

АДМИНИСТРАЦИЯ УССУРИЙСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ПРИМОРСКИЙ КРАЙ

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
ПРИКАЗ

08.09.2020

№ 24-а

**Об утверждении организационно-технологической модели проведения
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
на территории Уссурийского городского округа
в 2020-2021 учебном году**

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013г. №1252 (с изменениями и дополнениями) «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», в целях выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганды научных знаний

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемую организационно-технологическую модель проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Уссурийского городского округа в 2020-2021 учебном году (приложение).
2. Начальнику отдела дошкольного, основного общего и дополнительного образования Уссурийского городского округа Шакура З.В. разместить настоящий приказ на официальном сайте управления в срок до 25 сентября 2020 г.
3. Контроль за исполнением приказа возложить на Гончаренко Ю.В., заместителя начальника управления образования и молодежной политики Уссурийского городского округа.

Начальник управления образования
и молодежной политики



Е.Г. Гончарова

Организационно-технологическая модель проведения школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников
в Уссурийском городском округе в 2020-2021 учебном году

1. Настоящий порядок организации и проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам (далее – Порядок) разработаны на основании Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013г. №1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (далее – Порядок).

2. Организатором школьного этапа ВсОШ является Управление образования и молодежной политики администрации Уссурийского городского округа. Полномочия организатора Олимпиады:

- формирует оргкомитеты школьного и муниципального этапов Олимпиады и утверждает их составы;
- формирует муниципальные предметно-методические комиссии по каждому общеобразовательному предмету и утверждает их составы;
- формирует жюри школьного и муниципального этапов Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и утверждает их составы;
- устанавливает конкретные сроки проведения школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;
- утверждает требования к организации и проведению школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;
- устанавливает количество баллов по каждому общеобразовательному предмету, необходимое для участия в муниципальном этапе олимпиады;
- определяет квоты победителей и призеров школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету;
- утверждает результаты школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету и публикует их на своем официальном сайте в сети Интернет, в т.ч. протоколы жюри по каждому общеобразовательному предмету;

3. Школьный этап Олимпиады проводится по разработанным муниципальными предметно-методическими комиссиями Олимпиады заданиям, основанным на содержании образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования для 4 классов (по русскому языку и математике), 7-11 классов (по литературе, математике, физике, русскому языку, биологии, экологии, английскому языку, информатике, географии, обществознанию, основам безопасности жизнедеятельности, истории, китайскому языку, технологии, физической культуре), 9-11 классов (по праву, по химии), 10-11 классов (по МХК, астрономии), 8-11 классов (по экономике).

4. Сроки проведения школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету устанавливаются приказом управления образования и молодежной политики Уссурийского городского округа. В образовательных учреждениях должен быть соблюден временной режим проведения школьного этапа: для учащихся 4 классов ШЭ должен начинаться после 10.00 в день проведения олимпиады, для учащихся 7-11 классов – после 12.00 в день проведения олимпиады.

5. Ответственные за проведение ШЭ ВсОШ в образовательных организациях, утверждённые приказом Управления образования и молодежной политики:

- получают, согласно утвержденным срокам проведения ШЭ ВсОШ, олимпиадные задания на официальном сайте Управления образования в день проведения ШЭ ВсОШ (с 08.30 до 09.00) и ответы с методикой оценивания на следующий день после проведения ШЭ (с 08.30 до 09.00) по соответствующему предмету;

- обеспечивают печать (тиражирование) предметных олимпиадных заданий ШЭ ВсОШ в соответствии с количеством участников в заданном формате;

- обеспечивают хранение олимпиадных заданий до начала ШЭ ВсОШ, несут установленную законодательством Российской Федерации ответственность за их конфиденциальность;

- обеспечивают в обязательном порядке всех участников разлинованными в клетку и линейку листами с угловым штампом образовательного учреждения в необходимом количестве;

- до начала ШЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету проводят инструктаж участников олимпиады – информируют о продолжительности олимпиады, порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, о случаях удаления с олимпиады, а также о времени и месте ознакомления с результатами олимпиады;

- обеспечивают организацию и проведение ШЭ ВсОШ в соответствии с настоящим порядком, приказами Управления образования и действующими на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования (приложение 2);

- осуществляют кодирование (обезличивание) олимпиадных работ участников ШЭ ВсОШ;

- несут ответственность за жизнь и здоровье участников олимпиады во время проведения ШЭ ВсОШ;

- собирают закодированные олимпиадные работы участников ШЭ ВсОШ после проведения олимпиады по каждому предмету и представляют жюри ШЭ ВсОШ;

- получают в трехдневный срок после проведения олимпиады по каждому общеобразовательному предмету от жюри ШЭ ВсОШ проверенные олимпиадные работы, оформляют и представляют в Оргкомитет ШЭ ВсОШ (МКУ «Методический кабинет») электронный вариант рейтинговых протоколов результатов ШЭ ВсОШ по каждой параллели, сканированный вариант рейтинговых протоколов по каждой параллели (приложение 3);

- размещают на официальном сайте образовательной организации сканированный вариант рейтинговых протоколов по каждой параллели в трехдневный срок с даты проведения олимпиады;

- обеспечивают хранение олимпиадных работ всех участников по всем общеобразовательным предметам в течение 1 года с даты проведения ШЭ ВсОШ.

6. В ШЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету могут принимать участие все обучающиеся 4 классов (по русскому языку и математике), 7-11 классов (по литературе, математике, физике, русскому языку, биологии, экологии, английскому языку, информатике, географии, обществознанию, основам безопасности жизнедеятельности, истории, китайскому языку, технологии, физической культуре), 9-11 классов (по праву, по химии) 10-11 классов (по МХК, астрономии), 8-11 классов (по экономике).

7. Родитель (законный представитель) обучающегося, заявившего о своем участии в олимпиаде, в срок не менее чем за 10 рабочих дней до начала школьного этапа олимпиады в письменной форме подтверждает ознакомление с настоящим Порядком и предоставляет организатору школьного этапа олимпиады согласие на публикацию олимпиадной работы

своего несовершеннолетнего ребенка, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть Интернет).

8. Во время проведения олимпиады участники ШЭ ВсОШ:

- не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории;
- вправе иметь справочные материалы, средства связи и электронно-вычислительную технику, разрешённые к использованию во время проведения олимпиады, перечень которых определяется в соответствующих требованиях.

В случае нарушения участником олимпиады настоящего Порядка и (или) соответствующих требований ответственный за проведение ШЭ ВсОШ вправе удалить данного участника ШЭ ВсОШ из аудитории, составив акт об удалении участника ШЭ ВсОШ. Участники ШЭ ВсОШ, которые были удалены, **лишаются права дальнейшего участия** в ВсОШ по данному общеобразовательному предмету в 2020-2021 учебном году (п.15, п.16 Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «18 » ноября 2013 г. № 1252).

9. Участник ШЭ ВсОШ, набравший наибольшее количество баллов, признаётся победителем при условии, что количество набранных им баллов превышает половину максимально возможных баллов.

При количестве участников в номинации менее 3 человек победитель и призы не определяются.

10. Не все победители и призёры ШЭ ВсОШ из общеобразовательной организации будут иметь право участвовать в МЭ ВсОШ, а только те, которые наберут количество баллов (процент выполнения работы), необходимое для участия в МЭ ВсОШ, если они не являются победителями или призёрами МЭ ВсОШ прошлого года.

11. Состав жюри ШЭ ВсОШ утверждается приказом Управления образования – организатором ШЭ и МЭ ВсОШ. Основными принципами деятельности жюри ШЭ ВсОШ являются компетентность, объективность, гласность, а также соблюдение норм профессиональной этики.

Жюри ШЭ ВсОШ:

- принимает для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников ШЭ ВсОШ от ответственного за проведение ШЭ ВсОШ на следующий день после проведения ШЭ ВсОШ по конкретному предмету;
- в течение не более 3-х рабочих дней после проведения ШЭ ВсОШ по каждому предмету оценивает выполненные олимпиадные задания в соответствии с установленными критериями и методикой оценивания выполненных олимпиадных заданий, подготовленными муниципальной предметно-методической комиссией;
- информирует участников о результатах олимпиады её участников;
- по запросам участников проводит разбор олимпиадных заданий;
- осуществляет очно по запросу участника ШЭ ВсОШ показ выполненных им олимпиадных заданий;
- определяет победителей и (или) призёров ШЭ ВсОШ на основании рейтинга по каждому общеобразовательному предмету и в соответствии с квотой, утверждённой приказом Управления образования и молодежной политики;
- оформляет рейтинговые протоколы результатов ШЭ ВсОШ.

В случае равного количества баллов участников ШЭ ВсОШ, занесённых в рейтинговый протокол, **решение об увеличении квоты победителей и (или) призёров ШЭ ВсОШ принимает только Оргкомитет ШЭ и МЭ ВсОШ.**

Заявление на участие обучающегося в школьном этапе ВсОШ

В оргкомитет школьного и муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников

заявление.
Прошу допустить моего сына (подопечного)/ мою дочь (подопечную)
_____, обучающегося(ую)ся _____ класса МБОУ
_____, к участию в школьном и муниципальном (при условии
включения в число участников) этапах всероссийской олимпиады школьников в 2020-
2021 учебном году по следующим предметам:

Выражаю согласие на публикацию олимпиадной работы моего(ей)
несовершеннолетнего(ей) сына (подопечного)/ дочери (подопечной)
_____, в том числе в
информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

С Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. №1252, с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2015 № 249 и от 17.12.2015 № 1488, ознакомлен(а).

_____ сентября 2020 года

Подпись _____

Требования по конкретным предметам

Предмет	Комплекты заданий по классам	Подведены итоги по классам	Форма проведения, продолжительность туров, продолжительность для классов (если не указано проводится в один тур)	Специальное оборудование	Справочные материалы, средства связи и вычислительная техника
Английский язык	7-8, 9-11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 – 90 мин. 9-11 – 120 мин.	Компьютер с колонками или аудиоплеер	Запрещено использовать
Биология	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-11 – 120 мин.	Не требуется	Запрещено использовать
География	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	2 письменных тура: тестовый – 45 мин., теоретический – 90 мин.	Комплекты одинаковых атласов или географических карт для выполнения заданий (при необходимости)	Запрещено использовать
Информатика и ИКТ	7-8, 9-11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 – 180 мин. 9-11 – 235 мин.	Персональный компьютер с наличием языков программирования и средств разработки, необходимых участникам	Запрещено использовать
История	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-9 – 90 мин. 10-11 – 120 мин.	Не требуется	Запрещено использовать
Литература	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 – 180 мин. 9-11 – 240 мин.	Не требуется	Запрещено использовать
Математика	4, 7, 8, 9, 10, 11	4, 7, 8, 9, 10, 11	4 - 60 мин. 7-8 – 90 мин. 9-11 – 135 мин.	Не требуется	Запрещено использовать
Обществознание	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 – 60 мин. 9-11 – 90 мин.	Не требуется	Запрещено использовать
Право	9,10,11	9,10,11	9 – 60 мин. 10-11 – 90 мин.	Не требуется	Запрещено использовать
Русский язык	4, 7-8, 9, 10-11	4, 7, 8, 9, 10, 11	4 – 60 мин. 7-8 – 120 мин. 9-11 – 240мин.	Не требуется	Запрещено использовать
Технология (обслуживающий труд)	7-8, 9, 10- 11	7- 8, 9, 10- 11	3 тура – теоретический – 45 мин., практическая работа – 90 мин., защита проекта	Цветная бумага клей, ножницы, простой карандаш, линейка закройщика, лоскуты х/б ткани (50 см при ширине 1м), рабочая коробка, швейная машина, косая	Запрещено использовать

				бейка	
Технология (технический труд)	7-8, 9, 10- 11	7- 8, 9, 10- 11	3 тура – теоретический – 45 мин., практическая работа – 90 мин., защита проекта	Рубанок, ножовка, стамеска, сверло перьевое D=25 мм, бруски деревянные, рулетка	Запрещено использовать
Химия	9,10,11	9,10,11	2 тура- теоретический – 235 мин., эксперименталь- ный – 120 мин.	Не требуется	Непрограммируе- мые калькуляторы, периодическая система химических элементов, таблица растворимости и ряд напряжений металлов.
Физика	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 - 90 мин. 9 - 120 мин. 10-11 – 150 мин.	Не требуется	Непрограммируе- мые калькуляторы
Экология	7-8, 9,10,11	7, 8, 9, 10, 11	7-11 – 45 минут	Не требуется	Запрещено использовать
Экономика	8-9, 10-11	8, 9,10,11	Тест – 75 мин. Задачи – 120 мин.	Не требуется	Запрещено использовать
МХК	10, 11	10, 11	10-11 - 240 мин.	Компьютер с колонками или аудиоплеер, проектор, выход в Интернет (доступ к библиотеке)	Орфографический словарь
Китайский язык	7-8, 9-11	7, 8, 9, 10, 11	7-8 – 75 мин., 9-11 – 90 мин.	Компьютер с колонками или аудиоплеер	
Астрономия	10, 11	10, 11	10-11 - 120 мин.	Циркуль, транспортир, линейка	Непрограммируе- мые калькуляторы, справочная информация
Физическая культура	7-8, 9-11	7, 8, 9, 10, 11	Теоретико- методическое испытание – 45 мин.; практическая часть	Спортивная форма	
Основы безопасности жизнедеятельнос- ти	7-8, 9, 10- 11	7, 8, 9, 10, 11	Теоретический тур – 45 мин., практический тур	Приложение 4	

Протокол
результатов проверки школьного этапа ВСОШ по _____
в 2020/2021 учебном году _____ класса МБОУ СОШ № _____

№	ФИО участника	Шифр участника	Сумма баллов	% выполнения работы	Место	ФИО учителя

Подписи членов по проверке олимпиадных работ

**Перечень специального оборудования, необходимого для проведения школьного этапа
ВсОШ по ОБЖ**

1. Огнетушители углекислотные ОУ-2 (или ОУ-3) разряженные;
2. Огнетушители порошковые ОП-4 (или ОП-5) разряженные;
3. Огнетушители воздушно-пенные ОВП-4 (или ОВП-5) разряженные;
4. Верёвка Ø 10—12 мм;
5. Верёвка (репшнур) Ø 6 мм;
6. Карабины альпинистские с автоматической муфтой;
7. Винтовки пневматические пружинно-поршневые (дульная энергия до 7,5 Дж);
8. Мишени № 8;
9. Пули к пневматической винтовке (4,5 мм);
10. Бруствер или пулеулавливатель;
11. Магазины коробчатые, секторного типа, двухрядные, на 30 патронов (7, 62 или 5,45 мм)
(к автомату Калашникова);
12. Патроны 7,62×39 или 5,45×39 мм;
13. Коврики туристические;
14. Маты гимнастические;
15. Модели массогабаритные стрелкового оружия (АК или РПК любой модификации);
16. Жгуты кровоостанавливающие (разных моделей);
17. Телефоны (мобильные, стационарные);
18. Таблички информационные;
19. Стойки;
20. Компасы магнитные спортивные с ценой деления 2°;
21. Линейки (длина 40—50 см, цена деления 1 мм);
22. Транспортиры (цена деления 1°);
23. Бинты медицинские;
24. Секундомеры;
25. Карандаши простые;
26. Блоки для записей.