

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ  
УСТЬЯНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА  
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ОКТЯБРЬСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №2  
(МБОУ «ОСОШ № 2»)**

**ПРИКАЗ**

от 29 ноября 2023 года

**№ Д- 1516**

р.п. Октябрьский

**«Об утверждении положений»**

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить «Положение о проведении XII районной дистанционной олимпиады по информатике среди 7-9 классов.» /Приложение 1/.
2. Назначить ответственным лицом за проведение районной дистанционной олимпиады по информатике Конькову Н. В., методиста ИРЦ.

**Директор школы**  
МП

**А. Н. Шумихин**

ПОЛОЖЕНИЕ  
О проведении XII районной дистанционной олимпиады  
по информатике среди 7-9 классов.

1. Цели проведения олимпиады:

- 1.1. Повышение интереса в изучении предмета "Информатика".
- 1.2. Развитие творческих способностей обучающихся.
- 1.3. Стимулирование активности и самостоятельности обучающихся.
- 1.4. Закрепление знаний, умений и навыков учащихся, полученных при изучении предмета "Информатика".
- 1.5. Развитие алгоритмического стиля мышления.

2. Организаторы олимпиады:

- 2.1. Конькова Н.В. – методист ИРЦ МБОУ "ОСОШ№2";  
Пушкин В.Д. - учитель информатики МБОУ "ОСОШ № 1";  
Шпынова А.В. – учитель информатики МБОУ "ОСОШ № 2".

3. Участники: обучающиеся.

- 3.1. Обучающиеся 7-9 классов общеобразовательных школ района Устьянского района Архангельской области.

4. Общие положения:

4.1. Организация и порядок проведения:

- олимпиада будет проводиться **15 декабря 2023 года**;
- состав жюри формируется из организаторов олимпиады;
- олимпиада проводится в один тур;
- длительность олимпиады 2 астрономических часа.

4.2. Необходимыми условиями проведения олимпиады является:

- наличие у педагогов и администрации учебного заведения заинтересованности во внедрении в практику новых дистанционных методик;
- наличие доступа к электронной почте.

4.3. Для участия в олимпиаде педагог (локальный организатор) должен:

- прислать заявку на участие в соответствии с формой до **13 декабря 2023 года** включительно по адресу: **infrescenter@mail.ru**;
- скоординировать расписание занятий в компьютерном классе с учетом проведения олимпиады;
- предоставить участникам условия для индивидуальной, самостоятельной работы;
- получить пакет заданий и предоставить их участникам;
- находиться во время олимпиады в классе и контролировать самостоятельную работу участников;
- по окончании олимпиады сохранить результаты работы участников в одной папке, заархивировать её и отправить организаторам олимпиады по адресу: **infrescenter@mail.ru**;
- удостовериться в получении работ участников организаторами (получить письмо с подтверждением или позвонить по телефонам: 8-921-496-08-65 или (8-818-55)5-16-71;
- ознакомить с итогами олимпиады участников;

4.4. Участники олимпиады имеют право:

- в случае несогласия с результатами проверки заданий отправить апелляцию в течение 3-х дней с момента подведения организаторами итогов олимпиады по адресу: **infrescenter@mail.ru**;

4.5. Обязанности педагогов (локальных организаторов):

- оперативно реагировать по электронной почте;
- строго соблюдать Положение олимпиады и график проведения;
- четко выполнять указания организаторов;
- не допускать возможности обмена информацией между участниками олимпиады;
- не участвовать самим и строго пресекать попытки вмешательства в процесс выполнения олимпиадных заданий учащимися.

4.6. Организаторы олимпиады оставляют за собой право:

- не проверять незарегистрированные работы;
- не проверять работы, высланные позднее указанного срока без уважительной причины, сообщенной своевременно организаторам;
- аннулировать результаты при подозрении на несамостоятельность выполнения работы;
- дисквалифицировать ОУ в случае нарушений Положения олимпиады.

5. Технические особенности организации олимпиады:

- один компьютер с выходом в Интернет и адресом электронной почты.

6. Рекомендации по оформлению работ:

6.1. На каждого участника создать папку, (назвать ФИО ученика), в которую помещаются:

- текстовый файл с выходными данными учащегося (ФИО – полностью, класс, школа, ФИО учителя);
- файл с ответами участника в формате DOC или DOCX.

7. График дистанционной олимпиады:

Этапы олимпиады	Дата	Время
Регистрация участников	01.12.23 – 13.12.23	
Рассылка заданий	15.12.23	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>30</sup>
Выполнение олимпиадных заданий	15.12.23	14 <sup>30</sup> – 16 <sup>30</sup>
Прием выполненных заданий	15.12.23	16 <sup>00</sup> -17 <sup>00</sup>
Проверка работ	15.12.23- 18.12.23	
Подведение итогов	18.12.23	
Рассмотрение апелляций	18.12.23 - 21.12.23	

8. Определение победителей:

8.1. Победители и призеры определяются отдельно в 7,8 и 9 классах по следующей схеме:

I место (победитель) – участник, набравший наибольшее количество баллов и не менее 50% от максимального количества баллов, II и III место – участники, следующие по количеству набранных баллов после победителя и набравшие не менее 40% от максимального количества баллов. При отсутствии победителя II и III место присуждаются участникам, набравшим наибольшее количество баллов (менее 50% и не менее 40% от максимального количества баллов).

8.2. Победители и призеры олимпиады награждаются дипломами.

