## Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету на территории муниципального образования Камышловский муниципальный район в 2020-2021 учебном году

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

Настоящие требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам на территории Муниципального образования Камышловский муниципальный район в 2020-2021 учебном году разработаны на основании Порядка проведения Всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1252 от 18 ноября 2013 г (с изменениями от 17.03. 2015 №249, 17.12.2015 № 1488, 17.11.2016 №1435).

- 1.1. Принципы составления олимпиадных заданий и формирования комплектов заданий.
- 1.1.1. Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников (далее ВсОШ) проводится по разработанным муниципальными предметно-методическими комиссиями заданиям, составленным в соответствии с разработанными центральными предметно-методическими комиссиями Методическими рекомендациями по проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году.
- 1.1.2. Ответственность за оформление и содержание олимпиадных заданий школьного уровня лежит на членах предметно-методической комиссии.
- 1.1.3. Задания разрабатываются на русском языке для 5-11 класса по 24 общеобразовательным предметам: астрономия, биология, география, иностранный язык (английский, испанский, итальянский, китайский, немецкий, французский), информатика и ИКТ, искусство (мировая художественная культура), история, литература, математика, обществознание, основы безопасности жизнедеятельности, право, русский язык, технология, физика, физическая культура, химия, экология, экономика, по которым проводится ВсОШ; для 4 класса по русскому языку и математике. Задания носят углубленный характер и соответствуют направленности (профилю).
- 1.1.4. Оформление:
- 1.1.4.1. Задания и ответы предоставляются членом предметно-методической комиссии в электронном варианте организатору школьного этапа ВсОШ;

Шрифт 12 Times New Roman;

Ответы и задания размещаются в разных файлах;

Образец оформления документа: класс, предмет, этап, год, название олимпиады:

8 л-ра 1этап 2020-21 ВсОШ (ответы 8 л-ра 1этап 2020-2021 ВсОШ)

1.1.4.2. Правильное оформление названия документа:

Внесите, пожалуйста, ШИФР с регистрационной карты!

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по истории 2020-2021 уч. год 8 класс

Время выполнения работы 40 минут

## (максимальное количество баллов -100)

В ответах:

# Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по истории 2020-2021 уч. год 8-11 класс

- 1.1.4.3. Указать время выполнения работы. Все олимпиады школьного этапа рассчитаны на 40 мин, кроме русского языка, литературы, обществознания, иностранного языка, Искусства (МХК), истории, включающих в задания сочинение. На эти олимпиады отводится не больше четырех уроков. На олимпиаду по химии и физике отводится не менее 60 минут. На олимпиаду по физкультуре и технологии, проходящих в 2 тура, отводится 2 часа.
- 1.1.4.4. Указать количество баллов за каждое задание. Максимальное количество баллов по каждому предмету 100 баллов.
- 1.1.5. Содержание:
- 1.1.5.1. Пояснительная записка (указать адресат: организатор, член жюри или учащийся; время выполнения задания; описание необходимого материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий, перечень справочных материалов, средств связи и электронновычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады. Указать, всегда ли в задании один ответ).
- 1.1.5.2. Обращение к участникам.

### Например:

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

1.1.5.3. Порядок проведения.

## Например:

Порядок проведения:

Участникам олимпиады запрещается:

использовать для записи решений авторучки с красными или зелеными чернилами, карандашами; обращаться с вопросами к кому-либо, кроме дежурных и членов Оргкомитета;

проносить в классы тетради, справочную литературу, учебники, любые электронные устройства, служащие для передачи, получения или накопления информации (кроме непрограммируемых калькуляторов, карандаша)

#### 1.1.5.4. Содержание заданий:

Задания составляются по материалу, который уже изучен, независимо от того, по какому учебнику обучается ученик. 60% заданий составляются на основе общеобразовательных программ, реализуемых на ступенях основного общего и среднего (полного) общего образования, на базовом уровне и имеют минимальный балл. 40 % заданий углубленного уровня. Их содержание выходит за рамки общеобразовательных программ. За выполнение таких заданий ставится максимальный балл. Нельзя допускать задания такого типа, где можно поставить неограниченное количество баллов.

- 1.1.6. При формировании комплектов олимпиадных заданий в ответах указать критерии и методику оценивания, взяв за образец рекомендации центральной предметно-методической комиссии.
- 1.2. Необходимое материально-техническое обеспечение для выполнения олимпиадных заданий, перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады.

Предмет	Оборудование	Справочные материалы
Математика	Линейка, черновик	-

География	Непрограммируемые	Атлас (на 2 этапе не разрешен)
	калькуляторы только для	
*	решения практических задач	
Физика	Линейка, черновик	-
История	-	-
Русский язык	Листы в линейку	-
Экология	-	-
Иностранные языки	Листы в линейку	-
Химия	Непрограммируемые	Периодическая система
	калькуляторы только для	химических элементов, таблица
	решения практических задач,	растворимости кислот, солей и
	черновик	оснований, ряд напряжений
		металлов; непрограммируемый
		калькулятор.
Искусство (мировая	Мультимедийное оборудование,	-
художественная культура)	компьютер, экран (при	
	необходимости)	
Основы безопасности	При наличии практического	-
жизнедеятельности	этапа согласно отдельному	
	списку	
Обществознание	Листы в линейку	-
Физическая культура	При наличии практического	-
3 31	этапа согласно отдельному	
	списку	
Информатика	Персональный компьютер с	-
	доступом в Интернет, с	
	наличием языков	
	программирования и сред	
	разработки, необходимых	
	участникам, черновик	
Биология	-	-
Литература	Листы в линей, 2 листа	-
Transfer	черновика	
Право	-	-
Технология	Цветная бумага, клей бум.,	_
Технология	ножницы, карандаш простой и	-
	цветные карандаши, кусочки х/б	
	ткани и фетра или плотной	
	ткани и фетра или плотнои ткани, нитки для шитья и	
	вышивки, швейная машина,	
	игла для ручных работ, бусины	
	и пуговицы	
Астрономия	Непрограммируемый	Таблицы по астрономии, исходя
Астрономия	калькулятор, черновик	из содержания задач
П	количества комплектов запаний	<u> </u>

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

## 1.3. Процедура формирования списка участников олимпиады.

Список участников олимпиады 4-11 класса формируется поэтапно:

- 1.3.1. Опрос обучающихся, с целью выявления желающих на добровольной основе участвовать в школьном этапе ВсОШ;
- 1.3.2. Составление списка участников на основе индивидуального собеседования учителей с обучающимися, желающими на добровольной основе участвовать в школьном этапе ВсОШ (представляет учитель-предметник);
- 1.3.3. Предоставление согласия на обработку персональных данных родителей (потенциальных представителей) обучающихся из списка, предоставленного учителем-предметником. Родитель (законный представитель) обучающегося в срок не менее чем за 10 рабочих дней до начала школьного этапа в письменной форме подтверждает ознакомление с Порядком проведения Всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1252 от 18 ноября 2013 г (с изменениями от 17 марта, 17 декабря 2015г., 17 ноября 2016 г.) и предоставляет организатору школьного этапа олимпиады согласие на публикацию олимпиадной работы несовершеннолетнего ребенка, в том числе в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет».
- 1.3.4. Участники школьного этапа вправе заявиться на выполнение олимпиадных заданий, разработанных для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. В случае прохождения на последующие этапы олимпиады участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на школьном этапе. Соответственно, их результат участия в школьном этапе подается образовательным учреждением в рейтинге выбранного обучающимся класса.
- 1.3.5. Участие в олимпиаде на добровольной основе. Взимание платы за участие в олимпиаде не допускается.

## 1.4. Процедура регистрации участников олимпиады, проведения олимпиады.

1.4.1. Члену организационного комитета в конкретном ОУ необходимо:

назначить 1-2 ответственных за правильное проведение инструктажа, 1-2 постоянных наблюдателей в аудитории с целью соблюдения единых требований проведения олимпиады;

указать на информационном стенде номер аудитории, в которой проводится олимпиада, разместить график проведения олимпиад.

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

- 1.4.2. Подготовка к выполнению олимпиадных работ:
- 1.4.2.1. Задания необходимо распечатать на каждого участника, согласно спискам. Можно для компактности распечатывать задания «книжкой», но шрифт в этом случае должен быть не менее 14.
- 1.4.2.2. Запрещается проносить в аудиторию портфели, справочную литературу, учебники, электронные устройства (калькуляторы, плейеры, наушники), если это не предусмотрено п.2 настоящего требования.
- 1.4.2.3. Телефоны участников должны находиться на столе у наблюдателя.
- 1.4.2.4. Портфели должны находиться в специально отведенном месте возле входа в аудиторию.
- 1.4.2.5. Запрещается иметь на парте лишние предметы (пенал, блокнот, футляр для очков и т.д.), не разрешенные настоящими Требованиями.
- 1.4.2.6. Запрещается общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. При нарушении данных требований участник олимпиады удаляется из аудитории без права участия в олимпиаде по данному предмету в текущем учебном году, при этом работа аннулируется. Факт удаления фиксируется в протоколе олимпиады.
- 1.4.2.7. Разрешается иметь справочные материалы, разрешенные данным Требованием.
- 1.4.2.8. Время начала олимпиад школьного этапа 10.00.
- 1.4.2.9. Для ознакомления участников во время проведения олимпиады выносится на классную доску время начала и окончания олимпиады.
- 1.4.2.10.Объявляется возможность апелляции, время и место оглашения результатов и анализа заланий.
- 1.4.2.11. Время инструктажа в количество времени, отведенное на олимпиаду, не входит.

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

## Образец заполнения шифра

Ф.И.О. Иванов Иван Иванович

ОУ Класс

10 (литера не указывается)

Шифр Б-10-14

Последняя строчка означает:

Б – биология

10 - класс

14 – порядковый номер участника

- 1.4.3. Правила выполнения олимпиадных заданий:
- 1.4.3.1. Количество времени на выполнение заданий указывается в пояснительных записках или в самих заданиях.
- 1.4.3.2. За 15 и за 5 минут до окончания работы ответственный в аудитории напоминает об оставшемся времени и предупреждает о необходимости тщательной проверки работы.
- 1.4.3.3. Наблюдающий в аудитории не вправе смотреть содержание выполненных участниками олимпиады работ, каким-то образом комментировать их. Все вопросы, связанные с методикой выполнения заданий, решаются с членом оргкомитета представителем предметно-методической комиссии в пункте проведения олимпиады или с организатором школьного этапа олимпиады по тел. 2-40-08. Наблюдающий не вправе отвлекаться от своей прямой обязанности наблюдения за участниками олимпиады (смотреть информацию в телефоне или компьютере, читать книгу, выходить из аудитории и т.д.); наблюдающий может выйти из аудитории только в исключительных случаях, если в аудитории есть другой наблюдающий.
- 1.4.4. Доставка работ на проверку жюри.

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

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

- 1.4.5. Организатор школьного этапа ВсОШ заносит результаты участников в рейтинговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов. Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.
- 1.4.6. Если олимпиада по какому-либо предмету не проходит в образовательном учреждении, члену оргкомитета нужно сообщить об этом организатору по телефону 2-40-08 в день проведения данной олимпиады.

#### 1.5. Критерии и методика оценивания олимпиадных заданий.

- 1.5.1. Проверку олимпиадных работ осуществляют члены жюри школьного этапа, назначенные приказом Управления образования. Жюри олимпиады несёт ответственность за объективность и качество оценки выполненной работы. Категорически запрещается ознакомление членов жюри и председателя жюри с листом расшифровки (фамилии участников и их шифры).
- 1.5.2. Проверка работ осуществляется в течение двух дней, включая день олимпиады по данному предмету.
- 1.5.3. При подведении итогов следует учитывать следующее:

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

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

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

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

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

## 1.6. Показ олимпиадных работ, рассмотрение апелляций.

- 1.6.1. В течение двух дней, включая день проведения олимпиады по данному предмету, члены жюри школьного этапа проводят с участниками олимпиады анализ олимпиадных заданий и их решений, знакомят с результатами и критериями оценивания работ, осуществляют показ и разбор работы участника. Основная цель процедуры анализа заданий знакомство участников олимпиады с основными идеями решения каждого из предложенных заданий, знакомство с критериями оценивания.
- 1.6.2. После ознакомления участников с их личными результатами при несогласии с выставленными баллами они имеют право подать апелляцию.
- 1.6.3. Перед подачей апелляции участник вправе убедиться, что его работа проверена в соответствии с установленными критериями оценивания заданий.
- 1.6.4. Апелляционная комиссия состоит из членов жюри (не менее трех человек).
- 1.6.5. Порядок проведения апелляции доводится до сведения участников олимпиады.
- 1.6.6. Критерии и методика оценивания олимпиадных заданий не могут быть предметом апелляции и пересмотру не подлежат.
- 1.6.7. Для проведения апелляции участник олимпиады подает письменное заявление на имя члена оргкомитета олимпиады в данном образовательном учреждении по указанной форме.
- 1.6.8. Рассмотрение апелляции проводится с участием самого участника олимпиады и (или) в присутствии родителей (законных представителей) с использованием видеофиксации.
- 1.6.9. Решения апелляционной комиссии принимаются простым большинством голосов. В случае равенства голосов председатель комиссии имеет право решающего голоса. Решения апелляционной комиссии являются окончательными и пересмотру не подлежат. По результатам рассмотрения апелляции экспертные комиссии школьного этапа Олимпиады принимают решение об отклонении апелляции и сохранении выставленных баллов или об удовлетворении апелляции и корректировке баллов.
- 1.6.10. Все непредвиденные ситуации и нарушения в ходе проведения олимпиады, влияющие на условия и качество выполнения работ, должны быть зафиксированы письменно. Информация передаётся организатору школьного этапа ВсОШ по тел. 2-40-08