

ОДЕСЬКА МІСЬКА РАДА
ДЕПАРТАМЕНТ
ОСВИТИ ТА НАУКИ



ОДЕССКИЙ ГОРОДСКОЙ СОВЕТ
ДЕПАРТАМЕНТ
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

Каватна, 134, м. Одеса, 65039, Україна
тел. (048)725-35-93, факс: (048)776-12-99,
ЄДРПОУ 02145398, osvita-omr.gov.ua
e-mail: deposvita@omr.gov.ua

Каватная, 134, г. Одесса, 65039, Украина
тел. (048)725-35-93, факс: (048)776-12-99,
ЕІРПОУ 02145398, osvita-omr.gov.ua
e-mail: deposvita@omr.gov.ua

3105 2019 № 38/10
на № _____ від _____

✓ Гр. Катерині
foi request-49547-
e251895c@dostup.pravda.com.ua

Шановна Катериню!

Департаментом освіти та науки Одеської міської ради уважно розглянуто Ваш запит щодо використання коштів на забезпечення якісної, сучасної та доступної загальної середньої освіти «Нова українська школа» Одеської загальноосвітньої школи № 72 І-ІІІ ступенів Одеської міської ради Одеської області у 2018 р.

З приводу порушеного питання повідомляємо наступне.

На виконання постанови Кабінету міністрів України від 04.04.2018 № 237 «Деякі питання надання субвенції з державного бюджету місцевим бюджетам на забезпечення якісної, сучасної та доступної загальної середньої освіти «Нова українська школа»», в межах затверджених лімітних призначень комунальною установою "Центр фінансування та господарської діяльності закладів та установ системи освіти Київського району м. Одеси" в 2018 році проведені процедури закупівлі на придбання засобів навчання та обладнання для навчальних кабінетів початкової школи.

За результатами процедур закупівель, було укладено договори на закупівлю для Одеської ЗОНИ № 72:

1. Комплект учнівських меблів для початкових класів (комплект складається: 30 парт антискोलіозних одномісних та 30 стільців), придбано 3 комплекти меблів на суму 268,4 тис. грн.;

2. Дидактичних матеріалів отримано 8 комплектів на загальну суму 1 146,2 тис. грн. Один комплект складається із 21 найменування, а саме: наочно-дидактичний матеріал з української мови на магнітах "Абетка українська" (демонстраційний), набір настільних розвивальних ігор, наочно-дидактичний матеріал з англійської мови на магнітах "Абетка англійської мови" (демонстраційний), терези з набором важків, набір моделей геометричних тіл (дерев'яні), ляльки для театральних ігор, набір цифр, знаків та зразків каліграфічного письма цифр (демонстраційний), набір мірного посуду (пластиковий), танграм магнітний, магнітний набір для вивчення часток та дробів, модель механічного годинника, настінна (демонстраційна), набір годинників пісочних (1, 2, 5 хв), набір музичних інструментів, коміпексний словник української мови, словники, секундомір, дитяча карта світу, глобус,

компас, мікроскоп дитячий, дитяча карта України;

3. Комплект мультимедійного обладнання - придбано 1 комплект на суму 40,3 тис. грн.

4. Комплект комп'ютерного обладнання (складові: ноутбук та багатофункціональний пристрій). Придбано 4 комплекти на загальну суму 80,5 тис. грн..

Поставка товарів, фінансування та оплата здійснена у вересні - грудні 2018 року.

Підручники для перших класів надійшли до Одеської ЗОШ № 72 у повному обсязі. Підручники видаються за рахунок коштів державного бюджету на замовлення міністерства освіти та науки України.

Також, на запитовану Вами інформацію надаємо для ознайомлення копії документів Одеської загальноосвітньої школи № 72 I-III ступенів Одеської міської ради Одеської області, підготовлених розпорядником інформації - адміністрацією комунальної установи "Центр фінансування та господарської діяльності закладів та установ системи освіти Київського району м. Одеса".

Додаток 4 арк.

З повагою
директор департаменту



О.В. Буйкевич

Graded Assessment Item Number 57- E11070881 Question Marked Item Question Edited

Multiple choice (single answer) only - 50% mark	100%
Blank response	0%
Blank response due to error	0%

If you're still having trouble with this question, please see the help page for more information on how to use the question editor.

1	What is the correct order of the following steps in the process of photosynthesis? (1) Light energy is captured by chlorophyll. (2) Water is split into hydrogen and oxygen. (3) Carbon dioxide is fixed into glucose. (4) Oxygen is released as a by-product.	4	
2	Which of the following is NOT a function of the cell membrane? (1) Control the entry and exit of substances. (2) Provide structural support. (3) Facilitate cell division. (4) Store genetic information.	4	
3	What is the primary function of the mitochondria in a cell? (1) To produce energy. (2) To store genetic information. (3) To control the cell's growth and division. (4) To provide structural support.	4	
4	Which of the following is a characteristic of a prokaryotic cell? (1) It has a nucleus. (2) It has a cell wall. (3) It has a large central vacuole. (4) It has a complex internal membrane system.	4	
5	What is the correct order of the following steps in the process of cellular respiration? (1) Glycolysis. (2) Citric acid cycle. (3) Electron transport chain. (4) Oxidative phosphorylation.	4	
6	Which of the following is a function of the Golgi apparatus? (1) To produce energy. (2) To store genetic information. (3) To control the cell's growth and division. (4) To package and transport proteins.	4	
7	What is the primary function of the chloroplast in a plant cell? (1) To produce energy. (2) To store genetic information. (3) To control the cell's growth and division. (4) To perform photosynthesis.	4	
8	Which of the following is a characteristic of a eukaryotic cell? (1) It has a nucleus. (2) It has a cell wall. (3) It has a large central vacuole. (4) It has a complex internal membrane system.	4	
9	What is the correct order of the following steps in the process of protein synthesis? (1) Transcription. (2) Translation. (3) Post-translational modification. (4) Targeting to the organelle.	4	
10	Which of the following is a function of the lysosome? (1) To produce energy. (2) To store genetic information. (3) To control the cell's growth and division. (4) To break down waste materials and cellular debris.	4	

QID	Item Label/Question Text	Score	Response
1	What is the primary function of the mitochondria in a cell? (1) To produce energy. (2) To store genetic information. (3) To control the cell's growth and division. (4) To provide structural support.	4	1
2	Which of the following is NOT a function of the cell membrane? (1) Control the entry and exit of substances. (2) Provide structural support. (3) Facilitate cell division. (4) Store genetic information.	4	2
3	What is the correct order of the following steps in the process of photosynthesis? (1) Light energy is captured by chlorophyll. (2) Water is split into hydrogen and oxygen. (3) Carbon dioxide is fixed into glucose. (4) Oxygen is released as a by-product.	4	3
4	Which of the following is a characteristic of a prokaryotic cell? (1) It has a nucleus. (2) It has a cell wall. (3) It has a large central vacuole. (4) It has a complex internal membrane system.	4	4
5	What is the correct order of the following steps in the process of cellular respiration? (1) Glycolysis. (2) Citric acid cycle. (3) Electron transport chain. (4) Oxidative phosphorylation.	4	5
6	Which of the following is a function of the Golgi apparatus? (1) To produce energy. (2) To store genetic information. (3) To control the cell's growth and division. (4) To package and transport proteins.	4	6
7	What is the primary function of the chloroplast in a plant cell? (1) To produce energy. (2) To store genetic information. (3) To control the cell's growth and division. (4) To perform photosynthesis.	4	7
8	Which of the following is a characteristic of a eukaryotic cell? (1) It has a nucleus. (2) It has a cell wall. (3) It has a large central vacuole. (4) It has a complex internal membrane system.	4	8
9	What is the correct order of the following steps in the process of protein synthesis? (1) Transcription. (2) Translation. (3) Post-translational modification. (4) Targeting to the organelle.	4	9
10	Which of the following is a function of the lysosome? (1) To produce energy. (2) To store genetic information. (3) To control the cell's growth and division. (4) To break down waste materials and cellular debris.	4	10

№	№	№	№
1	2	3	4
1.01.01	1.01.02	1.01.03	1.01.04
1.01.05	1.01.06	1.01.07	1.01.08
1.01.09	1.01.10	1.01.11	1.01.12
1.01.13	1.01.14	1.01.15	1.01.16
1.01.17	1.01.18	1.01.19	1.01.20
1.01.21	1.01.22	1.01.23	1.01.24
1.01.25	1.01.26	1.01.27	1.01.28
1.01.29	1.01.30	1.01.31	1.01.32
1.01.33	1.01.34	1.01.35	1.01.36
1.01.37	1.01.38	1.01.39	1.01.40
1.01.41	1.01.42	1.01.43	1.01.44
1.01.45	1.01.46	1.01.47	1.01.48
1.01.49	1.01.50	1.01.51	1.01.52
1.01.53	1.01.54	1.01.55	1.01.56
1.01.57	1.01.58	1.01.59	1.01.60
1.01.61	1.01.62	1.01.63	1.01.64
1.01.65	1.01.66	1.01.67	1.01.68
1.01.69	1.01.70	1.01.71	1.01.72
1.01.73	1.01.74	1.01.75	1.01.76
1.01.77	1.01.78	1.01.79	1.01.80
1.01.81	1.01.82	1.01.83	1.01.84
1.01.85	1.01.86	1.01.87	1.01.88
1.01.89	1.01.90	1.01.91	1.01.92
1.01.93	1.01.94	1.01.95	1.01.96
1.01.97	1.01.98	1.01.99	1.01.100

№	№	№	№
1	2	3	4
1.01.101	1.01.102	1.01.103	1.01.104
1.01.105	1.01.106	1.01.107	1.01.108
1.01.109	1.01.110	1.01.111	1.01.112
1.01.113	1.01.114	1.01.115	1.01.116
1.01.117	1.01.118	1.01.119	1.01.120
1.01.121	1.01.122	1.01.123	1.01.124
1.01.125	1.01.126	1.01.127	1.01.128
1.01.129	1.01.130	1.01.131	1.01.132
1.01.133	1.01.134	1.01.135	1.01.136
1.01.137	1.01.138	1.01.139	1.01.140
1.01.141	1.01.142	1.01.143	1.01.144
1.01.145	1.01.146	1.01.147	1.01.148
1.01.149	1.01.150	1.01.151	1.01.152
1.01.153	1.01.154	1.01.155	1.01.156
1.01.157	1.01.158	1.01.159	1.01.160
1.01.161	1.01.162	1.01.163	1.01.164
1.01.165	1.01.166	1.01.167	1.01.168
1.01.169	1.01.170	1.01.171	1.01.172
1.01.173	1.01.174	1.01.175	1.01.176
1.01.177	1.01.178	1.01.179	1.01.180
1.01.181	1.01.182	1.01.183	1.01.184
1.01.185	1.01.186	1.01.187	1.01.188
1.01.189	1.01.190	1.01.191	1.01.192
1.01.193	1.01.194	1.01.195	1.01.196
1.01.197	1.01.198	1.01.199	1.01.200

