

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ШКОЛА № 29**

ПРИКАЗ

от 05.12.2022

№ Ш29-13-854/2

г. Сургут

Об организации и проведении
муниципального этапа всероссийской олимпиады
школьников по физике в 2022-2023 учебном году

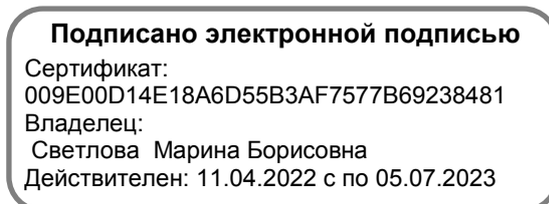
В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников(далее ВОШ), утвержденным приказом Министерства просвещения РФ от 27.11.20 года №678 «Об утверждении порядка проведения ВОШ», приказом Департамента образования и молодежной политики ХМАО-Югры №10-П-1366 от 11.10.21 «Об утверждении организационно-технических моделей проведения муниципального этапа ВОШ в ХМАО-Югре в 2022-2023 учебном году», на основании письма Департамента образования Администрации города Сургута от 27.09.21 №12-02-6859/1, приказа Департамента образования и молодежной политики ХМАО-Югры от 22.09.21 №10-П-1273 «Об утверждении сроков проведения муниципального этапа ВОШ в ХМАО-Югре в 2021-2022 уч. году», приказа Департамента образования администрации города от 11.08.2021 «Об утверждении порядка проведения муниципального этапа ВОШ на территории города Сургута и плана мероприятий по подготовке к его проведению», в целях организации и проведения муниципального этапа ВОШ в общеобразовательном учреждении в 2022-2023 учебном году

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Организовать и провести муниципальный этап ВОШ по физике 06.12.2022.
2. Утвердить состав участников муниципального этапа ВОШ согласно приложению 1.
3. Обеспечить учителю-предметнику Мерк А.А.:
 - 3.1. Участие учащихся, пошедших в муниципальный этап ВОШ, а также информирование учащихся и их родителей (законных представителей) о сроках и месте проведения олимпиады.
 - 3.2. Участников олимпиады шариковыми ручками с синими или черными чернилами, циркулем, транспортиром, простым карандашом, линейкой, ластиком, непрограммируемым калькулятором. В аудитории должны запасные канцелярские принадлежности (шариковые ручки).
4. Утвердить технологическую схему проведения муниципального этапа ВОШ в МБОУ СОШ №29 согласно приложению 2.
5. Палько Р.А., техническому специалисту:
 - 5.1. Обеспечить подготовку аудитории, технического оборудования.
 - 5.2. Провести 05.12.22 года проверку готовности оборудования для осуществления в офлайн режиме видеофиксации проведения муниципального этапа ВОШ в аудитории, задействованной в месте проведения муниципального этапа олимпиады.
6. Кузнецовой Н.В., методисту:
 - 6.1. Провести инструктаж для организаторов олимпиады в аудитории и дежурного вне аудитории 05.12.2022.
 - 6.2. Довести до сведения организаторов в аудитории информацию о лицах, направленных в образовательную организацию в качестве независимых наблюдателей.
 - 6.3. Осуществлять контроль процедуры проведения муниципального этапа ВОШ весь период проведения олимпиады.
7. Хазранову Р.Э., организатору в аудитории:

- 7.1. Обеспечить рассадку учащихся в аудитории.
- 7.2. Соблюдать организационно-технологическую модель (порядок) проведения муниципального этапа ВОШ на территории города Сургута на протяжении всего периода олимпиады.
- 7.3. Осуществить передачу ответственному координатору запечатанные и подписанные Пакеты со штампом МАУ «ИМЦ».
8. Создать условия по соблюдению санитарно-гигиенических требований, условий организации и проведения муниципального этапа ВОШ в аудитории, задействованной для проведения олимпиады Хазранову Р.Э.:
 - 8.1. Исключить из оформления аудитории стенды, плакаты и иные материалы со справочно-познавательной или методической информацией, относящейся к виду и содержанию работы.
 - 8.2. Соблюдать режим проветривания, противопожарную безопасность и меры по предупреждению распространения COVID-19.
 - 8.3. Обеспечить аудиторию правильно функционирующими часами.
9. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор



М.Б. Светлова

Состав участников муниципального этапа всероссийской олимпиады
школьников по предмету «Физика»

п/п	ФИО участника	Класс
1.	Исламова Алина Азатовна	9

Технологическая схема проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету «Физика»

Дата проведения	06 декабря 2022
Количество туров, время проведения	1 тур 9 класс – 120 минут
Регистрация участников	9:30-9:55
Начало олимпиады	10:00
Количество участников	1
Специальное оборудование, вычислительная техника	Непрограммируемый калькулятор
Справочные материалы, средства связи	Использовать запрещено
Номера аудиторий проведения	«Читальный зал библиотеки»
ФИО организаторов в аудитории	Хазранов Р.Э.
Ф.И.О. ответственного за регистрацию участников	Хазранов Р.Э.
Ф.И.О. дежурного вне аудитории	Молокоедова Ю.К.