**Всероссийская олимпиада школьников (школьный этап)**

**2019 – 2020 учебный год**

 **Экономика**

**Методические рекомендации по организации и проведению олимпиады**

Дата проведения олимпиады – ***09.10.2019г.***

***Задания*** всероссийской олимпиады школьников (школьный этап) по экономике разработаны ***для учащихся 8-9, 10-11 классов*** и составлены с учетом изученных тем по обществознанию.

В силу специфичности предмета «Экономика» не разрабатываются задания для учащихся 5-7 классов.

***Задания для учащихся 8-9 классов*** разработаны с учетом изученного в 7 классе раздела по обществознанию «Человек и экономика».

 ***Задания для 10-11 классов*** подобраны с таким расчетом, что в курсе «Обществознание» изучаются темы из раздела «Экономика». Также в профильных классах преподается отдельный предмет «Экономика», учитывающий не только профильные знания по данному предмету, но и базовую подготовку по предмету «Обществознание» в 10, 11 классах. Возрастные особенности учеников 10, 11 классов позволяют применить во время олимпиады как теоретические знания, так и практические навыки.

***Время, отводимое на написание работы:***

***8-9 классы –105 минут;***

***10-11 классы – 105 минут.***

Количество заданий, которое содержит работа, имеет свои особенности для каждой возрастной группы:

**8-9 классы.**

**Задание №1** включает 20 вопросов. В каждом вопросе нужно выбрать единственный верный ответ. За каждый правильный ответ – 1 балл. Итого максимально по заданию №1 - 20 баллов.

**Задания №2 - 5 (4 задачи).** Нацелено на применение теоретических знаний на практике. Каждая задача оценивается в 5 баллов,максимальное кол-во баллов -20 баллов.

Таким образом, максимальноеколичество балловскладывается,исходяизколичествабалловповсем **заданиям**, что составляет

**8 – 9 классы – 40 баллов.**

**10-11 классы.**

**Задание №1** включает 5 вопросов типа «Верно/Неверно». За каждый правильный ответ – 1 балл. Итого максимально по заданию №1 - 5 баллов.

**Задание №2** включает 10 вопросов типа «5:1». Из нескольких вариантов ответов нужно выбрать единственный верный ответ. За каждый правильный ответ – 2 балла. Итого максимально по заданию №2 - 20 баллов.

**Задание №3** включает 5 вопросов типа «5:N».Из нескольких вариантов ответа нужно выбрать все верные ответы. За каждый правильный ответ –3 балла. Итого максимально по заданию №3 -15 баллов.

**Задания №4 - 6** (**3 задачи)** Нацелено на применение теоретических знаний на практике. Каждая задача оценивается в 5 баллов,максимальное кол-во баллов -15 баллов.

Таким образом, максимальноеколичество балловскладывается,исходяизколичествабалловповсем **заданиям**, что составляет

**10 – 11 классы – 55 баллов.**

**Для выполнения работы ученик обеспечивается** *двумя проштампованными листами-чистовиками и двумя черновиками***, которые сдаются по окончанию выполнения работы.**