

Итоговый протокол оценки проектных и исследовательских работ учащихся за 2023-2024 учебный год
Секция «Естественно-математическая»
5 класс

№	Предмет	Тема	Руководитель	Учащийся	Самост. приобр. знаний и решение проблем	Знание предмета	Регулятивные действия	Коммуникативные навыки	Итоговый уровень	Оценка по 5-тибалльной шкале
					(0-3 б.)	(0-3 б.)	(0-3 б.)	(0-3 б.)		
1.	Биология	Улитка ахатина как домашнее животное	Чурикова Н.В.	Базайкин Владислав	1	2	2	2	7	3
2.	Биология	Экоигрушка «Травянчик»	Чурикова Н.В.	Чурикова Милана	3	3	3	2	11	5

6 класс

№	Предмет	Тема	Руководитель	Учащийся	Выполнено необходимое количество проектных работ	Регулят. действия по защите проектно й книжки	Коммуни кация	Знание предмета по выбранном у проекту	Итоговый уровень	Оценка по 5- тибалльной шкале
					(0-3 б.)	(0-3 б.)	(0-3 б.)	(0-3 б.)		
1.	Биология	Влияние комнатных растений на микроклимат	Чурикова Н.В.	Муратова Маргарита	3	2	1	2	8	3
2.	-	Защита проектной книжки	Чурикова Н.В.	Базайкина Анна	3	1	1	0	5	3
3.	-	Защита проектной книжки	Чурикова Н.В.	Крючкова Надежда	3	1	0	0	4	3
4.	-	Защита проектной книжки	Чурикова Н.В.	Карпов Роман	3	2	2	0	7	3

7 класс

Максимальная сумма: 75 баллов (65-75 – «5», 55-64 – «4», 40-54 – «3», менее 40 – «2»)

№	Предмет	Тема	Руководитель	Учащийся	Конкретность формулировки темы, четкость в постановке целей и задач работы, определенность ожидаемых результатов	Логичность изложения материала и полнота раскрытия темы.	Творчество и наличие авторской позиции и аргументация точки зрения автора.	Актуальность, новизна и оригинальность тематик и излагаемого вопроса.	Наличие в работе исследовательской части. Наличие четко выстроенного аппарата исследования. соответствие поставленных задач сформулированным выводам	Соответствие оформления работы ГОСТу	Оценка по 5-тибалльной шкале
					(0-15б.)	(0-15 б.)	(0-15 б.)	(0-10 б.)	(0-15 б.)	(0-5 б.)	
1	Биология	Использование мха сфагнум, как самостоятельного субстрата	Чурикова Н.В.	Волчок Виктория Гигилева Виктория	14	15	15	9	15	4	72/5
2	Экология	Газированные напитки: польза и вред	Чурикова Н.В.	Зотов Макар Казанцев Егор Липилин Марк	14	15	14	9	13	5	70/5
3	Биология	Снег, как показатель чистоты экологии	Чурикова Н.В.	Пинегина Вера Тювина Валерия	15	14	15	9	15	4	72/5
4	Биология	Использование регенерации тканей растений	Чурикова Н.В.	Роменских Виктория	14	15	14	7	15	3	68/5


8 класс

Максимальная сумма: 75 баллов (65-75 – «5», 55-64 – «4», 40-54 – «3», менее 40 – «2»)

№	Предметы	Тема	Руководитель	Учащийся	Конкретность формулировки темы, четкость в постановке целей и задачи работы, определенность ожидаемых результатов	Логичность изложения материала и полнота раскрытия темы.	Творчество и наличие авторской позиции и аргументация точки зрения автора.	Актуальность, новизна и оригинальность тематики излагаемого вопроса.	Наличие в работе исследовательской части. Наличие четко выстроенного аппарата исследования. соответствие поставленным задач сформулированным выводам	Соответствие оформления работы ГОСТу	Оценка по 5-тибальной шкале
					(0-15б.)	(0-15 б.)	(0-15 б.)	(0-10 б.)	(0-15 б.)	(0-5 б.)	
1	Биология Обществознание	Дрессировка собак	Чурикова Н.В. Балахнина О.В.	Алешкин Руслан Коцарев Тимур Суховерков Матвей	15	15	15	9	15	4	73/5
2	Биология Химия	Электронные сигареты в жизни подростков МБОУ «Енисейская СОШ»	Чурикова Н.В.	Миронов Артем	14	15	15	10	13	4	71/5
3	Биология Обществознание	Причины появления бездомных собак в селе Енисейское	Чурикова Н.В. Балахнина О.В.	Молодых Полина Пинегина Софья	15	15	14	10	15	5	74/5
4	Биология Химия	Крахмал в продуктах питания	Чурикова Н.В.	Романив Владислав Козлов Алексей	14	13	13	8	15	1	64/4
5	Биология Химия	Исследование процесса выращивания микрорезлени	Чурикова Н.В.	Половникова Дарья Суховеркова Виктория Юдина Анастасия	15	15	15	10	15	5	75/5

Члены жюри:

Балахнина О.В. 

Хижняк С. 

Витухина В. 