

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПЕРВОУРАЛЬСК

РАСПОРЯЖЕНИЕ

30.09.2019 № 875

г. Первоуральск

О проведении школьного, муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2019/2020 учебном году в городском округе Первоуральск

На основании приказов Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 года № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», Министерства образования и молодежной политики Свердловской области от 13.09.2019 года № 246-Д «Об организации и проведении школьного, муниципального, регионального этапов всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2019/2020 учебном году», распоряжения Управления образования городского округа Первоуральск от 09.09.2019 № 811 «Об организации школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в городском округе Первоуральск», в целях совершенствования условий для выявления и развития творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности:

- 1. Утвердить Порядок проведения школьного и муниципального этапов олимпиады в городском округе Первоуральск (далее Порядок) (Приложение 1).
- 2. Утвердить Требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Информатика» в городском округе Первоуральск в 2019/2020 учебном году (Приложение 2).
- 3. Утвердить состав организационного комитета школьного этапа олимпиады (Приложение 3).
- 4. Утвердить состав муниципальных предметно-методических комиссий по каждому образовательному предмету (Приложение 4).
- 5. Утвердить состав экспертной группы по проверке олимпиадных заданий школьного этапа по 21 общеобразовательному предмету: астрономия, биология, география, иностранный язык (английский, немецкий, французский), информатика, искусство (мировая художественная культура), история, литература, математика, обществознание, основы безопасности жизнедеятельности, право, русский язык, технология, физика, физическая культура, химия, экология, экономика (Приложение 5).
- 6. Утвердить форму итогового протокола проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (Приложение 6).
 - 7. Руководителям образовательных организаций:
- 7.1. Сформировать оргкомитет и жюри школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и утвердить их составы.
- 7.2. Направить педагогов ОО № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 15, 16, 20, 21, 22, 26, 28, 29, 32, 36, 40 для работы в составе экспертной группы по проверке олимпиадных заданий школьного этапа по 21 общеобразовательному предмету.
- 7.3. Обеспечить организацию и проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в соответствии с утвержденным Порядком и действующими на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность.
- 7.4. Определить организационно-технологическую модель проведения школьного этапа олимпиалы

- 7.5. Обеспечить информирование обучающихся и их родителей (законных представителей) о Порядке проведения всероссийской олимпиады.
- 7.6. Обеспечить размещение информации о проведении школьного этапа олимпиады на официальном сайте и информационных стендах образовательных организаций.
- 7.7. Обеспечить сбор и хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в олимпиаде, об ознакомлении с Порядком и о согласии на публикацию итогов олимпиадной работы своего несовершеннолетнего ребенка, в том числе в сети «Интернет».
- 7.8. Утвердить результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (рейтинг победителей и призеров школьного этапа олимпиады) в соответствии с Порядком и опубликовать их на своём официальном сайте в сети «Интернет».
- 8. Лицу, ответственному за организацию и проведение школьного этапа олимпиады в образовательной организации:
- 8.1. Получить пакет олимпиадных заданий школьного этапа для 5-11 классов **11.10.2019** года в Управлении образования, каб.104; ключи для проверки олимпиадных заданий в соответствии с рекомендуемым графиком проведения школьного этапа олимпиад (п.3.2.Приложения 1) **14.10.2019** года, **15.10.2019** года, **16.10.2019** года, **21.10.2019** года, **23.10.2019** года после **12-00**.
 - 8.2. Получить пакет олимпиадных заданий по информатике по закрытым каналам связи.
- 8.3. Провести школьный этап по информатике **01.10.2019 года (10-11 классы) не** позднее **15-00, 02.10.2019 года (7-8 классы)** не позднее **17-00, (9 классы)** не позднее **15-00.**
- 8.4. Принять меры по соблюдению конфиденциальности при тиражировании олимпиадных заданий для участников во избежание утечки информации, приводящей к искажению объективности результатов олимпиады, обеспечить хранение и неразглашение заданий школьного этапа олимпиады до времени окончания олимпиады по общеобразовательному предмету.
- 7.3. Обеспечить в течение трех дней после окончания олимпиады по общеобразовательному предмету в соответствии с рекомендуемым графиком представление итоговых протоколов (рейтинг победителей и призеров школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету) для формирования сводного ранжированного списка участников муниципального этапа олимпиады в соответствии с квотой, установленной Порядком Управление образования, каб.104.
- 7.4. В срок до **11.10.2019 года** представить в Управление образования, каб.104 график проведения школьного этапа олимпиады по каждому образовательному предмету по установленной форме (Приложение 6).
- 7.5. В срок до **01.11.2019 года** представить в Управление образования, каб.104 информационную справку о проведении школьного этапа олимпиады (Приложение 5) и аналитический отчет.
 - 9. Муниципальной предметно-методической комиссии олимпиады:
- 9.1. Разработать требования к организации и проведению школьного этапа олимпиады, составить олимпиадные задания и определить критерии оценивания в соответствии с методическими рекомендациями, разработанными центральными методическими комиссиями; организовать работу экспертной группы по проверке олимпиадных заданий школьного этапа по 21 общеобразовательному предмету для выявления ошибок технического характера в срок до **04.10.2019 года.**
- 9.2. Проверенные комплекты олимпиадных заданий по общеобразовательным предметам представить в электронном виде в Управление образования, каб.104, не позднее **07.10.2019** гола.
- 9.3. Обеспечить хранение и неразглашение заданий школьного этапа олимпиады до времени окончания олимпиады по общеобразовательному предмету.
- 8.4. Предоставить сводный ранжированный список участников муниципального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (за исключением следующих предметов: астрономия, экономика, право, французский язык, информатика 7-11 классы), набравших не менее 50 процентов от максимально возможного количества баллов по итогам

оценивания выполненных олимпиадных заданий в ГАНОУ СО «Дворец молодёжи» для организации и проведения регионального этапа олимпиады в срок до 21.12.2019 года.

- 8.5. По предметам, обозначенным в пункте 8.4., предоставить полные списки участников муниципального этапа олимпиады.
- 9. Назначить ответственной за сопровождение работы по организации и проведению школьного этапа олимпиады и предоставление информационной справки по результатам школьного этапа олимпиады А.Г. Ахтарову, начальника отдела по реализации молодежной политики и развития дополнительного образования МКУ ЦХЭМО.
- 10. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на Ахахлину Г.Е., заместителя начальника Управления образования.

Начальник Управления образования городского округа Первоуральск

И.В. Гильманова

Порядок проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в городском округе Первоуральск

I. Обшие положения

- 1.1. Настоящий Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников (далее Порядок) устанавливает порядок организации и проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников (далее Олимпиада) на территории городского округа Первоуральск в 2019/2020 учебном году. Порядок разработан в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1252 от 18.11.2013 года (с изменениями и дополнениями от 17.03.2015 № 249, от 17.12.2015 № 1488).
 - 1.2. Олимпиада проводится в целях:
 - выявления одаренных и талантливых обучающихся,
 - развитие познавательных интересов обучающихся,
 - пропаганды научных знаний,
 - создание необходимых условий для поддержки одаренных детей.
- 1.3. Олимпиада включает школьный, муниципальный, региональный и заключительный этапы.
 - 1.4. Рабочим языком проведения олимпиады является русский язык.
 - 1.5. Взимание платы за участие в олимпиаде не допускается.
- 1.6. На школьном и муниципальном этапах олимпиада проводится по следующим общеобразовательным предметам: астрономия, биология, география, иностранный язык (английский, немецкий, французский), информатика, искусство (мировая художественная культура), история, литература, математика, обществознание, основы безопасности жизнедеятельности, право, русский язык, технология, физика, физическая культура, химия, экология, экономика.
- 1.7. Организаторами школьного и муниципального этапов олимпиады является орган местного самоуправления, осуществляющий управление в сфере образования Управление образования городского округа Первоуральск.
- 1.8. Организаторы олимпиады вправе привлекать к проведению олимпиады образовательные и научные организации, учебно-методические объединения и общественные организации в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

II. Организация проведения олимпиады:

- 2.1. При проведении школьного, муниципального этапа олимпиады каждому участнику олимпиады должно быть предоставлено 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 санитарным эпидемиологическим правилам и нормам.
- 2.2. Родитель (законный представитель) обучающегося, заявившего о своём участии в олимпиаде, в срок не менее чем за 5 рабочих дней до начала школьного этапа олимпиады в письменной форме подтверждает ознакомление с настоящим Порядком и представляет организатору школьного этапа олимпиады согласие на публикацию олимпиадной работы своего несовершеннолетнего ребенка, в том числе, в сети "Интернет".
- 2.3. До начала соответствующего этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету представители оргкомитета олимпиады проводят инструктаж участников олимпиады:
 - информируют о продолжительности олимпиады,
 - о порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами,
 - о случаях удаления с олимпиады,

- о времени и месте ознакомления с результатами олимпиады.

2.4. Во время проведения олимпиады участники:

- должны соблюдать Порядок и требования, утверждённые организатором школьного, муниципального этапов олимпиады, к проведению соответствующего этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;
 - должны следовать указаниям представителей организатора олимпиады;
 - не вправе общаться друг с другом;
 - свободно перемещаться по аудитории;
- -вправе иметь справочные материалы, 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.
- 2.5. В случае нарушения участником олимпиады настоящего Порядка 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.
- 2.6. Участники олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в олимпиаде по данному общеобразовательному предмету в текущем году.

2.7. Порядок проведения апелляции:

- в целях обеспечения права на объективное оценивание работы участники олимпиады вправе подать в письменной форме апелляцию о несогласии с выставленными баллами в жюри соответствующего этапа олимпиады;
- критерии и методика оценивания олимпиадных заданий не могут быть предметом апелляции и пересмотру не подлежат;
- 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;
- заявления на апелляцию принимаются в течение одного дня после предоставления итогового протокола;
 - рассмотрение апелляции проводится с участием самого участника олимпиады;
- по результатам рассмотрения апелляции о несогласии с выставленными баллами жюри соответствующего этапа олимпиады принимает решение об отклонении апелляции и сохранении выставленных баллов или об удовлетворении апелляции и корректировке баллов;
- решения по апелляции принимаются простым большинством голосов, в случае равенства голосов председатель жюри имеет право решающего голоса;
 - решения по апелляции является окончательным и пересмотру не подлежат.
- 2.8. Индивидуальные результаты участников (фамилия, имя, отчество, класс, количества баллов) школьного, муниципального этапа олимпиады 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.
- 2.10. Для объективной проверки олимпиадных заданий, выполненных участниками олимпиады, на каждом этапе олимпиады формируется жюри олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

2.11. Жюри школьного, муниципального этапа 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 этап;
- 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.
- 2.12. Состав жюри школьного, муниципального этапов олимпиады формируется из числа педагогических работников и утверждается организатором олимпиады соответствующего этапа олимпиады.
- 2.13. Состав жюри всех этапов олимпиады должен меняться не менее чем на пятую часть от общего числа членов не реже одного раза в пять лет.
- 2.14. Основными принципами деятельности оргкомитета олимпиады, предметнометодических комиссий олимпиады, жюри школьного и муниципального этапов олимпиады являются компетентность, объективность, гласность, а также соблюдение норм профессиональной этики.
- 2.15. В месте проведения олимпиады вправе присутствовать представитель организатора олимпиады, оргкомитетов и жюри соответствующего этапа олимпиады, а также граждане, аккредитованные в качестве общественных наблюдателей в порядке, установленном Минобрнауки России.

III. Проведение школьного этапа олимпиады

- 3.1. Школьный этап Олимпиады проводится в срок с 01.10.2019 по 25.10.2019 года по заданиям, разработанными муниципальными предметно-методическими комиссиями по каждому общеобразовательному предмету, основанными на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля) для 5-11 классов, по русскому языку и математике для 4-11 классов (далее олимпиадные задания).
 - 3.2. Рекомендуемый график проведения школьного этапа олимпиады:
 - 01.10.2019 г. информатика (10-11 классы);
 - 02.10.2019 г. информатика (7-9 классы);
 - -14.10.2019 г. русский язык, физика, астрономия;
 - -15.10.2019 г. математика, химия;
- -16-18.10.2019 г. литература, биология, иностранный язык, информатика (5-6 классы), экономика;
 - -21-22.10.2019 г. география, право, искусство (МХК), история;
 - -23-25.10.2019 г. ОБЖ, обществознание, технология, физическая культура, экология.
- 3.3. На школьном этапе олимпиады на добровольной основе принимают индивидуальное участие обучающиеся 5-11 классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования.
- 3.4. 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.

3.4. Организатор школьного этапа олимпиады:

- формирует оргкомитет и жюри школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету олимпиады и утверждает их составы;
- формирует муниципальные предметно-методические комиссии олимпиады 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, 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, несёт установленную законодательством Российской Федерации ответственность за их конфиденциальность;
- заблаговременно информирует руководителей организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, обучающихся и их родителей (законных представителей) о сроках и местах проведения школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, а также о Порядке и утверждённых требованиях к организации и проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;
- обеспечивает сбор и хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своём участии в олимпиаде, об ознакомлении с настоящим Порядком и о согласии на публикацию олимпиадных работ, в том числе, в сети Интернет;
- утверждает результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (рейтинг победителей и рейтинг призёров школьного этапа олимпиады) и публикует их на своём официальном сайте в сети "Интернет".

3.5. 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, настоящим Порядком и действующими на момент проведения олимпиады санитарноэпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам 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.

3.6. Муниципальные предметно-методические комиссии олимпиады:

- разрабатывают требования к организации и проведению школьного этапа олимпиады с учётом методических рекомендаций, подготовленных центральными предметнометодическими комиссиями олимпиады;
- составляют олимпиадные задания на основе содержания образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля), формируют из них комплекты заданий для школьного этапа олимпиады с учётом методических рекомендаций, подготовленных центральными предметнометодическими комиссиями олимпиады;
- обеспечивают хранение олимпиадных заданий для школьного этапа олимпиады до их передачи организатору школьного этапа олимпиады, несут установленную законодательством Российской Федерации ответственность за их конфиденциальность.
- 3.7. Составы муниципальных предметно-методических комиссий олимпиады по каждому общеобразовательному предмету формируются из числа педагогических работников.

3.8. Победители и призеры олимпиады школьного этапа олимпиады.

3.8.1.Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями (1 место) школьного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов.

- 3.8.2. Призерами школьного этапа Олимпиады, в пределах установленной квоты, признаются все участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговом рейтинге за победителем.
- 3.8.3. Количество победителей и призеров школьного этапа Олимпиады определяется, исходя из квоты: 3-5 человек (от ОО, количество обучающихся в которой менее 800 человек), 5-7 человек (от ОО, количество обучающихся в которой превышает 800 человек) от каждой параллели при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных.
 - 3.10. Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются грамотами.

IV. Проведение муниципального этапа олимпиады

4.1. Муниципальный этап Олимпиады проводится Управлением образования (далее - организатор) с 11 ноября по 18 декабря 2019 года.

Конкретные сроки проведения муниципального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету устанавливаются органом государственной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющим государственное управление в сфере образования.

Конкретные места проведения муниципального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету устанавливает организатор муниципального этапа.

4.2. Муниципальный этап олимпиады проводится по разработанным региональными предметно-методическими комиссиями заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углублённого уровня и соответствующей направленности (профиля), для 7-11 классов.

4.3. Организатор муниципального этапа олимпиады:

- формирует оргкомитет и жюри муниципального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и утверждает их составы;
- утверждает разработанные региональными предметно-методическими комиссиями требования к организации и проведению муниципального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, которые определяют принципы составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий, описание необходимого материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий, 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 муниципального этапа олимпиады, несёт установленную законодательством Российской Федерации ответственность за их конфиденциальность;
- заблаговременно информирует руководителей организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, расположенных на территории городского округа Первоуральск, участников муниципального этапа олимпиады и их родителей (законных представителей) о местах проведения муниципального этапа каждому сроках олимпиады ПО общеобразовательному предмету, а также о настоящем Порядке и утверждённых требованиях организации И проведению муниципального этапа олимпиады ПО каждому общеобразовательному предмету;
- утверждает результаты муниципального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (рейтинг победителей и рейтинг призёров муниципального этапа олимпиады) и публикует их на своём официальном сайте в сети "Интернет", в том числе, протоколы жюри муниципального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;
- передаёт результаты участников муниципального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и классу организатору регионального этапа олимпиады в формате, установленном организатором регионального этапа олимпиады.

4.4. Оргкомитет муниципального этапа олимпиады:

- определяет организационно-технологическую модель проведения муниципального этапа олимпиады;

- обеспечивает организацию и проведение муниципального этапа олимпиады в муниципального соответствии **УТВерждёнными** организатором этапа требованиями К проведению муниципального этапа олимпиады ПО каждому общеобразовательному предмету, настоящим Порядком и действующими на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования;
- осуществляет кодирование (обезличивание) олимпиадных работ участников муниципального этапа олимпиады;
- несёт ответственность за жизнь и здоровье участников олимпиады во время проведения муниципального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.
- 4.5. В состав оргкомитета муниципального этапа олимпиады входят представители Управления образования, методисты методических центров, члены муниципальных предметно-методических комиссий по каждому общеобразовательному предмету, педагогические работники.
- 4.6. На муниципальном этапе олимпиады по каждому общеобразовательному предмету принимают индивидуальное участие:
- участники школьного этапа олимпиады текущего учебного года, набравшие необходимое для участия в муниципальном этапе олимпиады количество баллов, установленное организатором школьного этапа олимпиады;
- победители и призёры муниципального этапа олимпиады предыдущего учебного года, продолжающие обучение в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования.
- 4.7. 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.
- 4.8. Количество победителей и призеров муниципального этапа олимпиады составляет не более 45% от общего числа участников муниципального этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, количество победителей муниципального этапа олимпиады составляет не более 8 % от общего числа участников муниципального этапа по каждому общеобразовательному предмету, при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных;
- призерами муниципального этапа олимпиады, в пределах установленной квоты, признаются все участники муниципального этапа олимпиады, следующие в итоговом рейтинге за победителем;
- победители и призеры муниципального этапа, набравшие необходимое для участия в региональном этапе олимпиады количество баллов, определяемое организатором регионального этапа олимпиады, становятся участниками регионального этапа олимпиады.
- 4.9. Победители и призеры муниципального этапа награждаются грамотами Управления образования.
- 4.10. Командирование победителей и призеров на региональный этап производится за счет Управления образования городского округа Первоуральск. Допускается привлечение иных источников финансирования муниципального этапа олимпиады.

Требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Информатика» в городском округе Первоуральск в 2019/2020 учебном году

Перечень документации, включенной в каждый комплект заданий (по классам / группам параллелей):

- титульный лист;
- пояснительная записка;
- тексты олимпиадных заданий;
- описание системы оценивания решений заданий для 5-6 классов (проверка работ 7-11 класса проходит автоматически в онлайн-системе);
 - инструкция для участников по процедуре проведения;
 - разбор заданий (презентация PowerPoint 97-2003).
- 1. Специфические принципы составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий. В связи с различным уровнем подготовки обучающихся разработано 4 комплекта заданий различной сложности. Задания для 5-6 классов направлены на проверку логического и алгоритмического мышления. Задания выполняются без использования компьютера. Задания для 7-11 классов направлены на проверку умения разработать программный код для решения задачи с использованием компьютера.

Внимание:

- обучающимся 5-6 классов, проявляющим интерес к информатике, дополнительно занимающимся информатикой в кружках, учреждениях дополнительного образования или в форме самообразования, знакомым с формой проведения и уровнем заданий муниципального этапа за 7 класс в данном регионе, рекомендуется принимать участие в олимпиаде за 7 класс с возможностью участия в муниципальном этапе;
- обучающимся 7-8 классов, которые на уроках, на дополнительных занятиях в кружках или учреждениях дополнительного образования, либо по итогам самообразования продемонстрировали высокий уровень программирования на универсальных языках общего назначения (C++, Python, Pascal, Java, C#) и проявляют интерес к решению алгоритмических задач по программированию рекомендуется принимать участие в олимпиаде за 9 класс, начиная со школьного этапа, с возможностью участия в региональном и заключительном этапах.

2. Информация о комплектах олимпиадных заданий, форме проведения:

Количество комплектов	4			
олимпиадных заданий				
Комплекты заданий по классам	5-6	7-8	9	10-11
/ группам параллелей				
Количество заданий	-	-	-	-
теоретического тура				
Количество заданий	4	3	3	3
практического тура				
Подведение итогов по классам	5, 6, 7, 8, 9, 10,	11		
/ группам параллелей				
проведения	На бумаге	За компью	терами. А	втоматическая
		онлайн-провеј	рка без уча	стия жюри с
		возможностью	о отправля	ть решения

	несколько	раз	В	процессе	выполнения
	заданий				

3. Время начала выполнения заданий, количество и продолжительность туров по каждому общеобразовательному предмету:

number of the control				
Классы /	Время начала	Количество	Продолжительность	Продолжительность
группы	олимпиады	туров	теоретического	практического тура
параллелей			тура (минут)	(минут)
5-6	Не позднее 17:00	1	-	90
7-8	Не позднее 17:00	1	-	150
9	Не позднее 15:00	1	-	180
10-11	Не позднее 15:00	1	-	180

4. Описание необходимого материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий:

Классы /	Материально-техническое обеспечение			
группы	Теоретический	Практический тур		
параллелей	тур			
5-6	-	Пишущие принадлежности		
7-8	-	Персональный компьютер с доступом к сайтам		
		http://onlinegdb.com*,		
		https://official.contest.yandex.ru/contest/13988/enter/		
		и наличием языков программирования и сред разработки,		
		необходимых участникам (перечень программного обеспечения		
		формируется с учетом потребностей каждого участника)		
9	- Персональный компьютер с доступом к сайтам			
	http://onlinegdb.com*,			
		https://official.contest.yandex.ru/contest/13989/enter/		
		и наличием языков программирования и сред разработки,		
		необходимых участникам (перечень программного обеспечен		
		формируется с учетом потребностей каждого участника)		
10-11	-	Персональный компьютер с доступом к сайтам		
		http://onlinegdb.com*,		
		https://official.contest.yandex.ru/contest/13990/enter/		
		и наличием языков программирования и сред разработки,		
		необходимых участникам (перечень программного обеспечения		
		формируется с учетом потребностей каждого участника)		

* организаторам необходимо заранее проверить работу ссылки при отсутствии установленного программного обеспечения

5. Перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады:

Классы / группы	Перечень разрешенных справочных материалов, средств связи и		
параллелей	электронно-вычислительной техники		
5-6	Использовать запрещено		
7-8	http://onlinegdb.com		
	https://official.contest.yandex.ru		
9	http://onlinegdb.com		
	https://official.contest.yandex.ru		
10-11	http://onlinegdb.com		
	https://official.contest.yandex.ru		

- 6. Критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий: в соответствии с общими требованиями.
- 7. Процедура регистрации участников школьного этапа олимпиады (5-6 классы): в соответствии с общими требованиями.

Процедура регистрации участников школьного этапа олимпиады (7-11 классы): организатор в аудитории получает от ответственного за организацию и проведение школьного

этапа олимпиады в общеобразовательной организации логины и пароли для участников. Логины являются шифрами участников, дополнительное шифрование работ не требуется. Листы с логинами и паролями продублированы дважды. Первый лист необходимо разрезать на логины и выдать участникам. На втором листе около каждого логина вписать ФИО участника для последующего подведения итогов и составить таблицу соответствия ФИО участников и логинов. Организатор в аудитории выдает логин в соответствии с параллелью выполнения заданий участником. Например, если обучающийся 7 класса выполняет задания для параллели 7 класса, то ему выдается логин ekb2019_biS_7_12, в котором указана параллель 7. Если обучающийся 7 класса выполняет задания для параллели 9 класса, то ему выдается логин ekb2019 biS 9 12, в котором указана параллель 9.

Перед выдачей олимпиадных заданий в бумажном виде нужно убедиться, что участник вошел в систему яндекс-контеста и нажал кнопку «Стартовать виртуальное соревнование». Выдавать олимпиадные задания можно только после нажатия участником кнопки.

Отправлять решения участники могут неоднократно на протяжении всего времени выполнения олимпиадных заданий, ограничения на число посылок нет.

Организатор в аудитории должен проверить, что по окончании выполнения олимпиадных заданий участник нажал кнопку «Завершить соревнование».

По окончании школьного этапа олимпиады (за пределами времени выполнения олимпиадных задний и после нажатия кнопки «Завершить соревнование») отправка решений позволяется системой. Однако этот режим называется «дорешивание», позволяет только провести работу над ошибками, на результаты участия в школьном этапе олимпиады такие посылки не влияют.

8. Порядок подведения итогов школьного этапа олимпиады для 5-6 классов: в соответствии с общими требованиями.

Порядок подведения итогов школьного этапа олимпиады для 7-11 классов: по ссылке https://clck.ru/J7KiH не позднее 7:00 3 октября 2019 года будут размещены технические протоколы. Ответственный за организацию и проведение школьного этапа олимпиады в общеобразовательной организации 3 октября скачивает технический протокол своей общеобразовательной организации. Используя скачанный технический протокол и таблицу соответствия ФИО и логинов, заполняются протокол и рейтинговая таблица результатов участников. В техническом протоколе баллы находятся в диапазоне от 0 до 300. До перенесения данных в протокол и рейтинговую таблицу результатов участников необходимо разделить балл на 3, округлив до десятых долей вниз. Например, если в техническом протоколе написано 100, в протоколе должно быть написано 33,3. Если в техническом 99, то в протоколе 33. Если в техническом 101, то в протоколе 33,6.

- 9. Процедура показа олимпиадных работ: в соответствии с общими требованиями. Разбор заданий проходит на базе общеобразовательных организаций по месту обучения участников с использованием подготовленных презентаций, входящих в комплект.
- 10. Порядок подачи и рассмотрения апелляций участников школьного этапа олимпиады: в соответствии с общими требованиями.
- 11. Если во время проведения олимпиады в общеобразовательной организации случились перебои с интернетом, организатор в аудитории должен сразу сообщить о перебоях интернета на почту sch2019@sp.guide, описав проблему и сообщив список логинов, у которых возникли сложности. В теме письма нужно указать краткое название общеобразовательной организации + слово «Екатеринбург». По завершении выполнения олимпиадных заданий участниками в режиме доступа офлайн организатору в аудитории необходимо собрать файлы с решениями участников на внешние носители информации либо по внутренней локальной сети и войти с любого компьютера с выходом в интернет в систему яндекс-контеста по ссылке, соответствующей параллели выполнения заданий участником, зарегистрироваться, используя его логин, пароль, и отправить решения в систему на проверку. Далее нажать кнопку «Завершить соревнование». Выполнить эту операцию для каждого участника. При отсутствии письма о перебоях интернета от общеобразовательной организации такие решения не будут учтены в результатах.

Состав организационного комитета школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019/2020 учебного года

Председатель организационного комитета:

- Ахахлина Г.Е., заместитель начальника Управления образования.

Заместитель председателя:

- Ахтарова А.Г., начальник отдела по реализации молодежной политики и развития дополнительного образования МКУ «Центр хозяйственно-эксплуатационного и методического обслуживания».

Члены организационного комитета:

- Кузнецова Д.И., заместитель директора по учебно-воспитательной работе МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1»;
- Иванова Л.В., учитель химии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 2»;
- Бокова Е.А., заместитель директора по учебной работе МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 3»;
- Ветошкина Ю.В., заместитель директора по учебной работе МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4»;
- Титова Е.Л., заместитель руководителя МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Серебрякова А.Л., заместитель директора по учебной работе МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6»;
- Буракова Е.В., заместитель директора по учебной работе МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Стоянова И.А., заместитель директора по учебной работе МАОУ «Средняя общеобразовательная школа \mathcal{N}_{2} 9»;
- Ярина О.Ю., заместитель директора по воспитательной работе МАОУ «Средняя общеобразовательная школа \mathfrak{N}_{2} 10 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Захарова Г.О., заместитель директора по воспитательной работе МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 11»;
- Малюшенко Л.А., заместитель директора по учебной работе МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 12»;
- Клестова Н.Л., заместитель директора МАОУ «Начальная школа-детский сад № 14»;
- Гришунина К.С., заместитель директора по учебной работе МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 15»;
- Бузенюк А.Н., заместитель директора по учебной работе МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 15»;
- Петухова Г.А., заместитель директора по учебной работе МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 16»;
- Давыдова М.Н., заместитель директора МБОУ «Начальная школа-детский сад № 17»;
- Степанова И.М., заместитель директора по учебной работе МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 20»;
- Сидорова Н.А., заместитель директора по учебной работе MAOУ «Лицей № 21»;
- Поддубная О.А., учитель начальных классов МАОУ «Лицей № 21»;
- Бородина Т.Ю., заместитель директора по учебной работе МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 22»;
- Попова Л.А., заместитель директора по учебной работе МАОУ «Средняя общеобразовательная школа \mathcal{N}_2 26»;
- Заболотских Г.И., заместитель директора по воспитательной работе МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 28»;

- Гаврилова Н.Е., заместитель директора по учебно-воспитательной работе МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 29»;
- Заборских Д.В., заместитель директора по учебно-воспитательной работе МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 32 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Истомина Н.Н., заместитель директора по методической работе МБОУ «Средняя общеобразовательная школа N 36»;
- Бунакова А.А., заместитель директора по учебно-воспитательной работе МАОУ «Средняя общеобразовательная школа N 40».

Состав муниципальной предметно-методической комиссии всероссийской олимпиады школьников в 2019/2020 учебного года

1.1. Английский язык:

- Татарченкова О.Ю., руководитель ГМО учителей английского языка, учитель английского языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6», председатель;
- Кузнецова Д.И., учитель английского языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №1»;
- Лукина Е.В., учитель английского языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №1»;
- Щелконогов Д.А., учитель английского языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №1»;
- Благинина А.А., учитель английского языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №5с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Дубровский Е.И., учитель английского языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №5с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Хлебникова М.Е., учитель английского языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №5с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Бугуева Е.В., учитель английского языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №32 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Заикина Л.Н., учитель английского языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №32 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Филатова О.Н., учитель английского языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №32 с углубленным изучением отдельных предметов».

1.2. Биология, экология:

- Казанцева Е.Ю., руководитель ГМО учителей биологии, учитель биологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4», председатель;
- Андрякина Н.И., учитель биологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Гилёва Ф.Р., учитель биологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1»;
- Елисеева С,В., учитель биологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 11»;
- Зыкова Т.А,, учитель биологии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 40»;
- Климова Э.В., учитель биологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6»;
- Мельчакова А.Н., учитель биологии и географии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №2»;
- Мисякова Н.В., учитель биологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Петров А.В., учитель биологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 9»;
- Пономарёва О.В., учитель биологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 32 с углубленным изучением предметов»;
- Пономарёва Л.А., учитель биологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 10»;
- Сагдатова Р.Р., учитель биологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 15»;
- Степанидина С П., учитель биологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 12»;
- Сурова Е.В., учитель биологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №2»;
- Сюкосева С.В., учитель биологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 20»;
- Титова Е.Л., учитель биологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5»;
- Шадрина М.Н., учитель биологии МАОУ «Лицей № 21»;
- Шаисламова Х.Н., учитель биологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 15»;
- Шиловских Н.В., учитель биологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №28»;

- Щербакова В.А., учитель биологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 32 с углубленным изучением предметов»;

1.3. География:

- Талашманова Н.А., руководитель ГМО учителей географии, учитель географии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 с изучением отдельных предметов», председатель;
- Зарипова Л.В., учитель географии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1»;
- Каськова О.Н., учитель географии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 3»;
- Титова Е.Л., учитель географии, МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Артемьева М.В., учитель географии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6»;
- БерняеваО.П., учитель географии, МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 10 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Крылосов К.С., учитель географии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 11»;
- Михайлюк Ю.В., учитель географии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 12»;
- Строина Г.В., учитель географии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №15»;
- Вшивкова Л.Ю., учитель географии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 16»;
- Силаева К.И., учитель географии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 20»;
- Феденева Н.Н., учитель географии МАОУ «Лицей № 21»;
- Дрожжева Е.С., учитель географии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 22»;
- Смирнова Т.П., учитель географии, учитель биологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №28».

1.4. Информатика:

- Батунова Г.В., руководитель ГМО учителей информатики, учитель информатики МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 с изучением отдельных предметов», председатель;
- Бакиров Р.С., учитель информатики МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 с изучением отдельных предметов».

1.5. Искусство (МХК):

- Мальцева Т.В., руководитель ГМО учителей изобразительного искусства, учитель ИЗО МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 2», председатель;
- Шлык Е.А., руководитель ГМО учителей музыки, учитель музыки МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 9»;
- Власова Т.В., учитель ИЗО МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №4»;
- Безгодова С.С., учитель ИЗО и МХК МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Казыева З.Р., учитель ИЗО МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 9».

1.6. История, обществознание, право, экономика:

- Шварцман Е.А., руководитель ГМО учителей истории, учитель истории МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 15», председатель;
- Каримова Д.Р., учитель истории и обществознания МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 15»;
- Балабанова И.Г., учитель экономики МАОУ «Лицей № 21»;
- Деньгина Л.М., учитель истории МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 32 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Криштафович В.Л., учитель истории МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 32 с углубленным изучением отдельных предметов».

1.7. Немецкий язык:

- Коротченко Л.В., руководитель ГМО учителей немецкого языка, учитель немецкого языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 32 с изучением отдельных предметов», председатель;

- Чепик И.А., учитель иностранного языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 3».

1.8. Математика:

- Семенюк О.Н., руководитель ГМО учителей математики, учитель математики МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 с изучением отдельных предметов», председатель;
- Заборских А.А., учитель математики МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 32 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Соломатова Н.Л., учитель математики МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 32 с углубленным изучением отдельных предметов».

1.9. Основы безопасности жизнедеятельности:

- Петрякова Е.А., руководитель ГМО учителей ОБЖ, учитель основ безопасности жизнедеятельности МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 с углубленным изучением отдельных предметов», председатель;
- Федосеенко А.А., МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 2»;
- Зырянов Д.А., учитель ОБЖ МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 32 с углубленным изучением отдельных предметов».

1.10.Русский язык, литература:

- Чернышева Н.М., руководитель ГМО учителей русского языка и литературы, учитель русского языка и литературы МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4», председатель;
- Широких В.В., учитель русского языка и литературы МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1»;
- Житкова Л.М., учитель русского языка и литературы МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 2»;
- Трофимович А.В., учитель русского языка и литературы МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Елисеева Н.П., учитель русского языка и литературы МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Казарина Н.Н., учитель русского языка и литературы МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 10 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Канышева Л.Л., учитель русского языка и литературы МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 12»;
- Сорокина Н.Ю., учитель русского языка и литературы МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 32 с углубленным изучением отдельных предметов».

1.11.Технология («Технологии ведения дома»):

- Ложкина И.Е., руководитель ГМО учителей технологии, учитель технологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 32 с углубленным изучением отдельных предметов», председатель;
- Волобуева О.П., учитель технологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1»;
- Смышляева Е.В., учитель технологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 3»;
- Новикова Ж.В., учитель технологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6»;
- Неганова М.А., учитель технологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 11»;
- Коснырева И.М., учитель технологии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 20».

1.12. Технология (техника и техническое творчество):

- Рыбачук Н.В., руководитель ГМО учителей технологии, учитель технологии (технический труд) МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 15», председатель;
- Паталаха И.В., учитель технологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1»;
- Черепко А.А., учитель технологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4»;
- Неволин А.Н., учитель технологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 10 с углубленным изучением отдельных предметов»;

- Кириллов И.А., учитель технологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 15»;
- Михеев И.А., учитель технологии, МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 32 с углубленным изучением отдельных предметов».

1.13. Физика, астрономия:

- Надеева Ж.В., руководитель ГМО учителей физики, учитель физики МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4», председатель;
- Шадура С.В., учитель физики МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1»;
- Ветошкин А.В., учитель математики, информатики и ИКТ МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4»;
- Немытова Л.В., учитель физики МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Белоглазов А.С., учитель физики МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6»;
- Канашевская Н.Ю., учитель физики МАОУ «Лицей № 21»;
- Шишкин А.В., учитель физики МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 32 с углубленным изучением отдельных предметов».

1.14. Физическая культура:

- Мангилева О.Ю., руководитель ГМО учителей физической культуры, учитель физической культуры МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4», председатель;
- Кочнева С.А., учитель физической культуры МАОУ «Средняя общеобразовательная школа N_2 1»;
- Шаповал А.Г., учитель физической культуры МАОУ «Средняя общеобразовательная школа N_2 3»;
- Теплых И.В., учитель физической культуры МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Ткачева Г.Д., учитель физической культуры МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6»;
- Заботина Л.В., учитель физической культуры МАОУ «Средняя общеобразовательная школа N 10 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Требунских Д.В., учитель физической культуры МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 26»;
- Герасимов С.В., учитель физической культуры МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 28».

1.15. Французский язык:

- Быкова В.Ф., руководитель ГМО учителей французского языка, учитель французского языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6», председатель;
- Захарова О.П., учитель французского языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Цветкова Т.И., учитель французского языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6»;
- Коломенцева Л.Л., учитель французского языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 15».

1.16. Химия:

- Буркова Л.А., руководитель ГМО учителей химии, учитель химии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 с изучением отдельных предметов», председатель;
- Теплоухова Н.Л., учитель химии, МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1»;
- Шмакова С.В., учитель химии, МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Быкова З.Н., учитель химии, МАОУ «Лицей № 21.

1.17.Русский язык, математика, «Умники и умницы» (начальная школа):

- Анашкина Л.Г., руководитель ГМО учителей начальных классов, учитель начальных классов МАОУ «Лицей №21», председатель;
- Дудорова Е.В., учитель начальных классов, МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1»;
- Чертищева Е.В., учитель начальных классов МАОУ «Средняя общеобразовательная школа N 1»;
- Ветошкина И.Н., учитель начальных классов, МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Поддубная О.А., учитель начальных классов МАОУ «Лицей №21».

Состав экспертной группы по проверке олимпиадных заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019/2020 учебного года

1.1. Английский язык:

- Татарченкова О.Ю., руководитель ГМО учителей английского языка, учитель английского языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6», председатель;
- Кирсанова М.В., учитель английского языка, МАОУ «Средняя общеобразовательная школа N_2 2»;
- Чепик И.А, учитель английского языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 3»;
- Чернега М.П., учитель английского языка, МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 с углубленным изучением отдельных предметов».

1.2. Биология, экология:

- Казанцева Е.Ю., руководитель ГМО учителей биологии, учитель биологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4», председатель.

1.3.География:

- Талашманова Н.А., руководитель ГМО учителей географии, учитель географии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 с изучением отдельных предметов», председатель.

1.4.Информатика:

- Батунова Г.В., руководитель ГМО учителей информатики, учитель информатики МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 с изучением отдельных предметов», председатель.

1.5.Искусство (МХК):

- Мальцева Т.В., руководитель ГМО учителей изобразительного искусства, учитель ИЗО МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 2», председатель.

1.6.История, обществознание, право, экономика:

- Шварцман Е.А., руководитель ГМО учителей истории, учитель истории МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 15», председатель.

1.7. Неменкий язык:

- Коротченко Л.В., руководитель ГМО учителей немецкого языка, учитель немецкого языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 32 с изучением отдельных предметов», председатель.

1.8. Математика:

- Семенюк О.Н., руководитель ГМО учителей математики, учитель математики МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 с изучением отдельных предметов», председатель;
- Дюкова Л.А., учитель математики МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6».

1.9.Основы безопасности жизнедеятельности:

- Петрякова Е.А., руководитель ГМО учителей ОБЖ, учитель основ безопасности жизнедеятельности МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 с углубленным изучением отдельных предметов», председатель;
- Зырянов Д.А., учитель ОБЖ МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 32 с углубленным изучением отдельных предметов».

1.10.Русский язык, литература:

- Чернышева Н.М., руководитель ГМО учителей русского языка и литературы, учитель русского языка и литературы МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4», председатель.

1.11.Технология («Технологии ведения дома»):

- Ложкина И.Е., руководитель ГМО учителей технологии, учитель технологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 32 с углубленным изучением отдельных предметов», председатель;
- Волкова Э.А., учитель технологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 10 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Коснырева И.М., учитель технологии МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 20»;
- Лукманова Л.А., учитель технологии МАОУ «Лицей № 21».

1.12.Технология («Техника и техническое творчество»):

- Рыбачук Н.В., руководитель ГМО учителей технологии, учитель технологии (технический труд) МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 15», председатель.

1.13. Физика, астрономия:

- Надеева Ж.В., руководитель ГМО учителей физики, учитель физики МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4», председатель;
- Белоглазов А.С., учитель физики МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6»;
- Канашевская Н.Ю., учитель физики МАОУ «Лицей № 21»;
- Шишкин А.В., учитель физики МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 32 с углубленным изучением отдельных предметов».

1.14. Физическая культура:

- Мангилева О.Ю., руководитель ГМО учителей физической культуры, учитель физической культуры МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 4», председатель;
- Суханова Л.Н., учитель физической культуры МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1»;
- Волошко А.Ю., учитель физической культуры МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Панишева О.В., учитель физической культуры МАОУ «Средняя общеобразовательная школа N_2 9».

1.15.Французский язык:

- Быкова В.Ф., руководитель ГМО учителей французского языка, учитель французского языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6», председатель;
- Захарова О.П., учитель французского языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Истомина О.Н. учитель французского языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Цветкова Т.И., учитель французского языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6»;
- Коломенцева Л.Л., учитель французского языка МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 15».

1.16. Химия:

- Буркова Л.А., руководитель ГМО учителей химии, учитель химии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 с изучением отдельных предметов», председатель;
- Быкова З.Н., учитель химии МАОУ «Лицей № 21».

1.17.Русский язык, математика, «Умники и умницы» (начальная школа):

- Анашкина Л.Г., руководитель ГМО учителей начальных классов, учитель начальных классов МАОУ «Лицей №21».
- Коростелёва Е.Н., учитель начальных классов, МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Ветошкина И.Н., учитель начальных классов, МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 с углубленным изучением отдельных предметов»;
- Поддубная О.А., учитель начальных классов МАОУ «Лицей №21»;
- Халдина Е.В., учитель начальных классов МАОУ «Лицей №21».

График проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019/2020 учебном году МАОУ СОШ ______

№ п/п	Дата, время проведения	Предмет	Количество участников	Класс	№ кабинета	Ответственный

Лиректор	маоу сош	
Amponiop	1111101 COM	