

Испытание бан 105
 Уровни бан 58,5

Время 30

Номер задания	Максимальные баллы	Время выполнения (мин.)	Набранные баллы
1	24	45	16
2	35	45	14
3	4	25	1
4	26	45	14
5	50	45	16
6	19	30	11
общий балл теоретического тура	158	235	115

КОМПЛЕКТ ЗАДАНИЙ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ 11 КЛАССОВ
 Задания теоретического тура выполняются в течение 3 часов 35 минут
 Время написания диктанта – до 20 минут
 Всего на выполнение заданий 3 часа 55 минут
 Сумма баллов за диктант и теоретический тур – 200 баллов

**РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП
 ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
 ПО ИСКУССТВУ (МИРОВОЙ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ КУЛЬТУРЕ)
 2021/2022 УЧЕБНОГО ГОДА**

2022

И 1 1 3

РЭ ВСОШ 2021-22 уч. г. 11 класс

Время 04

Шифр
И 1 1 3

Листы для выполнения заданий I I класс

Задание I.

1. ~~Составить~~ "документ" по...

2. В атоме участвует протоны и нейтроны. В ядре атома находятся протоны и нейтроны. В атомном ядре протоны и нейтроны. В атомном ядре протоны и нейтроны.

№	название	№ препарата
Картина 1	5	7 8 10
Картина 2	4	6 9 11

4. Кругом в работе участвуют все органы (рисунки).

6.

условия	характеристика	цвет	результат сравнения
А) Соединить - приклеить	дебутиновый голый голый элемент	темно-синий	темно-синий
Б) Соединить - приклеить	голый голый элемент	темно-синий	темно-синий
В) Соединить - приклеить	голый голый элемент	темно-синий	темно-синий
Г) Соединить - приклеить	голый голый элемент	темно-синий	темно-синий

8. Соединить элементы, нарисованные на рисунке.

условия	характеристика
А) Соединить - приклеить	голый голый элемент
Б) Соединить - приклеить	голый голый элемент
В) Соединить - приклеить	голый голый элемент
Г) Соединить - приклеить	голый голый элемент

9.

10. Чтение попуте пешеходом со скоростью
 11. ~~10. Чтение попуте пешеходом со скоростью~~
 11. ~~11. Чтение попуте пешеходом со скоростью~~

Задание 2.

Время: 16

1.

№	групп.	а)	б)	в)	д)
---	--------	----	----	----	----

1.	Ушарак	Ушарак	Ушарак	Ушарак	Ушарак
----	--------	--------	--------	--------	--------

2.	Бозор	Бозор	Бозор	Бозор	Бозор
----	-------	-------	-------	-------	-------

3.	Бозор-супра	Бозор-супра	Бозор-супра	Бозор-супра	Бозор-супра
----	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

4.	Маскима	Маскима	Маскима	Маскима	Маскима
----	---------	---------	---------	---------	---------

5.	Қулабмиш	Қулабмиш	Қулабмиш	Қулабмиш	Қулабмиш
----	----------	----------	----------	----------	----------

2.

№	групп.	а)	б)
---	--------	----	----

1.	XI ёк	XI ёк	XI ёк
----	-------	-------	-------

Задание 3.

- 1. - отмененное общество
- 2. - солдатов
- 3. - отмененное общество и отцы

Вариант: 1

Задание 4.

- 1. 1. "Искусство"
- 2. 2. "Судьба, это море жизни нормально, планетарно"
- 3. 3. "Жизнь, жизнь, жизнь"
- 4. 4. "Жизнь, жизнь"

- 5. - "Жизнь, жизнь"
- 6. - "Жизнь, жизнь"
- 7. - "Жизнь, жизнь"

3-4	<ul style="list-style-type: none"> ⊕ Убери человека из жизни (не важно, какой) ⊕ Жизнь, жизнь, жизнь ⊕ Жизнь, жизнь, жизнь
8-8	<ul style="list-style-type: none"> ⊕ Жизнь, жизнь, жизнь ⊕ Жизнь, жизнь, жизнь ⊕ Жизнь, жизнь, жизнь

8. ⊕ сечение:

- "Судьба, это море жизни нормально, планетарно"

8-8 - жизнь, жизнь

2. **орбанинома**

- буе урфатларга оид афкориётларга доир
 бу (3-4) китобда қайд қил, 17-8-китоб
 1-у урфатларга доир қайд қил, 17-8-китоб
 9. **«Дарухона тоғи»**

«Тоғи Чоғалар»
 «Чоғалар тоғи»

10. **«Дарухона тоғи»**

«Чоғалар, Чоғалар тоғи»

«Чоғалар тоғи»

«Чоғалар тоғи»

«Чоғалар тоғи»

Задание 5.

Чоғалар

Баллар: 11

3. **«Чоғалар тоғи»**

4. **«Чоғалар тоғи»**

13, 14, 15

5. **«Чоғалар тоғи»**

«Чоғалар тоғи»

«Чоғалар тоғи»

6. **«Чоғалар тоғи»**

7. **«Чоғалар тоғи»**

Чоғалар

⊛ Дэлгэрмэлтийг төвөггүйгээр хэрэглэж байгаа эсэхийг шалгах.

8. ⊛ Ажилтныг ажлаас халаж, ажлын гэрээг зогсооно.

⊛ Ажилтныг ажлаас халах тухай шийдвэр гаргах.

⊛ Ажилтныг ажлаас халах тухай шийдвэр гаргах.

1. Ажилтныг ажлаас халах тухай шийдвэр гаргах, ажлын гэрээг зогсооно. Ажилтныг ажлаас халах тухай шийдвэр гаргах, ажлын гэрээг зогсооно. Ажилтныг ажлаас халах тухай шийдвэр гаргах, ажлын гэрээг зогсооно.

9.

№	Түн	Ажилтныг ажлаас халах тухай шийдвэр гаргах, ажлын гэрээг зогсооно.	Ажилтныг ажлаас халах тухай шийдвэр гаргах, ажлын гэрээг зогсооно.	Ажилтныг ажлаас халах тухай шийдвэр гаргах, ажлын гэрээг зогсооно.
		1,2	4,5	13,14

10. a) б)

г) д)

• Хэрэглэгчийг ажлаас халах, ажлын гэрээг зогсооно. Ажилтныг ажлаас халах тухай шийдвэр гаргах, ажлын гэрээг зогсооно. Ажилтныг ажлаас халах тухай шийдвэр гаргах, ажлын гэрээг зогсооно. Ажилтныг ажлаас халах тухай шийдвэр гаргах, ажлын гэрээг зогсооно.

үйдэвэл, үеэвэлдээ хүрүүлж, томолгоо эелбэг
гэ үндэстнийг хүндэтгэнэ.
Хэрэгтэйгээр өөрсөд, арга на хэрэгтэйгээр
гэ өргөдөг үеэвэл.

11. Die Lärche (Föhneffekt) wird durch die Föhnwindbildung
ausgewirkt und durch den Föhnwind, der aus dem
Föhnwind entsteht, wird die Föhnwindbildung
ausgewirkt. Die Föhnwindbildung wird durch
die Föhnwindbildung aus dem Föhnwind
ausgewirkt. Die Föhnwindbildung wird durch
die Föhnwindbildung aus dem Föhnwind
ausgewirkt.

Хэрэгтэйгээр өөрсөд, арга на хэрэгтэйгээр
гэ өргөдөг үеэвэл.
Хэрэгтэйгээр өөрсөд, арга на хэрэгтэйгээр
гэ өргөдөг үеэвэл.
Хэрэгтэйгээр өөрсөд, арга на хэрэгтэйгээр
гэ өргөдөг үеэвэл.
Хэрэгтэйгээр өөрсөд, арга на хэрэгтэйгээр
гэ өргөдөг үеэвэл.

④ Die Föhnwindbildung wird durch die Föhnwindbildung
ausgewirkt. Die Föhnwindbildung wird durch
die Föhnwindbildung aus dem Föhnwind
ausgewirkt. Die Föhnwindbildung wird durch
die Föhnwindbildung aus dem Föhnwind
ausgewirkt.

1. Die Föhnwindbildung wird durch die Föhnwindbildung
ausgewirkt. Die Föhnwindbildung wird durch
die Föhnwindbildung aus dem Föhnwind
ausgewirkt. Die Föhnwindbildung wird durch
die Föhnwindbildung aus dem Föhnwind
ausgewirkt.

3. Die Föhnwindbildung wird durch die Föhnwindbildung
ausgewirkt. Die Föhnwindbildung wird durch
die Föhnwindbildung aus dem Föhnwind
ausgewirkt. Die Föhnwindbildung wird durch
die Föhnwindbildung aus dem Föhnwind
ausgewirkt.

④ Die Föhnwindbildung wird durch die Föhnwindbildung
ausgewirkt. Die Föhnwindbildung wird durch
die Föhnwindbildung aus dem Föhnwind
ausgewirkt. Die Föhnwindbildung wird durch
die Föhnwindbildung aus dem Föhnwind
ausgewirkt.

Баримт: 16

④ Die Föhnwindbildung wird durch die Föhnwindbildung
ausgewirkt. Die Föhnwindbildung wird durch
die Föhnwindbildung aus dem Föhnwind
ausgewirkt. Die Föhnwindbildung wird durch
die Föhnwindbildung aus dem Föhnwind
ausgewirkt.

Балли: 11

3

15.04.26

15.04.26

4

4. "Деловое письмо" 22

4. "Культура и спорт" 28

8

