



A-38
 ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2019/20 гг.
 МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
 НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК
 7-8 КЛАСС

№ 38

БЛАНК ОТВЕТА

ПИСЬМО

SCHREIBEN

(Методика оценивания: максимальное количество баллов – 20, работа оценивается в соответствии с опубликованными критериями)

Zwei kleine Marienkäfer, Pit und Paul, waren schon lange beste Freunde. Paul hat bei den Menschenkindern gesehen, dass sie in die Schule gehen. Und er träumt davon, auch einmal in die Schule zu gehen.

Als Paul mit Pit spazieren geflogen ^{ist} ~~was~~ sagte er zu Paul: „Sag mal, würdest du nicht auch gerne in die Schule gehen?“ Da antwortet ihm Pit: „Ich weiß nicht mal was das ist,“ und lacht dabei. Paul erklärte es ihm so: „Also das ist so ein riesiger Gebäude, wo die Menschenkinder jeden Tag, ^{den} ~~am~~ Wochenende, hingehen. Und dort lernen sie alles über die Erde oder verschiedene Sprachen oder über den Körperbau von Menschen und anderen Lebewesen. Die lernen dort sogar über was, ist das nicht witzig?“ „Die Menschen sind aber viel schlauer als wir, ich glaube wir können das alles gar nicht lernen. Außerdem haben die Menschen Hände, mit denen sie alles aufschreiben, die haben wir gar nicht,“ antwortet ihm Pit. Paul erwidert ihm aber: „Ich glaube schon, dass wir das alles auch lernen können, aber dass mit dem schreiben ist schon ein Problem.“ sagt Paul nachdenklich. Da kommt ihm eine Idee: „Wir können doch unsere eigene Schule für Marienkäfer bauen. Aus Asten und Stämmen bauen, dann können wir fürs schreiben auch Stäbchen benutzen.“ „Super Idee!“ ruft Pit.

Da haben die beiden Freunde beschlossen, eine Schule für Marienkäfer zu bauen.

195
 177 W
 Нет ошибок!



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2019/20 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК
7-8 КЛАСС

№ 4-38

БЛАНК ОТВЕТА

HÖRVERSTEHEN _____ **АУДИРОВАНИЕ**
(Методика оценивания: максимальное количество баллов – 15, за правильный ответ на один вопрос - 15)

Teil 1.

Номер вопроса	Варианты ответов		
	<i>Обведите правильный вариант ответа на вопрос!</i>		
1	richtig	falsch	+
2	richtig	falsch	+
3	richtig	falsch	+
4	richtig	falsch	+
5	richtig	falsch	+
6	richtig	falsch	+
7	richtig	falsch	+

Teil 2.

Номер вопроса	Варианты ответов		
	<i>Обведите правильный вариант ответа на вопрос!</i>		
8 +	A	B	C
9 +	A	B	C
10 +	A	B	C
11 +	A	B	C
12 +	A	B	C
13 +	A	B	C
14 +	A	B	C
15 +	A	B	C

155

0004



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2019/20 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК
7-8 КЛАСС

№ A-38

БЛАНК ОТВЕТА

Лексико-грамматическое задание Lexikalisch- grammatische Aufgabe

(Методика оценивания: максимальное количество баллов – 20, за правильный ответ на один вопрос – 1 балл)

Aufgabe I.

Впишите слова, выбранные Вами из списка, подходящие для пропусков 1-10!
Пожалуйста, соблюдайте правила немецкой орфографии!

Nummer der Lücke	Wörter
1	aus +
2	statt +
3	sind -
4	groß +
5	bestimmt -
6	fertig +
7	Beispiel +
8	müssen +
9	allein +
10	zusammen +

Aufgabe 2.

Впишите слова, подобранные Вами самостоятельно, подходящие для пропусков A-J! Пожалуйста, соблюдайте правила немецкой орфографии!

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
an	Post	eine	um	sind	zu	für	es	sein	über
+	+	-	+	+	+	+	+	+	+



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2019/20 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК
7-8 КЛАСС

№ 4-38

БЛАНК ОТВЕТА

LESEVERSTEHEN

ЧТЕНИЕ

(Методика оценивания: максимальное количество баллов – 20, правильный ответ на один вопрос – 1 балл)

Teil I.

Обведите правильный вариант ответа!

1.	(A)	B	C	+
2.	(A)	B	C	+
3.	A	B	(C)	-
4.	A	(B)	C	+
5.	(A)	B	C	+
6.	A	(B)	C	-
7.	A	B	(C)	-
8.	(A)	B	C	+
9.	A	(B)	C	+
10.	(A)	B	C	+
11.	A	B	(C)	-
12.	A	(B)	C	-

Teil II.

Запишите букву, которая обозначает правильное продолжение предложения.
Один из буквенных вариантов лишний.

0	13	14	15	16	17	18	19	20
A	F	B	H	C	J	I	E	D

+ + + + + + + +

158.



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2019/20 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК
7-8 КЛАСС

№ A-38

БЛАНК ОТВЕТА

LANDESKUNDE _____ СТРАНОВЕДЕНИЕ

(Методика оценивания: максимальное количество баллов – 20, правильный ответ на один вопрос – 1 балл)

Отметьте правильный вариант ответа!

1.	A	<u>B</u>	C	-
2.	<u>A</u>	B	C	-
3.	A	B	<u>C</u>	-
4.	A	<u>B</u>	C	+
5.	A	<u>B</u>	C	+
6.	A	B	<u>C</u>	+
7.	A	<u>B</u>	C	+
8.	A	B	<u>C</u>	+
9.	<u>A</u>	B	C	-
10.	A	B	<u>C</u>	-
11.	<u>A</u>	B	C	-
12.	A	<u>B</u>	C	+
13.	A	<u>B</u>	C	-
14.	<u>A</u>	B	C	-
15.	A	<u>B</u>	C	-
16.	A	B	<u>C</u>	+
17.	<u>A</u>	B	C	+
18.	A	<u>B</u>	C	+
19.	A	B	<u>C</u>	+
20.	<u>A</u>	B	C	+

1105