

Шифр 17340

Фамилия Плисова

Имя Самира

Отчество Айатовна

МБОУ(БОУ) МБОУ Яконурская СОШ

Класс 9, Б

Учитель Лутцева АМА АРМИСОВНА

Оценочный лист защиты проекта по технологии			
Критерии оценки проекта		Кол-во баллов	По факту
Пояснительная записка	Самостоятельность выбора темы.	5	5
	Соответствие содержанию изложенной проблемы (обоснование проблемы; формулировка темы, целей и задач проекта; сбор информации по проблеме; анализ прототипов; выбор оптимальной идеи; описание проектируемого материального объекта - логика обзора).	5	5
	Актуальность проекта с точки зрения востребованности промышленного производства и потребительского спроса.	5	5
	Технологическое решение и конструктивные особенности. Владение приемами выполнения отдельных элементов.	5	5
Изделие, продукт	Оригинальность проектного решения.	5	5
	Многофункциональность и вариативность демонстрируемого изделия.	5	5
Защита проекта	Способность участника олимпиады оценивать результаты своей проектной деятельности.	5	4
	Понимание сути задаваемых вопросов и аргументированность ответов.	5	5
Всего		40	39

Максимальное общее количество баллов за проект – 40 (количество баллов по разделам в рекомендуемой оценочной таблице может быть уточнено жюри).

Общая оценка учащихся 9 и 10 – 11 классов за все конкурсы в сумме могут получить не должна превышать 100 баллов.

Распределение мест проводится отдельно для учащихся 9-х классов и 10 – 11-х классов.

Бланк ответа

Используйте для записи только отведённое для каждого вопроса место.
 Не пишите на бланке свое имя, фамилию или другие сведения, которые
 могут указывать на авторство работы.
 Никаких пометок в бланке ответов быть не должно!

Вопрос 1.

ОТВЕТ: В, Д

Вопрос 2.

ОТВЕТ: а – вредительности и убавление сорняков.
 б – собрание урожая
 в – поливка поля
 г – очистка мусора.

Вопрос 3.

Решение: ~~20000~~ / ~~10000~~ = 2

Вопрос 4.

ОТВЕТ: БВЕ

Вопрос 5.

ОТВЕТ: АБ

Вопрос 6.

ОТВЕТ:

1	2	3	4	5	6	7
<u>б</u>	<u>г</u>	<u>а</u>	<u>е</u>	<u>ж</u>	<u>з</u>	<u>в</u>

Вопрос 7.

ОТВЕТ: _____

Вопрос 8.

ОТВЕТ: б

Вопрос 9.

ОТВЕТ: б

Вопрос 10.

ОТВЕТ: Выключение и включение света при хлопке или
инного режтвня, включение электрочайника, включение или
выключение телевизора, робот пылесоса.

Специальная часть

Вопрос 11.

ОТВЕТ: _____

Вопрос 12.

ОТВЕТ:

1	2	3
а	б	в.

Вопрос 13.

ОТВЕТ: _____

Вопрос 14.

Запишите в таблицу «Да» или «Нет».

1	2	3	4
нет	да	да	да.

Вопрос 15.

ОТВЕТ: _____

Вопрос 16.

ОТВЕТ: _____

Вопрос 17.

ОТВЕТ: 3, 5, 6, 7, 8.

Вопрос 18.

ОТВЕТ: Т.

Вопрос 19.

Запишите в таблицу «Да» или «Нет».

1	2	3	4	5
Да	Да	нет	нет.	Да

Вопрос 20.

ОТВЕТ: хлопок

Вопрос 21.

ОТВЕТ: для пашмины _____
 для кашемира _____

Вопрос 22.

- 1 – 2 _____
- 2 – 3 _____
- 3 – 4 _____
- 4 – 5 _____
- 5 – 6 _____
- 6 – 7 _____

7-8 Белковой су.

8-9 _____

9-1 _____

Вопрос 23.

ОТВЕТ: _____

Вопрос 24.

ОТВЕТ: 5

Вопрос 25.

Нанесите условные обозначения:

-) сужать
- { оттянуть

