

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ

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

**ПРИКАЗ**

От 12.09.2024 г.

№ 753-О

**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»

п р и к а з ы в а ю:

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 предметно-методической 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](mailto: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 [an82@mail.ru](mailto:an82@mail.ru) 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

Сроки проведения школьного этапа всероссийской олимпиады  
школьников  
на территории МО Динской район в 2024-2025 учебном году

Сроки проведения	Общеобразовательный предмет	Класс
12 сентября	Право	9-11 класс
16 сентября	Мировая художественная культура	5-11 класс
17 сентября	История	5-11 класс
18 сентября	Литература	5-11 класс
19 сентября	Основы безопасности жизнедеятельности	5-11 класс
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. 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 № 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

№	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 Викторович	история, обществознание, право
9	Буглова Людмила Александровна	математика, русский язык, 4 класс
10	Затыка Людмила Юрьевна	МХК
11	Строкач Ирина Анатольевна	физическая культура
12	Сергиенко Артем Вячеславович	ОБЗР

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	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)

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)
Английский язык	5-6, 7-8, 9-11	<u>Письменный тур:</u> 5-6 классы – 45-60 минут 7-8 классы – 60-90 минут 9-11 классы – 90-120 минут <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;	не указано	Бумага, ручка, индивидуальные средства для воспроизведения аудио файлов	5-6, 7-8, 9-11
Астрономия	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6 классы – 45 минут 7-8 классы – 45 минут 9 класс – 60-90 минут 10, 11 классы – 90-120 минут	Итоговая оценка определяется путем сложения суммы баллов набранных участником с последующим приведением к 100-балльной системе (стр. 12 методические рекомендации по	Бумага, ручка, карандаш, ластик, циркуль, транспортир, линейка, непрограммируемый инженерный калькулятор	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)
			проведению школьного этапа).		
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 этапа).	Бумага, ручка, карандаш, ластик, линейка	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Информатика	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, 11
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	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/ по возрастным группам)
			к 100-балльной системе (стр. 12 методические рекомендации по проведению школьного этапа)	напряжения металлов), непрограммируемый инженерный калькулятор	
География	5-6, 7-8, 9-11	<u>Теоретический тур:</u> 5-6 классы – 45 минут 7-8 классы – 60 минут 9-11 классы – 90 минут <u>Тестовый (или практический) тур:</u> 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 художественная культура)	5-6, 7-8, 9, 10, 11	<u>Теоретический тур:</u> 5-6 классы – 90 минут 7-8 классы – 135 минут 9, 10, 11 классы – 180 минут <u>Творческий тур:</u> 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	Комплекты заданий (по классам/ по возрастным группам)	Длительность олимпиады	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/ по возрастным группам)
История	5-6, 7-8, 9, 10-11	5-6, 7-8, 9, 10-11 – не более 90 минут	100 баллов	Бумага, ручка	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	<u>Письменный тур:</u> 5-6 классы – 90 минут 7-8 классы – 135 минут 9-11 классы – 180 минут <u>Устный тур:</u> Длительность подготовки к индивидуально-групповому туру: 5-6 классы – 30 минут 7-8 классы – 45 минут 9-11 классы – 60 минут Длительность групповой презентации (до 5 чел.): 5-6 классы – 5 минут 7-8 классы – 7-9 минут	<u>Письменный тур:</u> 95 баллов; <u>Устный тур:</u> 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	Максимальное количество баллов	Материально-техническое обеспечение / справочные материалы	Подведение итогов (по классам/ по возрастным группам)
		9-11 классы – 10-12 минут			
Обществознание	5-6, 7-8, 9-11	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 этапа)	Бумага, ручка	6, 7, 8, 9, 10, 11
ОБЖ	5-6, 7-8, 9, 10, 11	<u>Теоретический тур:</u> 5-11 классы – не более 45 минут <u>Практический тур:</u> 5-11 классы – не более 15 минут	<u>Теоретический тур:</u> 150 баллов; <u>Практический тур:</u> 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 этапа).	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, 11
Технология (Культура дома, дизайн и технология)	5-6, 7, 8-9, 10-11	<u>Теоретический тур:</u> 5-6, 7, 8-9, 10-11 классы – не более 90 минут <u>Практический тур:</u> 5-6, 7, 8-9, 10-11 классы – не более 90 минут	<u>Теоретический тур:</u> 5-6 классы – 20 баллов 7 класс – 25 баллов 8-9 классы – 25 баллов 10-11 классы – 25 баллов; <u>Практический тур:</u> 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	<u>Теоретический тур:</u> 5-6, 7, 8-9, 10-11 классы – не более 90 минут <u>Практический тур:</u> 5-11 классы – не более 90 минут	<u>Теоретический тур:</u> 5-6 классы – 20 баллов 7 класс – 25 баллов 8-9 классы – 25 баллов 10-11 классы – 25 баллов; <u>Практический тур:</u> 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)
			10-11 классы – 35 баллов.	перечислить).	
Технология (Робототехника)	5-6, 7, 8-9, 10-11	<u>Теоретический тур:</u> 5-6, 7, 8-9, 10-11 классы – не более 90 минут <u>Практический тур:</u> 5-11 классы – не более 90 минут	<u>Теоретический тур:</u> 5-6 классы – 20 баллов 7 класс – 25 баллов 8-9 классы – 25 баллов 10-11 классы – 25 баллов; <u>Практический тур:</u> 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 (Информационная безопасность)	5-6, 7, 8-9, 10-11	<u>Теоретический тур:</u> 5-6, 7, 8-9, 10-11 классы – не более 90 минут Практический тур не предусмотрен.	<u>Теоретический тур:</u> 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)	<u>Теоретически тур:</u> 5-6, 7-8, 9-11 классы – не более 45 минут <u>Практический тур: в зависимости от количества участников.</u>	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)

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 приведением к 100-балльной системе (стр. 24-29 методические рекомендации по проведению школьного этапа).		
Экология	9 (5-8 выполняют задания 9 класса),10,11	5-11 классы – 45 минут	не указано	Бумага, ручка	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
Экономика	5-7, 8-9, 10-11	5-7 классы – 90 минут 8-9 классы – 120 минут 10-11 классы – 150 минут	не указано	Бумага, ручка, карандаш, ластик, линейка	5-7, 8-9, 10-11

**ПРОТОКОЛ заседания жюри от \_\_. \_\_.2024 года № 1  
по итогам проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников  
по \_\_\_\_\_**

Численность участников: чел.

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 по итогам проведения олимпиады:**

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Председатель жюри: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Секретарь: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /