Приложение № 1

к приказу МБУ «ИМЦ»

от 01 марта 2021г. № 9

**Положение** **о** **муниципальном этапе областной Олимпиады школьников** **«Здоровое поколение»**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение об областной Олимпиаде школьников Кузбасса (далее - Положение) определяет порядок организации и проведения областной Олимпиады школьников «Здоровое поколение» (далее -Олимпиада), ее организационно-методическое обеспечение, состав участников, награждение победителей и призеров.

1.2. Олимпиада проводится в целях формирования ценностного отношения подрастающего поколения к собственному здоровью.

1.3. Основными задачами Олимпиады являются:

- формирование здоровьесберегающих компетенций учащихся;

- повышение мотивации детей и подростков на ведение здорового образа жизни;

- развитие интереса старших дошкольников и школьников в области наук, рассматривающих вопросы здоровья человека, его интеллектуального и творческого потенциала;

- привлечение внимания детей и педагогов к решению проблем сохранения и укрепления здоровья человека.

1.4. Олимпиада проводится ежегодно по плану министерства образования и науки Кузбасса и ГОО «Кузбасский региональный центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи «Здоровье и развитие личности» (далее Центр).

1.5. Порядок проведения Олимпиады:

- муниципальный этап (второй этап) проводится в феврале-марте текущего учебного года. Ответственность за проведение данного этапа возлагается на оргкомитет и жюри, созданных на базе муниципальных органов управления образованием;

**2. Участники Олимпиады**

2.1. Участниками Олимпиады являются старшие дошкольники и школьники 9, 10, 11 классов образовательных организаций всех видов и типов Кузбасса.

2.3. Дети старшего дошкольного возраста участвуют в третьем (областном) этапе Олимпиады, без участия в первом и втором этапах.

**3. Руководство и методическое обеспечение Олимпиады**

3.1. **15 марта 2021 года**, единый день проведения муниципального этапа олимпиады.

3.2.Форма проведения муниципального этапа олимпиады, заочная. Задания направляются на образовательные организации оргкомитетом в день проведения олимпиады.

3.3. Время начала олимпиады 11.00 часов.

3.4. Продолжительность олимпиады 40 минут.

3.5. Направить сканы работ всех участников на электронный адрес МБУ «ИМЦ» imc-lnk@mail.ru 13.00 часов 15.03.2021 года. Наименование каждого файла ФИО участника, класс (Иванова Мария Сергеевна, 9 класс).

3.6. После направления сканов работ образовательные организации получат ключи для проверки работ участников своей образовательной организации.

3.7. В соответствии с квотой от каждой образовательной организации 1 победитель и 2 призера.

3.5. Сканы проверенных работ победителей направить на электронный адрес МБУ «ИМЦ» imc-lnk@mail.ru в день проведения олимпиады до 17.00 часов.

**4. Требования и критерии оценки тестов**

**4.1.** Для проведения отборочных этапов Олимпиады Центр рекомендует:

- форма проведения олимпиады - тестирование;

- исходя из того, что здоровье человека - понятие комплексное, многогранное, связанное с различными предметными областями, тесты должны включать в себя вопросы из таких образовательных областей, как: биология, физическая культура, ОБЖ, химия, физика, психология и др.;

- вопросы теста должны на предметном уровне раскрывать закономерности сохранения и укрепления здоровья, функционирования различных систем организма человека, его жизнеобеспечения (Например, вопрос по химии может быть следующим: «С недостатком какого микроэлемента связано заболевание - анемия?» Варианты ответа: А железо; Б медь; В йод);

- рекомендуется применять вопросы в рамках образовательного стандарта по предметам, не используя вопросы повышенной сложности, усложнение идет за счет вопросов межпредметного характера;

- количество вопросов с выбором вариантов ответа в первой части теста - не более 40; вторая часть должна содержать два вопроса, предполагающих развернутый ответ;

**- время тестирования ограничено - 40 минут**.

4.2. Максимальное количество баллов при оценке теста - 50.

- За каждый правильный ответ в первой части теста присваивается 1 балл, неправильный ответ - 0 баллов.

- Шкала оценки двух развернутых ответов во второй части теста оценивается от 0 до 5 баллов, при этом учитывается правильность, научная обоснованность, логичность и креативность ответа.

- Первое место присуждается участникам имеющим от 85 до 100% правильных ответов.

- Второе место от 70 - 85%,

- Третье место от 50 - 70 %

4.3. Задания для старших дошкольников составляются оргкомитетом Центра в соответствии с возрастными особенностями детей согласно образовательным программам дошкольного образования.

**5. Подведение итогов Олимпиады и награждение победителей и призеров**

5.1. Итоги Олимпиады подводятся по окончании каждого этапа оргкомитетом и жюри соответствующего этапа.

5.2. На всех этапах Олимпиады по результатам заключения Жюри и решения Оргкомитета соответствующего этапа определяются победители и призеры по каждой параллели (9, 10,11 классы).

5.3. К числу победителей относятся участники Олимпиады, занявшие I места; к числу призеров - участники Олимпиады, занявшие II, III места.

5.4. Победители и призеры третьего этапа Олимпиады определяются решением жюри (областного этапа) среди участников по наибольшему количеству набранных баллов в соответствии с обозначенными критериями.

5.5. Победители и призеры первого и второго этапов Олимпиады награждаются грамотами оргкомитета соответствующего этапа.

5.6. Старшим дошкольникам выдается сертификат участия.