



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЕКАТЕРИНБУРГА
ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

03.08.2018

№ 1810/46/36

О подготовке к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании «город Екатеринбург» в 2018/2019 учебном году

В соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (с изменениями от 17.03.2015 № 249, от 17.12.2015 № 1488, от 17.11.2016 № 1435), планом работы Департамента образования Администрации города Екатеринбурга на 2018/2019 учебный год, в целях создания качественных организационных условий проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в МО «город Екатеринбург» (далее – школьного этапа Олимпиады) в 2018/2019 учебном году

1. Утвердить:

- состав оргкомитета школьного этапа Олимпиады в 2018/2019 учебном году (Приложение №1);
- организационно-технологическую модель проведения школьного этапа олимпиады в 2018/2019 учебном году (Приложение № 2);
- составы муниципальных предметно-методических комиссий по 24 общеобразовательным предметам (Приложение № 3);
- примерную структуру требований к организации и проведению школьного этапа олимпиады в 2018/2019 учебном году по каждому общеобразовательному предмету (Приложение № 4);

2. Обеспечить организационно-методическое сопровождение деятельности муниципальных предметно-методических комиссий:

- директору МБУ ИМЦ «Екатеринбургский Дом Учителя» Камка С.В. по 21 общеобразовательному предмету (английский язык, астрономия, биология, география, информатика и ИКТ, искусство (мировая художественная культура), история, литература, математика, немецкий язык, основы безопасности жизнедеятельности, обществознание, право, русский язык, технология, физика, физическая культура, французский язык, химия, экология, экономика);

– директору МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии» Зыковой Т.В. по 3 общеобразовательным предметам (испанский язык, итальянский язык, китайский язык),

в том числе:

– разработку требований к организации и проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету с учетом методических рекомендаций, подготовленных центральными предметно-методическими комиссиями олимпиады, в срок до 05.09.2018;

– составление олимпиадных заданий школьного этапа олимпиады на основе содержания образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования углубленного уровня и соответствующей направленности (профиля), критериев и методик оценивания выполненных олимпиадных заданий школьного этапа олимпиады, формирование их комплектов заданий для школьного этапа олимпиады с учетом методических рекомендаций, подготовленных центральными предметно-методическими комиссиями олимпиады, в срок до 05.09.2018;

– проведение экспертизы и последующей корректировки олимпиадных заданий школьного этапа олимпиады с подготовкой экспертных заключений в срок до 19.09.2018;

– назначение приказом специалистов МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии», МБУ ИМЦ «Екатеринбургский Дом Учителя», ответственных за получение, хранение и конфиденциальность комплектов заданий для школьного этапа олимпиады;

– подготовку и направление в Департамент образования отчетов о результатах работы по организации деятельности муниципальных предметно-методических комиссий в срок до 10.11.2018.

3. Руководителям муниципальных общеобразовательных организаций обеспечить организационные условия для работы педагогических работников в составе муниципальных предметно-методических комиссий олимпиады (Приложение № 3).

4. Назначить ответственным за исполнение распоряжения главного специалиста Департамента образования Тушеву О.В.

5. Контроль исполнения распоряжения возложить на заместителя начальника Департамента образования Бабченко О.И.

Начальник Департамента



Е.А.Сибирцева

Состав оргкомитета школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в
МО «город Екатеринбург» в 2018/2019 учебном году

1. Сибирцева Е.А. – начальник Департамента образования Администрации города Екатеринбурга, председатель Оргкомитета.
2. Бабченко О.И. – заместитель начальника Департамента образования Администрации города Екатеринбурга, заместитель председателя Оргкомитета.
3. Кудинова Т.Г. – начальник отдела дошкольного, общего, дополнительного образования Департамента образования Администрации города Екатеринбурга.
4. Тушева О.В. – главный специалист Департамента образования Администрации города Екатеринбурга.
5. Кудрин Е.И. – кандидат исторических наук, старший преподаватель ФГАОУ ВО «УрФУ».
6. Зыкова Т.В. – директор МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии».
7. Камка С.В. – директор МБУ ИМЦ «Екатеринбургский Дом Учителя».
8. Кабанова И.И. – заместитель директора МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии».
9. Паршин С.А. – председатель Общественного совета по развитию образования Екатеринбурга.
10. Лыткина Ю.В. – директор МБУ ИМЦ «Развивающее образование» ВерхИсетского района.
11. Сальцева Н.А. – директор МБУ ИМЦ Железнодорожного района.
12. Удебкина Н.И. – директор МБУ ИМЦ Кировского района.
13. Федоров Л.Н. – директор МБУ ИМЦ Ленинского района.
14. Кириченко Е.Ю. – директор МБУ ИМЦ Октябрьского района.
15. Кардашина Н.В. – директор МБУ ИМЦ Орджоникидзевского района.
16. Шеина М.А. – директор МБУ ИМЦ Чкаловского района.
17. Буюкова Л.С. – учитель истории и обществознания МАОУ-гимназия № 13.
18. Тарасьева Э.Е. – учитель математики МБОУ гимназия № 5.
19. Томаришина Т.В. – преподаватель ФГАОУ ВО «УрФУ».

Организационно-технологическая модель проведения школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников в МО «город Екатеринбург» в
2018/2019 учебном году

Содержание деятельности	Сроки
Департамент образования Администрации города Екатеринбурга - Организатор школьного этапа всероссийской олимпиады школьников	
<u>Утверждает:</u> <ul style="list-style-type: none">- организационно-технологическую модель проведения школьного этапа олимпиады в МО «город Екатеринбург» в 2018/2019 учебном году;- составы оргкомитета, муниципальных предметно-методических комиссий;	До 29.06.2018
<ul style="list-style-type: none">- сроки и единый график проведения школьного этапа олимпиады в МО «город Екатеринбург» в 2018/2019 учебном году по 24 общеобразовательным предметам;- Порядок проведения школьного этапа олимпиады в МО «город Екатеринбург» в 2018/2019 учебном году;- квоты победителей и призеров школьного этапа олимпиады;- составы жюри школьного этапа олимпиады;- составы ответственных за хранение и конфиденциальность, передачу олимпиадных заданий, критериев и методик оценивания выполненных олимпиадных заданий школьного этапа олимпиады (далее – пакет заданий);- требования к итоговым рейтингам и файлам процедуры сканирования протоколов жюри школьного этапа олимпиады;- формы протокола, других документов, обеспечивающих взаимодействие участников образовательных отношений в ходе школьного этапа олимпиады;- требования к проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.	До 07.09.2018
Оргкомитет школьного этапа школьного этапа всероссийской олимпиады школьников	

<p>- координирует работу по формированию составов муниципальных предметно-методических комиссий (далее – МПМК), жюри школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, сбору и обобщению информации о сроках и местах проведения, числе участников школьного этапа олимпиады, подведению итогов школьного этапа олимпиады; - устанавливает квоты победителей и призеров школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;</p> <p>- заслушивает отчеты МПМК, жюри школьного этапа олимпиады, МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии», МБУ ИМЦ «Екатеринбургский Дом Учителя», МБУ ИМЦ районов о результатах работы по организации и проведению школьного этапа</p>	<p>Июнь – ноябрь 2018 г.</p>
--	------------------------------

Содержание деятельности	Сроки
<p>олимпиады;</p> <p>- направляет в Департамент образования Администрации города Екатеринбурга предложения по совершенствованию и развитию условий проведения школьного этапа олимпиады.</p>	
<p>Управления образования районов</p>	
<p><u>Обеспечивают</u></p> <p><input type="checkbox"/> информирование и организацию взаимодействия всех участников образовательных отношений при проведении школьного этапа олимпиады;</p> <p><input type="checkbox"/> организацию и проведение школьного этапа олимпиады в соответствии с утвержденными требованиями, Порядком и действующими на момент проведения санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях.</p>	<p>Сентябрь – октябрь 2018 г.</p>
<p>МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии» - координатор школьного этапа всероссийской олимпиады школьников</p>	
<p><u>Обеспечивает организационно-методическое и информационноаналитическое сопровождение организации и проведения школьного этапа олимпиады, в том числе:</u></p> <p><input type="checkbox"/> координацию деятельности по проведению школьного этапа олимпиады с МБУ ИМЦ «Екатеринбургский Дом Учителя», ГАОУ ДПО СО «Институт развития образования», МБУ ИМЦ районов;</p>	<p>Сентябрь – ноябрь 2018 г.</p>
<p><input type="checkbox"/> подготовку и размещение информации о проведении школьного этапа олимпиады на сайте МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии»;</p>	<p>Сентябрь – ноябрь 2018 г.</p>
<p><input type="checkbox"/> подготовку и направление информации о проведении школьного этапа олимпиады для размещения на официальном сайте Администрации города Екатеринбурга (раздел «Образование»);</p>	<p>Сентябрь – ноябрь 2018 г.</p>

<input type="checkbox"/> организацию и проведение установочного совещания по организации школьного этапа олимпиады с участием МБУ ИМЦ «Екатеринбургский Дом Учителя» для представителей ИМЦ районов, общеобразовательных организаций, ответственных за подготовку и проведение школьного этапа олимпиады;	06.09.2018 г.
<input type="checkbox"/> подготовку к утверждению рейтингов победителей и рейтингов призеров школьного этапа олимпиады, проходные баллы для участия в муниципальном этапе олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;	До 01.11.2018 г.
<input type="checkbox"/> подготовку и направление в Департамент образования отчетов о результатах работы по организации проведения школьного этапа олимпиады.	До 12.11.2018 г.
<u>Организует</u> деятельность МПМК по 3 общеобразовательным предметам (испанский язык, итальянский язык, китайский язык) в соответствии с Порядком проведения школьного этапа олимпиады: <input type="checkbox"/> разработку требований к организации и проведению школьного этапа олимпиады с учетом методических рекомендаций, подготовленных центральными предметно-методическими комиссиями;	До 05.09.2018 г.
<input type="checkbox"/> составление олимпиадных заданий школьного этапа олимпиады на основе содержания образовательных программ НОО, ООО, СОО углубленного уровня и соответствующей	До 05.09.2018 г.

Содержание деятельности	Сроки
направленности (профиля), критериев и методик оценивания выполненных олимпиадных заданий школьного этапа олимпиады, формирование комплектов заданий школьного этапа олимпиады;	
<input type="checkbox"/> проведение экспертизы и последующей корректировки пакетов заданий по 3 общеобразовательным предметам;	05-19.09.2018 г.
<u>Обеспечивает:</u> <input type="checkbox"/> размещение требований к организации и проведению школьного этапа олимпиады по 24 общеобразовательным предметам в открытом доступе;	До 10.09.2018 г.
<input type="checkbox"/> передачу пакетов заданий по 24 общеобразовательным предметам в общеобразовательные организации по каналам закрытой связи;	Не позднее, чем за 2 рабочих дня до проведения школьного этапа олимпиады по предмету
<input type="checkbox"/> хранение и конфиденциальность пакетов заданий по 24 общеобразовательным предметам;	До проведения школьного этапа олимпиады по предмету

<input type="checkbox"/> подготовку и направление в Департамент образования отчетов о результатах работы по организации деятельности МПМК, проведению школьного этапа олимпиады;	До 10.11.2018 г.
<input type="checkbox"/> назначение приказом по организации ответственных за получение, хранение и конфиденциальность пакетов заданий	До 31.08.2018 г.
МБУ ИМЦ «Екатеринбургский Дом Учителя»	
<u>Обеспечивает методическое и информационно-аналитическое сопровождение деятельности муниципальных предметнометодических комиссий на школьном этапе олимпиады, в том числе:</u> <u>Организует деятельность МПМК в соответствии с Порядком проведения школьного этапа олимпиады по 21 общеобразовательному предмету:</u> <input type="checkbox"/> разработку требований к организации и проведению школьного этапа олимпиады с учетом методических рекомендаций, подготовленных центральными предметно-методическими комиссиями;	До 05.09.2018 г.
<input type="checkbox"/> составление олимпиадных заданий школьного этапа олимпиады на основе содержания образовательных программ НОО, ООО, СОО углубленного уровня и соответствующей направленности (профиля), критериев и методик оценивания выполненных олимпиадных заданий школьного этапа олимпиады, формирование комплектов заданий школьного этапа олимпиады;	До 05.09.2018 г.
<input type="checkbox"/> проведение экспертизы и последующей корректировки пакетов заданий;	05-19.06.2018 г.
<input type="checkbox"/> передачу пакетов заданий по 21 общеобразовательному предмету в МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии» по каналам закрытой связи для передачи в общеобразовательные организации;	Не позднее, чем за 4 рабочих дня до проведения школьного этапа олимпиады по предмету
<input type="checkbox"/> передачу требований к организации и проведению школьного	До 06.09.2018 г.

Содержание деятельности	Сроки
этапа олимпиады по 21 общеобразовательному предмету в МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии» по каналам закрытой связи;	
<input type="checkbox"/> организацию участия представителей МПМК и жюри в мероприятиях по обобщению результатов и подведению итогов школьного этапа олимпиады в МБУ ИМЦ «Екатеринбургский Дом Учителя».	До 20.11.2017
<u>II. Обеспечивает:</u> <input type="checkbox"/> проведение установочных совещаний для членов предметнометодических комиссий;	Июнь – сентябрь 2018 г.

<input type="checkbox"/> хранение и конфиденциальность пакетов олимпиадных заданий по 21 общеобразовательному предмету школьного этапа олимпиады;	До проведения школьного этапа олимпиады по общеобразовательному предмету
<input type="checkbox"/> подготовку и направление в Департамент образования отчетов о результатах работы по организации деятельности МПМК;	До 10.11.2018 г.
<input type="checkbox"/> назначение приказом по организации ответственных за получение, хранение и конфиденциальность пакетов олимпиадных заданий, критериев и методик оценивания выполненных олимпиадных заданий школьного этапа олимпиады, а также их последующую передачу в МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии»	До 31.08.2018 г.
МБУ Информационно-методические центры районов	
<u>Обеспечивают информационно-методическое и техническое сопровождение организации и проведения школьного этапа олимпиады, в том числе:</u>	До 31.08.2018 г.
<input type="checkbox"/> назначение приказом по организации ответственных за организацию и проведение школьного этапа олимпиады;	
<input type="checkbox"/> размещение актуальной информации о проведении школьного этапа олимпиады на сайте МБУ ИМЦ района;	Сентябрь-октябрь 2018 г.
<input type="checkbox"/> направление итоговых рейтингов и списков участников школьного этапа олимпиады в МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии»;	До 31.10.2018 г.
<input type="checkbox"/> организацию выездов в образовательные организации района с целью наблюдения за соблюдением требований, Порядка проведения школьного этапа олимпиады, санитарно-эпидемиологических требований, а также оказания методического сопровождения по созданию организационных условий проведения школьного этапа олимпиады;	В сроки проведения школьного этапа олимпиады
<input type="checkbox"/> мониторинг сайтов общеобразовательных организаций по вопросу информирования о проведении школьного этапа олимпиады, размещения сканированных олимпиадных работ победителей и призеров, протоколов школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;	В сроки проведения школьного этапа олимпиады
<input type="checkbox"/> размещение ссылок на протоколы школьного этапа олимпиады на сайте МБУ ИМЦ района, направление информации о размещении протоколов в МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии»;	В течение 3 рабочих дней после проведения школьного этапа олимпиады по предмету
<input type="checkbox"/> организацию участия жюри в мероприятиях предметно-	Ноябрь 2018 г.

Содержание деятельности	Сроки
-------------------------	-------

методических комиссий по обобщению итогов школьного этапа олимпиады в МБУ ИМЦ «Екатеринбургский Дом Учителя»;	
<input type="checkbox"/> направление отчетных документов по проведению школьного этапа олимпиады в ГАОУ ДПО СО «Институт развития образования», МБУ ИМЦ «Екатеринбургский Дом Учителя» (в соответствии с запросом);	Октябрь-ноябрь 2018 г.
<input type="checkbox"/> направление отчетных документов по проведению школьного этапа олимпиады в МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии»	До 05.11.2018 г.
Общеобразовательные организации – места проведения школьного этапа Олимпиады	
<p><u>Обеспечивают:</u></p> <input type="checkbox"/> разработку локальных нормативных актов и издание распорядительных документов, обеспечивающих проведение школьного этапа олимпиады в соответствии с Порядком, другими документами, регламентирующими проведение школьного этапа олимпиады в МО «город Екатеринбург» в текущем учебном году; <input type="checkbox"/> информирование педагогов, обучающихся и их родителей (законных представителей) о сроках и местах проведения школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, а также о Порядке проведения олимпиады и требованиях по каждому общеобразовательному предмету с оформлением протоколов под роспись;	До 10.09.2017 г.
<input type="checkbox"/> размещение информации о сроках и местах проведения школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, а также о Порядке проведения олимпиады и требованиях по каждому общеобразовательному предмету на сайтах общеобразовательных организаций;	До 10.09.2017 г.
<input type="checkbox"/> назначение приказом по общеобразовательной организации: ответственного за организацию и проведение школьного этапа олимпиады; ответственного за хранение и конфиденциальность пакетов заданий школьного этапа олимпиады; организаторов в аудитории, дежурных вне аудитории (при необходимости) на время проведения школьного этапа олимпиады, возложив на них ответственность за жизнь и здоровье участников олимпиады во время проведения школьного этапа олимпиады, за выполнение Порядка и соблюдение требований;	До 04.09.2018 г.
<input type="checkbox"/> сбор заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в олимпиаде, об ознакомлении с Порядком проведения олимпиады и согласий на обработку персональных данных, согласий на публикацию олимпиадных работ своих несовершеннолетних детей, в том числе в сети Интернет;	До 10.09.2018 г.

<p><input type="checkbox"/> организацию и проведение школьного этапа олимпиады в соответствии с требованиями по каждому общеобразовательному предмету, Порядком проведения олимпиады 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;</p> <p><input type="checkbox"/> проведение инструктажа в соответствии с единой инструкцией</p>	<p>В период проведения школьного этапа олимпиады</p>
<p>Содержание деятельности</p>	<p>Сроки</p>
<p>для организаторов в аудитории и участников перед проведением школьного этапа олимпиады;</p> <p><input type="checkbox"/> хранение и конфиденциальность заданий школьного этапа олимпиады до момента передачи материалов организаторам в аудитории;</p> <p><input type="checkbox"/> тиражирование материалов заданий школьного этапа олимпиады,</p> <p><input type="checkbox"/> кодирование (обезличивание) олимпиадных работ участников школьного этапа олимпиады;</p> <p><input type="checkbox"/> организационно-технические условия для работы жюри школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету в соответствии с установленными сроками, требованиями и формами документации;</p> <p><input type="checkbox"/> организацию проведения процедуры апелляции с видеофиксацией;</p> <p><input type="checkbox"/> сканирование протоколов школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;</p> <p><input type="checkbox"/> сканирование олимпиадных работ победителей и призеров школьного этапа олимпиады;</p> <p><input type="checkbox"/> оформление рейтинговой таблицы результатов участников школьного этапа олимпиады по общеобразовательному предмету по утвержденной форме;</p>	
<p><input type="checkbox"/> организацию работы жюри по анализу качества выполнения олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету на основании протоколов жюри школьного этапа олимпиады;</p>	<p>В сроки проведения школьного этапа олимпиады</p>
<p><input type="checkbox"/> хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в олимпиаде, об ознакомлении с Порядком проведения олимпиады и согласий на публикацию олимпиадных работ своих несовершеннолетних детей, в том числе в сети Интернет;</p> <p><input type="checkbox"/> хранение олимпиадных работ участников школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.</p>	<p>течение одного календарного года</p>

□ размещение на сайте общеобразовательной организации в разделе «Всероссийская олимпиада школьников» информации по организации школьного этапа олимпиады, сканированных олимпиадных работ победителей и призеров, протоколов школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету

Сентябрь – октябрь
2018 г.

Приложение № 3 к распоряжению
Департамента образования
Администрации города Екатеринбурга
от 03.08.2018 № 1810/46/36

Состав муниципальных предметно-методических комиссий
всероссийской олимпиады школьников в МО «город Екатеринбург»
в 2018/2019 учебном году

№ п/п	ФИО (полностью)	ОО	Должность	Статус
Предмет: «Английский язык»				
1.	Королева Ольга Владимировна	Учитель английского языка	МАОУ лицей № 180 «Полифорум»	Разработчик заданий
2.	Кузнецова Анна Сергеевна	Учитель английского языка	МАОУ гимназия № 70	Разработчик заданий
3.	Семчук Ирина Васильевна	Учитель английского языка	МБОУ СОШ № 27	Разработчик заданий
4.	Севергина Наталья Александровна	Учитель английского языка	МАОУ лицей № 12	Эксперт
5.	Сырцо Людмила Анатольевна	Учитель английского языка	МАОУ гимназия № 94	Эксперт
6.	Уханова Оксана Викторовна	Учитель английского языка	МАОУ лицей № 130	Эксперт
Предмет: «Астрономия»				
1.	Аверина Светлана Геннадьевна	Учитель физики	МАОУ СОШ № 4 с УИОП	Разработчик заданий
2.	Дмитриева Наталья Николаевна	Учитель физики	МБОУ СОШ № 75	Разработчик заданий
3.	Ермакова Татьяна Борисовна	Учитель физики	МБОУ СОШ № 129	Разработчик заданий
4.	Соболева Фаина Дмитриевна	Учитель физики	МАОУ СОШ № 170	Разработчик заданий
5.	Спирина Алена Валерьевна	Учитель физики	МАОУ Гимназия № 104	Разработчик заданий
6.	Томилова Светлана Александровна	Учитель физики	МАОУ СОШ № 208	Разработчик заданий
7.	Чистякова Наталья Петровна	Учитель физики	МБОУ СОШ № 149	Разработчик заданий
8.	Чурсина Асия Николаевна	Учитель физики	МАОУ СОШ № 170	Разработчик заданий

9.	Негатина Вера Сергеевна	Учитель физики	МАОУ СОШ № 200 с УИОП	Эксперт
10.	Хихлова Юлия Александровна	Учитель физики	МАОУ лицей № 109	Эксперт
11.	Шалыгина Ирина Ивановна	Учитель физики	МБОУ гимназия № 5	Эксперт

№ п/п	ФИО (полностью)	ОО	Должность	Статус
Предмет: «Биология»				
1.	Бодунова Юлия Анатольевна	Учитель биологии	МАОУ СОШ № 22	Разработчик заданий
2.	Вологодина Елена Николаевна	Учитель биологии	МБОУ СОШ № 49	Разработчик заданий
3.	Добротворская Лариса Леонидовна	Учитель биологии	МАОУ СОШ № 117	Разработчик заданий
4.	Кривошеина Светлана Михайловна	Учитель биологии	МАОУ гимназия № 35	Разработчик заданий
5.	Кужлева Лидия Михайловна	Учитель биологии	МАОУ гимназия № 144	Разработчик заданий
6.	Ляшкова Александра Александровна	Учитель биологии	МАОУ СОШ № 165	Разработчик заданий
7.	Палкина Дарья Александровна	Учитель биологии	МАОУ СОШ № 67 с УИОП	Разработчик заданий
8.	Пермякова Алена Павловна	Учитель биологии	МБОУ СОШ № 112	Разработчик заданий
9.	Побережнюк Елена Васильевна	Учитель биологии	МАОУ СОШ № 22	Разработчик заданий
10.	Попова Екатерина Геннадьевна	Учитель биологии	МАОУ гимназия № 205 «Театр»	Разработчик заданий
11.	Салмина Тамара Александровна	Учитель биологии	МАОУ СОШ № 165	Разработчик заданий
12.	Сесин Александр Васильевич	Учитель биологии	МАОУ гимназия № 35	Разработчик заданий
13.	Синельникова Лариса Петровна	Учитель биологии	МАОУ СОШ № 43	Разработчик заданий
14.	Соколова Ирина Анатольевна	Учитель биологии	МАОУ СОШ № 77	Разработчик заданий
15.	Фролова Людмила Яковлевна	Учитель биологии	МАОУ гимназия № 35	Разработчик заданий
16.	Цыкунова Надежда Николаевна	Учитель биологии	МАОУ СОШ № 113	Разработчик заданий

17.	Воронина Светлана Александровна	Учитель биологии	МАОУ СОШ № 85	Эксперт
18.	Лежнева Юлия Валерьевна	Учитель биологии	МАОУ СОШ № 64	Эксперт
19.	Майнулова Надежда Владимировна	Учитель биологии	МАОУ СОШ № 140	Эксперт
20.	Ростовцева Екатерина Борисовна	Учитель биологии	МАОУ лицей № 3	Эксперт
21.	Чайковская Светлана Геннадьевна	Учитель биологии	МАОУ Лицей № 110	Эксперт
22.	Чеснокова Марина	Учитель биологии	МАОУ СОШ № 85	Эксперт

№ п/п	ФИО (полностью)	ОО	Должность	Статус
	Александровна			
Предмет: «География»				
1.	Галкина Лариса Васильевна	Учитель географии	МАОУ СОШ № 140	Разработчик заданий
2.	Еськова Татьяна Филипповна	Учитель географии	МАОУ СОШ № 17	Разработчик заданий
3.	Лупушор Светлана Игоревна	Учитель географии	МАОУ СОШ № 16	Разработчик заданий
4.	Мосина Татьяна Анатольевна	Учитель географии	МАОУ гимназия № 99	Разработчик заданий
5.	Немытова Елена Викторовна	Учитель географии	МАОУ гимназия № 144	Разработчик заданий
6.	Попчихина Елена Сергеевна	Учитель географии	МАОУ гимназия «Арт-Этюд»	Разработчик заданий
7.	Пушкарёва Татьяна Валерьевна	Учитель географии	МАОУ СОШ № 55	Разработчик заданий
8.	Феофилактова Людмила Михайловна	Учитель географии	МАОУ СОШ № 138	Разработчик заданий
9.	Ершова Наталья Владимировна	Учитель географии	МАОУ гимназия № 37	Эксперт
10.	Кривых Людмила Алексеевна	Учитель географии	МАОУ лицей № 135	Эксперт
11.	Сальникова Ирина Николаевна	Учитель географии	МАОУ гимназия № 45	Эксперт
12.	Христофорова Наталья Ивановна	Учитель географии	МАОУ гимназия № 94	Эксперт
Предмет: «Информатика»				

1.	Гейн Нина Ароновна	Преподаватель информатики	СУНЦ УрФУ	Разработчик заданий
2.	Гребенкин Александр Евгеньевич	Учитель информатики	МАОУ лицей № 109	Разработчик заданий
3.	Михеева Екатерина Атанасовна	Учитель информатики	МАОУ СОШ № 23	Разработчик заданий
4.	Сковородченко Нина Павловна	Учитель информатики	МАОУ СОШ № 170	Разработчик заданий
5.	Борисова Марина Николаевна	Преподаватель информатики	ФГКОУ «ЕКСВУ» МО РФ	Эксперт
6.	Газейкина Анна Ивановна	Доцент	ФГБОУ ВО «УрГПУ»	Эксперт
7.	Лебединцева Ирина Николаевна	Учитель информатики	МАОУ гимназия № 210 «Корифей»	Эксперт
8.	Неуймина Наталья Германовна	Учитель информатики	МАОУ Лицей № 110	Эксперт

№ п/п	ФИО (полностью)	ОО	Должность	Статус
9.	Сковородченко Нина Павловна	Учитель информатики	МАОУ СОШ № 170	Эксперт
Предмет: «Искусство (МХК)»				
1.	Вербицкая Наталья Владимировна	Учитель МХК	МАОУ гимназия №205 «Театр»	Разработчик заданий
2.	Глазкова Ирина Никифоровна	Учитель МХК	МАОУ гимназия № 99	Разработчик заданий
3.	Гончар Ирина Владимировна	Учитель МХК	МАОУ СОШ № 167	Разработчик заданий
4.	Мартынова Вера Валерьевна	Учитель МХК	МАОУ СОШ № 72	Разработчик заданий
5.	Семенова Ирина Владимировна	Учитель музыки	МАОУ СОШ № 77	Разработчик заданий
6.	Филиппова Елена Альбертовна	Учитель МХК	МАОУ СОШ № 167	Разработчик заданий
7.	Водолажская Марина Александровна	Учитель МХК	МАОУ СОШ № 43	Эксперт
8.	Аверьянова Алла Николаевна	Учитель МХК	МАОУ гимназия № 35	Эксперт
9.	Башкатова Светлана Петровна	Учитель МХК	МАОУ СОШ № 146	Эксперт
10.	Дерновая Светлана Юрьевна	Учитель МХК	МАОУ Лицей № 130	Эксперт

11.	Марьина Наталья Викторовна	Учитель МХК	МАОУ гимназия № 155	Эксперт
12.	Мурзина Ирина Яковлевна	Директор, доктор культурологии, профессор	Институт образовательных стратегий	Эксперт
13.	Михайловская Надежда Михайловна	Учитель ИЗО	МАОУ гимназия № 174	Эксперт
14.	Субачев Виктор Васильевич	Учитель МХК	МАОУ СОШ № 166	Эксперт

Предмет: «Испанский язык»

1.	Кудрин Егор Иванович	Старший преподаватель	ФГАОУ ВО «УрФУ»	Разработчик заданий Эксперт
2.	Осипова Дарья Сергеевна	Методист	МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии»	Разработчик заданий

Предмет: «История»

1.	Бузмакова Анастасия Геннадьевна	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ № 62	Разработчик заданий
2.	Бутенко Татьяна Викторовна	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ № 64	Разработчик заданий

№ п/п	ФИО (полностью)	ОО	Должность	Статус
3.	Буякова Лилия Сергеевна	Учитель истории и обществознания	МАОУ гимназия № 13	Разработчик заданий
4.	Казанцев Семён Сергеевич	Учитель истории и обществознания	МАОУ гимназия № 8 им. С.П. Дягилева	Разработчик заданий
5.	Локосов Григорий Васильевич	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ № 22	Разработчик заданий
6.	Недорезов Александр Сергеевич	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ № 67	Разработчик заданий
7.	Парфирьева Александра Сергеевна	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ № 16	Разработчик заданий
8.	Старкова Елена Алексеевна	Учитель истории и обществознания	МАОУ гимназия № 94	Разработчик заданий
9.	Сторожев Василий Викторович	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ № 168	Разработчик заданий
10.	Шабалина Людмила Анатольевна	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ № 121	Разработчик заданий
11.	Воронова Светлана Николаевна	Учитель истории и обществознания	МАОУ лицей № 100	Эксперт

12.	Елизарьева Ирина Александровна	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ № 63	Эксперт
13.	Клеймёнова Вероника Гелиевна	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ № 65	Эксперт
14.	Уколова Ольга Сергеевна	Учитель истории и обществознания	МАОУ гимназия № 37	Эксперт
15.	Шаклеин Олег Сергеевич	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ № 67	Эксперт

Предмет: «Итальянский язык»

1.	Томаришина Татьяна Викторовна	Преподаватель	ФГАОУ ВО «УрФУ»	Разработчик заданий Эксперт
2.	Осипова Дарья Сергеевна	Методист	МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии»	Разработчик заданий

Предмет: «Китайский язык»

1.	Коломыцина Мария Евгеньевна	Преподаватель	Сеть образовательных центров «CONSUL»	Разработчик заданий Эксперт
2.	Осипова Дарья Сергеевна	Методист	МАУ ДО ГДТДиМ «Одаренность и технологии»	Разработчик заданий

Предмет: «Литература»

1.	Данилова Ольга Александровна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ СОШ № 142	Разработчик заданий
----	------------------------------	-------------------------------------	----------------	---------------------

№ п/п	ФИО (полностью)	ОО	Должность	Статус
2.	Кадырова Фатима Тукаевна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ лицей № 180 «Полифорум»	Разработчик заданий
3.	Рязанова Александра Сергеевна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ СОШ № 52	Разработчик заданий
4.	Семиряжко Татьяна Викторовна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ лицей № 135	Разработчик заданий
5.	Афанасьева Юлия Евгеньевна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ СОШ № 57	Эксперт

6.	Глебова Ирина Владимировна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ СОШ № 62	Эксперт
7.	Гончаренко Галина Борисовна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ СОШ № 200 с УИОП	Эксперт
8.	Зорина Марина Евгеньевна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ СОШ № 167	Эксперт
9.	Коптяева Татьяна Евгеньевна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ СОШ № 44	Эксперт
10.	Кочубей Татьяна Делеровна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ гимназия № 2	Эксперт
11.	Соколова Анна Валерьевна	Учитель русского языка и литературы	МБОУ СОШ № 27	Эксперт
12.	Старкова Екатерина Юрьевна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ гимназия № 174	Эксперт
13.	Ташкина Ольга Сергеевна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ СОШ № 122	Эксперт
14.	Фендрих Анна Николаевна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ гимназия № 40	Эксперт
15.	Шенаурина Светлана Михайловна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ СОШ № 4	Эксперт

Предмет: «Математика»

1.	Бурмистров Сергей Александрович	Учитель математики	МАОУ СОШ № 64	Разработчик заданий
----	---------------------------------	--------------------	---------------	---------------------

№ п/п	ФИО (полностью)	ОО	Должность	Статус
2.	Вдовина Наталья Александровна	Учитель математики	МАОУ СОШ № 68 с УИОП	Разработчик заданий
3.	Дмитриева Жанна Игоревна	Учитель математики	ФГКОУ «ЕкСВУ» МО РФ	Разработчик заданий
4.	Ибрагимова Ирина Михайловна	Учитель математики	МАОУ СОШ № 131	Разработчик заданий
5.	Левшунова Наталья Алексеевна	Учитель математики	МАОУ Лицей № 88	Разработчик заданий

6.	Лозинская Оксана Марьяновна	Учитель математики	МАОУ Гимназия № 104	Разработчик заданий
7.	Ляховец Даниил Юрьевич	Учитель математики	МАОУ СОШ № 64	Разработчик заданий
8.	Маракулин Андрей Юрьевич	Учитель математики	МАОУ гимназия № 9	Разработчик заданий
9.	Ниматова Венера Икромовна	Учитель математики	МАОУ Лицей № 135	Разработчик заданий
10.	Осинцева Елена Дмитриевна	Учитель математики	МАОУ лицей №110 им. Л.К. Гришиной	Разработчик заданий
11.	Пономарева Ирина Николаевна	Учитель математики	МАОУ гимназия № 9	Разработчик заданий
12.	Соседкова Елена Сергеевна	Учитель математики	МАОУ СОШ № 4 с УИОП	Разработчик заданий
13.	Сумина Татьяна Геннадьевна	Учитель математики	МАОУ СОШ № 53 с УИОП	Разработчик заданий
14.	Фрейберг Наталия Михайловна	Учитель математики	МАОУ гимназия № 99	Разработчик заданий
15.	Амантаева Анна Алексеевна	Учитель математики	МАОУ гимназия № 40	Эксперт
16.	Бачурина Светлана Николаевна	Учитель математики	МАОУ СОШ № 142	Эксперт
17.	Гривкова Елена Львовна	Учитель математики	МАОУ СОШ № 4 с УИОП	Эксперт
18.	Рахманова Раиса Федоровна	Учитель математики	МАОУ СОШ № 121	Эксперт
19.	Тарасьева Элина Евгеньевна	Учитель математики	МБОУ гимназия № 5	Эксперт
20.	Трубаева Наталия Валерьевна	Учитель математики	МАОУ Лицей № 88	Эксперт
21.	Шайдурова Надежда Аверьяновна	Учитель математики	МАОУ СОШ № 138	Эксперт
Предмет: «Математика» (4 класс)				
1.	Андрюшина Наталья Анатольевна	Учитель начальных классов	МАОУ СОШ № 183	Разработчик заданий

№ п/п	ФИО (полностью)	ОО	Должность	Статус
2.	Балеевских Татьяна Николаевна	Учитель начальных классов	МБОУ гимназия № 5	Разработчик заданий

3.	Глазырина Ольга Геннадьевна	Учитель начальных классов	МАОУ СОШ № 87	Разработчик заданий
4.	Легкоступова Наталья Викторовна	Учитель начальных классов	МАОУ гимназия № 40	Разработчик заданий
5.	Гамаюнова Ирина Анатольевна	Учитель начальных классов	МАОУ-СОШ № 91	Эксперт
6.	Гутковская Галина Ивановна	Учитель начальных классов	МАОУ-СОШ № 141	Эксперт
7.	Рябкова Елена Владимировна	Учитель начальных классов	МБОУ СОШ № 84	Эксперт
8.	Филиппова Елена Васильевна	Учитель математики	МАОУ СОШ № 65 с УИОП	Эксперт
Предмет: «Немецкий язык»				
1.	Павлова Елена Анатольевна	Учитель немецкого языка	МАОУ СОШ № 181	Разработчик заданий
2.	Редина Татьяна Рудольфовна	Учитель немецкого языка	МАОУ гимназия № 37	Разработчик заданий
3.	Фирсанова Анна Сергеевна	Учитель немецкого языка	МАОУ СОШ № 48	Разработчик заданий
4.	Гобова Лариса Александровна	Учитель немецкого языка	МАОУ СОШ № 184 «Новая школа»	Эксперт
5.	Громова Наталья Павловна	Учитель немецкого языка	МАОУ гимназия № 37	Эксперт
6.	Колясникова Екатерина Алексеевна	Учитель немецкого языка	МАОУ СОШ № 80	Эксперт
Предмет: «Основы безопасности жизнедеятельности»				
1.	Беликов Кирилл Николаевич	Преподаватель-организатор ОБЖ	МАОУ СОШ № 68	Разработчик заданий
2.	Луткова Татьяна Викторовна	Преподаватель-организатор ОБЖ	МАОУ СОШ № 76	Разработчик заданий
3.	Митюшин Николай Васильевич	Учитель ОБЖ	МАОУ гимназия № 2	Разработчик заданий
4.	Рулев Михаил Александрович	Учитель ОБЖ	МАОУ гимназия № 205 «Театр»	Разработчик заданий
5.	Луконин Евгений Витальевич	Преподаватель - организатор ОБЖ	МБОУ СОШ № 21	Эксперт
6.	Сомов Сергей Николаевич	Преподаватель - организатор ОБЖ	МАОУ СОШ № 132	Эксперт
Предмет: «Обществознание»				

1.	Бабина Людмила Владимировна	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ № 102	Разработчик заданий
----	-----------------------------	----------------------------------	----------------	---------------------

№ п/п	ФИО (полностью)	ОО	Должность	Статус
2.	Бардов Анатолий Владимирович	Учитель обществознания	МАОУ СОШ № 140	Разработчик заданий
3.	Евсеева Евгения Васильевна	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ № 32	Разработчик заданий
4.	Елькин Максим Геннадьевич	Учитель истории и обществознания	МАОУ гимназия № 37	Разработчик заданий
5.	Зайцева Мария Андреевна	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ № 77	Разработчик заданий
6.	Казанцева Юлия Владиславовна	Учитель истории и обществознания	МАОУ гимназия № 37	Разработчик заданий
7.	Мальшкина Надежда Сергеевна	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ № 131	Разработчик заданий
8.	Охорзин Андрей Петрович	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ № 46	Разработчик заданий
9.	Пермякова Татьяна Эдуардовна	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ № 140	Разработчик заданий
10.	Овчинникова Светлана Геннадьевна	Учитель истории и обществознания	МАОУ лицей № 12	Разработчик заданий
11.	Аксёнова Лидия Ивановна	Учитель истории и обществознания	МАОУ гимназия № 35	Эксперт
12.	Бахтегузина Нина Романовна	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ № 44	Эксперт
13.	Воронова Наталья Васильевна	Учитель истории и обществознания	МАОУ гимназия № 210 «Корифей»	Эксперт
14.	Зевако Юлия Валерьевна	Учитель истории и обществознания	МАОУ гимназия № 120	Эксперт
15.	Казанцева Ольга Вадимовна	Учитель истории и обществознания	МАОУ гимназия № 116	Эксперт

Предмет: «Право»

1.	Еланцева Ольга Викторовна	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ № 138	Разработчик заданий
2.	Зыков Григорий Геннадьевич	Учитель обществознания	МАОУ СОШ № 80	Разработчик заданий
3.	Маслаков Дмитрий Сергеевич	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ № 141	Разработчик заданий
4.	Пестерев Евгений Владимирович	Учитель истории и обществознания	МАОУ лицей № 3	Разработчик заданий

5.	Ужегов Артём Николаевич	Учитель обществознания	МАОУ СОШ № 163	Разработчик заданий
6.	Гальковская Ирина Владимировна	Учитель права	МАОУ СОШ № 93	Эксперт
7.	Лазаренко Елена Александровна	Учитель права	МАОУ СОШ № 125	Эксперт

№ п/п	ФИО (полностью)	ОО	Должность	Статус
Предмет: «Русский язык»				
1.	Гамбург Любовь Михайловна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ СОШ № 60	Разработчик заданий
2.	Зорина Марина Евгеньевна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ СОШ № 167	Разработчик заданий
3.	Лярская Любовь Александровна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ гимназия № 94	Разработчик заданий
4.	Никитина Наталья Романовна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ гимназия № 210	Разработчик заданий
5.	Фендрих Анна Николаевна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ гимназия № 40	Разработчик заданий
6.	Базиян Ольга Ильинична	Учитель русского языка и литературы	МАОУ гимназия № 174	Эксперт
7.	Данилова Ольга Александровна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ СОШ № 142	Эксперт
8.	Думан Ольга Ивановна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ гимназия № 13	Эксперт
9.	Квашнина Елена Сергеевна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ гимназия № 205 «Театр»	Эксперт
10.	Коптяева Татьяна Евгеньевна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ СОШ № 44	Эксперт
11.	Кочубей Татьяна Делеровна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ гимназия № 2	Эксперт

12.	Кубасова Ольга Сергеевна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ гимназия № 2	Эксперт
13.	Морванова Елена Витальевна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ СОШ № 32	Эксперт
14.	Сагина Алена Викторовна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ СОШ № 67 с УИОП	Эксперт
15.	Силионова Юлия Андреевна	Учитель русского языка и	МБОУ СОШ № 30	Эксперт

№ п/п	ФИО (полностью)	ОО	Должность	Статус
		литературы		
16.	Смолякова Светлана Вячеславовна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ гимназия № 13	Эксперт
17.	Цыбенко Ольга Александровна	Учитель русского языка и литературы	МБОУ СОШ № 50	Эксперт
18.	Широкова Елена Александровна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ СОШ № 18	Эксперт

Предмет: «Русский язык» (4 класс)

1.	Белоусова Татьяна Станиславовна	Учитель начальных классов	МАОУ гимназия № 144	Разработчик заданий
2.	Клещева Ольга Вениаминовна	Учитель начальных классов	МАОУ Лицей № 130	Разработчик заданий
3.	Перминова Ольга Валентиновна	Учитель начальных классов	МАОУ лицей № 135	Разработчик заданий
4.	Рухлова Наталия Петровна	Учитель начальных классов	МАОУ СОШ № 65 с УИОП	Разработчик заданий
5.	Тропина Ольга Васильевна	Учитель начальных классов	МАОУ СОШ № 66	Разработчик заданий
6.	Гертнер Светлана Юрьевна	Учитель начальных классов	МАОУ гимназия № 108 им. В.Н.Татищева	Эксперт
7.	Жюкас Анастасия Сергеевна	Учитель начальных классов	МБОУ СОШ № 127	Эксперт
8.	Пономарева Ольга Александровна	Учитель начальных классов	МАОУ СОШ № 28	Эксперт

Предмет: «Технология» (юноши, девушки)				
1.	Брашко Евгения Владимировна	Зам. директора по методической работе, учитель технологии	МАОУ СОШ №67	Разработчик заданий
2.	Гильгенберг Андрей Альбертович	Учитель технологии	МАОУ гимназия №155	Разработчик заданий
3.	Демкович Елена Юрьевна	Учитель технологии	МАОУ СОШ №32	Разработчик заданий
4.	Сайдуллин Владислав Марсович	Учитель технологии	МАОУ лицей №3	Разработчик заданий
5.	Григорьев Александр Маркович	Учитель технологии	МАОУ гимназия №13	Разработчик заданий
6.	Павленко Марина Николаевна	Учитель технологии	МАОУ-СОШ №7	Эксперт
7.	Лихачева Ирина Ильинична	Учитель	МАОУ гимназия	Эксперт

№ п/п	ФИО (полностью)	ОО	Должность	Статус
		технологии	№104 «Классическая гимназия»	
8.	Стазаева Ольга Георгиевна	Учитель технологии	МАОУ СОШ №136	Эксперт
9.	Малочкина Наталья Семеновна	Учитель технологии	МАОУ лицей №135	Эксперт
10.	Лукьяненко Марина Викторовна	Учитель технологии	МАОУ гимназия №161	Эксперт

Предмет: «Физика»				
1.	Бредгауэр Вера Александровна	Учитель физики	МАОУ СОШ № 97	Разработчик заданий
2.	Бунтова Светлана Видиславовна	Учитель физики	МАОУ Лицей № 110	Разработчик заданий
3.	Ковалева Ирина Эдуардовна	Учитель физики	МАОУ гимназия № 40	Разработчик заданий
4.	Коломеец Ульяна Юрьевна	Учитель физики	МАОУ гимназия № 13	Разработчик заданий
5.	Кривцова Зинаида Алексеевна	Учитель физики	МАОУ Лицей № 110	Разработчик заданий
6.	Кузянов Владимир Николаевич	Учитель физики	МАОУ СОШ № 62	Разработчик заданий
7.	Курбатова Светлана Николаевна	Учитель физики	МАОУ СОШ № 53 с УИОП	Разработчик заданий

8.	Разукова Ирина Робертовна	Учитель физики	МАОУ СОШ № 14	Разработчик заданий
9.	Сафонова Наталья Валерьевна	Учитель физики	МАОУ гимназия № 13	Разработчик заданий
10.	Старцева Лариса Вячеславовна	Учитель физики	МАОУ гимназия № 210	Разработчик заданий
11.	Третьякова Екатерина Юрьевна	Учитель физики	МАОУ Лицей № 110	Разработчик заданий
12.	Хван Марина Юрьевна	Учитель физики	МАОУ - СОШ № 7	Разработчик заданий
13.	Аверина Светлана Геннадьевна	Учитель физики	МАОУ СОШ № 4 с УИОП	Эксперт
14.	Дмитриева Наталья Николаевна	Учитель физики	МБОУ СОШ № 75	Эксперт
15.	Ермакова Татьяна Борисовна	Учитель физики	МБОУ СОШ № 129	Эксперт
16.	Баталова Елена Александровна	Учитель физики	МАОУ СОШ № 166	Эксперт
17.	Соболева Фаина Дмитриевна	Учитель физики	МАОУ СОШ № 170	Эксперт

№ п/п	ФИО (полностью)	ОО	Должность	Статус
18.	Спирина Алена Валерьевна	Учитель физики	МАОУ Гимназия № 104	Эксперт
Предмет: «Физическая культура»				
1.	Кабакова Светлана Владимировна	Учитель физической культуры	МБОУ СОШ № 52	Разработчик заданий
2.	Мухамадиева Вера Викторовна	Учитель физической культуры	МАОУ лицей № 135	Разработчик заданий
3.	Сабилова Ольга Анатольевна	учитель физической культуры	МБОУ СОШ № 129	Разработчик заданий
4.	Возовикова Ольга Александровна	Учитель физической культуры	МАОУ лицей № 110	Эксперт
5.	Конева Юлия Станиславовна	Учитель физической культуры	МБОУ СОШ № 81	Эксперт

6.	Панов Сергей Владимирович	Учитель физической культуры	МАОУ СОШ № 145 с УИОП	Эксперт
Предмет: «Французский язык»				
1.	Адушкина Анна Александровна	Учитель французского языка	МАОУ гимназия № 39 «Французская гимназия»	Разработчик заданий
2.	Папылева Елена Анатольевна	Учитель французского языка	МАОУ гимназия № 2	Разработчик заданий
3.	Скурихина Надежда Геннадьевна	Учитель французского языка	МАОУ СОШ № 163	Разработчик заданий
4.	Целищева Татьяна Анатольевна	Учитель французского языка	МАОУ гимназия № 99	Разработчик заданий
5.	Вдовина Надежда Николаевна	Учитель французского языка	МАОУ СОШ № 29	Эксперт
6.	Велижанина Виктория Станиславовна	Учитель французского языка	МАОУ гимназия № 39 «Французская гимназия»	Эксперт
7.	Гордиевских Ольга Владимировна	Учитель французского языка	МАОУ лицей № 159	Эксперт
Предмет: «Химия»				

№ п/п	ФИО (полностью)	ОО	Должность	Статус
1.	Амурская Наталья Клавдиевна	Учитель химии	МАОУ СОШ № 105	Разработчик заданий
2.	Васильева Ирина Александровна	Учитель химии	МАОУ СОШ № 106	Разработчик заданий
3.	Полянская Ольга Анатольевна	Учитель химии	МАОУ лицей № 135	Разработчик заданий
4.	Тарасова Наталья Вячеславовна	Учитель химии	МАОУ-СОШ № 156	Разработчик заданий
5.	Чиликова Светлана Алексеевна	Учитель химии	МАОУ СОШ № 197	Разработчик заданий
6.	Аксамидова Инна Григорьевна	Учитель химии	МАОУ СОШ № 147	Эксперт

7.	Заваршина Валентина Николаевна	Учитель химии	МАОУ гимназия № 13	Эксперт
8.	Каплан Ирина Игоревна	Учитель химии	МАОУ гимназия № 2	Эксперт
9.	Тресцова Наталья Сергеевна	Учитель химии	МАОУ СОШ № 138	Эксперт

Предмет: «Экология»

1.	Железнова Наталья Владимировна	Учитель биологии	МАОУ Гимназия № 202 «Менталитет»	Разработчик заданий
2.	Корякина Татьяна Михайловна	Учитель биологии	МАОУ гимназия № 9	Разработчик заданий
3.	Лозинская Татьяна Марьяновна	Учитель биологии	МАОУ гимназия № 2	Разработчик заданий
4.	Нефедов Николай Анатольевич	Учитель биологии	МАОУ Гимназия № 202 «Менталитет»	Разработчик заданий
5.	Расторгуева Светлана Владимировна	Учитель биологии	МАОУ гимназия № 2	Разработчик заданий
6.	Фалеева Тамара Филипповна	Учитель биологии	МАОУ лицей № 12	Разработчик заданий
7.	Холстинина Алевтина Николаевна	Учитель биологии	МАОУ лицей № 12	Разработчик заданий
8.	Янковая Татьяна Николаевна	Учитель биологии	МАОУ гимназия № 9	Разработчик заданий
9.	Карманова Елена Анатольевна	Учитель биологии	МАОУ СОШ № 122	Эксперт
10.	Лебедева Светлана Владимировна	Учитель биологии	МБОУ СОШ № 83	Эксперт
11.	Павлова Ольга Валерьевна	Учитель биологии	МАОУ СОШ № 166	Эксперт
12.	Пономарева Лариса Владимировна	Учитель биологии	МАОУ – Гимназия № 47	Эксперт
13.	Флавианова Елена	Учитель биологии	МАОУ СОШ № 146	Эксперт

№ п/п	ФИО (полностью)	ОО	Должность	Статус
	Анатольевна			

Предмет: «Экономика»

1.	Кузнецов Николай Иванович	Учитель экономики	МАОУ СОШ № 125	Разработчик заданий
2.	Нечаева Александра Алексеевна	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ № 125	Разработчик заданий

3.	Тупикин Павел Александрович	Учитель обществознания	МАОУ СОШ № 22	Разработчик заданий
4.	Якимова Марина Владимировна	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ № 66	Разработчик заданий
5.	Баранюк Елена Геннадьевна	Учитель экономики	МАОУ гимназия № 210 «Корифей»	Эксперт
6.	Слаутина Татьяна Сергеевна	Учитель экономики	МАОУ СОШ № 125	Эксперт

Примерная структура требований к организации и проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету в МО «город Екатеринбург» в 2018/2019 учебном году

I. Общие требования

к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в МО «город Екатеринбург» по каждому общеобразовательному предмету в 2018/2019 учебном году

1. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – школьный этап олимпиады) проводится в соответствии с «Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников» (далее – Порядок), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 18 ноября 2013 г. №1252 (с изменениями и дополнениями от 17 марта, 17 декабря 2015 г., 17 ноября 2016 г.), Порядком проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в МО «город Екатеринбург».

2. Школьный этап олимпиады по каждому общеобразовательному предмету проводится по единым заданиям, разработанным муниципальными предметно-методическими комиссиями (далее – МПМК) в соответствии с методическими рекомендациями центральных предметно-методических комиссий.

3. Требования к организации и проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (далее – предметные требования) разрабатываются МПМК.

4. Предметные требования, содержащие предметную специфику проведения олимпиады, определяют:

- 1) принципы составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий;
- 2) форму проведения школьного этапа олимпиады и количество туров;
- 3) время начала и продолжительность туров по каждому общеобразовательному предмету отдельно по классам (параллелям);

4) описание необходимого материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий;

5) перечень справочных материалов, средств связи и электронновычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады;

6) критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий;

7) процедуру регистрации участников олимпиады;

8) порядок подведения итогов школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;

9) процедуру показа олимпиадных работ;

10) порядок подачи и рассмотрения апелляций участников.

5. Предметные требования размещаются представителями оргкомитета школьного этапа олимпиады в открытом доступе не позднее, чем за семь рабочих дней до проведения олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

6. К участию в этапе допускаются все желающие, проходящие обучение в данной общеобразовательной организации в 5(4)-11 классах. Любое ограничение списка участников по каким-либо критериям (успеваемость по различным предметам, результаты выступления на олимпиадах прошлого года и т.д.) является нарушением Порядка и категорически запрещается. Запрещается взимание платы за участие в олимпиаде.

7. Школьный этап олимпиады проводится в возрастных параллелях с 5(4) по 11 класс, объединенных в возрастные группы (по решению МПМК). Участникам предлагается комплект заданий, подготовленный отдельно для каждой из возрастных групп.

8. Участники вправе выполнять олимпиадные задания для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. Участники должны быть предупреждены, что в случае прохождения на последующие этапы олимпиады они будут выполнять олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на школьном этапе олимпиады.

9. Общие принципы составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий:

1) комплект заданий готовится отдельно по каждому общеобразовательному предмету для каждой из возрастных групп;

2) задания не допускают различных трактовок и имеют логически непротиворечивое решение, характеризуются новизной и творческой направленностью, сочетают задания разного уровня сложности;

3) задания обеспечивают комплексный характер проверки знаний участников;

4) уровень сложности заданий позволяет выявлять школьников, имеющих высокий уровень подготовки по предмету, творческие способности, интерес к научной (научно-исследовательской) деятельности;

5) олимпиадные задания разработаны на основе программы среднего (полного) общего образования по предмету (профильный уровень), ориентированы на программу предыдущих лет и первые пункты программы текущего года;

6) стоимость отдельных заданий в баллах определяется их сложностью относительно друг друга;

7) шкала оценивания (итоговое максимальное количество баллов) предполагает минимизацию возможности получения участниками одинакового результата.

8) Для текстов заданий рекомендуется использовать формат А4, поля – 2см, отступ - 1,25, через полтора интервала, цвет шрифта черный, шрифт - Times New Roman, размер шрифта - 14.

Иллюстрации, схемы, таблицы, объекты инфографики используемые в заданиях, должны быть высокого качества.

10. Школьный этап олимпиады по каждому общеобразовательному предмету проводится на базе общеобразовательных организаций, если иное не установлено организатором, в период с 01 сентября по 01 ноября текущего года. Этап проводится в один аудиторный тур в течение одного дня (если иное не указано в требованиях по общеобразовательному предмету), единого для всех общеобразовательных организаций МО «город Екатеринбург», в соответствии с единым графиком, утвержденным Департаментом образования Администрации города Екатеринбурга.

11. Время начала школьного этапа олимпиады и продолжительность туров по каждому общеобразовательному предмету устанавливается МПМК отдельно по каждому общеобразовательному предмету и отдельно по классам (параллелям).

12. Общее описание необходимого материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий:

1) при проведении школьного этапа олимпиады каждому участнику предоставляется отдельное рабочее место, оборудованное в соответствии с предметными требованиями;

2) рабочие места участников должны обеспечивать им равные условия и соответствовать действующим на момент проведения школьного этапа олимпиады санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам;

3) не позднее, чем за 2 рабочих дня до проведения школьного этапа олимпиады представителями оргкомитета школьного этапа олимпиады общеобразовательную организацию передаются по каналам закрытой связи

олимпиадные задания, критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий школьного этапа олимпиады (далее – пакет заданий);

4) полный состав пакета заданий указан в предметных требованиях по каждому общеобразовательному предмету;

5) теоретико-методические и теоретические задания решаются в аудитории, оснащенной столами и стульями. Рабочие места организуются из расчета 1 стол на 1 участника школьного этапа олимпиады. На рабочем столе участника должно быть достаточно свободного места для размещения заданий, листа решения и черновиков.

6) Участники должны быть обеспечены всем необходимым для выполнения задания: авторучкой, олимпиадными заданиями (вопросником, перечнем заданий и т.п.), бланком ответов, линейками, карандашами, ластиками, иными материалами, предусмотренными предметными требованиями. В аудитории должны быть запасные письменные принадлежности, запасные комплекты заданий и листы ответов.

7) в случае наличия практического тура школьного этапа олимпиады участникам должно быть обеспечен доступ к необходимому материальнотехническому оборудованию и инвентарю в соответствии с предметными требованиями.

13. Использование справочных материалов, средств связи и электронновычислительной техники во время проведения школьного этапа олимпиады запрещено, за исключением случаев, оговоренных в предметных требованиях. В случае нарушения участником школьного этапа олимпиады Порядка и предметных требований, представитель организатора школьного этапа олимпиады вправе удалить данного участника из аудитории без права дальнейшего участия в олимпиаде по общеобразовательному предмету в текущем году.

14. Общие критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий:

1) оценивание выполненных олимпиадных заданий проводится строго в соответствии с ответами, ключами, схемами проверки, включенными пакетом заданий, по единым критериям для всех участников школьного этапа олимпиады по данному предмету в данной параллели;

2) итоговый балл каждого участника определяется суммированием результатов выполнения всех заданий;

3) жюри оценивает только то, что написано в работе участника. Не оцениваются комментарии и дополнения, которые участник сделает после окончания этапа, черновики, зачеркнутые фрагменты решения заданий и т.д.

15. Процедура регистрации участников школьного этапа олимпиады:

1) для участия в школьном этапе олимпиады родитель (законный представитель) обучающегося в срок не менее чем за 10 рабочих дней до начала школьного этапа олимпиады подает письменное заявление на имя директора общеобразовательной организации об участии в олимпиаде по общеобразовательным предметам, подтверждает ознакомление с Порядком, предоставляет согласие на публикацию олимпиадной работы своего несовершеннолетнего ребенка, в том числе в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть Интернет) и на обработку персональных данных;

2) обучающимся, чьи родители (законные представители) подали письменное заявление об участии в олимпиаде по общеобразовательным предметам, дали письменное согласие на публикацию олимпиадной работы, в том числе в сети Интернет (далее – участник этапа) и на обработку персональных данных, присваивается индивидуальный шифр участника школьного этапа (далее – шифр);

3) в день проведения школьного этапа олимпиады по общеобразовательному предмету участник этапа получает шифр, которым в дальнейшем кодируется (обезличивается) работа участника. Работы участников проверяются в закодированном (обезличенном) виде, итоговый протокол заполняется жюри под кодами.

16. Общий порядок подведения итогов школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету:

1) индивидуальные результаты участников школьного этапа олимпиады с указанием сведений об участнике (фамилия, инициалы, класс, номер/наименование (в случае отсутствия) общеобразовательной организации, количество баллов) заносятся в рейтинговую таблицу результатов участников школьного этапа олимпиады по общеобразовательному предмету, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов (далее – рейтинг);

2) участники с равным количеством баллов располагаются в рейтинге в алфавитном порядке;

3) победители и призеры школьного этапа олимпиады по общеобразовательному предмету по параллели определяются на основании рейтинга в соответствии с квотой и проходными баллами, установленными организатором школьного этапа олимпиады. В случае равного количества баллов у участника, получившего статус победителя или призера, и участника, следующего за ним в рейтинге, соответствующий статус присваивается всем участникам, набравшим равное количество баллов;

4) итоги школьного этапа олимпиады по предметам «технология» и «физическая культура» подводятся для мальчиков и девочек отдельно;

5) окончательные итоги школьного этапа олимпиады подводятся на заключительном заседании жюри после завершения процесса рассмотрения всех поданных участниками апелляций;

б) официальным объявлением итогов школьного этапа олимпиады считается публикация в открытом доступе протоколов жюри, заверенная подписями председателя и членов жюри (в месте проведения школьного этапа олимпиады и/или на сайте организатора в сети Интернет);

7) победители и призеры школьного этапа олимпиады награждаются поощрительными грамотами общеобразовательной организации.

17. Общая процедура показа олимпиадных работ: процедура показа олимпиадных работ и анализа заданий проводится жюри совместно с представителями оргкомитета школьного этапа олимпиады в общеобразовательной организации в срок не позднее 1 рабочего дня после оглашения результатов школьного этапа олимпиады по общеобразовательному предмету.

Цель процедуры – знакомство участников с основными идеями решения каждого из предложенных заданий, а также с типичными ошибками, допущенными участниками при выполнении заданий, знакомство с критериями оценивания. В процессе проведения анализа заданий участники должны получить всю необходимую информацию об объективности оценки их работ.

18. Общая процедура рассмотрения апелляций участников:

1) для проведения апелляции в общеобразовательной организации создается апелляционная комиссия из членов жюри (не менее трех человек);

2) порядок проведения апелляции доводится до сведения участников школьного этапа олимпиады, сопровождающих их лиц перед началом проведения олимпиады;

3) процедура апелляции проводится жюри совместно с представителями оргкомитета школьного этапа олимпиады в общеобразовательной организации в день проведения процедуры показа олимпиадных работ. Участник перед подачей апелляции вправе убедиться в том, что его работа проверена и оценена в соответствии с установленными критериями и методикой оценивания выполненных олимпиадных заданий;

4) критерии и методика оценивания олимпиадных заданий не являются предметом апелляции и пересмотру не подлежат;

5) в случае несогласия участника с полученными баллами на имя председателя жюри школьного этапа олимпиады участником подается заявление;

б) рассмотрение апелляции проводится очно в присутствии участника школьного этапа олимпиады в день подачи апелляции, с процедурой видеозаписи;

7) по результатам рассмотрения апелляции о несогласии с выставленными баллами жюри принимает решение об отклонении апелляции и сохранении выставленных баллов или об удовлетворении апелляции и корректировке баллов. Решение апелляционной комиссии принимается простым большинством голосов от списочного состава комиссии. В случае равенства голосов председатель комиссии имеет право решающего голоса. Решения апелляционной комиссии являются окончательными и пересмотру не подлежат;

8) работа апелляционной комиссии оформляется протоколами, которые подписываются председателем жюри и всеми членами комиссии. Протоколы проведения апелляции передаются председателю жюри для внесения изменений в отчетную документацию.

II. Требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в МО «город Екатеринбург» по общеобразовательному предмету «_____» в 2018/2019 учебном году

1. Информация о комплектах заданий (по параллелям) – количество комплектов и параллели, для которых они предназначены.

Параллель (классы)							
Продолжительность выполнения заданий (час)							
Количество заданий							

2. Перечень документации, включенной в каждый комплект заданий (по параллелям): пояснительная записка (данные о составителях); тексты олимпиадных заданий; бланки (матрицы) ответов на задания теоретического тура; ответы на задания теоретического тура; методики проверки решений заданий, включая (при необходимости) комплекты тестов в электронном виде; описание системы оценивания решений заданий; методические рекомендации по разбору предложенных олимпиадных заданий и др. (указать документацию в случае наличия).

3. Специфические принципы составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий (если имеются отличия от общих требований; если отличий нет, указать «в соответствии с общими требованиями»).

4. Форма проведения школьного этапа Олимпиады и количество туров.

5. Время начала школьного этапа Олимпиады и продолжительность туров по каждому общеобразовательному предмету отдельно по классам (параллелям).

Параллель	Время начала олимпиады	Продолжительность теоретического тура (час)	Продолжительность практического тура (час)

6. Описание необходимого материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий (если имеются отличия от общих требований; если отличий нет, удалить таблицу, указать «в соответствии с общими требованиями»).

Параллель	Материально-техническое обеспечение	
	Теоретический тур	Практический тур

7. Перечень справочных материалов, средств связи и электронновычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады (если имеются отличия от общих требований; если отличий нет, удалить таблицу, указать «в соответствии с общими требованиями»).

Параллель	Перечень разрешенных справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники

8. Критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий (если имеются отличия от общих требований; если отличий нет, удалить таблицу, указать «в соответствии с общими требованиями»).

Параллель	Критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий	
	Теоретический тур	Практический тур

9. Процедура регистрации участников школьного этапа олимпиады (если имеются отличия от общих требований; если отличий нет, указать «в соответствии с общими требованиями»).

10. Порядок подведения итогов школьного этапа олимпиады (если имеются отличия от общих требований; если отличий нет, указать «в соответствии с общими требованиями»).

11. Процедура показа олимпиадных работ (если имеются отличия от общих требований; если отличий нет, указать «в соответствии с общими требованиями»).

12. Порядок подачи и рассмотрения апелляций участников школьного этапа олимпиады (если имеются отличия от общих требований; если отличий нет, указать «в соответствии с общими требованиями»).