



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ КАВКАЗСКИЙ РАЙОН**

ПРИКАЗ

«28» декабря 2021 г.

№ 4189

ст. Кавказская

**О проведении регионального этапа
всероссийской олимпиады школьников на территории
муниципального образования Кавказский район
в 2021-2022 учебном году**

В соответствии с приказом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 07.12.2021 г. № 3678 «О проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Краснодарского края в 2021-2022 учебном году», **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить:

1.1. Календарный график проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году на территории муниципального образования Кавказский район (приложение 1).

1.2. Требования к проведению регионального этапа олимпиады (приложение 2).

1.3. Техническое задание для пунктов проведения регионального этапа олимпиады (приложение 3).

2. Руководителям МАОУ лицей № 3 (Еремян), МБОУ СОШ № 11 (Тимченко), МБОУ СОШ № 14 (Калугина):

2.1. В день проведения регионального этапа в соответствии с графиком его проведения обеспечить:

2.1.1. Организацию проведения регионального этапа в соответствии с требованиями.

2.1.2. Помещение для работы представителей регионального оргкомитета.

2.1.3. Постоянный доступ в Интернет в течение всей продолжительности олимпиады для получения методических рекомендаций к олимпиадным заданиям.

2.2. Определить логистику передвижения участников олимпиады при входе, а также перемещения их до аудитории проведения.

2.3. Предусмотреть наличие бесконтактных термометров для осуществления термометрии участников олимпиады.

- 2.4. Создание условий для гигиенической обработки рук с применением кожных антисептиков.
 - 2.5. Предусмотреть обеззараживание воздуха с использованием специального оборудования в аудиториях проведения регионального этапа олимпиады и других помещений.
2. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник управления образования



С.Г. Демченко

ГРАФИК
проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников
на территории муниципального образования Кавказский район
в 2021-2022 учебном году

Предмет	Дата проведения 1 тура	Дата проведения 2 тура	Место проведения
Литература	13 января	-	МБОУ СОШ № 11
Русский язык	14 января	-	МБОУ СОШ № 11
Информатика	15 января	17 января	МАОУ лицей № 3
Химия	18 января	19 января	МБОУ СОШ № 14
ОБЖ	20 января	21 января	МАОУ лицей № 3
Физика	22 января	24 января	МБОУ СОШ № 14
Биология	25 января	27 января	МБОУ СОШ № 11
Астрономия	26 января	-	МБОУ СОШ № 14
Экономика	28 января	-	МАОУ лицей № 3
Искусство	29 января	-	МБОУ СОШ № 11
Обществознание	31 января	1 февраля	МБОУ СОШ № 11
Экология	2 февраля	3 февраля	МБОУ СОШ № 14
Математика	4 февраля	5 февраля	МБОУ СОШ № 11
История	7 февраля	8 февраля	МАОУ лицей № 3
География	10 февраля	-	МБОУ СОШ № 11
Право	14 февраля	-	МБОУ СОШ № 14
Английский язык	15 февраля	16 февраля	МАОУ лицей № 3
Технология	17 февраля	18 февраля	МБОУ СОШ № 14
Немецкий язык	19 февраля	21 февраля	МАОУ лицей № 3

ТРЕБОВАНИЯ

к проведению регионального этапа всероссийской олимпиады школьников, наличию специального оборудования в пунктах проведения олимпиад, материалов участников в 2021-2022 учебном году

ПРЕДМЕТ ОЛИМПИАДЫ	ДАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ	ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ОЛИМПИАДЫ	ПРОВЕДЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ (по возрастным группам)	ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ (по возрастным группам)	СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	ЧТО УЧАСТНИК ДОЛЖЕН ПРИНЕСТИ С СОБОЙ НА ОЛИМПИАДУ
Английский язык	15, 16 февраля	1 ТУР – 210 минут: 1) Понимание устного и письменного текста (аудирование) – 75 минут; 2) Лексико-грамматический тест – 45 минут, 3) Конкурс письменной речи – 90 минут. 2 ТУР – в зависимости о числа участников. На пару участников (2 человека) отводится 30 минут. 15 минут на подготовку и 15 минут на устный ответ пары	отдельно для трех параллелей: 9, 10, 11 классы	отдельно в каждой из трех параллелей: 9, 10, 11 классы	1 ТУР – флеш-носитель, аппаратура для качественного прослушивания аудиозаписи: магнитофоны или компьютеры (ноутбуки) с колонками (в каждой аудитории); 2 ТУР – аппаратура для установления видеоконференцсвязи с членами жюри на платформе «Skype» (компьютер или ноутбук, видеокамера, микрофон) и соответствующее программное обеспечение	1 ТУР – Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета; 2 ТУР – Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета
Астрономия	26 января	3 часа 55 минут	отдельно для трех параллелей: 9, 10, 11 классы	отдельно в каждой из трех параллелей: 9, 10, 11 классы	Не требуется	Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета, простой карандаш, ластик, линейка, транспортир, циркуль, непрограммируемый калькулятор
Биология	25, 27 января	1 ТУР – 3 астрономических часа (180 МИНУТ); 2 ТУР – 3 астрономических часа (180 МИНУТ)	отдельно для трех параллелей: 9, 10, 11 классы.	отдельно в каждой из трех параллелей: 9, 10, 11 классы	Не требуется	1 ТУР – Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета; 2 ТУР – Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета.
География	10 февраля	3 часа 55 минут (235 минут):	отдельно в двух возрастных	отдельно в каждой из двух	Не требуется	Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета, простой

ПРЕДМЕТ ОЛИМПИАДЫ	ДАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ	ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ОЛИМПИАДЫ	ПРОВЕДЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ (по возрастным группам)	ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ (по возрастным группам)	СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	ЧТО УЧАСТНИК ДОЛЖЕ ПРИНЕСТИ С СОБОЙ НА ОЛИМПИАДУ
Информатика	15, 17 января	1 БЛОК (теорет. и практич. туры) – 195 минут; 2 БЛОК (тестовый тур) – 40 минут.	группах: 9, 10-11 классы.	возрастных групп: 9, 10-11 классы		карандаш, ластик, линейка не менее 25 см, транспортир, непрограммируемый калькулятор
Информатика	15, 17 января	1 ТУР – 5 астрономических часов (300 минут), 2 ТУР – 5 астрономических часов (300 минут)	отдельно для трех параллелей: 9, 10, 11 классы.	отдельно в каждой из трех параллелей: 9, 10, 11 классы	В соответствии с требованиями к организации и проведению регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по информатике в 2021-2022 учебном году	1 ТУР – Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета, простой карандаш, ластик, линейка, циркуль;
Искусство	29 января	210 минут: 1 БЛОК (диктант) – 10 МИНУТ; 2 БЛОК (письменные задания) – 200 минут	отдельно для трех параллелей: 9, 10, 11 классы.	отдельно в каждой из трех параллелей: 9, 10, 11 классы	В соответствии с требованиями к организации и проведению регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по искусству (мировой художественной культуре) в 2021-2022 учебном году	Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета
История	7, 8 февраля	1 ТУР – 180 минут; 2 ТУР – 180 минут.	отдельно для трех параллелей: 9, 10, 11 классы.	отдельно в каждой из трех параллелей: 9, 10, 11 классы.	Не требуется	Гелевые или капиллярные ручки с чернилами синего цвета.
Литература	13 января	300 минут	отдельно для трех параллелей: 9, 10, 11 классы	отдельно в каждой из трех параллелей: 9, 10, 11 классы	Не требуется	Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета
Математика	4, 5 февраля	1 ТУР – 3 часа 55 минут (235 минут); 2 ТУР – 3 часа 55 минут (235 минут)	отдельно для трех параллелей: 9, 10, 11 классы	отдельно в каждой из трех параллелей: 9, 10, 11 классы	Не требуется	Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета
Немецкий язык	19, 21 февраля	1 ТУР – всего 180 минут: 1) Аудирование – 25 минут;	в одной возрастной группе: 9-11 классы	в одной возрастной группе: 9-11 классы	1 ТУР – флеш-носитель, аппаратура для	1 ТУР – Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета.

ПРЕДМЕТ ОЛИМПИАДЫ	ДАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ	ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ОЛИМ- ПИАДЫ	ПРОВЕДЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ (по возрастным группам)	ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ (по возрастным группам)	СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	ЧТО УЧАСТНИК ДОЛЖЕН ПРИНЕСТИ С СОБОЙ НА ОЛИМПИАДУ
		<p>2) Лексико-грамматиче- ский тест – 40 минут, 3) Чтение – 40 минут, 4) Лингвострановедческая викторина – 15 минут 5) Креативное письмо – 60 минут. 2 ТУР – в зависимости о числа участников. На каж- дую группу участников (3-5 человек) отводится 70 ми- нут: 60 минут на подго- товку и 10-12 минут на уст- ный ответ группы.</p>			<p>качественного прослу- шивания аудиозаписи: магнитофоны или ком- пьютеры (ноутбуки) с колонками (в каждой аудитории).</p> <p>2 ТУР – аппаратура для установления ви- деоконференцсвязи с членами жюри на платформе «Skype» (компьютер или ноут- бук, видеочамера, мик- рофон) и соответствую- щее программное обеспечение</p>	<p>2 ТУР – Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета.</p>
<p>Основы без- опасности жиз- недеятельности</p>	<p>20, 21 января</p>	<p>1 ТУР – 180 минут 2 ТУР – в зависимости от числа участников.</p>	<p>1 ТУР – от- дельно для трех параллелей: 9, 10, 10, 11 классы. 2 ТУР – от- дельно для двух возрастных группах: 9, 10- 11 классы.</p>	<p>отдельно в каж- дой из трех па- раллелей: 9, 10, 11 классы.</p>	<p>В соответствии с тре- бованиями к организа- ции и проведению ре- гионального этапа Всероссийской олим- пиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности в 2021-2022 учебном году.</p>	<p>1 ТУР – Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета. 2 ТУР – А) Справка о допуске к олимпиаде от участкового терапевта (в справке обязательны отметки «Здоров» и «Допускается к уча- стию в олимпиаде по основам без- опасности жизнедеятельности»), Б) Спортивная или камуфляжная форма, закрывающая локти и колени, спортивная обувь без металличе- ских шипов, В) Личное снаряжение: шлем-маска к противогазу ГП-5 (только для участников возраст- ной группы 10-11 классы), бинт широкий 14 см*7 м,</p>

ПРЕДМЕТ ОЛИМПИАДЫ	ДАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ	ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ОЛИМПИАДЫ	ПРОВЕДЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ (по возрастным группам)	ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ (по возрастным группам)	СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	ЧТО УЧАСТНИК ДОЛЖЕВ ПРИНЕСТИ С СОБОЙ НА ОЛИМПИАДУ
Общественные	31 января, 1 февраля	1 ТУР – 210 минут; 2 ТУР – 150 минут.	отдельно для трех параллелей: 9, 10, 11 классы.	отдельно в каждой из трех параллелей: 9, 10, 11 классы	Не требуется	перчатки медицинские смотровые нестерильные, маска нестерильная медицинская Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета
Право	14 февраля	3 астрономических часа (180 минут)	отдельно для трех параллелей: 9, 10, 11 классы.	отдельно в каждой из трех параллелей: 9, 10, 11 классы.	Не требуется	Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета
Русский язык	14 января	3 часа 55 минут (235 минут)	отдельно для трех параллелей: 9, 10, 11 классы.		Не требуется	Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета
Технология	17 февраля – 1 ТУР для всех направлений и параллелей, 2 ТУР для 9,11 классов, 3 ТУР ДЛЯ 10 класса. 18 февраля – 2 ТУР для 10 класса, 3 ТУР для 9,11 классов.	1 ТУР – 90 минут; 2 ТУР – В НАПРАВЛЕНИИ «Техника, технологии и техническое творчество»: до 3-х часов (от 120 до 180 минут). Точное время будет указано в комплектах с олимпиадными заданиями; В НАПРАВЛЕНИИ «Культура дома, дизайн и технологии»: 1 ЭТАП (моделирование) – 60 минут, 2 ЭТАП (обработка швейного изделия) – 120 минут. 3 ТУР (защита проекта) – в зависимости от числа участников. На каждого участника отведено 5-10 минут.	Отдельно по двум направлениям: «Техника, технологии и техническое творчество», «Культура дома, дизайн и технологии». В каждом направлении отдельно для трех параллелей: 9, 10, 11 классы.	Отдельно в каждом из двух направлений: «Техника, технологии и техническое творчество», «Культура дома, дизайн и технологии». В каждом направлении отдельно в каждой из трех параллелей: 9, 10, 11 классы.	В соответствии с требованиями к организации и проведению регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии в 2021-2022 учебном году. В соответствии с Методическими рекомендациями для оснащения практического тура РЭ ВсОШ по технологии 2021-2022.	1 ТУР – Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета, простой карандаш, ластик, линейка, непрограммируемый калькулятор. 2 ТУР – А) Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета, простой карандаш, ластик, линейка; Б) Рабочая форма для участников в номинации «Техника, технологии и техническое творчество»: халат (строго по размеру с полностью застегнутыми пуговицами), головной убор (берет, косынка), обувь на плотной подошве, защитные очки (в разделах «Ручная деревообработка» и «Ручная металлообработка»); для участников в номинации

ПРЕДМЕТ ОЛИМПИАДЫ	ДАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ	ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ОЛИМ- ПИАДЫ	ПРОВЕДЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ (по возрастным группам)	ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ (по возрастным группам)	СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	ЧТО УЧАСТНИК ДОЛЖЕН ПРИНЕСТИ С СОБОЙ НА ОЛИМПИАДУ
Физика	22, 24 января	1 ТУР – 7, 8 классы (олимпиада им. Дж. Кл. Максвелла) – 3 часа 55 минут (235 минут); 9, 10, 11 классы (ВсОШ) – 4 часа 55 минут (295 минут); 2 ТУР – 7, 8 классы (олимпиада им. Дж. Кл. Максвелла) – 4 часа (240 минут); 1 ЗАДАЧА – 2 часа (120 минут), 2 ЗАДАЧА – 2 часа (120 минут). Между заданиями предпо- лагается перерыв в 10–15 минут; 9, 10, 11 классы (ВсОШ) – 4 часа 40 минут (280 минут); 1 ЗАДАЧА – 2 часа 20 ми- нут (140 минут), 2 ЗАДАЧА – 2 часа 20 ми- нут (140 минут). Между заданиями предпо- лагается перерыв продол- жительностью в 10–15 ми- нут	отдельно для пяти паралле- лей: 7, 8, 9, 10, 11 классы	отдельно в каж- дой из пяти па- раллелей: 7, 8, 9, 10, 11 классы	(компьютер или ноут- бук, видеокамера, мик- рофон) и соответствую- щее программное обеспечение	«Культура дома, дизайн и техно- логии»: головной убор (косынка), фартук. 3 ТУР – подготовленная презента- ция для защиты проекта на элек- тронном носителе, продукт (при наличии), доклад на бумажном но- сителе
					В соответствии с тре- бованиями к организа- ции и проведению ре- гионального этапа Всероссийской олим- пиады школьников по физике в 2021-2022 учебном году. В соответствии с Ме- тодическими рекомен- дациями для оснаще- ния эксперименталь- ного тура РЭ ВсОШ по физике 2021-2022.	Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета, непро- граммируемый калькулятор

ПРЕДМЕТ ОЛИМПИАДЫ	ДАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ	ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ОЛИМПИАДЫ	ПРОВЕДЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ (по возрастным группам)	ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ (по возрастным группам)	СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	ЧТО УЧАСТНИК ДОЛЖЕН ПРИНЕСТИ С СОБОЙ НА ОЛИМПИАДУ
Химия	18, 19 января	1 ТУР – 300 минут; 2 ТУР – 300 минут.	отдельно для трех параллелей: 9, 10, 11 классы.	отдельно в каждой из трех параллелей: 9, 10, 11 классы	В соответствии с требованиями к организации и проведению регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по химии в 2021-2022 учебном году	1 ТУР – Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета, непрограммируемый калькулятор; 2 ТУР – Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета, непрограммируемый калькулятор, халат белый химический, защитные очки, защитные перчатки
Экология	2, 3 февраля	1 ТУР – 180 минут; 2 ТУР (защита проекта) – в зависимости от числа участников. На представление проекта каждому участнику отводится 5-7 минут.	отдельно для трех параллелей: 9, 10, 11 классы.	отдельно в каждой из трех параллелей: 9, 10, 11 классы	2 ТУР – аппаратура для установления видеоконференцсвязи с членами жюри на платформе «Skype» (компьютер или ноутбук, видеочамера, микрофон) и соответствующее программное обеспечение	1 ТУР – Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета; 2 ТУР – подготовленная презентация для защиты проекта на электронном носителе, доклад на бумажном носителе
Экономика	28 января	1 ТУР (тестовая часть) – 90 минут; 2 ТУР (решение задач) – 140 минут	отдельно для трех параллелей: 9, 10, 11 классы.	отдельно в каждой из трех параллелей: 9, 10, 11 классы.	Не требуется	Гелевая или капиллярная ручка с чернилами синего цвета, простой карандаш, ластик, линейка

Техническое задание
для пунктов проведения регионального этапа
всероссийской олимпиады школьников

Компонент	Количество	Примечание
Штаб	1 аудитория	Для проведения всех необходимых организаторских манипуляций (получение, тиражирование, пакетирование материалов, собрание организаторов, инструктаж, работа представителей оргкомитета и т.п.). Необходимо наличие средств видеофиксации, защищённого канала связи для получения олимпиадных заданий.
Аудитории для выполнения олимпиады	1-4 аудитории	Количество аудиторий зависит: от количества параллелей классов; от количества участников в данном МО (рассадка по одному за столом); предмета олимпиады (кол-во параллелей по разным предметам варьируется в пределах от 1 до 3).
Аудитория, предназначенная для ожидания времени, отведенного на выполнение олимпиадных заданий предметной олимпиады	Не менее одной	Количество аудиторий зависит от количества участников в данном МО
Санитарные комнаты	2 санитарные комнаты	Расположение, исключающее контакты участников с сопровождающими лицами и обучающимися образовательной организации.
Помещения для ожидания сопровождающих лиц	1 помещение	Допускается использование актовых залов и иных помещений.
Дежурные	6-14 организаторов (всего)	В каждой аудитории – 2 организатора. В коридоре – 2 (4) организатора (дежурные в коридоре, для сопровождения в санитарную комнату).
Технический специалист	Не менее 1	Для технической поддержки при получении олимпиадных заданий, их тиражирования, сканирования выполненных работ и отправки архивов в РЦОИ, осуществления видео, аудио, фотофиксации проведения олимпиады (в аудиториях и др. помещениях для практического тура), установку и сопровождение работы оборудования, необходимого для проведения устных (практических, экспериментальных) туров. Должен знать инструкции по использованию программного обеспечения, необходимого для проведения олимпиады.

Работник ППО	Не менее 3	Для осуществления регистрации участников, работы в штабе, и т.п. Должен знать нормативную документацию, регламентирующую проведение ВсОШ.
Координатор	Не менее 1	Для решения всех возникающих текущих и спорных вопросов. Должен знать нормативную документацию, регламентирующую проведение ВсОШ.
Общественные наблюдатели	2 общественных наблюдателя	Для осуществления наблюдения за ходом проведения ВсОШ. Должны быть аккредитованы в соответствии с Порядком аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей при проведении ВсОШ.
Станция получения и отправки материалов	1 компьютер	Компьютер должен быть подключен к сети Интернет. Компьютер не должен быть подключен к локальной сети.
Станция печати и сканирования	1-2 компьютера 1-2 принтера 1-2 сканера	Количество техники зависит от количества участников олимпиады. Разрешение печати не менее 600 dpi. Не допускается изменение формата печати. Принтеры должны иметь функцию цветной печати.
Сетевой фильтр	1-2 сетевых фильтра	Количество сетевых фильтров зависит от количества станций.
Флеш-накопитель для переноса данных между станциями	От 1 + не менее 1 резервного	Флеш-накопитель используется техническим специалистом для переноса данных между станциями.
Бумага	– 4 пачки на каждую олимпиаду	При тиражировании материалов (заданий, бланков ответов) требуется до 20 листов на один комплект. Плотность бумаги: 80 г/м ² Белизна: от 150%.
Резервный USB-модем, техника, картриджи, кабели	Не менее 1	Используются в случае сбоя основных технических средств.
Видео-, аудио-, фотооборудование	1-4 аудитории для олимпиады, др. помещения для проведения практических туров; В аудиториях или помещениях для проведения практических туров; Не менее 1	В процессе проведения олимпиады должна обязательно осуществляться видеофиксация в аудиториях и иных помещениях, предназначенных для проведения письменных, устных (практических, экспериментальных) туров; Видеозаписи проведения олимпиады передаются в МОУО. Аудио-, и фотофиксация результатов выполнения устных (практических, экспериментальных) туров осуществляется только при необходимости. Аудио- и фотоматериалы выполнения заданий устных (практических, экспериментальных) туров передаются в РЦОИ.