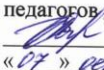


СОГЛАСОВАНО  
Руководитель  
Муниципального методического объединения  
педагогов дополнительного образования  
 Ж.В. Овчинникова  
«07» *декабря* 2020г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МАУДО  
Центр дополнительного образования  
В.А. Загудаева  
«07» *декабря* 2020г.



**Положение  
о проведении открытой муниципальной интеллектуальной Олимпиады  
для детей младшего школьного возраста «Умники и умницы»**

**1. Общие положения и сроки**

- 1.1. Настоящее положение определяет условия и порядок организации, сроки проведения, определение победителя муниципальной дистанционной интеллектуальной олимпиады для детей младшего школьного возраста «Умники и умницы» (далее Олимпиада).
- 1.2. Развитие олимпиадного движения ориентировано на обучающихся третьих и четвертых классов, возраста 9 – 10 лет, проводится в соответствии с планом работы муниципального методического объединения педагогов дополнительного образования и муниципальным автономным учреждением дополнительного образования Центр дополнительного образования (далее МАУДО ЦДО) на 2020 – 2021 учебный год.
- 1.3. Олимпиада проводится в соответствии ч. 2 ст. 77 Федерального закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012 г. (в ред. От 03.07.2016г.) и направлена на поддержку творческого потенциала детей школьного возраста.
- 1.4. Обучающиеся и их руководители принимают участие в Олимпиаде на добровольной основе. Участвуя в Олимпиаде, участник реализует свое право на развитие своих творческих способностей и интересов, включая участие в конкурсах и других массовых мероприятиях в соответствии с п. 22 ст. 34 Федерального закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012 г (в ред. от 03.07.2016г.)
- 1.5. Олимпиада предполагает заочное участие.
- 1.6. Информация об Олимпиаде (положение, список участников, результаты и итоги Олимпиады) размещается на официальном сайте МАУДО Центр дополнительного образования <https://cdo-sl.profedu.ru/> (далее – сайт Организатора).
- 1.7. В состав жюри Олимпиады входят: педагогические работники МАУДО ЦДО, учителя начальных классов образовательных организаций, обучающиеся педагогического класса (далее Жюри).

## **2. Цель и задачи Олимпиады**

2.1. **Цель:** формирование навыков решения творческих задач, анализа и интерпретации информации, а также простейших эвристических (поисковых) умений и элементов творческого мышления у детей младшего школьного возраста.

2.2. **Задачи:**

- 1) Предоставить возможность обучающимся оценить уровень логического мышления в сравнении со сверстниками на муниципальном уровне;
- 2) Формировать у обучающихся умение самостоятельно выполнять логические задания, проявляя творчество и оригинальность, глубину и полноту ответов;
- 3) Популяризировать престиж грамотного и образованного человека в современном обществе.

## **3. Организатор Олимпиады**

3.1 Организатором Олимпиады является МАУДО ЦДО, муниципальное методическое объединение педагогов дополнительного образования, (далее Организатор).

3.2 Организатор осуществляет следующие функции:

- разрабатывает задания Олимпиады;
- формирует состав жюри Олимпиады;
- регистрирует участников Олимпиады (по наличию поступивших заявок);
- состав жюри проверяет ответы зарегистрированных участников;
- информирует участников об итогах Олимпиады.
- Проводит заочно церемонию награждения победителей и призёров Олимпиады.

## **4. Участники Олимпиады**

4.1. Участники: к участию приглашаются обучающиеся 3 – 4-ых классов, возраста 9 – 10 лет, общеобразовательных учреждений и учреждений дополнительного образования. Возраст участников определяется на момент проведения Олимпиады.

4.2. Квоты участия от одной образовательной организации не более 5 человек.

4.3. Участие в Олимпиаде индивидуальное.

4.4. Участие в Олимпиаде является добровольным и не предусматривает внесение организационного сбора.

## 5. Организация и сроки проведения Олимпиады

- 5.1. Олимпиада является заочной.
- 5.2. Олимпиада проводится с **17 и 18 декабря 2020 года**.
- 5.3. Приём выполненных олимпиадных заданий осуществляется **18 декабря 2020 года, до 18.00 часов**. Работы, присланные позднее указанного срока, оцениваться не будут.
- 5.4. Подача заявки участия в Олимпиаде осуществляется в срок **до 15 декабря 2020 года** на e-mail: [ovchinnickova.zhanna@yandex.ru](mailto:ovchinnickova.zhanna@yandex.ru) Овчинниковой Ж.В.
- 5.5. Подведение итогов и публикация результатов Олимпиады осуществляется **23 декабря 2020** года на сайте Организатора.
- 5.6. Справочную информацию по вопросам организации Олимпиады можно получить по телефону 8(3437) 4-22-79.

## 6. Порядок и формат участия в Олимпиаде

- 6.1. Олимпиадные задания отправляются **17 декабря 2020 года с 09.00 до 10.00** на электронные почты заявителя.
- 6.2. Общеобразовательная организация распечатывает бланки олимпиадных заданий по количеству участников.
- 6.3. Олимпиадные задания подразумевают самостоятельное выполнение участником Олимпиады без посторонней помощи, без пользования интернет-ресурсов.
- 6.4. Участник может выполнить олимпиадные задания дома, либо в образовательном учреждении.
- 6.5. За достоверность авторства работы ответственность несет лицо, представившее работу на Олимпиаду.
- 6.6. Условием участия в Конкурсе является:
  - подача заявки на участие в установленные положением сроки (п.5.3) на e-mail: [ovchinnickova.zhanna@yandex.ru](mailto:ovchinnickova.zhanna@yandex.ru) Овчинниковой Ж.В. зам. директора по УВР МАУДО ЦДО (Приложение №1).
  - предоставление выполненной олимпиадной работы в соответствии с требованиями, указанными в пункте 7.
  - согласие родителей (законных представителей) на обработку персональных данных участников Олимпиады (приложение №2).
- 6.7. Примеры олимпиадных заданий можно посмотреть в приложении № 3.
- 6.8. Работы, оценка которых затруднена ввиду низкого качества, не рассматриваются.
- 6.9. Подача заявки на участие в Олимпиаде означает, что Участник принимает все условия и согласен с тем, что организаторы имеют право

использовать его работу по собственному усмотрению, с правом последующего некоммерческого использования, не выплачивая авторского вознаграждения.

6.10. Принимая участие в Олимпиаде, участники, родители (законные представители) несовершеннолетних обучающихся соглашаются с требованиями данного положения и дают согласие на предоставление, использование и обработку персональных данных в соответствии с нормами Федерального закона № 152-ФЗ от 27 июля 2006 г. (в действующей редакции) «О персональных данных» (фамилия, имя, отчество, наименование образовательной организации, класс обучающегося, контактный телефон, электронная почта, результаты участия в мероприятии, вид и степень диплома).

## **7. Требования к работам, предъявляемым на Олимпиаду**

7.1. Ответы на олимпиадные задания вносятся участником в бланк олимпиадных заданий Организатора.

7.2. Участник выполняет работу ручкой чёрной пастой.

7.3. В заданиях, где это необходимо, работа выполняется цветными карандашами или фломастерами.

7.3. Работа участника сканируется в формате PDF, JPEG и отправляется электронным письмом на e-mail: [ovchinnickova.zhanna@yandex.ru](mailto:ovchinnickova.zhanna@yandex.ru) Овчинниковой Ж.В. зам. директора по УВР МАУДО ЦДО.

7.4. Высылаемый файл подписывается по фамилии, имени участника, образовательной организации, отправившей работу (например, Иванов Иван МАОУ СОШ №7).

7.5. Выполненная работа участника подписывается только шифром, который будет выслан с заданием. Фамилия имя и остальные персональные данные в выполняемой работе не указываются.

## **8. Критерии оценивания**

8.1. Критерии оценивания олимпиадных работ:

- соответствие содержания олимпиадных заданий;
- оригинальный, творческий подход к выполнению заданий;
- логичность, чёткость, грамотность, структурированность ответов;
- полнота и глубина раскрытия заданий;
- проявление фантазии в составлении предложений, рассказа, рисунка.

8.2. Победители Олимпиады определяются по наибольшей сумме полученных баллов. Решение жюри Олимпиады оформляется протоколом и пересмотру не подлежит.

8.3. Шкала оценивания

## **9. Подведение итогов. Награждение**

- 9.1. Итоги подводятся по результатам всех выполненных заданий.
- 9.2. Основанием для награждения победителей и призёров Олимпиады служит решение жюри, оформленное итоговым протоколом.
- 9.3. По сумме баллов за все задания определяются победители (I место) и призёры Олимпиады (II и III место).
- 9.4. Победители и призёры Олимпиады награждаются грамотами.
- 9.5. Педагогические работники, подготовившие победителей и призёров Олимпиады, награждаются грамотами «за подготовку победителя, призёра муниципальной интеллектуальной Олимпиады для детей младшего школьного возраста «Умники и умницы»».

## **10. Контактная информация**

Адрес: г. Сухой Лог, ул. Юбилейная, д. 8А

Телефон: 8(34373) 4-22-79

Овчинникова Жанна Владимировна,  
заместитель директора по УВР МАУДО ЦДО



Заявление

о согласии родителя (законного представителя) на обработку  
персональных данных несовершеннолетнего учащегося

Я, \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (ФИО родителя) являюсь законным представителем несовершеннолетнего

\_\_\_\_\_ (ФИО ребенка) на основании ст. 64 п. 1 Семейного кодекса РФ.

Настоящим даю свое согласие организаторам муниципальной интеллектуальной олимпиады для детей младшего школьного возраста «Умники и умницы» на совершение следующих действий в отношении персональных данных моего ребенка: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), публикацию (в том числе, в сети Интернет на официальном сайте Муниципального автономного учреждения дополнительного образования Центр дополнительного образования, в официальной группе социальной сети ВКонтакте, социальных сетях Управления образования), использование, обезличивание, блокирование, уничтожение.

Я даю согласие на использование персональных данных моего несовершеннолетнего ребенка, относящимся исключительно к перечисленным категориям персональных данных: фамилия, имя, отчество; место учебы, класс; конкурсная работа.

Я даю согласие на использование персональных данных моего ребенка исключительно в следующих целях: участие в муниципальной интеллектуальной олимпиаде для детей младшего школьного возраста «Умники и умницы»; ведение статистики.

Я выражаю согласие и разрешаю обрабатывать персональные данные

\_\_\_\_\_ (ФИО ребенка)

Согласие на обработку персональных данных может быть отозвано мною путем направления Организаторам письменного отзыва.

Согласен, что оператор обязан прекратить обработку персональных данных и уничтожить персональные данные в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения указанного отзыва.

Подтверждаю, что права и обязанности в области защиты персональных данных мне разъяснены.

Дата: \_\_\_\_\_

Подпись: \_\_\_\_\_



**Пример олимпиадных заданий для младших школьников 9 – 10 лет  
для подготовки к муниципальной интеллектуальной олимпиаде «Умники и  
умницы»**

**Задание №1**

Реши анаграммы и найди лишнее слово. Поменяй буквы местами так, чтобы получилось слово. В каждом ряду определи, какое слово лишнее.

А	СИАЛ, КЛОВ, НИПГНИВ, ВЕДДЪЕМ
Б	ЦИРУКА, НАРООВ, ТУХЕП, КИНЮД
В	ПООЛЪТ, НЬРЕСИ, БУД, РЕЗЁБА
Г	ЦЕНЛОС, РСАМ, РЕВЕНА, ЯЛЗЕМ
Д	РАЕК, РЕЗОО, ЕОМР, ЖУЛА

Ответы:

А	
Б	
В	
Г	
Д	

**Задание №2**

Из перечисленных произведений, выпиши те, в которых говорится о дружбе, сплочении, о помощи друг другу.

1. «Чук и Гек» А. Гайдар	6. «Подарок» К. Паустовский
2. «Четыре желания» К. Ушинский	7. «Лесные домишки» В. Бианки
3. «Волшебник Изумрудного города» А. Волков	8. «Бременские музыканты» Братья Гримм
4. «Дремучий медведь» К. Паустовский	9. «Кто сказал мяу» В. Сутеев
5. «Сказка о золотом петушке» А. Пушкин	10. «Финист – Ясный сокол» русская народная сказка

Ответы:


Составь рассказ в несколько предложений об одном из знакомых тебе произведений о дружбе. Запиши его (не забудь написать название произведения и авторское это произведение или народное творчество).

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

### Задание №3 Пословицы рассыпались.

Соедини начало и конец каждой пословицы.

Без труда не вынешь	коли делать нечего
Легко друзей найти	топором не разрубишь
Декабрь год кончает	лето без хлеба
Скучен день до вечера	и рыбку из пруда
Крепкую дружбу и	что дерево без корней
Зима без снега	а зиму начинает
Человек без друзей	да трудно сохранить

Выбери пословицы о дружбе, выпиши их:


Придумай и запиши свою фразу-пословицу, в которой бы говорилось о крепкой дружбе

---



---



---

#### Задание №4 Логическая задача

В очереди за билетами на мультфильм стояли Юля Оля, Катя, Миша и Саша. Миша стоял не первый. Катя стояла перед Юлей и после Миши. Рядом с Сашей стояли Миша и Катя. Оля не стояла рядом ни с Катей, ни с Юлей, ни с Сашей. В каком порядке очередности стояли ребята?

#### Задание №6 Волшебный рисунок

Прояви своё творчество и фантазию, нарисуй рисунок «Дружная семейка». Дорисуй геометрические фигуры так, чтобы получилась картинка. При выполнении рисунка должны быть использованы все фигуры.

