

**Результаты компьютерного тестирования  
по биологии от 15 августа 2016 г.**

<b>№</b>	<b>№ л/д</b>	<b>Фамилия Имя Отчество</b>	<b>Баллы</b>
1	167157	Абакар Ягуб Мохаммед Исхаг	48
2	167133	Абоузейд Мохамед Авад Абдельвахаб Авад	60
3	167159	Аганьязов Шатлык	48
4	167122	Адильгереев Данияр Нурланович	92
5	167132	Азбергенова Наргиз Шалкаровна	48
6	167162	Акыев Мейлис	48
7	167141	Алали Башар	52
8	167137	Албхадл Албу Хабиб Мохаммед Карем Жеро	48
9	167156	Алланазаров Алланазар	68
10	167139	Аль Кураиши Хайдер Азиз Алван	52
11	167138	Аль-Рубайе Муртада Хасан Шахид	48
12	167147	Аманкос Нурбол Аманкелдиулы	52
13	167163	Бабаев Дидар	56
14	167174	Бабаев Ыхлас	52
15	167168	Бабамурадов Улугбек	48
16	167176	Байназаров Тахыр	48
17	167161	Байрамов Гуванч	76
18	167146	Гайбуллаева Лейли	48
19	167151	Гусейнли Айсель Гияс Кызы	76
20	167178	Джавабри Орсан	52
21	167177	Джавабри Сусан	48
22	167142	Досса Седжро Селестин	52
23	167164	Дурдымырадов Даянч	52
24	167165	Ёлдашов Мердан	52
25	167175	Зейналов Тургуд Васиф оглы	72
26	167129	Зохиджонова Хуршидабону Дилшод кизи	64
27	167140	Зхери Дхеяулдин Ахмед Оваид	48
28	167128	Ибодуллаев Жахангир Сайдиллаевич	80
29	167153	Ибрагим Данияр Бекжанулы	52
30	167152	Иззатова Сайёра Муроджон кизи	76
31	167169	Исмоилов Шахзод Махмадали Угли	48
32	167150	Каржау Самал Кенжебеккызы	52
33	167149	Каюмова Махфуза Шавкатовна	48
34	167135	Кузинский Вадим Витальевич	48
35	167130	Кулдашев Азбулложон Азимжон угли	48
36	167171	Курбанова Индира	52

<b>№</b>	<b>№ л/д</b>	<b>Фамилия Имя Отчество</b>	<b>Баллы</b>
37	167125	Машаева Малика Зайнулловна	48
38	167143	Мухамметмырадова Гуленнам	16
39	167126	Наурзалиев Рахат Мурадымулы	56
40	167148	Нозимова Шахноза Музаффарджоновна	52
41	167124	Огай Леонид	52
42	167167	Саидшоева Халифа Сухробшоховна	48
43	167172	Сарыев Ханполат	48
44	167170	Туребаева Салтанат Ерболатовна	52
45	167158	Хамраева Гозель	52
46	167154	Хассан Акбакар Идрис Мохамед	52
47	167155	Хезреткулиева Айгуль	56
48	167145	Чарыева Мерджен	52
49	167136	Эль Харриф Теб	48
50	167166	Юлдашов Багтыяр	48