

Принято

Педагогическим Советом

Протокол № 4 от 28.12.2020 г.



УТВЕРЖДАЮ:

директор МАУ ДО ЦСШ

Г.Е.Моисеева

«28» декабря 2020 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о районной олимпиаде по психологии

1. Общие положения

1.1. В последние годы мы стали свидетелями глубоких, кардинальных изменений в науке и технологиях. Эти изменения влияют и на обучение детей. В современном мире значительное внимание имеет проявление творчества каждого человека. Успехи в достижениях делают, как правило, люди познавательны активные, творческие, критические в восприятии действительности. Районная олимпиада посвящена развитию творческой активности детей. От участников требуется проявить свои логические способности. А также показать высокий уровень развития познавательных процессов.

1.2. Настоящее Положение определяет цель, условия и порядок проведения олимпиады.

2. Цель и задачи олимпиады

2.1. Цель Олимпиады: повышение мотивации обучения обучающихся, по средствам создания творческой атмосферы обучающихся, которая будет побуждать ученика к проявлению и раскрытию его способностей.

2.2. Задачи:

- Создание условий для самореализации обучающихся.
- Развитие познавательных процессов и логического мышления обучающихся.
- Выявление талантливых обучающихся, их поддержка и поощрение.

3. Организаторы и жюри олимпиады

3.1. Методическую разработку олимпиады осуществило методическое объединение педагогов-психологов МАУ ДО Центра «Семья и школа».

3.2. Организует и проводит олимпиаду педагог-психолог в.к.к. МАУ ДО ЦСШ Югова М.Ю.

3.3. Проверку письменных работ олимпиады проводит методическое объединение педагогов-психологов МАУ ДО ЦСШ, обеспечивая полную объективность оценок.

4. Участники, сроки и порядок проведения олимпиады

4.1. Олимпиада проводится в декабре 2020 года.

4.2. К участию в олимпиаде приглашаются обучающиеся первых классов Верх-Исетского района, принимающие участие в проекте МАУ ДО ЦСШ «Я расту, я учусь, я развиваюсь».

4.3. Олимпиада проводится индивидуально с каждым учеником. Олимпиадные задания могут быть в устной и письменной формах.

4.4. Олимпиада проводится в один (очный) этап.

5. Критерии оценивания

5.1. Олимпиадные задания оцениваются по трем разделам отдельно, имея критериальную шкалу для каждого задания (Приложение 1), также суммируется общий балл. В разделе «Внимание» максимальный балл – 23. В разделе «Память» максимальный балл – 26. В разделе «Логика и Мышление» - 24 балла. Общий максимальный балл – 73.

6. Подведение итогов конкурса и награждение победителей

6.1. По итогам олимпиады в каждом разделе определяются три лучших работы, авторы которых награждаются дипломами.

6.2. По итогам всех заданий определяется победитель/ победители (при получении одинакового количества баллов). Получает диплом и памятный приз.

6.3. Все участники олимпиады награждаются сертификатами участника.

Критериальная шкала оценивания олимпиадных заданий

Раздел 1 «Внимание»

Номер задания	Критерий оценивания	Баллы
Задание 1.1.	Считается каждое найденное участником слово	0-11
Задание 1.2.	Считается каждое правильно зашифрованное слово	0-3
Задание 1.3.	Учитывается время, потраченное на выполнение задания	До 40 секунд – 3 балла От 40 до 55 сек. – 2 балла От 55 сек. до 1 м 10 сек. – 1 балл Больше 1 м 10 сек – 0 баллов
Задание 1.4.	Учитывается процент найденных букв	100% - 2 балла От 70-99% - 1 балл Меньше 70% - 0
Задание 1.5.	Учитывается каждый правильный ответ на вопрос	0-4
Итог		Максимально – 23 балла

Раздел 2 «Память»

Номер задания	Критерий оценивания	Баллы
Задание 2.1.	Считается каждое правильно запомненное слово	0-16
Задание 2.2.	Считается каждое правильно запомненное слово	0-10
Итог		Максимально – 26 баллов

Раздел 3 «Логика и Мышление»

Номер задания	Критерий оценивания	Баллы
Задание 3.1.	Считается каждое правильно зачеркнутое (лишнее) слово	0-7
Задание 3.2.	Считается каждая правильно решенная задача	0-7
Задание 3.3.	Учитывается правильность выполненного задания	Сделано правильно – 2 Допущена ошибка - 0
Задание 3.4.	Считается каждая правильно решенная задача	0-8
Итог		Максимально- 24 балла

Максимально за все задания участник может набрать **73 балла**.