

**Всероссийская олимпиада школьников по обществознанию
2017 – 2018 учебный год
Муниципальный этап**

Ответы 11 класс

1. По 1 баллу за правильный ответ. Всего 10 баллов.

| | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| 1.1 | 1.2 | 1.3 | 1.4 | 1.5 | 1.6 | 1.7 | 1.8 | 1.9 | 1.10 |
| нет | нет | нет | да | нет | да | нет | да | нет | нет |

2. Г, Д (по 1 баллу за каждый правильный ответ. Всего 2 балла).

3. А, Д (по 1 баллу за каждый правильный ответ. Всего 2 балла).

4. источники (ресурсы) власти (1 балл за правильный ответ).

5. парламентская республика / республика парламентская (1 балл за правильный ответ).

6. А (1 балл за правильный ответ).

7. 1 балл за каждый правильный ответ. Всего 2 балла.

В заданиях 11 класса была обнаружена опечатка. При проверке, вопрос 7 (7.1 и 7.2). просим не учитывать. Общая сумма баллов за 7 вопрос будет составлять вместо двух баллов ноль баллов. Максимальное количество баллов за 11 класс - 60 баллов.

7.1. акция;

7.2. депутат

8. 1 балл за ответ. 2 балла за объяснение. Всего 6 баллов.

8.1. Да, может. Сделка совершена к явной выгоде недееспособного (ч. 2 Ст. 171 ГК РФ) (ссылка на статью не обязательна)

8.2. суд должен принять решение о взыскании материального ущерба с Максима К.

По общему правилу письменные договоры о полной индивидуальной или коллективной (бригадной) материальной ответственности могут заключаться с работниками, достигшими 18 лет (ст. 244 ТК РФ, п. 10 Постановления Пленума Верховного Суда РФ от 28.01.2014 N 1). Соответственно, несовершеннолетние работники не могут быть привлечены к полной материальной ответственности за причиненный ими ущерб. Исключение составляют случаи, предусмотренные ч. 3 ст. 242 ТК РФ, когда вред причинен:

- умышленно;

- в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения;

- в результате совершения преступления или административного проступка (ссылки на нормы закона не обязательны).

9. 1 балл за ответ, 2 балла за обоснование. Всего 6 баллов.

9.1. Дина Шевченко, Соня Бойченко, Коля Лысенко, Рома Савченко, Миша Карпенко

Возможный вариант обоснования:

Мать Ромы умерла. Учитывая это обстоятельство, можно сделать вывод, что Рома – не Карпенко, не Шевченко, не Лысенко и не Бойченко. Следовательно, он Савченко. Учтем и то, что Карпенко – юноша, следовательно, он – не Дина, не Соня, и к тому же – не Коля («отец Коли уже договорился с родителями Карпенко»). Следовательно, его зовут Миша.

Как известно, в одной баскетбольной команде играют либо одни юноши, либо одни девушки. Пара «Шевченко + Бойченко» мужской быть не может, так как в качестве возможных претендентов на эти две фамилии у нас остались две девушки и один юноша. Следовательно, Шевченко и Бойченко – девушки. Значит, фамилия Коли – Лысенко.

Остается выяснить имя и фамилию каждой из девушек. Сопоставим два факта: «Родители Дины никогда не встречались с родителями Коли (мы уже знаем, что его фамилия – Лысенко)» и «Родители Лысенко дружат с родителями Бойченко». Ясно, что Дина – не Бойченко. Следовательно, ее фамилия Шевченко, а фамилия Сони – Бойченко.

9.2. Борисов – строитель, Кириллов – автомеханик, Данин – химик, Савин – радиотехник
Возможный вариант обоснования:

Сопоставим утверждение о том, что самый пожилой из инженеров лучше всех играет в шахматы, и тот факт, что Данин и Борисов играют в шахматы хуже, чем Савин. Отсюда следует, что самый пожилой инженер – не Данин и не Борисов. Известно к тому же, что Кириллов – не самый пожилой. Следовательно, фамилия самого пожилого инженера – Савин.

Займемся теперь выяснением его профессии. Из анализа условия задачи следует, что Савин – не химик, так как химик – не самый пожилой. Поскольку строитель проигрывает в шахматы автомеханику, ясно, что строитель – не Савин (Савин – сильнейший шахматист), а если учесть еще, что автомеханик вдвое реже посещает театр, чем химик, станет ясно, что Савин и не автомеханик (Савин – самый завзятый театрал из всей четверки). Следовательно, Савин – радиотехник. Перейдем к определению профессии самого молодого из инженеров. Из условия следует, что он – не химик. Кроме того, он – не строитель, так как строитель уступает в искусстве ходьбы на лыжах радиотехнику. А по условию самый молодой инженер – лучший лыжник. Остается единственно возможный вариант: самый молодой из инженеров – автомеханик.

Попробуем теперь выяснить его фамилию. Из первого условия следует, что Борисов – не самый молодой. Значит, автомеханик – не Борисов. Далее проанализируем фразу: «Борисов ходит в театр вдвое чаще, чем тот инженер, который старше Кириллова». Поскольку известно, что самый страстный театрал – Савин, то можно сделать вывод, что фамилия того инженера, который старше Кириллова, – Данин. Он тоже не может быть автомехаником, так как не является самым младшим. Остается одна возможность: автомеханик – Кириллов.

Далее, из сопоставления двух утверждений: «Борисов ходит в театр вдвое чаще, чем Данин» и «Химик посещает театр вдвое чаще, чем Кириллов (автомеханик)», следует, что химиком может быть только Данин. (Предположение, что химик – Борисов, приведет нас к тому, что Данин и Кириллов одинаково часто ходят в театр. А это противоречит условию.) Итак, Данин – химик. Следовательно, Борисов – строитель.

10. А (1 балл за правильный ответ).

11. 24% годовых, 1160 тыс. руб. (1 балл за каждый правильный ответ. До 2 баллов за решение. Всего 4 балла).

12. 1 балл за каждый правильный вариант. До 2 баллов за обоснование. Всего 6 баллов.

Должны быть выделены все 4 предложенных варианта

Пояснение к последнему: все 4 случая демонстрируют экспроприацию элементов культуры; «Король лев» и «Моана» демонстрируют экспроприацию диснеевскими фильмами элементов африканской и полинезийской культур, «Имя розы» представляет собой экспроприацию элементов средневековой европейской культуры современным постмодернизмом, в сюжете «Наша Russia» присутствует экспроприация и утрирование некоторых элементов культуры плохо знакомого с русским языком прекариата из Средней Азии.

13. 1 балл за каждый правильный ответ. 2 балла за объяснение. Всего 12 баллов.

1. Да, выборка репрезентативна. Выборка репрезентативна по полу и по классам.

2. иметь материальный достаток в будущем, сделать успешную карьеру и достичь высокого социального статуса. Материальный достаток в качестве цели жизни выбрали 79,6% восьмиклассников, 83,9% девятиклассников, 91,9% одиннадцатиклассников. Карьеры, соответственно, – 85,1%, 87,4% и 92%. Высокий статус выбрали – 70%, 64,3% и 67,8%.

3. нет. Хотя общий балл и растет (6,08 – 6,13 – 6,71), но ранг (6) остается неизменным во всех классах.

4. В представлениях учащихся эти профессии больше ассоциируются со сферой услуг и с рыночными принципами распределения доходов, чем со сферой производства и фиксированными зарплатами.

14. Критерии оценивания эссе по обществознанию

| Критерии оценивания | баллы |
|--|-------|
| <p>К1</p> <p>Смысл высказывания раскрыт - 2 балла.</p> <p>Смысл высказывания в явном виде не раскрыт, но содержание ответа свидетельствует о его понимании - 1 балл.</p> <p>Смысл высказывания не раскрыт, содержание ответа не даёт представления о его понимании - 0 баллов.</p> <p>Максимальный балл за К1</p> | 2 |
| <p>К2</p> <p>Представлена собственная позиция с аргументацией - 3 балл.</p> <p>Представлена собственная позиция без пояснения – 1 балл.</p> <p>Собственная позиция не представлена - 0 баллов.</p> <p>Максимальный балл за К2</p> | 3 |
| <p>К3</p> <p>Суждения и аргументы раскрывается с опорой на теоретические положения, имеются выводы и представлен фактический материал - 5 баллов.</p> <p>Суждения и аргументы приведены с опорой на теорию, но без использования фактического материала – 2 балла.</p> <p>Суждения и аргументы приведены с опорой на фактический материал, но без теоретических положений - 1 балл.</p> <p>Суждения и аргументы не приведены - 0 баллов.</p> <p>Максимальный балл за К3</p> | 5 |
| Максимальный балл за эссе (сумма баллов за К1, К2, К3) | 10 |

ИТОГО 62 БАЛЛА.