

**КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ И ДЕЛАМ МОЛОДЕЖИ  
АДМИНИСТРАЦИИ МИХАЙЛОВСКОГО РАЙОНА**

**ПРИКАЗ**

«25» ноября 2019 года

№ 410-Р

с. Михайловское

О проведении муниципального этапа  
всероссийской олимпиады школьников  
в 2019/2020 учебном году

В целях пропаганды научных знаний и развития у учащихся образовательных учреждений интереса к научной деятельности, выявления одарённых детей, на основании приказа № 1332 от 09.09.2019 года Министерства образования и науки Алтайского края,  
п р и к а з ы в а ю:

1. Провести муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников для победителей и призеров школьного этапа текущего и предыдущего учебных годов с 7 класса (математика – с 5 класса, экономика – с 8 класса, право – с 9 класса) в соответствии с муниципальным рейтингом, размещенным на сайте Комитета по образованию и делам молодежи, на базе МКОУ «Михайловская СОШ №1».

2. Утвердить положение и состав предметных жюри муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников (приложение 1).

3. Утвердить сроки проведения муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников – с 11 ноября по 10 декабря 2019 г (приложение 2).

4. Разместить на сайтах каждого общеобразовательного учреждения и Комитета по образованию и делам молодежи в разделе «Всероссийская олимпиада школьников» информацию о проведении муниципального этапа ВсОШ.

5. Предметным жюри предоставить в Комитет по образованию и делам молодежи протоколы муниципального этапа ВсОШ и олимпиадных работ победителей и призеров.

6. Предметным жюри обеспечить заполнение рейтинговых таблиц муниципального этапа по каждому предмету олимпиады в соответствии с требованиями оргкомитета участников муниципального этапа 9-11 классов (математика с 8 класса, физика с 7 класса).

7. Старшему методисту Комитета по образованию и делам молодежи Коломоец Т.А. обеспечить размещение протоколов жюри муниципального этапа и олимпиадных работ победителей и призеров на сайте Комитета по образованию и делам молодежи.

8. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Председатель Комитета  
по образованию и делам молодёжи



А.Н.Герасимов

## ПОЛОЖЕНИЕ

## о районной олимпиаде школьников

## по общеобразовательным предметам 2019 года.

Олимпиада школьников проводится ежегодно для учащихся 5-11 классов по общеобразовательным предметам: математика, физика, астрономия, химия, ОИиВТ, география, биология, экология, русский язык, литература, экономика, МХК, право, история, обществознание», ОБЖ, иностранные языки, физическая культура.

**1.Цели и задачи олимпиады**

Основными целями и задачами Олимпиады являются:

создание необходимых условий для выявления и поддержки одаренных детей;  
выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности;  
оказание помощи к одаренным детям в их профессиональном самоопределении.

**2.Порядок проведения олимпиады.**

2.1 Районная олимпиада проводится в два этапа:

первый этап -	школьный	с 10 сентября по 15 октября 2019г.
второй этап -	районный	с 11 ноября по 10 декабря 2019г.

**2.2.Порядок проведения школьного этапа Олимпиады.**

2.2.1 Школьный этап Олимпиады проводится общеобразовательным учреждением в октябре-ноябре. Конкретные даты проведения школьного этапа Олимпиады устанавливаются организатором районного этапа Олимпиады.

2.2.2.Для проведения школьного этапа организатором данного этапа Олимпиады создаются оргкомитет и жюри школьного этапа.

Оргкомитет школьного этапа Олимпиады утверждает требования к проведению указанного этапа, разработанные предметно-методическими комиссиями учреждения с учетом методических рекомендаций центральных предметно-методических комиссий Олимпиады.

2.2.3.Школьный этап проводится в соответствии с требованиями к указанному этапу олимпиады и по олимпиадным заданиям, разработанным предметно-методической комиссией школьного этапа Олимпиады, с учетом методических рекомендаций центральных предметно-методических комиссий Олимпиады.(talant22.ru)

В школьном этапе Олимпиады принимают участие обучающиеся 5-11 классов образовательных учреждений.

Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов.

В случае, когда победители не определены, в школьном этапе Олимпиады определяются только призеры.

2.2.4.Количество призеров школьного этапа Олимпиады определяется, исходя из квоты, установленной организатором муниципального этапа.

2.2.5.Призерами школьного этапа Олимпиады, в пределах установленной квоты, признаются все участники школьного этапа, следующие в итоговой таблице за победителями.

В случае, когда у участника, определяемого в пределах установленной квоты в качестве призера, оказывается количество баллов такое же, как и у следующих в итоговой таблице за ним, решение по данному участнику и всем участникам, имеющим с ним равное количество баллов, определяется жюри школьного этапа Олимпиады.

Список победителей и призеров школьного этапа утверждается организатором школьного этапа Олимпиады.



2.2.6 Победители и призеры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами.

### **2.3. Порядок проведения районного этапа Олимпиады.**

2.3.1 Муниципальный этап проводится в соответствии с требованиями к проведению указанного этапа олимпиады и по олимпиадным заданиям, разработанным предметно-методическими комиссиями регионального этапа, с учетом методических рекомендаций центральных предметно- методических комиссий Олимпиады.

2.3.2 В муниципальном этапе Олимпиады принимают участие обучающиеся 7-11 классов общеобразовательных учреждений:

победители и призеры школьного этапа Олимпиады текущего учебного года; победители и призеры муниципального этапа Олимпиады предыдущего учебного года, если они продолжают обучение в образовательных учреждениях.

2.3.3 Участники муниципального этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями муниципального этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину от максимально возможных.

В случае, когда победители не определены, на муниципальном этапе Олимпиады определяются только призеры.

2.3.4 Количество призеров муниципального этапа Олимпиады определяется, исходя из общей квоты победителей и призеров в 25% от всех участников муниципального этапа Олимпиады.

2.3.5 Призерами муниципального этапа Олимпиады в пределах установленной квоты признаются все участники муниципального этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями.

В случае, когда у участника, определяемого в пределах установленной квоты в качестве призера, оказывается количество баллов такое же, как и у следующих в итоговой таблице за ним, решение по данному участнику и всем участникам, имеющим с ним равное количество баллов, определяется жюри муниципального этапа олимпиады.

2.3.6 Список победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады утверждается организатором муниципального этапа Олимпиады.

### **2.4. Место проведения районной олимпиады**

2.4.1. Место проведения олимпиады Михайловская СОШ №1

### **3. Участники олимпиады.**

3.1 В районной олимпиаде принимают участие учащиеся 7-11 классов победители и призеры школьного этапа олимпиады.

3.2 Организация отправки команд на районную олимпиаду возлагается на директора школы. Отправка команд осуществляется в строго установленные сроки во главе с учителем, назначенным директором школы, который несёт полную ответственность за сохранность жизни здоровья детей, дисциплинированность и организованность команды в пути следования к месту её проведения и обратно, во время работы олимпиады.

3.3 Руководитель школы предъявляет оргкомитету заявку за 5 дней до проведения районной олимпиады.

### **4. Подведение итогов, награждение победителей.**

Итоги олимпиады подводятся по результатам каждого этапа. На всех этапах определяется личное первенство участников. Победители олимпиады определяются по наибольшей сумме баллов.

Критерии оценки работы участников олимпиады устанавливаются соответствующие жюри (приложение 1).

Награждение победителей районной олимпиады проводится комитетом по образованию, вручаются грамоты.

### **5. Финансирование олимпиады.**

5.1. Расходы, связанные с проведением олимпиады несёт Комитет по образованию и делам молодежи, школы.

Состав  
предметных жюри муниципального этапа ВсОШ  
2019-2020 учебный год

математика	Клюева О.А.	общественный методист, Михайл. лицей
	Абрамова С.И.	учитель математики Ракитовской СОШ
	Хорохордина Е.С.	учитель математики Михайловской СОШ №1
	Карнаушенко О.В.	учитель математики Михайловского лицея
	Мирошниченко Н.А.	учитель математики Михайловской СОШ №1
	Прудникова Л.И.	учитель математики Бастанской СОШ
физика	Клюев А.Я.	общественный методист, учитель Михайловской СОШ № 1
	Койчева Т.Н.	учитель Заозёрной СОШ
	Козленко Т.В.	Учитель филиала Михайловский лицей, Бастанская СОШ
	Крысанова О.В.	учитель Малиновоозёрской СОШ
химия	Гадзаман О.А.	общественный методист, учитель Михайловского лицея
	Бондаренко Г.А.	учитель Ракитовской СОШ
	Резванова М.Г.	учитель Назаровского филиала МКОУ «Полуямская СОШ»
	Беленко Н.Ф.	учитель Михайловской СОШ №1
география	Сиденко Н.А.	общественный методист, Малиновоозёрской СОШ
	Ремезова Л.А.	учитель Михайловской СОШ №1
	Кочеева Н.А.	учитель Михайловской СОШ №1
	Колягина Л.А.	учитель Полуямской СОШ
	Шулья Г.Н.	учитель Заозёрной СОШ
Биология, экология	Шустинская Е.В.	общественный методист, учитель лицея
	Кукина О.Р.	учитель Николаевской СОШ
	Карпенко Е.М.	учитель Михайловской СОШ №1
	Халипова Ф.Н.	учитель Ракитовской СОШ
	Срибная А.И.	учитель Михайловской СОШ № 1
русский язык	Миронова Т.А.	общественный методист, МСШ № 1
	Винникова Г.А.	учитель Ракитовской СОШ
	Бахарева Т.В.	учитель Малиновоозёрской СОШ
	Бондарева М.Е.	учитель Михайловского лицея
	Секисова С.В.	учитель Заозёрной СОШ
литература	Миронова Т.А.	общественный методист, учитель Михайловской СШ №1
	Бахарева Т.В.	учитель Малиновоозёрской СОШ
	Зинякова Н.А.	учитель Николаевской СОШ
	Ланг И.Д.	учитель Бастанской СОШ
	Бондарева М.Е.	учитель Михайловского лицея
	Винникова Г.А.	учитель Ракитовской СОШ
история, обществознание, право	Тулинский Д.И.	общественный методист, учитель Ракитовской СОШ
	Свистунова Л.А.	учитель Михайловской СОШ № 1
	Коргун А.А.	учитель Михайловской СОШ № 1
	Смирнова Е.И.	учитель Малиновоозерская СОШ
	Мартынюк П.Р.	Учитель Малиновоозерская СОШ
информатика	Григорьев И.Н.	общественный методист, учитель Михайловской СОШ №1



	Роготов А.Ю.	учитель Михайловской СОШ № 1
	Фрис В.Д.	учитель Заозёрной СОШ
английский язык	Путинцева Т.В.	общественный методист, учитель Михайловского лицея
	Авдоница Г.А.	учитель Михайловской СОШ №1
	Сухинина О.С.	учитель Михайловского лицея
	Бокк Н.Н.	учитель Михайловской СОШ № 1
немецкий язык	Путинцева Т.В.	учитель Михайловского лицея
	Алейникова Н.А.	учитель Заозёрной СОШ
	Тищенко О.Э.	учитель Бастанской СОШ
ОБЖ	Шкляр С.В.	общественный методист, учитель Михайловского лицея
	Габайдулин Р.Г.	учитель Назаровской СОШ
	Якорев А.Н.	учитель Ракитовской СОШ
	Басалаев Е.А.	учитель Малиновоозерской СОШ
МХК	Койчева Г.В.	общественный методист, учитель Михайловского лицея
	Бондарева М.Е.	учитель Михайловского лицея
	Карпенко Е.В.	учитель Михайловской СОШ №1
	Логинова Г.А.	учитель Малиновоозерской СОШ
экономика	Тулинский Д.И.	общественный методист, Ракитовская СОШ
	Свистунова Л.А.	Учитель Михайловской СОШ №1
	Мартынюк П.Р.	учитель Малиновоозерской СОШ
	Шетова О.А.	учитель Михайловского лицея
Технология	Воробьева А.Г.	Общественный методист, учитель Заозёрной СОШ
	Иванов Е.В.	Учитель Михайловской СОШ № 1
	Федоткина Т.В.	Учитель Михайловской СОШ № 1
Физическая культура	Климова Е.И.	Общественный методист, учитель Заозёрной СОШ
	Мирошниченко В.М.	Учитель Михайловской СОШ № 1
	Шатов Ю.В.	Учитель Заозёрной СОШ
	Уфимцев Б.М.	Учитель Михайловской СОШ № 1

## Сроки и место проведения муниципального этапа ВсОШ

Дата проведения	Предмет	Место проведения
11 ноября	литература	МКОУ «Михайловская СОШ №1»
12 ноября	история	МКОУ «Михайловская СОШ №1»
13 ноября	Информатика и ИКТ	МКОУ «Михайловская СОШ №1»
14 ноября	биология	МКОУ «Михайловская СОШ №1»
15 ноября	химия	МКОУ «Михайловская СОШ №1»
18 ноября	география	МКОУ «Михайловская СОШ №1»
19 ноября	физика	МКОУ «Михайловская СОШ №1»
20 ноября	Немецкий язык	МКОУ «Михайловская СОШ №1»
21 ноября	Английский язык	МКОУ «Михайловская СОШ №1»
25 ноября	Русский язык	МКОУ «Михайловская СОШ №1»
26 ноября	обществознание	МКОУ «Михайловская СОШ №1»
27 ноября	математика	МКОУ «Михайловская СОШ №1»
28 ноября	Право	МКОУ «Михайловская СОШ №1»
29 ноября	Искусство	МКОУ «Михайловская СОШ №1»
2 декабря	экономика	МКОУ «Михайловская СОШ №1»
3 декабря	астрономия	МКОУ «Михайловская СОШ №1»
5 декабря	Физическая культура	МКОУ «Михайловская СОШ №1»
6 декабря	ОБЖ	МКОУ «Михайловская СОШ №1»
9 декабря	технология	МКОУ «Михайловская СОШ №1»
10 декабря	экология	МКОУ «Михайловская СОШ №1»