

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРОВЕДЕНИЮ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ
ШКОЛЬНИКОВ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО ЭКОНОМИКЕ
В 2018 – 2019 УЧЕБНОМ ГОДУ**

Проведение муниципального этапа предполагает составление олимпиадных заданий, позволяющих провести предварительный отбор участников для участия победителей в региональном туре. Учитывая разный уровень подготовки в различных учебных заведениях, задания муниципального тура включают три параллели: 5-7 классы, 8-9 классы и 10-11 классы.

Олимпиадные задания разработаны на основе примерной программы среднего (полного) общего образования по экономике (профильный уровень) и с учетом методических рекомендаций Центральной предметно-методической комиссии всероссийской олимпиады школьников по экономике, утвержденных на заседании ЦПМК протокол №14 от 01.06.2018 года.

Олимпиадные задания муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по экономике в 2018/2019 учебном году включают в себя тесты и задачи. Количество тестов ограничено 20 вопросами и временем написания 60 минут по всем параллелям, решение задач выделено в самостоятельный тур, при этом перерыв между турами не обязателен.

Примерные темы заданий муниципального этапа

5-7 классы

	Тематика заданий	Структура заданий
<u>5-7 класс</u>	<p>Экономические системы</p> <p>Виды благ, товары и услуги</p> <p>Экономика семьи: доходы, расходы, бюджет</p> <p>Финансовая грамотность: налоги, пособия, страхование</p> <p>Активы, пассивы</p>	<p>По 5 заданий типа:</p> <p>верно/неверно;</p> <p>выбор единственно правильного ответа;</p> <p>выбор двух правильных ответов</p> <p>задача с выбором правильного ответа без объяснения и решения</p>
<p>Время выполнения тестов – 60 минут, 50 баллов.</p> <p>Три задачи, время выполнения – 90 минут, 50 баллов.</p> <p>Итого максимальное количество баллов - 100.</p>		

8-9 классы

	Тематика заданий	Структура заданий
8-9 класс	1. Спрос и предложение 2. Экономика фирмы: выручка, издержки, прибыль. 3. Конкуренция 4. Занятость и безработица 5. Деньги и инфляция	По 5 заданий типа: верно/неверно; выбор единственно правильного ответа; выбор трех правильных ответов задача с выбором правильного ответа без объяснения и решения
Время выполнения – 60 минут. 50 баллов. Четыре задачи, время выполнения – 120 минут. 60 баллов. Итого максимальное количество баллов - 110.		

10-11 классы

10-11 класс	Закон спроса, эластичность спроса Закон предложения, эластичность предложения Рыночное равновесие Распределение доходов Макроэкономический анализ	По 5 заданий типа: верно/неверно; выбор единственно правильного ответа; выбор всех правильных ответов задача с выбором правильного ответа без объяснения и решения
Время выполнения тестов – 60 минут. 50 баллов. Четыре задачи, время выполнения – 120 минут. 70 баллов. Итого максимальное количество баллов - 120.		

Задания первого тура включают в себя тест, который состоит из четырех частей:

- **тест № 1** включает 5 вопросов типа «Верно/Неверно». Они представляют собой высказывание, которое участник олимпиады должен оценить как верное, если абсолютно с ним согласен, или неверное, если знает хотя бы одно исключение. За каждый правильный ответ – 1 балл. Итого максимально по тесту № 1 **5 баллов**.

- **тест № 2** из 5 вопросов типа «4:1», в котором из 4 вариантов ответа нужно выбрать единственный верный ответ. За каждый правильный ответ – 2 балла. Итого максимально по тесту № 2 **10 баллов**

- **тест № 3** из 5 вопросов типа «4:N». Из нескольких вариантов ответа нужно выбрать все верные ответы. Правильным ответом считается полное совпадение выбранных вариантов

ответа с ключом. За каждый правильный ответ – 3 балла. Итого максимально по тесту № 3 **15 баллов.**

- **тест № 4** из 5 вопросов типа задачи с выбором правильного ответа «4:N». Из нескольких вариантов ответа нужно выбрать один верный ответ. За каждый правильный ответ – 4 балла. Итого максимально по тесту № 4 **20 баллов.**

Время, отводимое на написание тестов- 60 минут.

Написание всех тестов максимально оценивается в 50 баллов.

Задания второго тура представлены задачами.

Решение каждой задачи должно быть выполнено максимально подробно, поскольку итоговая оценка учитывает то, какой процент приведенного решения является верным. Верным признается любое корректное решение приведенной задачи, независимо от того, насколько оно совпадает с решением, предложенным в официальном тексте.

Арифметические ошибки не должны приводить к существенному сокращению баллов, поскольку на олимпиаде, в первую очередь, проверяется не умение хорошо считать, а умение нестандартно мыслить. Проверяется не только правильность ответа, но и оценивается полнота и корректность выполняемых действий.

Во время олимпиады участнику запрещается пользоваться справочными материалами, средствами связи. Однако, при решении задач у участника олимпиады может возникнуть потребность в проведении сложных вычислений, требующих использования калькулятора, Желательно, чтобы участники заранее позаботились о собственной экипировке, но организаторам необходимо предусмотреть в аудиториях возможность использования «дежурного калькулятора» в случае, если имеющийся у конкурсанта не позволяет ему выполнить требующийся расчет.

Максимальное количество баллов за правильное выполнение заданий первого и второго тура - **100 баллов (5-7 классы), 110 баллов (8-9 классы) и 120 баллов (10-11 классы).**

Победителей и призеров школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников по экономике рекомендуется определять исходя из общей суммы набранных баллов по всем турам и параллелям.