения протокола в электронном виде. Расшифровывать работы имеет право только член оргкомитета олимпиады.

1.4.5. В течение двух суток протокол результатов проведения школьного этапа по каждому предмету предоставляется на электронную почту avtaikinaorso@mail.ru организатору школьного этапа.

1.4.6. Организатор школьного этапа ВсОШ заносит результаты участников в рейтинговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов. Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

1.4.7. Если олимпиада по какому-либо предмету не проходит в образовательном учреждении, члену оргкомитета нужно сообщить об этом на электронный адрес avtaikinaorso@mail.ru в день проведения данной олимпиады.

1.5. Критерии и методика оценивания олимпиадных заданий.

1.5.1. В день проведения олимпиады по ЗКС после 14.30 будут представлены ответы к олимпиадным заданиям.

1.5.2. Проверку олимпиадных работ осуществляют члены жюри школьного этапа, назначенные приказом Управления образования Артемовского городского округа. Жюри олимпиады несёт ответственность за объективность и качество оценки выполненной работы. Категорически запрещается ознакомление членов жюри и председателя жюри с листом расшифровки (фамилии участников и их шифры).

1.5.3. Проверка работ осуществляется в течение двух дней, включая день олимпиады по данному предмету.

1.5.4. При подведении итогов следует учитывать следующее:

Победителем признаётся участник, набравший наибольшее количество баллов, если количество набранных им баллов превышает половину максимально возможных.

В случае, если победитель не определён, определяются только призёры.

Количество победителей и призёров определяется, исходя из квоты победителей и призёров, и составляет не более 45 % от общего числа участников школьного этапа олимпиады по соответствующему предмету.

Призёрами школьного этапа олимпиады, в пределах установленной квоты, признаются все участники школьного этапа, следующие в итоговом рейтинге за победителем.

В случае, когда у участника, определяемого в пределах установленной квоты в качестве призера, оказывается количество баллов такое же, как и у следующих в итоговом рейтинге за ним, фамилии в рейтинге располагаются по алфавиту.

1.5.5. После завершения работы на следующий день после проведения олимпиады члены жюри по каждому предмету представляют организатору олимпиады в МОО в электронном виде аналитический отчет о результатах выполнения олимпиадных заданий и протокол (шифры и баллы без фамилий). Член

оргкомитета в каждом МОО расшифровывает работы и представляет протокол с фамилиями участников в виде рейтинга и аналитический отчет членов жюри на электронный адрес avtaikinaorso@mail.ru (в разных файлах, подписанных по образцу «МОО анализ предмет», «МОО протокол предмет». Например «ВООШ. Анализ. Литература»). Протокол и анализ представляются одновременно не позднее двух суток, включая день проведения олимпиады.

1.5.6. На основе данных отчетов Председатель жюри (руководитель ПОП) по данному предмету составляет общий аналитический отчет о результатах школьного этапа и отправляет организатору школьного этапа ВСОШ в течение суток на электронный адрес avtaikinaorso@mail.ru.

1.6. Показ олимпиадных работ, рассмотрение апелляций.

1.6.1. В течение двух дней, включая день проведения олимпиады по данному предмету, члены жюри школьного этапа проводят с участниками олимпиады анализ олимпиадных заданий и их решений, знакомят с результатами и критериями оценивания работ, осуществляют показ и разбор работы участника. Основная цель процедуры анализа заданий - знакомство участников олимпиады с основными идеями решения каждого из предложенных заданий, знакомство с критериями оценивания.

1.6.2. После ознакомления участников с их личными результатами они при несогласии с выставленными баллами имеют право подать апелляцию.

1.6.3. Перед подачей апелляции участник вправе убедиться, что его работа проверена в соответствии с установленными критериями оценивания заданий.

1.6.4. Апелляционная комиссия состоит из членов жюри (не менее трех человек).

1.6.5. Порядок проведения апелляции доводится до сведения участников олимпиады.

1.6.6. Критерии и методика оценивания олимпиадных заданий не могут быть предметом апелляции и пересмотру не подлежат.

1.6.7. Для проведения апелляции участник олимпиады подает письменное заявление на имя члена оргкомитета олимпиады в данном образовательном учреждении.

1.6.8. Рассмотрение апелляции проводится с участием самого участника олимпиады и (или) в присутствии родителей (законных представителей) с использованием видеofиксации.

1.6.9. Решения апелляционной комиссии принимаются простым большинством голосов. В случае равенства голосов председатель комиссии имеет право решающего голоса. Решения апелляционной комиссии являются окончательными и пересмотру не подлежат. По результатам рассмотрения апелляции экспертные комиссии школьного этапа Олимпиады принимают решение об отклонении апелляции и сохранении выставленных баллов или об удовлетворении апелляции и корректировке баллов.

Все непредвиденные ситуации и нарушения в ходе проведения олимпиады, влияющие на условия и качество выполнения работ, должны быть зафиксированы письменно. Информация передаётся организатору школьного этапа ВСОШ по эл.адресу: avtaikinaorso@mail.ru, тел. 2-44-09 Автайкина И.Л.

2. Требования к организации и проведению школьного этапа ВСОШ по каждому общеобразовательному предмету.

2.1. Математика (начального общего образования).

Задания школьного этапа ВсОШ по математике разрабатываются для 4 класса и отражают следующие разделы: арифметика, наглядная геометрия, текстовые и логические задачи. Обучающимся предлагаются: составление выражений, числовые ребусы, задание на разрезание фигур, задачи на логическое мышление, текстовые задачи, решаемые арифметическим способом. Время проведения олимпиады в 4 классе - 40 мин. Максимальный балл: 100.

2.2. Русский язык (начального общего образования)

Задания школьного этапа ВсОШ по русскому языку разрабатываются для 4 класса и отражают следующие разделы: фонетика и графика, словообразование, лексика и фразеология, орфография. Обучающимся предлагается найти слова, у которых от изменения ударения меняется смысл слова, найти пословицу, записать текст в транскрипции по правилам русской орфографии и пунктуации, подобрать существительные и прилагательные к соответствующей схеме, дополнить предложения фразеологизмами, разгадать шарады. Вариант включает в себя 6 заданий.

Время проведения олимпиады в 4 классе - 40 мин. Максимальный балл - 100.

2.3. Физика.

Школьный этап ВсОШ по физике проводится в один тур. Каждое задание оценивается по 10 балльной системе. В олимпиадные задания включены следующие темы:

- 7 класс: измерение физических величин; цена деления, погрешность измерения; скорость, путь, перемещение, средняя скорость,
- 8 класс: тепловое движение, температура, теплопроводность, конвекция, излучение; количество теплоты, уд. теплоёмкость вещества, уд. теплота сгорания топлива,
- 9 класс: равномерное прямолинейное движение, ускорение, равноускоренное движение, графики движения, относительность движения,
- 10 класс: механика, законы постоянного тока и оптика по программе 8 кл,
- 11 класс: закон индукции Фарадея, вихревое поле, индуктивность катушки, механика по программе 10 класс.

Участникам можно пользоваться непрограммируемым калькулятором.

Время проведения олимпиады в 7-8 классов - 1,5 часа, в 9-11 классов - 2,5 часа.

Максимальный балл: 100.

2.4. Астрономия

Школьный этап ВсОШ по астрономии проводится для учащихся 5-11 классов.

Олимпиадные задания для обучающихся включают в себя задания различного уровня сложности, касающиеся вопросов из нескольких разделов астрономии.

Участники олимпиады должны иметь представление по следующим темам: измерение физических величин; цена деления, погрешность измерения; скорость, путь, перемещение, средняя скорость, равномерное прямолинейное движение, ускорение, равноускоренное движение, графики движения, относительность движения, солнечная система, структура Вселенной, шкала звездных величин, измерения расстояний в астрономии.

Время проведения олимпиады 40 мин. Максимальный балл: 100

2.5. Право

Школьный этап ВсОШ по праву проводится для учащихся 5-11 классов.

Олимпиадные задания для обучающихся включают в себя задания различного

уровня сложности, касающиеся вопросов из нескольких отраслей права.

Участники олимпиады должны иметь представление о действии правовых норм, уметь правильно узнавать, определять и пользоваться правовыми терминами, определять, о какой отрасли права идет речь, и решать практические задачи, используя правовые знания.

Задания для обучающихся 9 класса состоят из двух разделов, которые включают 17 заданий, для обучающихся 10-11 классов - пять разделов, которые состоят из 29

заданий.

Время проведения олимпиады 40 мин. Максимальный балл: 100

2.6. Физическая культура

Школьный этап ВсОШ по физической культуре проводится среди юношей и девушек в трех возрастных группах обучающихся: 1 группа - 5-6 классов; 2 группа - 7-8 классов; 3 группа - 9-11 классов.

Олимпиада школьников представляет собой конкурсное испытание учащихся, которое состоит из двух заданий практического и теоретико - методического характера.

Теоретико-методическое задание заключается в ответах на тестовые вопросы. Тематика вопросов соответствует требованиям к уровню знаний учащихся основной и средней школы по образовательной области «Физическая культура».

Практическое задание заключается в выполнении упражнений базовой части Примерной программы по физической культуре. Количество практических испытаний на школьном этапе Всероссийской олимпиады равно двум. Виды практических испытаний должен выбрать председатель жюри школьного этапа: два любых практических испытания из предложенных ниже: разделов - гимнастика, спортивные игры (волейбол, баскетбол), легкая атлетика для 5-6 классов, полоса препятствий для 7-11 классов.

Итоговый результат каждого участника определяется как сумма баллов, набранных им за выполнение каждого задания - чем меньше сумма, тем выше результат. Итоги олимпиады определяются для юношей и девушек по группам.

Продолжительность теоретико-методического испытания для 5-11 классов - 40 минут.

Максимальный балл: 100.

2.7. Математика.

Вариант заданий школьного этапа ВсОШ включает в себя 5 задач. Тематика заданий разнообразная, охватывающая все разделы школьной математики: арифметику, алгебру, геометрию и логические задачи.

В варианты заданий для 5-6 классов включены задачи по арифметике, логические задачи, задачи по наглядной геометрии; в 7-8 классах добавляются задачи, использующие для решения преобразования алгебраических выражений, задачи на делимость, геометрические задачи; в 9-11 последовательно добавляются задачи по теории чисел, задачи, использующие тригонометрию, планиметрию.

Время проведения олимпиады: 5-6 классы - 1 час 20 минут, 7-8 классы - 2 часа, 9-11 классы - 3 часа.

Максимальный балл: 100.

2.8. География.

Школьный этап ВсОШ по географии состоит из двух туров: теоретического и

тестового.

На выполнение заданий теоретического тура школьного этапа олимпиады отводится 1,5 астрономических часа.

В теоретический тур школьного этапа олимпиады включены задания, в которых требуется записать полный ответ на поставленный вопрос или решение задач.

Тестовый тур школьного этапа олимпиады проводится по параллелям.

Всего в задания тестового тура школьного этапа олимпиады включено не более 15 вопросов.

В задания школьного этапа олимпиады для всех параллелей включены вопросы на географическую эрудицию - знание участниками географической номенклатуры - названий и местоположения различных природных и социально - экономических объектов, стран мира и т.д. Время проведения олимпиады 40 минут.

Максимальный балл: 100.

2.9. Английский язык.

Школьный этап олимпиады по английскому языку состоит из одного тура, который содержит четыре конкурса: аудирование (понимание устного текста), чтение (понимание письменных текстов), лексико-грамматический тест и конкурс письменной речи.

Участник должен понимать основное содержание высказываний монологического и диалогического характера, отделять главную информацию от второстепенной, выделять наиболее значимые факты, извлекать необходимую/интересующую информацию, пользоваться языковой и контекстуальной догадкой при чтении и аудировании, использовать текстовые опоры, интерпретировать языковые средства, отражающие особенности языка, а также должен уметь построить письменное высказывание в соответствии заданному плану.

Время проведения олимпиады: 5-7 классы - 60 минут, 8-11 классы - 80 мин.

Максимальный балл: 100.

2.10. Испанский язык.

Школьный этап олимпиады по испанскому языку состоит из одного тура, который содержит четыре конкурса: чтение (понимание письменных текстов), лексико-грамматический тест и конкурс письменной речи.

Участник должен понимать основное содержание высказываний монологического и диалогического характера, отделять главную информацию от второстепенной, выделять наиболее значимые факты, извлекать необходимую/интересующую информацию, пользоваться языковой и контекстуальной догадкой при чтении и аудировании, использовать текстовые опоры, интерпретировать языковые средства, отражающие особенности языка, а также должен уметь построить письменное высказывание в соответствии заданному плану.

Время проведения олимпиады: 40 мин. Максимальный балл: 100.

2.11. Итальянский язык.

Школьный этап олимпиады по итальянскому языку состоит из одного тура, который содержит четыре конкурса: чтение (понимание письменных текстов), лексико-грамматический тест и конкурс письменной речи.

Участник должен понимать основное содержание высказываний монологического и диалогического характера, отделять главную информацию от второстепенной, выделять наиболее значимые факты, извлекать необходимую/интересующую информацию, пользоваться языковой и

контекстуальной догадкой при чтении и аудировании, использовать текстовые опоры, интерпретировать языковые средства, отражающие особенности языка, а также должен уметь построить письменное высказывание в соответствии заданному плану.

Время проведения олимпиады: 40 мин. Максимальный балл: 100.

2.12. Китайский язык.

Школьный этап олимпиады по китайскому языку состоит из одного тура, который содержит четыре конкурса: чтение (понимание письменных текстов), лексико-грамматический тест и конкурс письменной речи.

Участник должен понимать основное содержание высказываний монологического и диалогического характера, отделять главную информацию от второстепенной, выделять наиболее значимые факты, извлекать необходимую/интересующую информацию, пользоваться языковой и контекстуальной догадкой при чтении и аудировании, использовать текстовые опоры, интерпретировать языковые средства, отражающие особенности языка, а также должен уметь построить письменное высказывание в соответствии заданному плану.

Время проведения олимпиады: 40 мин. Максимальный балл: 100.

2.13. Химия.

Участникам олимпиады необходимо знание основных классов соединений: оксидов, кислот, оснований, солей; их строения и свойств; получения неорганических соединений; номенклатуры; периодического закона и периодической системы: основных закономерностей в изменении свойств элементов и их соединений, а также требуется знание основных классов органических соединений: алканов, циклоалканов, алкенов, алкинов, аренов, галогенпроизводных, спиртов и фенолов, карбонильных соединений, карбоновых кислот и их производных - сложных эфиров, полимерных соединений; номенклатуры; изомерии; строения, свойств и синтеза органических соединений.

Необходимое оборудование: таблица «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева», таблица растворимости кислот, солей и оснований, ряд напряжения металлов; инженерный калькулятор.

Время проведения олимпиады: 1 час. Максимальный балл: 100

2.14. Обществознание.

Материал олимпиады школьного этапа ВсОШ по обществознанию включает в себя знания по философии, экономике, политологии, социологии, права. При подготовке к олимпиаде учащиеся должны владеть материалом предыдущего года обучения; 1 четверти класса, где они обучаются в настоящее время; знаниями теоретического и практического характера.

Ряд заданий включают в себя материал по Конституции РФ. При подготовке учащихся к олимпиадам обратить внимание на выполнение следующих заданий: на выбор правильного ответа; соответствие понятий и их определений; на заполнение пропусков слов в тексте, на согласие и несогласие с утверждением.

Время проведения олимпиады: 5-7 классы -40 мин; 8-11 классы - 80 мин

Максимальный балл: 100.

2.15. Французский язык.

Задания школьного этапа ВсОШ по французскому языку содержат четыре блока: понимание устного текста, понимание письменных текстов, лексико-грамматический тест и конкурс письменной речи.

Участник школьного этапа ВсОШ должен понимать основное содержание высказываний монологического и диалогического характера, отделять главную информацию от второстепенной, выделять наиболее значимые факты, извлекать необходимую/интересующую информацию. Правильно оформлять личное письмо, рассказывать об отдельных фактах своей жизни, выражая свои чувства и эмоции, пользоваться языковой и контекстуальной догадкой при чтении и аудировании, использовать текстовые опоры, интерпретировать языковые средства, отражающие особенности языка.

Время проведения олимпиады: 40 мин. Максимальное количество баллов: 100

2.16. Немецкий язык.

Олимпиадные задания школьного этапа ВсОШ по немецкому языку содержат задания различной степени сложности (базового и повышенного уровня), обеспечивается комплексный характер проверки коммуникативной компетенции участников, заданиям свойственна новизна и творческая направленность.

Задание по чтению - связные аутентичные тексты, посвященные жизни школьников в странах немецкого языка. Первое предложение снабжено правильным ответом (оно нумеруется как нулевое).

Задание по аудированию включает аутентичные аудиотексты, которые следует прослушать дважды. Время проведения конкурса ограничено временем звучания записи. В лексикограмматическом задании проверяется сформированность языковых навыков у учащихся. Выбор темы для конкурса «Письмо / Schreiben» предполагает творческое задание, ориентированное на проверку письменной речи участников олимпиады, уровня их речевой культуры, умения уйти от шаблонности и штампов, способности спонтанно и креативно решить поставленную перед ними задачу. Одновременно проверяется умение участников анализировать прочитанное и аргументировать свою точку зрения по предложенной тематике. Лингвострановедческая викторина предусматривает выбор одного из нескольких вариантов ответов на вопросы. Задание по лингвострановедению включает язык и культура (в которой участникам предложены вопросы, связанные с культурой немецкоязычных стран).

Время проведения олимпиады: 80 минут. Максимальное количество баллов: 100

2.17. Искусство (МХК).

Школьный этап ВсОШ по искусству проводится по параллелям среди учащихся 5-6, 7-8, 9,10,11 классов, состоит из одного тура и представляет собой письменное выполнение заданий.

В комплект олимпиадных заданий включены 5 типов заданий для каждой из возрастных параллелей участников 5-6, 7-8, 9-11 классов и содержат вопросы и ответы для письменного выполнения.

Оборудование:

- орфографические словари;
- проекторы.

Время проведения олимпиады: 5- 8 классы-40 мин., 9-11 классы- 1,5 часа. Максимальное количество баллов: 100.

2.18. Технология (девушки, юноши).

Задания для школьного этапа олимпиады по технологии для учащихся 5-11 классов состоят из теоретической части (тестирование), практической части (моделирование). Защита проектов. Инструменты и оборудование:

5 класс - чертежные инструменты, цветная и белая бумага, ножницы, клей.

6-11 классы - чертежные инструменты, цветные карандаши или фломастеры, цветная и белая бумага, ножницы, клей.

5 класс - фанера толщиной 3-5 мм с размерами 100мм x 100мм, лобзик, напильник.

6 -7 классы - деревянная заготовка толщиной 20 мм с размерами 90x110мм, ножовка по дереву, напильник, ручная дрель или коловорот.

8-9 классы - деревянный брусок квадратного сечения 30мм x30мм, длина 600мм, рубанок, напильник и наждачная шкурка.

10-11 классы - деревянная заготовка толщиной 20 мм, с размерами 100мм x 100мм, ножовка по дереву, напильник, сверлильный станок.

Время проведения олимпиады: юноши 5-6кл-60 мин, 7-11кл-2 часа; девочки: 2 часа. Проекты для всех -40 мин.

Максимальное количество баллов: 100

2.19. Экономика.

Задания школьного этапа ВсОШ по экономике включают в себя: тесты, задачи с развернутым ответом, задачи с коротким ответом по следующим темам:

1) Что изучает экономическая наука. Микроэкономика и макроэкономика. Ограниченность ресурсов. Выбор в экономике, понятие альтернативной стоимости. Виды благ.

2) Экономические системы. Главные вопросы экономики. Разделение труда, специализация и обмен. Типы экономических систем: рыночная, командная (плановая), традиционная и смешанная экономика.

3) Экономика семьи. Домохозяйство как потребитель. Семейный бюджет. Источники доходов. Дифференциация доходов. Меры социальной поддержки. Расходы семьи. Роль рекламы.

4) Финансовая грамотность. Сбережения и банковские депозиты. Банковские кредиты и проценты. Дебетовые и кредитные карты.

5) Фирма. Роль и цели фирм в экономике. Основные организационные формы бизнеса в России. Основные источники финансирования бизнеса. Акции и облигации. Отличия рыночных структур.

6) Производство и торговля. Кривая (граница) производственных возможностей. Абсолютные и сравнительные преимущества стран в производстве благ.

7) Совершенная конкуренция. Спрос и предложение, равновесие. Последствия основных типов вмешательства государства.

8) Фирма. Экономические и бухгалтерские издержки. Выручка. Прибыль.

9) Основы макроэкономики. Понятие безработицы, её причины и экономические последствия. Понятие инфляции. Реальный и номинальный доход.

Время проведения олимпиады 55 мин. Максимальное количество баллов: 100

2.20. Биология.

Школьный этап ВсОШ по биологии проводится в один тур, который носит теоретический характер. Основу теоретического тура составляют тестовые задачи закрытого типа. Содержание олимпиадных заданий проверяет не только предметные знания школьников по биологии, но и их умение решать различные прикладные биологические задачи в т.ч. на метапредметном уровне.

В содержание заданий школьного этапа по каждой параллели включаются задания, охватывающие блоки содержания не только по темам, изучаемым в данном классе, но и блоки содержания из предыдущих классов.

Время проведения олимпиады 40 мин. Максимальное количество баллов: 100

2.21. Экология.

Школьный этап олимпиады по экологии состоит из одного - теоретического тура. Основу теоретического тура составляют тестовые задачи. При составлении заданий учитывалась специфика региона, где проживают учащиеся.

С целью исключения угадывания ответов на школьном этапе олимпиады вводятся тестовые задачи закрытого типа, выполнение которых заключается в выборе двух правильного ответов из шести предложенных. Причем 1 балл участник получит при выборе только двух правильных ответов. 30— 50% в задании - тестовые задачи открытого типа, решение которых предполагает письменное обоснование правильного ответа. За правильный выбор и обоснование ответа участник может получить до 3-х баллов в зависимости от правильности, полноты, логичности ответа, подтверждения ответа примерами.

Время проведения олимпиады 40 мин. Максимальное количество баллов: 100

2.22. История.

Задания школьного этапа ВсОШ по истории включают в себя знания по истории России и Всемирной истории. При подготовке к олимпиаде учащиеся должны владеть материалом предыдущего года обучения; 1 четверти класса, где они обучаются в настоящее время; знаниями теоретического и практического характера.

Ряд заданий включают в себя материал по краеведению и культуре России. При подготовке учащихся к олимпиадам обратить внимание на выполнение следующих заданий: на выбор правильного ответа; на соответствие понятий и их определений; на знание исторических терминов и правильное их написание; на знание хронологии событий; на выявление лишнего в ряду; на согласие и несогласие с утверждением.

Время проведения олимпиады в 5- 9 классах- 40 мин, 10-11 классы - 80 мин.

Максимальное количество баллов: 100

2.23. Литература.

Школьный этап ВсОШ по литературе для учеников 5-6 и 7-8 классов предлагает

2 задания: задание №1 на знание текстов художественных произведений, умение определять жанр произведения; задание №2 творческого характера. Выполняя его, ученики создают текст ответа, опираясь на предложенные вопросы.

Для учеников 9-11 классов данный этап состоит из аналитического задания (оно разбито на две части: первая нацелена на проверку теоретико-литературных знаний и умения их применять при анализе текста, вторая представляет собой анализ художественная произведения с опорой на предложенные в задании вопросы; время выполнения 3-4 астрономических часа) и творческого задания (время выполнения - 1-1,5 астрономических часа). Внутри общего времени ученик распределяет количество времени для работы над аналитическим и творческим заданием самостоятельно.

Время проведения олимпиады: 5-7 классы - 100 мин , 8-11 классы - 2 часа

Максимальное количество баллов: 100.

2.24. Русский язык.

Задания школьного этапа ВсОШ по русскому языку составлены по следующим темам школьного курса русского языка: фонетика, орфоэпия, лексика, морфология (в соответствии с программой для 5-6 классов, где обзорно изучаются в разном объеме указанные разделы). Также в комплект заданий включена орфографическая задача, позволяющая оценить уровень практической грамотности (орфографической и пунктуационной).

Задания отражают следующие разделы: фонетика, орфоэпия, морфемика, лексика, морфология, синтаксис, этимология, фразеология, орфография, пунктуация.

К указанным темам для 7-11 классов добавляются темы по лексикографии, текстоведению. Типы заданий: лингвистические задачи, требующие четко сформулированного ответа и обязательного комментария. Также комплект заданий включает в себя написание сочинения.

Время проведения олимпиады: 4 классы - 40 мин; 5-9 классы - 1 час 40 мин, 10-11 классы - 2 часа.

Максимальное количество баллов: 100

2.25. Информатика и ИКТ

Школьный этап ВсОШ по информатике проводится в один тур.

Задачи для участников 5-6 классов задачи могут быть решены без использования компьютера, так как рассчитаны на логические рассуждения, на аргументацию ответа на вопрос, на работу по таблице с описанием программного обеспечения.

Для 7-11 классов предложены задания на вычисление по блок-схеме, на нахождение файлов, соответствующих заданной маске; на перевод из одной системы счисления с другую; на нахождение объема информации.

Время проведения олимпиады: 40 мин Максимальное количество баллов: 100

2.26. Основы безопасности жизнедеятельности.

Школьный этап олимпиады по основам безопасности жизнедеятельности (далее - ОБЖ) состоит из двух туров: теоретического; практического.

Теоретический тур охватывает все модули и разделы курса ОБЖ, а также ПДД.

Практический тур выполняется в спортивном зале или на улице. В данном туре участвуют учащиеся 7-11 классов. От конкурсантов требуется демонстрация навыков во владении макетом АК - 74, стрельбы из пневматической винтовки, СИЗОД, физических навыков в преодолении препятствий.

Время проведения олимпиады (теоретический тур): 40мин. (практический тур): 2 часа Максимальное количество баллов: 100.

Организатору школьного и муниципального
этапов Всероссийской олимпиады школьников

Приложение № 8 к приказу
Управления образования
Артемовского городского округа
№ _____

**Заявление на участие в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников
на территории Артемовского городского округа в 2020-2021 учебном году**

Ф.И.О. ребенка _____ паспорт/свидетельство о рождении серии _____
выданный _____ телефон _____

Наименование МОО, класс _____

Я, _____ законный представитель (Ф.И.О. ребенка) _____

Паспорт _____ выдан (кем, когда) _____

прошу включить моего сына/дочь в состав участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по следующим предметам:

Предмет/ класс	4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	10 кл	11 кл
Английский язык								
Астрономия								
Биология								
География								
Информатика								
История								
Литература								
Математика								
МХК								
Немецкий язык								
ОБЖ								
Обществознание								
Право								
Русский язык								
Технология								
Физика								
Французский язык								
Физическая культура								
Химия								
Экология								
Экономика								
Испанский								
Китайский								
Итальянский								

Итоговое количество предметов, выбранных для участия - _____

Подтверждаю ознакомление с Порядком проведения Всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 года № 1252 "Об утверждении Порядка проведения Всероссийской олимпиады школьников" ((с изменениями от 17 марта, 17 декабря 2015г., 17 ноября 2016г); Положением о проведении школьного, муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников на территории Артемовского городского округа;

Даю (не даю) свое согласие на публикацию олимпиадной работы своего несовершеннолетнего ребёнка, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Даю свое согласие на обработку персональных данных моего ребенка (Фамилия Имя Отчество, класс, МОО), включая их получение от меня и/или от любых третьих лиц, передачу третьим лицам (организаторам олимпиады), а также размещение на сайте <http://art-uo.ru/> (Фамилия И.О., класс, МОО) с учетом требований Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

« _____ » _____

_____ / _____