

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ УЧЕБНО - ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ ШКОЛЬНИКОВ

Критерии оценки	Наиб балл	Фамилия, имя докладчика					
Оценка работы:							
Актуальность, современность выбранной темы	5						
Качество изученного материала	15						
Наличие информационной карты	5						
Выполнение требований к оформлению работы	5						
Исследовательский характер	15						
Оценка доклада:							
Логичность, последовательность изложения	5						
Соответствие содержания заявленной теме	5						
Аргументированность	10						
Свободное владение материалом	15						
Умение изложить материал в определенное время (7-10 мин.)	5						
Наличие кратких выводов, резюме и качество наглядного материала (презентация доклада)	15						
Наибольший балл	100						
Особенности оценки работ по предметам естественного цикла (химия, физика, астрономия, биология, экология) технология и информатика							
Наблюдение, наличие результата	5						
Наличие эксперимента	5						
Практическая ценность работы	10						
Наибольший балл по предметам естественного цикла	120						
Иностранные языки							
Владение иностранными языками	10						
Наибольший балл по иностранным языкам	110						

1 место, если работа получила от 85% до 100%

2 место - от 75% до 84%;

3 место - от 61% до 74%.

диплом участника - 50- 60 %