

Результат:	Члены жюри:
Тестовый раунд 29	Слуцк И. В.
Аналитический раунд 5	Мосавина АЛ
Итого 34	Гуревич АР

Максимальное количество баллов – 47.

1 раунд. Тесты

Задание 1. 20 баллов.

№ вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ответ	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2
	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +

(205) (95)

Задание 2. 15 баллов.

№ вопроса	Да	Нет	Обоснование
1. 35		-	Нет, т. к. эти мероприятия направлены на оценку воздействия на окружающую среду
2. 25	+		Да, так как негравитационное использование природных ресурсов может привести к неизвестным последствиям (видели опасность использования атомного ядерного расщепления и генетических и информационных, и информационно-характера, а так же к недостатку природ. ресурсов)
3. 15		-	Биотехнический метод очистки воздуха основан на использовании живых, и основанных на фильтрации микробиологиков, которые очень пропускают, т. к. не вынуждены при выделении бактерий пропускать воздух
4. 35	+	и	Радиоактивные выбросы в атмосфере в виде аэрозолей, и позже возвращаются и изменяют концентрацию лучам достаточно планеты, что приведет к неконтролируемому
5. 05	+		Установка промышленных радио-и первостепенная задача экологии, т. к. без промышленных ресурсов или при их недостатке мылья человеку придется, и иногда даже не выжить. Например если установка не будет работать, то человек умрет от отравления

(55)

Задание 3. 12 баллов.

№ вопроса	Да	Нет	Обоснование
1.			Ответ 2) верен. любой орган из способен приспособливаться. Поэтому при попадании в организм определенных загрязнений организму придается адаптация. Поэтому при длительном воз-