#### МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

# МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДИНСКОЙ РАЙОН «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 4 ИМЕНИ ГЕОРГИЯ КОНСТАНТИНОВИЧА ЖУКОВА»

#### **ПРИКАЗ**

<u>От</u>\_12.09. <u>2024 г.</u>

№ 753-O

### Об организации и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 26 августа 2024 года № 2044 «Об организации проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Краснодарского края в 2024-2025 учебном году», в целях соблюдения установленных требований к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников и на основании приказа управления образования администрации муниципального образования Динской район от 28.08.2024 года № 372 «Об организации и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Динского района в 2024-2025 учебном году»

приказываю:

- 1. Провести в 2024-2025 учебном году школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее Олимпиада) с 11 сентября по 1 ноября 2024 г. в сроки согласно приложению 1 к настоящему приказу.
- 2. Назначить школьным координатором, ответственным за организацию и проведение школьного этапа Олимпиады заместителя директора по УВР Юрченко Т.А.
- 3. Утвердить состав организационного комитета школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году согласно приложению 2.
- 4. Принять к сведению состав муниципальной предметнометодической комиссии школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании Динской район в 2024-2025 учебном году согласно приложению 3.
- 5. Утвердить требования к организационно-методическим условиям организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в муниципальном образовании Динской район в 2023-2024 учебном году (Приложение 4);
  - 6. Руководителю образовательной организации:

- 6.1. Создать условия для качественной подготовки и проведения школьного этапа олимпиады в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников и санитарными правилами СП 2.4.3648-20;
- 6.2. Обеспечить возможность участия в школьном этапе Олимпиады всех желающих обучающихся, в том числе предусмотреть возможность удаленного участия в Олимпиаде в зависимости от эпидемиологической ситуации или по другим существенным причинам;
- 6.3. Обеспечить доступ общеобразовательных организаций к информационно- телекоммуникационной сети «Интернет» (далее сеть «Интернет»);
- 6.4. Осуществить контроль за публикацией актуальной информации по численному составу обучающихся в общеобразовательных организациях муниципального образования в ФИС ОКО;
- 6.5. Провести школьный этап Олимпиад по астрономии, биологии, информатике, математике, физике, химии с использованием информационно коммуникационных технологий на платформе «Сириус.Курсы» Образовательного Фонда «Талант и успех»;
- 6.6. Организовать информирование обучающихся, родителей (законных представителей) о требованиях к проведению школьного этапа Олимпиады с учетом использования информационно- коммуникационных технологий, в том числе через публикацию нормативно-правовых актов, методических и аналитических материалов на едином сайте в сети «Интернет»; довести содержание данного приказа до сведения обучающихся и их родителей (законных представителей);
- 6.7. Организовать объявление итогов и награждение победителей и призеров школьного этапа Олимпиады;
- 6.8. Разместить данный приказ на стенде «Всероссийская олимпиада школьников» и на официальном сайте учреждения, представить статистический отчет А. С. Пищальниковой до 30 октября 2024 г. на электронную почту an82@mail.ru
  - 6.9. Сформировать состав жюри школьного этапа олимпиады из числа педагогов школьного предметного методического объединения для :
- осуществления оценивания выполненных олимпиадных работ в течении трех рабочих дней согласно срокам в приложении 3 к настоящему приказу;
- проведения анализа олимпиадных заданий и их решений, показ выполненных олимпиадных работ в соответствии с Порядком школьного этапа олимпиады;
- определения победителей и призеров олимпиады на основании ранжированного списка участников по каждому общеобразовательному предмету с учетом результатов рассмотрения апелляций следующим образом:
- победителями и призерами ШЭ признаются участники ШЭ, набравшие в соответствии с рейтингом наибольшее количество баллов, при условии, что их результаты (количество набранных ими баллов) составляют не менее 50% от максимально возможного количества баллов;

- количество победителей и призеров школьного этапа олимпиады составляет не более 30 % от общей численности участников по каждому общеобразовательному предмету;
- число победителей школьного этапа Олимпиады не должно превышать 8% от общего числа участников ШЭ по каждому общеобразовательному предмету;
  - оформления итогового протокола по форме согласно приложению 4;
- направления в управление образования администрации муниципального образования Динской район протокола жюри, подписанный председателем и членами жюри, по соответствующему общеобразовательному предмету с результатами олимпиады, оформленными в виде рейтинговой таблицы победителей, призеров и участников с указанием сведений об участниках, классе и набранных ими баллах по общеобразовательному предмету;
- протоколы работы жюри и рейтинговые таблицы направить по формам согласно приложению 5 в электронном виде на электронный адрес <a href="mailtru">an82@mail.ru</a> в течение 3 х рабочих дней с даты проведения олимпиады по соответствующему предмету.
- 7. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора МАОУ МО Динской район «СОШ № 4 имени Г.К. Жукова» Юрченко Т.А.

Директор МАОУ МО Динской район «СОШ № 4 имени Г.К. Жукова»

Л.В. Чернова

Приложение 1

## Сроки проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

### на территории МО Динской район в 2024-2025 учебном году

Сроки	Общеобразовательный	Класс
проведения	предмет	
12 сентября	Право	9-11 класс
16 сентября	Мировая художественная	5-11 класс
	культура	
17 сентября	История	5-11 класс
18 сентября	Литература	5-11 класс
19 сентября	Основы безопасности	5-11 класс
	жизнедеятельности	
20 сентября	Технология	5-11 класс
23 сентября	Немецкий язык	5-11 класс
24 сентября	Физическая культура	5-11 класс
25 сентября	Экология	9-11 класс
26 сентября	Экономика	5-11 класс
24 сентября	Астрономия	7-11 класс
2 октября	География	5-11 класс
3 октября	Русский язык	4-11 класс
1 октября	Физика	5-11 класс
10 октября	Английский язык	5-11 класс
11 октября	Обществознание	6-11 класс
8 октября	Биология	5-6 класс
9 октября	Биология	7-11 класс
15 октября	Математика	4-6 класс
16 октября	Математика	7-11 класс
17 октября	Химия	5-11 класс
22 октября	Информатика	5-11 класс

## Состав организационного комитета школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в МО Динской район в 2024-2025 учебном году

№	ФИО	Название ОО		
1.	Пахомова Ольга Николаевна	МАОУ МО Динской район СОШ		
		№1 имени Туркина А.А.		
2.	Халимова Елена Петровна	МАОУ МО Динской район СОШ №		
		2 имени А.В. Суворова		
3.	Галеева Галина Сергеевна	МАОУ МО Динской район СОШ		
	•	№ 3 имени П.С. Нахимова		
4.	Юрченко Татьяна Александровна	МАОУ СОШ № 4 имени Г.К.		
	1	Жукова МО Динской район		
5.	Пихтовникова Нина Алексеевна	МАОУ МО Динской район СОШ №		
		5 имени А.П. Компанийца		
6.	Ермоленко Марина Сергеевна	МАОУ МО Динской район СОШ		
	1 1	№ 15 имени В.И.Гражданкина		

# Состав организационного комитета школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в МАОУ МО Динской район «СОШ № 4 им. Г.К. Жукова» в 2024-2025 учебном году

$N_{\underline{0}}$	ФИО	Методическая должность
1	Чернова Людмила Васильевна	Председатель организационного
		комитета
2	Юрченко Татьяна Александровна	Координатор
3	Новошинцева Ольга Владимировна	русский язык и литература
4	Зяблова Елена Викторовна	математика
5	Заклинская Ольга Александровна	английский язык
6	Кузуб Людмила Васильевна	информатика, физика
7	Крамаренко Александра Ивановна	биология, химия, география
8	Осташевский Анатолий	история, обществознание, право
	Викторович	
9	Буглова Людмила Александровна	математика, русский язык, 4 класс
10	Затыка Людмила Юрьевна	MXK
11	Строкач Ирина Анатольевна	физическая культура
12	Сергиенко Артем Вячеславович	ОБЗР

Приложение 3

к приказу по МАОУ МО Динской район

«СОШ №4 им. Г.К. Жукова»

# Состав муниципальной предметно-методической комиссии школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в МО Динской район в 2024-2025 учебном году

№	ФИО			
1	Пищальникова Анна Сергеевна			
2	Печеная Татьяна Васильевна			
3	Маницкая Елена Николаевна			
4	4 Владимирова Галина Ивановна			
5	Деменкова Виолетта Дмитриевна			
6	Мухомор Людмила Ивановна			

#### ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году (составлены на основании методических рекомендаций по проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2024/25 учебном году, утвержденных на заседаниях центральных предметно-методических комиссий)

	Комплекты		Максимальное		Подведение
	заданий		количество баллов	Материально-техническое	ИТОГОВ
Предмет	(по классам/	Длительность олимпиады		обеспечение / справочные	(по классам/
	по возрастным			материалы	по возрастным
	группам)				группам)
Английский	5-6, 7-8, 9-11	<u>Письменный тур:</u>	не указано	Бумага, ручка,	5-6, 7-8, 9-11
язык		5-6 классы – 45-60 минут		индивидуальные средства	
		7-8 классы – 60-90 минут		для воспроизведения	
		9-11 классы – 90-120 минут		аудио файлов	
		<u> Устный тур:</u>			
		5-6 классы – не более 20			
		минут на пару участников			
		(включая время на			
		подготовку ответа и ответ			
		участников);			
		7-8, 9-11 классы – не более			
		30 минут на пару			
		участников;			
Астрономия	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6 классы – 45 минут	Итоговая оценка	Бумага, ручка, карандаш,	5-6, 7-8, 9, 10, 11
		7-8 классы – 45 минут	определяется путем	ластик, циркуль,	
		9 класс – 60-90 минут	сложения суммы баллов	транспортир, линейка,	
		10, 11 классы – 90-120	набранных участником с	непрограммируемый	
		минут	последующим приведением	инженерный калькулятор	
			к 100-балльной системе		
			(стр. 12 методические		
			рекомендации по		

Предмет	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/ по возрастным группам)
			проведению школьного этап).		
Биология	5-6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6, 7, 8, 9, 10, 11 классы — не более 120 минут	Итоговая оценка определяется путем сложения суммы баллов, набранных участником с последующим приведением по 100-балльной системе (стр. 12 методические рекомендации к проведению школьного этап).	Бумага, ручка, карандаш, ластик, линейка	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Информатик а	5-6, 7-8, 9-11	5-6 классы — 45-90 минут 7-8 классы — 90-180 минут 9-11 классы — 120-240 минут	не указано	Бумага, ручка, карандаш, ластик, линейка, циркуль, персональный компьютер/ноутбук.	5-6, 7-8, 9-11
Математика	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4-5 классы – не более 45 минут 6-11 классы – не более 90 минут	28 баллов	Бумага, ручка, карандаш, ластик, циркуль, транспортир, линейка	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10,
Физика	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-8 классы – 90 минут 9-11 классы – 150 минут	5-8 классы – 40 баллов 9-11 классы – 50 баллов	Бумага, ручка, линейка и непрограммируемый калькулятор	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Химия	5-8, 9, 10, 11	7-8 классы – 120 минут 9, 10, 11 – 120 минут	Итоговая оценка определяется путем сложения суммы баллов набранных участником с последующим приведением	Бумага, ручка, справочный материал (периодическая система Д.И. Менделеева, таблица растворимости и рад	5-8, 9, 10, 11

Предмет	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов количество баллов к 100-балльной системе	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы напряжения металлов),	Подведение итогов (по классам/ по возрастным группам)
			(стр. 12 методические рекомендации по проведению школьного этап)	непрограммируемый инженерный калькулятор	
География	5-6, 7-8, 9-11	Теоретический тур:         5-6 классы — 45 минут         7-8 классы — 60 минут         9-11 классы — 90 минут         Тестовый (или         практический) тур:         5-6, 7-8 классы — 30 минут;         9-11 классы — 45 минут	не указано	Бумага, ручка, непрограммируемый инженерный калькулятор, линейка, транспортир, циркуль, карандаш, ластик, комплект одинаковых атласов или географических карт.	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Искусство (мировая художествен ная культура)	5-6, 7-8, 9, 10, 11	Теоретический тур: 5-6 классы — 90 минут 7-8 классы — 135 минут 9, 10, 11 классы — 180 минут Творческий тур: 5-6, 7-8 классы — не более 5-7 минут на одну презентацию проекта, 9, 10, 11 классы — не более 10 минут на одну презентацию проекта	не указано	Бумага, ручка, орфографический словарь, персональный компьютер/ноутбук.	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

Предмет История	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам) 5-6, 7-8, 9, 10-11	Длительность олимпиады 5-6, 7-8, 9, 10-11 – не более 90 минут	Максимальное количество баллов 100 баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы  Бумага, ручка	Подведение итогов (по классам/ по возрастным группам) 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Литература	5-6, 7-8, 9, 10-11	5-6 классы — не более 90 минут 7-8 классы - до 120 минут 9, 10-11 классы — до 200 минут	Итоговая оценка определяется путем сложения суммы баллов, набранных участником за с последующим приведением к 100-балльной системе (стр. 11 методические рекомендации по проведению школьного этап)	Бумага, ручка	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Немецкий язык	5-6, 7-8, 9-11	Письменный тур:  5-6 классы — 90 минут  7-8 классы — 135 минут  9-11 классы — 180 минут  Устный тур:  Длительность подготовки к индивидуально-групповому  туру:  5-6 классы — 30 минут  7-8 классы — 60 минут  Длительность групповой презентации (до 5 чел.):  5-6 классы — 5 минут  7-8 классы — 7-9 минут	Письменный тур: 95 баллов; Устный тур: 25 баллов. Итоговая оценка определяется путем сложения суммы баллов, набранных участником за 2 тура с последующим приведением к 100-балльной системе (стр. 14 методические рекомендации по проведению школьного этап)	Компьютер, колонки, бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	5-6, 7-8, 9-11

Предмет	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады 9-11 классы – 10-12 минут	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/ по возрастным группам)
Обществозн ание	5-6, 7-8, 9-11	5-6 классы — 10-12 минут  5-6 классы — не более 45 минут  7-8 классы — не более 60 минут  9-11 классы — не более 90 минут	Итоговая оценка определяется путем сложения суммы баллов набранных участником с последующим приведением к 100-балльной системе (стр. 12 методические рекомендации по проведению школьного этап)	Бумага, ручка	6, 7, 8, 9, 10, 11
ОБЖ	5-6, 7-8, 9, 10, 11	Теоретический тур: 5-11 классы — не более 45 минут Практический тур: 5-11 классы — не более 15 минут	Теоретический тур: 150 баллов; Практический тур: 150 баллов. Итоговая оценка определяется путем сложения суммы баллов набранных участником с последующим приведением к 100-балльной системе (стр. 15 методические рекомендации по проведению школьного этап).	Теоретический тур: бумага, ручка, линейка, карандаш. Практический тур: необходимое оборудование для проведения практического тура.	5-6, 7-8, 9, 10, 11
Право	9, 10, 11	9, 10, 11 классы – не более 120 минут	Итоговая оценка определяется путем сложения суммы баллов набранных участником с	Бумага, ручка	9, 10, 11

Предмет	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/ по возрастным группам)
			последующим переводом в 100 -ю систему (стр. 20 методические рекомендации по проведению школьного этапа).		
Русский язык	4-6, 7-8, 9, 10-11	4-6 классы — 60 минут 7-8 классы — 90 минут 9-11 классы — 120 минут	не указано	Бумага, ручка	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10,
Технология (Культура дома, дизайн и технология)	5-6, 7, 8-9, 10-11	Теоретический тур: 5-6, 7, 8-9, 10-11 классы – не более 90 минут Практический тур: 5-6, 7, 8-9, 10-11 классы – не более 90 минут	Теоретический тур: 5-6 классы — 20 баллов 7 класс — 25 баллов 8-9 классы — 25 баллов; Практический тур: 5-6 классы — 35 баллов 7 класс — 35 баллов 8-9 классы — 35 баллов 10-11 классы — 35 баллов	Бумага, ручка, непрограммируемый инженерный калькулятор, карандаш, ластик, циркуль, транспортир, линейка. Необходимое оборудование для проведения практического тура (при наличии — перечислить).	5-6, 7, 8-9, 10-11
Технология (Техника, технология и техническое творчество)	5-6, 7, 8-9, 10-11	Теоретический тур: 5-6, 7, 8-9, 10-11 классы – не более 90 минут Практический тур: 5-11 классы – не более 90 минут	Теоретический тур: 5-6 классы — 20 баллов 7 класс — 25 баллов 8-9 классы — 25 баллов; Практический тур: 5-6 классы — 35 баллов 7 класс — 35 баллов 8-9 классы — 35 баллов	Бумага, ручка, непрограммируемый инженерный калькулятор, карандаш, ластик, циркуль, транспортир, линейка. Необходимое оборудование для проведения практического тура (при наличии –	5-6, 7, 8-9, 10-11

Предмет	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/ по возрастным группам)
Технология (Робототехн ика)	5-6, 7, 8-9, 10-11	Теоретический тур: 5-6, 7, 8-9, 10-11 классы – не более 90 минут Практический тур: 5-11 классы – не более 90 минут	10-11 классы — 35 баллов.  Теоретический тур: 5-6 классы — 20 баллов 7 класс — 25 баллов 8-9 классы — 25 баллов; Практический тур: 5-6 классы — 35 баллов 7 класс — 35 баллов 8-9 классы — 35 баллов 10-11 классы — 35 баллов	перечислить).  Бумага, ручка, непрограммируемый инженерный калькулятор, карандаш, ластик, циркуль, транспортир, линейка. Необходимое оборудование для проведения практического тура (при наличии — перечислить).	5-6, 7, 8-9, 10-11
Технология (Информаци онная безопасност ь)	5-6, 7, 8-9, 10-11	Теоретический тур: 5-6, 7, 8-9, 10-11 классы – не более 90 минут Практический тур не предусмотрен.	Теоретический тур: 5-6 классы — 60 баллов 7 класс — 60 баллов 8-9 классы — 60 баллов 10-11 классы — 60 баллов Практический тур не предусмотрен.	Бумага, ручка, непрограммируемый инженерный калькулятор, карандаш, ластик, циркуль, транспортир, линейка. Необходимое оборудование для проведения практического тура (при наличии – перечислить).	5-6, 7, 8-9, 10-11
Физическая культура	5-6, 7-8, 9-11 (отдельно мальчики и девочки)	Теоретически тур: 5-6, 7-8, 9-11 классы – не более 45 минут Практический тур: в зависимости от количества участников.	Теоретически тур: 5-6, 7-8, 9-11 классы – 20 баллов; Практический тур: 80 баллов. Итоговая оценка определяется путем сложения суммы баллов набранных участником с	Бумага, ручка.     Необходимое     оборудование для проведения практического     тура (при наличии –     перечислить).	5-6, 7-8, 9-11 (отдельно мальчики и девочки)

	Комплекты		Максимальное		Подведение
	заданий		количество баллов	Материально-техническое	ИТОГОВ
Предмет	(по классам/	Длительность олимпиады		обеспечение / справочные	(по классам/
	по возрастным			материалы	по возрастным
	группам)				группам)
			последующим приведением		
			к 100-балльной системе		
			(стр. 24-29 методические		
			рекомендации по		
			проведению школьного		
			этапа).		
Экология	9 (5-8 выполняют	5-11 классы – 45 минут	не указано	Бумага, ручка	5, 6, 7, 8, 9, 10,
	задания 9				11
	класса),10,11				
Экономика	5-7, 8-9, 10-11	5-7 классы – 90 минут	не указано	Бумага, ручка, карандаш,	5-7, 8-9, 10-11
		8-9 классы – 120 минут		ластик, линейка	
		10-11 классы – 150 минут			

### ПРОТОКОЛ заседания жюри от \_\_. \_\_.2024 года № 1 по итогам проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников ПО Численность участников: <u>чел.</u> Место проведения: Дата(ы) проведения олимпиады: \_\_\_\_\_\_ 2024 г. Присутствовали члены жюри: председатель жюри: члены жюри: \_\_\_\_\_ Повестка дня: 1. Подведение итогов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по ; утверждение итоговой (рейтинговой) таблицы результатов участников олимпиады (приложения 1, 2, 3, 4, 5) Постановили: 1. Утвердить итоговую (рейтинговую) таблицу результатов участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по \_\_\_\_\_\_ (приложения 1, 2, 3, 4, 5) Особые замечания членов жюри проведения олимпиады: ПО итогам Председатель жюри: \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/