

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
« НЕСТЕРОВСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ
КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»

ИНН 3920001385 КПП 392001001 ОГРН 1023900552400

238010 Калининградская область, город Нестеров, улица Черняховского, дом 14
тел. 2-28-56, 2-20-53 E-mail: edunesterov@yandex.ru

Приказ № 418

От «18» сентября 2023 г.

Об утверждении состава муниципальных
предметно-методических комиссий при
проведении Всероссийской олимпиады
школьников в Нестеровском
муниципальном округе
в 2023 – 2024 учебном году

В соответствии с Порядком проведения Всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения РФ от 27.11.2020 года № 678» Об утверждении Порядка проведения Всероссийской олимпиады школьников», письма Министерства просвещения РФ «Методические рекомендации проведения школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2023 -2024 учебном году», приказа Управления образования администрации Нестеровского муниципального округа от 18.09.2023 года № 416 «Об утверждении Положения о проведении Всероссийской олимпиады школьников в Нестеровском муниципальном округе в 2023-2024 учебном году»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить состав председателей муниципальных предметно - методических комиссий Всероссийской олимпиады школьников в 2023 -2024 учебном году:

Предмет	Председатель	Должность	ОУ
Английский язык	Студеникина Светлана Федоровна	Учитель английского языка	МАОУ Побединская СОШ
Астрономия	Останкова Светлана Васильевна	Учитель физики	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
Биология (Сириус)	Коршунова Любовь Алексеевна	Учитель биологии	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
География	Панахова Татьяна Дмитриевна	Учитель географии	МАОУ Побединская СОШ
Информатика	Быкова Людмила Александровна	Учитель математики	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
Искусство МХК	Кулеш Татьяна Рахимжановна	Учитель технологии и изо	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
История	Соколова Ирина Анатольевна	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
Литература	Сураева Светлана Владимировна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ Замковская СОШ
Математика	Быкова Людмила	Учитель математики	МАОУ СОШ г.Нестерова

	Александровна		им.В.И.Пацаева
Немецкий язык	Студеникина Светлана Федоровна	Учитель английского языка	МАОУ Побединская СОШ
Обществознание	Соколова Ирина Анатольевна	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
Основы безопасности жизнедеятельности	Исаев Владимир Юрьевич	Учитель физкультуры	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
Право	Соколова Ирина Анатольевна	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
Русский язык	Сураева Светлана Владимировна	Учитель русского языка и литературы	МАОУ Замковская СОШ
Технология	Кулеш Татьяна Рахимжановна	Учитель технологии и изо	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
Физика	Останкова Светлана Васильевна	Учитель физики	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
Физическая культура	Исаев Владимир Юрьевич	Учитель физкультуры	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
Химия	Коршунова Любовь Алексеевна	Учитель биологии	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
Экология	Коршунова Любовь Алексеевна	Учитель биологии	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
Экономика	Соколова Ирина Анатольевна	Учитель истории и обществознания	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева

2. Председателям предметно-методических комиссий:

- разработать комплекты олимпиадных заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (кроме предметов проходящих на платформе «Сириус») в соответствии с письмом Министерства просвещения РФ «Методические рекомендации проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2023 -2024 учебном году»;
- осуществить контроль разработки олимпиадных заданий на соответствие требованиям Методических рекомендаций проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников;
- обеспечить хранение олимпиадных заданий для школьного этапа олимпиады до их передачи в методический кабинет Управления образования, соблюдать конфиденциальность;
- в срок **до 25 сентября 2023 года** направить разработанные и проверенные комплекты олимпиадных заданий в электронном виде на адрес: abuzarova.e.v@yandex.ru.

3. Утвердить состав муниципальных предметно-методических комиссий по разработке требований к проведению предметных олимпиад и олимпиадных заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету, критериев и методик оценивания выполненных олимпиадных работ (Приложение № 1).

4. Утвердить Требования к разработке и формированию комплектов олимпиадных заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников; (Приложение № 2)

5. Контроль над исполнением настоящего приказа возложить на Е. В. Абузарову, инспектора-методиста Управления образования.

И.о.начальника
Управления образования



В.В.Моисенко

**Состав муниципальных предметно-методических комиссий школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников в 2023- 2024 учебном году**

Предмет	Класс	Ответственный за разработанные задания	Общеобразовательное учреждение
Английский язык	5-11	Студеникина Светлана Федоровна	МАОУ Побединская СОШ
География	5-11	Панахова Татьяна Дмитриевна	МАОУ Илошинская СОШ
История	5-11	Лебедева Татьяна Анатольевна	МАОУ Побединская СОШ
Литература	5	Тихонова Светлана Викторовна	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
	6	Хмелькова Елена Владимировна	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
	7	Сураева Светлана Владимировна	МАОУ Замковская СОШ
	8	Ткач Татьяна Владимировна	МАОУ Илошинская СОШ
	9	Дзюбина Елена Павловна	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
	10	Кунгурова Ирина Николаевна	МАОУ Побединская СОШ
	11	Мяндмаа Зоя Александровна	МАОУ Замковская СОШ
Немецкий язык	5-11	Студеникина Светлана Федоровна	МАОУ Побединская СОШ
Обществознание	6-11	Соколова Ирина Анатольевна	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
Основы безопасности жизнедеятельности	5-11	Исаев Владимир Юрьевич	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
Право	9-11	Лысенкова Марина Павловна	МАОУ Замковская СОШ
Русский язык	4	Прокопчук Галина Анатольевна	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
	5	Тихонова Светлана Викторовна	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
	6	Хмелькова Елена Владимировна	МАОУ СОШ г.Нестерова

			им.В.И.Пацаева
	7	Сураева Светлана Владимировна	МАОУ Замковская СОШ
	8	Ткач Татьяна Владимировна	МАОУ Илошинская СОШ
	9	Дзюбина Елена Павловна	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
	10	Кунгурова Ирина Николаевна	МАОУ Побединская СОШ
	11	Мяндмаа Зоя Александровна	МАОУ Замковская СОШ
Технология	5-11	Кулеш Татьяна Рахимжановна	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
Физическая культура	5-11	Исаев Владимир Юрьевич	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
Экология	9-11	Коршунова Любовь Алексеевна	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева
Экономика	5-11	Соколова Ирина Анатольевна	МАОУ СОШ г.Нестерова им.В.И.Пацаева

Требования к разработке и формированию комплектов олимпиадных заданий школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников

1. Формирование комплектов олимпиадных заданий:

В комплект олимпиадных заданий соревновательного тура олимпиады по каждой возрастной группе (классу) входят:

- бланк заданий;
- бланк ответов;
- критерии и методика оценивания выполненных олимпиадных заданий.

При составлении заданий, бланков ответов, критериев и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий необходимо соблюдать единый стиль оформления.

1.1. Рекомендуемые технические параметры оформления материалов:

- нумерация страниц: страницы должны быть пронумерованы арабскими цифрами в центре нижней части листа без точки с соблюдением сквозной нумерации ко всему документу;

- титульный лист должен быть включен в общую нумерацию страниц бланка ответов, номер страницы на титульном листе не ставится;

- рисунки и изображения должны быть хорошего разрешения (качества) и в цвете, если данное условие является принципиальным и необходимым для выполнения заданий;

- таблицы и схемы должны быть четко обозначены, сгруппированы и рационально размещены относительно параметров страницы.

Бланки ответов не должны содержать сведений, которые могут раскрыть содержание заданий.

1.2. При разработке бланков ответов необходимо учитывать следующее:

- первый лист бланка ответов - титульный. На титульном листе должна содержаться следующая информация: указание этапа олимпиады (школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предмету _____ в 2023 -2024 учебном году), поле, отведенное под код/шифр участника; строки для заполнения данных участником (Ф.И.О., класс, полное наименование образовательной организации);

- второй и последующие листы содержат указание номера задания; поле для выполнения задания участником (разлинованный лист, таблица, схема, рисунок, и т.д.); максимальный балл, который может получить участник за каждое выполненное задание и фактический балл за задание.

1.3. Задания должны быть составлены в соответствии с Методическими рекомендациями проведения школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2023 - 2024 учебном году (п.1.2. *Методические подходы к составлению заданий соревновательного тура школьного этапа олимпиады*).

1.4. В соревновательном туре школьного этапа олимпиады предметно-методическим комиссиям необходимо разработать комплект заданий, раскрывающих обязательное базовое содержание предмета и требования к уровню подготовки выпускников основной и средней школы по отдельному общеобразовательному предмету.

1.5. Задания соревновательного тура школьного этапа олимпиады могут быть разработаны как отдельно для каждого класса (параллели), так и для возрастных групп, объединяющих несколько классов (параллелей), например:

первая возрастная группа - обучающиеся 5-6 классов общеобразовательных учреждений;

вторая возрастная группа - обучающиеся 7-8 классов общеобразовательных

учреждений;

третья возрастная группа - обучающиеся 9 класса общеобразовательных учреждений;
четвертая возрастная группа - обучающиеся 10-11 классов общеобразовательных учреждений.

1.6. В то же время целесообразно для участников 4 класса, а также для участников 10 и 11 классов разрабатывать отдельные комплекты заданий.

1.7. Уровень сложности заданий должен быть определен таким образом, чтобы, на их решение участник смог затратить в общей сложности:

- 4 класс - 1 астрономический час (60 минут);
- 5 класс - 1 астрономический час (60 минут);
- 6 класс - 1 астрономический час (60 минут);
- 7 класс - 1,5 астрономических часа (90 минут);
- 8 класс - 1,5 астрономических часа (90 минут);
- 9 класс - 2 астрономических часа (120 минут);
- 10 класс - 2 астрономических часа (120 минут);
- 11 класс - 2 астрономических часа (120 минут).

2. К олимпиадным заданиям предъявляются следующие общие требования:

- соответствие уровня сложности заданий заявленной возрастной группе;
- тематическое разнообразие заданий; корректность формулировок заданий;
- указание максимального балла за каждое задание и за тур в целом;
- соответствие заданий критериям и методике оценивания;
- наличие заданий, выявляющих склонность к научной деятельности и высокий уровень интеллектуального развития участников;
- недопустимо наличие заданий, противоречащих правовым, этическим, эстетическим, религиозным нормам, демонстрирующих аморальные, противоправные модели поведения и т.п.;
- материально-техническое обеспечение;
- перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады;
- порядок проверки и оценивания выполненных олимпиадных заданий;
- процедуры анализа олимпиадных заданий и их решений;
- процедуры показа проверенных работ участников олимпиады.

3. Задания школьного этапа должны соответствовать следующим критериям:

- *доступность*: формулировка задания должна быть понятна учащемуся данного класса; если в рамках задачи требуется введение новых научных терминов, не включённых в школьную программу для данной возрастной группы, необходимо дать их толкование;
- *научность*: при отборе материала и формулировании задания (вопроса) следует опираться на факты, достоверно установленные наукой, а также в доступной форме сообщать об открытиях и перспективах развития предметной области;
- *однозначность*: задание, как правило, должно иметь единственно верный ответ, который может быть верифицирован посредством научной и справочной литературы, словарей и др. Если задача предполагает поиск нескольких вариантов ответа или аргументацию разных точек зрения на поставленный вопрос, необходимо чётко указать это в формулировке задания и учесть в критериях оценивания;
- *соответствие вопроса, модели ответа и критериев оценивания друг другу*, в критериях оценивания должны быть предусмотрены баллы за все поставленные в задании вопросы.

3.1. При разработке заданий школьного этапа олимпиады необходимо заранее оценивать уровень сложности всех задач, которые включаются в комплект. Следует формировать комплект таким образом, чтобы в его составе обязательно были 1-2 задания, с которыми, скорее всего, справятся не менее 70 % участников, 2-3 задания - с расчётом на 50% и ещё 2 задания и более для наиболее способных учащихся.