



**ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ - ЮГРА**  
(Тюменская область)  
**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МЕГИОНА**  
**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ**

**ПРИКАЗ**

от «30» 10 2020

№ 955 -О

Об утверждении требований к организации и проведению муниципального этапа  
всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 №1252», на основании письма Автономного учреждения дополнительного профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Институт развития образования» от 02.11.2020 №2837 «О направлении технологической карты проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в 2020-2021 учебном году», приказа департамента образования и молодежной политики администрации города от 29.10.2020 №954-О «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году»,

приказываю:

1. Утвердить:

1.1. Технологическую карту требований к организации и проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020-2020 учебном году согласно приложению 1;

1.2. Требования к организации и проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в 2020-2021 учебном году, разработанные региональной предметно-методической комиссией, (далее Требования) согласно приложению 2.

2. Установить квоту на количество победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады: не более 30% от общего количества участников по каждому общеобразовательному предмету и каждой параллели классов (возрастной группе), из которых 10% составляет доля победителей, при этом процент выполнения олимпиадных заданий для победителя должен составлять не менее 50% от максимально возможного количества баллов по итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий, для призера не менее 40% от максимально возможного количества баллов по итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий.

3. Отделу качества, анализа и мониторинга образовательной деятельности (Т.В.Алеева) организовать проведение муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в соответствии с утвержденными Требованиями.

4. Руководителям: муниципальных автономных общеобразовательных организаций: «Средняя общеобразовательная школа №1» А.В.Петряеву, «Средняя общеобразовательная школа №2» О.А.Ильиной, «Средняя общеобразовательная школа №3 им. И.И.Рынского»

С.В.Дектеревой, «Средняя общеобразовательная школа №4» О.А.Исянгуловой, №5 «Гимназия» В.Н.Подлиповской, «Средняя общеобразовательная школа №9» М.И.Макарову; муниципальных бюджетных общеобразовательных организаций: «Средняя общеобразовательная школа №6» Т.А.Курушиной:


4.1. Создать условия для проведения муниципального этапа Олимпиады в соответствии с утвержденными Требованиями;

4.2. Назначить координатора Олимпиады из числа заместителей директора, ответственного за организационные мероприятия при проведении муниципального этапа на базе образовательного учреждения.

5. Ответственность за исполнением настоящего приказа возложить на начальника управления общего образования департамента образования и молодежной политики администрации города А.А.Бондаренко.

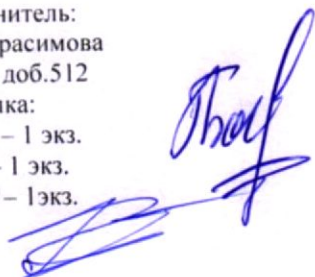
6. Контроль за выполнением приказа оставляю за собой.

Директор



Т.Ю.Метринская

Исполнитель:  
В.Д.Герасимова  
96658, доб.512  
Рассылка:  
в дело – 1 экз.  
в ОУ – 1 экз.  
в ЦРО – 1 экз.



Технологическая карта проведения муниципального этапа  
всероссийской олимпиады школьников на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
в 2020-2021 учебном году

№	Дата проведения*	Классы (возрастные группы)	Кол-во туров	Время проведения	Максимальное кол-во баллов
<b>1. География</b>					
1.	9 ноября 2020 г.	7 класс	1 тур-теоретический тестовый тур	Теоретический тур 2 часа (120 минут) Тестовый тур 1 час (60 минут)	50
		8 класс			
		9 класс			
		10 класс			
		11 класс			
<b>2. Астрономия</b>					
2.	10 ноября 2020 г.	7-8 классы	1 тур	2 часа (120 минут)	32
		9 класс		3 часа (180 минут)	
		10-11 классы		4 часа (240 минут)	
<b>3. Литература</b>					
3.	11 ноября 2020 г.	7-8 классы	1 тур	3 часа (180 минут)	50
		9-11 классы	1 тур - аналитическое задание 2 тур – творческое задание	5 часов (300 минут)	
<b>4. Физика</b>					
4.	12 ноября 2020 г.	7-9 классы	1 тур (4 задачи)	3 часа (180 минут)	40
		10 - 11 классы	1 тур (5 задач)	3 часа 50 минут (230 минут)	
<b>5. Французский язык</b>					
5.					

13 ноября 2020 г.	7-8 классы	2 тура (в один день) 1 тур - письменный 2 - конкурс устной речи	1 тур - 3,5 часа (210 минут) 2 тур - примерное время ответа - 8 минут. Время на подготовку - 10 минут	125
	9-11 классы			
6. 16 ноября 2020 г.	7 класс	1 тур	3 часа (180 минут)	35
	8 класс			
	9 класс			
	10 класс			
	11 класс			
7. 17 ноября 2020 г.	9 класс	1 тур	4 часа (240 минут)	157
	10 класс			
	11 класс			
8. 18 ноября 2020 г.	<b>7. Искусство (Мировая художественная культура)</b>		1 тур - 1 час 55 минут (115 минут) 2 тур - на подготовку 30 мин., на ответы - 5-7 минут	110
	<b>8. Немецкий язык</b>			
	7-8 классы	1- письменный 2 - устный (говорение)		
	9-11 классы			
	<b>9. Биология</b>			
1 тур				
9. 19 ноября 2020 г.	7 класс	1 тур	2 часа (120 минут)	35
	8 класс			
	9 класс			
	10 класс			
	11 класс			
10. 20 ноября 2020 г.	<b>10. Экология</b>		2 часа (120 минут)	40
	<b>11. Химия</b>			
	7-8 классы	1 тур		
	9 класс			
	10-11 классы			
11.				

23,24 ноября 2020 г.	7-8 классы	1 день - 1 тур теоретический	теоретический тур – 4 часа (240 минут)	100 б. - теоретический тур
	9 класс	1 день - 1 тур теоретический 2 день – 2 тур экспериментальный	теоретический тур – 4 часа (240 минут), экспериментальный тур – 2 час (120 минут)	100 б. - теоретический тур 50 б. – экспериментальный тур
	10 класс			
	11 класс			
<b>12. История</b>				
25 ноября 2020 г.	7-8 классы	1 тур	1,5 часа (90 минут)	100
	9 класс	1 тур-решение олимпиадных задач 2 тур-написание эссе	3 часа (180 минут)	100
	10 класс			
	11 класс			
<b>13. Основы безопасности жизнедеятельности</b>				
26,27 ноября 2020 г.	7-8 классы	2 тура (2 дня)	Теоретический тур - не более 90 минут Практический тур – не регламентировано	300 баллов 150-теоретический тур 150-практический тур
	9 класс			
	10-11 классы			
<b>14. Обществознание</b>				
30 ноября 2020 г.	7 класс	1 тур	1 час 30 минут (90 минут)	100
	8 класс			
	9 класс	2 тура	2 часа (120 минут)	
	10 класс			
	11 класс			
<b>15. Право</b>				
1 декабря 2020 г.	9 класс	1 тур	1 час 30 минут (90 минут)	100
	10 класс			
	11 класс			
<b>16. Технология</b>				
3,4 декабря 2020 г.	7 класс	3 тура (2 дня): 1-й день – теоретический тур и 2-й день – практические работы	теория – 1 час (60 минут), выполнение практических работ – 2,5 часа (150 минут)	115
	8-9 классы			

	10-11 классы	презентация проектов; 2-й день - практический тур	минут), презентация проектов – по 5-7 минут на 1 участника	125
	7 класс	<b>16.2. Номинация: «Техника, технологии и техническое творчество»</b>		
	8-9 классы	3 тура (2 дня): теоретический, практический, проект	Теория – 1 час (60 минут), выполнение практических работ – 2,5 часа (150 минут), презентация проектов – по 8-10 минут на 1 участника	115 баллов
	10-11 классы			120 баллов
				125 баллов
		<b>17. Экономика</b>		
17	8-9 классы	1 тур	1 час (60 минут)	60 баллов
	10-11 классы	1 тур (тесты) – 2 тур (решение задач)	1 тур- 1 час (60 минут) 2 тур – 1 час (60 минут)	105 баллов
		<b>18. Английский язык</b>		
18	7-8 классы	1 тур	1 час 30 минут (90 минут)	70 баллов
	9-11 классы		2 часа (120 минут)	95 баллов
		<b>19. Физическая культура</b>		
19	7-8 классы (девочки)	2 тура (2 дня): 1 тур – теоретический, 2 тур - практический	1 тур – 45 минут, 2 тур – не регламентировано	1 тур - 53
	7-8 классы (мальчики)			2 тур- см. п.5.2. Требования
	9-11 классы (девушки)			
	9-11 классы (юноши)			
		<b>20. Русский язык</b>		
20	7-8 классы	1 тур	1,5-2 часа (90 -120 минут)	72 балла
	9 класс			107 баллов
	10-11 классы		3-4 часа (180-240 минут)	100 баллов
		<b>21. Информатика</b>		
21	7-8 классы	1 тур	3 часа (180 минут)	500 баллов
	9-11 классы		4 часа (240 минут)	450 баллов

\*согласно приказу Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 13.10.2020 № 1479 «Об утверждении сроков проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в 2020-2021 учебном году»

Требования к организации и проведению  
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников  
в 2020-2021 учебном году

Введение

Требования к проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2020-2021 учебном году (далее Требования) разработаны на основании информационного письма Автономного учреждения дополнительного профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Институт развития образования» от 02.11.2020 №2837 «О направлении технологической карты проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в 2020-2021 учебном году». Составителями-разработчиками методических рекомендаций являются члены региональной предметно-методической комиссии и специалисты научно-методического центра автономного учреждения дополнительного профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Институт развития образования».

Настоящие требования подготовлены в соответствии с:

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (далее – Порядок);
- методическими рекомендациями региональной предметно-методической комиссии по проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников по предметам в 2020-2021 учебном году.

Требования определяют принцип составления олимпиадных заданий и формирования комплектов олимпиадных заданий, описание необходимого материально-технического обеспечения для выполнения олимпиадных заданий, процедуру регистрации участников олимпиады, разбор олимпиадных заданий и типичных ошибок, а также рассмотрение апелляций участников олимпиады и **предназначены для организаторов и жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников, критерии оценивания, оценочные листы, протокол заседания жюри** (далее – Олимпиада).

В соответствии с Порядком о всероссийской олимпиаде школьников основными целями и задачами Олимпиады являются:

- выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности,
- выявление талантливых обучающихся,
- популяризация знаний,
- формирование будущей интеллектуальной элиты государства,
- отбор лиц, проявивших выдающиеся способности, в составы сборных команд Российской Федерации для участия в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам.

Рабочим языком проведения олимпиады является русский язык. Взимание платы за участие в Олимпиаде не допускается.

В соответствии с Порядком Олимпиада включает школьный, муниципальный, региональный и заключительный этапы.

Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников является вторым этапом. Его целью является выделение талантливых ребят для участия в региональном этапе Олимпиады.

Организатором муниципального этапа Олимпиады является департамент образования и молодежной политики администрации города, осуществляющий управление в сфере образования.

В Олимпиаде принимают участие на добровольной основе обучающиеся 7, 8, 9, 10, 11 классов муниципальных образовательных организаций, реализующих общеобразовательные программы основного общего и среднего общего образования. По желанию в Олимпиаде могут принимать участие талантливые учащиеся 7 класса (по заданиям 8 класса).

Участники муниципального этапа олимпиады (обучающиеся 7-11 классов) определяются в соответствии с п. 46 Порядка:

- победители и призеры школьного этапа Олимпиады текущего учебного года;
- победители и призеры муниципального этапа Олимпиады предыдущего учебного года (при условии продолжения обучения в образовательном учреждении).

Победители и призеры 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.

В соответствии с пунктом 31 Порядка проведения олимпиады, жюри олимпиады: принимает для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников олимпиады;

оценивает выполненные олимпиадные задания в соответствии с утвержденными критериями и методиками оценивания выполненных олимпиадных заданий;

осуществляет очно по запросу участника олимпиады показ выполненных им олимпиадных заданий;

принимает участие в рассмотрении апелляции участников олимпиады с использованием видеофиксации;

определяет победителей и призеров Олимпиады на основании рейтинга и в соответствии с квотой, установленной Организатором муниципального этапа (в случае равного количества баллов участников Олимпиады, занесенных в итоговую таблицу, решение об увеличении квоты победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады принимает Организатор муниципального этапа Олимпиады);

представляет Организатору Олимпиады результаты Олимпиады (протоколы) для их утверждения;

составляет и представляет Организатору муниципального этапа Олимпиады аналитический отчет о результатах выполнения олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету.

Методические рекомендации по проведению школьного и муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2020-2021 учебном году, разработанные региональной предметно-методической комиссией, представлены в требованиях по 21 учебному предмету в приложении к Требованиям в отдельных файлах в электронном виде:

Требования по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по английскому языку в 2020-2021 учебном году на 22 л.

Требования по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по астрономии в 2020-2021 учебном году на 17 л.

Требования по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по биологии в 2020-2021 учебном году на 17 л.

Требования по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по географии в 2020-2021 учебном году на 18 л.

Требования по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по информатике в 2020-2021 учебном году на 18 л.

Требования по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников



по искусству (мировой художественной культуре) в 2020-2021 учебном году на 17 л.

Требования по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по истории в 2020-2021 учебном году на 17 л.

Требования по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по литературе в 2020-2021 учебном году на 17 л.

Требования по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по математике в 2020-2021 учебном году на 16 л.

Требования по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по немецкому языку в 2020-2021 учебном году на 18 л.

Требования по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности в 2020-2021 учебном году на 18 л.

Требования по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по обществознанию в 2020-2021 учебном году на 18 л.

Требования по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по праву в 2020-2021 учебном году на 15 л.

Требования по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по русскому языку в 2020-2021 учебном году на 17 л.

Требования по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике в 2020-2021 учебном году на 23 л.

Требования по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по физической культуре в 2020-2021 учебном году на 22 л.

Требования по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по французскому языку в 2020-2021 учебном году на 22 л.

Требования по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по химии в 2020-2021 учебном году на 81 л.

Требования по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по экологии в 2020-2021 учебном году на 17 л.

Требования по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по экономике в 2020-2021 учебном году на 21 л.

Требования по проведению муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по технологии (отдельно юноши, девушки) в 2020-2021 учебном году на 44 л.