



## АЗОВСКИЙ РАЙОННЫЙ ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ

г.Азов

### ПРИКАЗ

от 01.09.2021г.

№ 434

О проведении муниципального этапа конкурса

«Тематический ЕГЭ по вопросам науки и технологий».

На основании Приказа минобразования Ростовской области от 27.08.2021г № 781 «Об утверждении Положения об областном конкурсе «Тематический ЕГЭ по вопросам науки и технологий»

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

1.1.Провести муниципальный этап конкурса «Тематический ЕГЭ по вопросам науки и технологий» в сроки с 15.09.2021года по 05.11.2021года.

1.2.Создать оргкомитет по проведению муниципального конкурса в составе:

1.Обухова О.М., ведущий специалист Азовского РайОО, председатель.

2. Мизина О.В. , директор МКУО РИМЦ Азовского района, секретарь.

3.Бугаенко Е.А., старший методист МКУО РИМЦ Азовского района.

1.3 .Утвердить Положение о муниципальном этапе конкурса

(Приложение № 1).

1.4. Утвердить состав Жюри Конкурса и состав Комиссии по составлению заданий конкурса. (Приложение № 2).

1.5. В ОО района создать условия для проведения конкурса «Тематический ЕГЭ по вопросам науки и технологий» в соответствии с Положением «О муниципальном этапе конкурса» и «Схемой проведения Тематического ЕГЭ», обязательно использовать логотип конкурса.

2. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Заведующий

И Н. Малиночка

## **Положение**

### **О муниципальном этапе конкурса «Тематический ЕГЭ по вопросам науки и технологий».**

#### **1. Общие положения.**

Муниципальный этап конкурса «Тематический ЕГЭ по вопросам науки и технологий» организуют и проводят Азовский РайОО и МКУО РИМЦ Азовского района. Данный конкурс проводится в связи с объявлением в Российской Федерации 2021года «Годом науки и технологий».

#### **2.Цели и задачи конкурса.**

2.1.Цель конкурса - формирование у обучающихся интереса к научным открытиям, высокотехнологичному оборудованию, наукоемким исследованиям.

2.2.Конкурс направлен на популяризацию научных достижений ученых, в том числе российских, привлечение молодежи в сферу науки и технологий, а также на отработку навыков ЕГЭ.

#### **3.Порядок проведения конкурса.**

3.1.Для подготовки и проведения муниципального этапа конкурса создается организационный комитет .Оргкомитет обеспечивает проведение муниципального этапа конкурса «Тематический ЕГЭ по вопросам науки и технологий» и распространение информации о нем в соответствии с настоящим Положением.

3.2.Муниципальный этап областного конкурса проводится в период с 15.09.2021года по 05.11.2021г.

3.3.К участию в муниципальном этапе конкурса допускаются обучающиеся 11-х классов 2021-2022 учебного года общеобразовательных организаций района.

3.4.Дата проведения «Тематического ЕГЭ по вопросам науки и технологий» в ОО района - 14 октября 2021г. в 13 ч 30м

3.5.Длительность ЕГЭ -1ч 30м (Рассадка и инструктаж в данное время не входят).

3.6. Задания для проведения Конкурса оргкомитет направляет в ОО в день проведения не позднее 13 ч 00м.

3.7. «Тематический ЕГЭ по вопросам науки и технологий» проводится в соответствии со« Схемой проведения Тематического ЕГЭ». Работы участников конкурса направляются в оргкомитет не позднее 15.10.2021г.

3.8. К участию в областном этапе конкурса допускаются обучающиеся 11-х классов 2021/2022 учебного года ОО района, ставшие победителями и

призерами (1,2,3 место) муниципального этапа конкурса «Тематический ЕГЭ по вопросам науки и технологий».

3.9.Списки участников областного конкурса формируются органами местного самоуправления, осуществляющими управление в сфере образования, и направляются в минобразование Ростовской области не позднее 08.11.2021г.

#### **4.Жюри конкурса.**

4.1. Жюри конкурса формируется оргкомитетом.

4.2. Проверка работ обучающихся осуществляется в период с 18 10. по 01.11.2021г.

#### **5.Подведение итогов и награждение победителей.**

5.1.По итогам муниципального этапа издается приказ Азовского РайОО, утверждающий рейтинг участников конкурса.

5.2.Победители и призеры конкурса награждаются дипломами Азовского РайОО 1,2 и 3 степени.

#### **6.Критерии оценивания заданий тематического ЕГЭ.**

6.1.Задания по биологии, химии, математике, информатике, физике с выбором ответа: каждый правильный ответ оценивается одним баллом. Максимальное количество баллов-20.

6.2.Оценивание Эссе на одну из предложенных тем :

-соответствие теме-10б;

-соответствие жанру эссе-10б;

-использование цитат, литературного материала- 10б:

-наличие коммуникативного замысла, целостность изложения- 10б:

-грамотность, речевое оформление, синтаксическое богатство -10б.

Максимальное количество баллов-50.

Максимальное количество баллов за всю работу- 70.

### **Состав комиссии**

по составлению вопросов конкурса «Тематический  
ЕГЭ по вопросам науки и технологий».

1. Мизина О.В., директор МКУО РИМЦ Азовского района.
2. Бугаенко Е.А., старший методист МКУО РИМЦ Азовского района.
3. Асеева Я.В., старший методист МКУО РИМЦ Азовского района.
4. Наливайченко О.Н., учитель МБОУ Кулешовская СОШ № 17.
5. Бушева Н.В., учитель МБОУ Кулешовская СОШ № 17.
6. Солодкая Т.А., учитель МБОУ Кулешовская СОШ № 16.

### **Состав жюри**

по проверке работ участников конкурса «Тематический ЕГЭ по  
вопросам науки и технологий».

1. Мизина О.В., директор МКУО РИМЦ Азовского района,  
председатель.
2. Цомая Е.В., учитель русского языка МБОУ Орловская СОШ.
3. Барышникова Т.В., учитель русского языка МБОУ Кулешовская  
СОШ № 16.
4. Кудлай Н.Н., учитель русского языка МБОУ Кулешовская СОШ №  
17.
5. Старцева О.П., учитель русского языка МБОУ Самарская СОШ №4.
6. Журенко Л.В., учитель русского языка МБОУ Кагальницкая СОШ.
7. Рыжакова Н.И., учитель русского языка МБОУ Пешковская СОШ.
8. Галыгина О.А., учитель русского языка МБОУ Задонская СОШ.
9. Жуковская А.И., учитель русского языка МБОУ Каяльская СОШ.

