

Участники Конкурса

9-й Всероссийский дистанционный Конкурс групповой работы «Есть идея!» (далее Конкурс) был проведен Татарстанским республиканским отделением Межрегионального общественного движения творческих педагогов "ИССЛЕДОВАТЕЛЬ" 1 марта - 18 марта 2022 года.

Конкурс нацелен на формирование и проверку умений школьников решать задачи проектного или исследовательского характера, проводить содержательный анализ ситуации, создавать общий творческий продукт, на освоение учащимися и педагогами форм совместной деятельности.

В Конкурсе приняли участие 244 команды из 60 населенных пунктов России, успешно добрались до финиша, предоставив жюри творческий продукт, 236 команд. Распределение команд по классам: 1 класс – 27 команд, 2 класс – 31 команда (из 32 заявленных), 3 класс – 43 команды, 4 класс – 37 команд, 5 класс – 28 команд (из 30), 6 класс – 26 команд (из 28), 7 класс – 22 команды (из 23), 8 класс – 22 команды (из 24).

В Конкурсе участвовали учащиеся 1-8 классов из 86 школ следующих регионов РФ: Алтайский край, Архангельская область, Владимирская область, Волгоградская область, Забайкальский край, Иркутская область, Камчатский край, Кемеровская область, Кировская область, Республика Коми, Краснодарский край, Красноярский край, Республика Марий Эл, Москва и Московская область, Ненецкий автономный округ, Нижегородская область, Новосибирская область, Пензенская область, Пермский край, Ростовская область, Санкт-Петербург и область, Саратовская область, Республика Саха (Якутия), Саратовская область, Сахалинская область, Ставропольский край, Республика Татарстан.

Задания Конкурса

Конкурс предполагал совместное выполнение заданий творческого, проектного, исследовательского характера. Прямой ответ (решение) задачи в открытых источниках получить затруднительно. Командам каждой возрастной параллели (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8) классов были предложены наборы из 6-13 задач, из которых для решения следовало выбрать 2 задачи.

Процедура

Команда, исходя из смысла решаемых задач, выбирала стратегию групповой работы, согласовывала представления о способах решения задачи, выбирала роли участников, организовывала процессы рефлексии и контроля. Некоторой помощью командам были материалы М.Пекарской (педагогический центр «Эксперимент», г. Рига), размещенные на сайте.

Регламент Конкурса предполагал возможность свободного обращения участников к различным источникам информации (как книжным, так и источникам в сети Интернет).

Помимо организаторов на местах, грамотно провести групповую работу командам помогали кураторы – как учителя, так и старшеклассники.

Оценивание

Каждая задача из выбранных командами оценивалась в 25 баллов, которые можно было получить за соответствие продукта указанным требованиям, с учётом качества работы (содержательности продукта, реализуемости, креативности решения, широты и точности поиска в Интернете и других возможных специфичных для данной задачи показателей). Примеры критериев к некоторым задачам Конкурса приведены в приложении 2.

Результаты

Все детские работы оценивались централизованно. Каждая работа просматривалась независимо двумя экспертами высокой квалификации, средний балл округлялся до целых. Апелляция и сообщение подробных балльных оценок по групповому туру регламентом Олимпиады не предусмотрены.

Протоколы Конкурса по классным параллелям приведены в приложении 1. Первое место присуждалось команде, набравшей 40-50 баллов (из 50 максимально возможных), второе место – 30-39 баллов, третье место – 20-29 баллов. Согласно Положению, Оргкомитет имел право присудить не менее трех первых, пяти вторых и десяти третьих мест (по сумме баллов, полученных за оба задания) в каждой возрастной группе. В силу того, что ряд команд показали одинаковые результаты, дипломами победителей и призеров награждено большее количество команд. Помимо победителей и призеров, по представлению экспертной коллегии некоторое количество команд были удостоены звания лауреатов. Команды- абсолютные победители, набравшие максимальный результат в параллели, выделены цветом.

Благодарности, перспективы

Оргкомитет выражает признательность Организаторам и Кураторам за активное и заинтересованное участие в проведении Конкурса. Огромное спасибо детям, смело шагнувшим в ранее неизведанную область командной работы – область мышления, сотрудничества, взаимопонимания. Ваши теплые отзывы и искренние пожелания, дорогие ребята, являются самым ярким подтверждением пользы Конкурса для нас, организаторов. Надеемся, что Конкурс «Есть идея!» стал «точкой роста» не только для детей-участников, но и для взрослых.

Весной 2023 года (ориентировочно в середине февраля) будет проведен десятый Всероссийский дистанционный Конкурс командной работы «Есть идея!» с участием учащихся начальной и основной школы. Информация о других мероприятиях для педагогов и школьников будет сообщаться Оргкомитетом в рассылках и размещаться на сайте fgos2.ru. Активная работа на сайте развернется за месяц до начала Конкурса.

Будем рады получить Ваши отзывы, замечания, пожелания и предложения по организации и проведению Конкурса на почтовый ящик Оргкомитета team2-1@mail.ru

До новых встреч, уважаемые коллеги и дорогие ребята!

Протокол Конкурса (1 классы)

№ п.п.	Название команды	Школа	Город	Сумма баллов	Диплом степени (место)
1	Всезнайки	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	50	1
2	Карамельки	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	50	1
3	Фортуна-1	МАОУ "ЛИТ № 36"	Набережные Челны	50	1
4	Комета	МАОУ "ЛИТ №36"	Набережные Челны	50	1
5	Стрела	МАОУ "ЛИТ №36"	Набережные Челны	50	1
6	Радужные зайчики	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	49	1
7	Эрудиты	МАОУ "ЛИТ №36"	Набережные Челны	48	1
8	Позитив	МАОУ "СОШ №24"	Удачный	48	1
9	Стрела	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	45	1
10	Радуга	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	43	1
11	Звезда	ЧШП "Ступеньки"	Сочи	43	1
12	А4	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	41	1
13	Молния	МАОУ "ЛИТ №36"	Набережные Челны	40	1
14	Почемучки	МБОУ "ПСОШ№3"	Полазна	38	2
15	Улыбка радуги	МБОУ "СОШ №2"	Альметьевск	37	2
16	Витамин Б	МБОУ "Школа №9 с углубленным изучением английского языка"	Казань	36	2
17	Солнышко	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	35	2
18	Росток	МАОУ "СОШ №24"	Удачный	35	2
19	Победители	ЧШП "Ступеньки"	Сочи	35	2
20	Знатоки	МБОУ "СОШ №3"	Азнакаево	34	2
21	Ситим	МОБУ "Саха гимназия"	Якутск	33	2
22	Умные ступеньки	ЧШП "Ступеньки"	Сочи	32	2
23	Могучие тигры	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	25	3
24	Дружба	МБОУ "СОШ№2"	Бавлы	25	3
25	Лучики	МАОУ "СОШ №24"	Удачный	24	3
26	Звездочки	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	20	3
27	Только побеждать	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	20	3

9-й Всероссийский Конкурс групповой работы «Есть идея!» в цифрах и фактах

Протокол Конкурса (2 классы)

№ п.п.	Название команды	Школа	Город	Сумма баллов	Диплом степени (место)
1	Файлики	МБОУ "Гимназия №14"	Набережные Челны	50	1
2	Динамит	ГАОУ РМЭ "Лицей Бауманский"	Йошкар-Ола	50	1
3	Планета	ГАОУ РМЭ "Лицей Бауманский"	Йошкар-Ола	48	1
4	Ашки	МАОУ "СОШ135"	Пермь	45	1
5	Стрела	МБОУ "Школа №9 с углубленным изучением английского языка"	Казань	45	1
6	Умники	МБОУ "ПСОШ№3"	Полазна	45	1
7	Позитив	МБОУ «Полилингвальная гимназия № 59 «Адымнар-Чаллы»	Набережные Челны	44	1
8	Покорители	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	44	1
9	Алмазики	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	42	1
10	Рыжие котики	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	41	1
11	Бриллианты Якутии	МОБУ Саха гимназия	Якутск	40	1
12	Комета	МБОУ "СОШ №143"	Казань	39	2
13	Дружная четвёрка	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	39	2
14	звёздочки	МБОУ "ПСОШ№3"	Полазна	38	2
15	Всезнайки	МАОУ "Гимназия №61"	Набережные Челны	36	2
16	Эрудиты	МОБУ Саха гимназия	Якутск	36	2
17	Тигры	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	35	2
18	Новое поколение	МАОУ "СОШ №24"	Удачный	35	2
19	Знатоки	МБОУ "СОШ№2"	Бавлы	34	2
20	Апельсины	МАОУ "СОШ №24"	Удачный	34	2
21	Исследователи	ЧШП "Ступеньки"	Сочи	34	2
22	Звёздочки	ГАОУ РМЭ "Лицей Бауманский"	Йошкар-Ола	33	2
23	Знатоки	МАОУ "Гимназия №61"	Набережные Челны	32	2
24	Звездочка	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	31	2
25	Капельки	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	28	3
26	Звездочки	МОБУ «Саха гимназия»	Якутск	27	3
27	Котонатики	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	27	3
28	Эврика	МОБУ Саха гимназия	Якутск	26	3
29	Иннова 2	"INNOVA"	Рига	25	3
30	Фантастическая четвёрка	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	24	3
31	Лучик	МОБУ «Саха гимназия»	Якутск	20	3

9-й Всероссийский Конкурс групповой работы «Есть идея!» в цифрах и фактах

Протокол Конкурса (3 классы)

№ п.п.	Название команды	Школа	Город	Сумма баллов	Диплом степени (место)
1	Умники	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	50	1
2	Дружба	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	50	1
3	Затейники	МАОУ "Лицей №82"	Нижний Новгород	50	1
4	Спектр	МБОУ "Школа №9 с углубленным изучением английского языка"	Казань	50	1
5	Созвездие	МАОУ "Гимназия города Юрги"	Юрга	50	1
6	УНИКУМид	МАОУ "ЛИТ №36"	Набережные Челны	50	1
7	Любознайки	МБОУ "Полазненская СОШ № 3"	Добрянка	48	1
8	Умницы	МБОУ "СОШ №202"	Новосибирск	45	1
9	Девчата	МБОУ "Полазненская СОШ № 3"	Добрянка	45	1
10	Кадетские котики	МБОУ "ПСОШ №3"	Добрянка	45	1
11	Секстет отличников	МБОУ " Лицей №83-ЦО"	Казань	45	1
12	Девчата	МБОУ "СОШ№2"	Бавлы	45	1
13	Победа	МБОУ "ПСОШ №3"	Добрянка	44	1
14	Победители	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	44	1
15	Сокол	МАОУ "СОШ №6"	Южно-Сахалинск	43	1
16	Умки	МБОУ СОШ №12	Пенза	42	1
17	Комета	МБОУ "Лицей № 1 им. Н.К.Крупской" г. Камбарка	Камбарка	41	1
18	Иннова 3	"INNOVA"	Рига	40	1
19	Звездочки	МБОУ СОШ №12	Пенза	40	1
20	Радуга	МБОУ "Октябрьская СОШ"	Верхнеуслонский район	40	1
21	Молекула	МАОУ "Лицей №82"	Нижний Новгород	40	1
22	Максимум	МАОУ СОШ № 135	Пермь	40	1
23	Хагги Вагги	МАОУ "Лицей №82"	Нижний Новгород	36	2
24	Феникс	МБОУ " Лицей №83-ЦО"	Казань	36	2
25	Динамит	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	35	2
26	Пельмешки	МБОУ " Лицей №83-ЦО"	Казань	31	2
27	Апельсин	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	31	2
28	РИТМ	МБОУ "СОШ №2"	Игра	30	2
29	Эрудит	МБОУ "СОШ №2"	Игра	30	2
30	Знатоки	МАОУ "СОШ №6"	Южно-Сахалинск	30	2
31	Дружина	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	30	2

9-й Всероссийский Конкурс групповой работы «Есть идея!» в цифрах и фактах

32	Чики-бамбони	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	30	2
33	Лучше всех	МБОУ СОШ №12	Пенза	26	3
34	Всезнайки	МБОУ "ПСОШ №3"	Добрянка	25	3
35	Весельчаки	МБОУ СОШ №12 г. Пензы имени В.В.Тарасова	Пенза	25	3
36	Эврика	МБОУ "СОШ №2"	Игра	24	3
37	Брэйн Тим	МАОУ "СОШ №6"	Южно-Сахалинск	23	3
38	Фиксики Саха	МОБУ "Саха гимназия"	Якутск	23	3
39	Шаурма	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	22	3
40	Фантастическая пятёрка	МАОУ "СОШ №6"	Южно-Сахалинск	20	3
41	Богатыри	МБОУ "СОШ №202"	Новосибирск	15	
42	Мандарины	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	15	
43	Динамиты	МАОУ "СОШ №6"	Южно-Сахалинск	14	

9-й Всероссийский Конкурс групповой работы «Есть идея!» в цифрах и фактах

Протокол Конкурса (4 классы)

№ п.п.	Название команды	Школа	Город	Сумма баллов	Диплом степени (место)
1	Миротворцы	МАОУ "СОШ № 6"	Южно-Сахалинск	50	1
2	РОСТ	МАОУ "СОШ №24"	Удачный	49	1
3	Креатив и позитив	МБОУ СОШ № 92	Новосибирск	48	1
4	Умники	МАОУ "Гимназия города Юрги"	Юрга	48	1
5	Космокотики	МАОУ СОШ № 6	Южно-Сахалинск	48	1
6	Дети - Z	МБОУ "СОШ №9"	Вязники	47	1
7	Винск	МАОУ СОШ № 6	Южно-Сахалинск	47	1
8	Кометы	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	47	1
9	Первооткрыватели	МБОУ СОШ № 92	Новосибирск	46	1
10	Сонник	МАОУ СОШ № 6	Южно-Сахалинск	46	1
11	Созвездие весёлых ребят	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	45	1
12	Умники-разумники	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	45	1
13	Дети XXI века	МАОУ "СОШ №24"	Удачный	45	1
14	Острый ум	МБОУ СОШ № 92	Новосибирск	44	1
15	Юные учёные	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	44	1
16	Умные рыжики	ГАОУ РМЭ "Лицей Бауманский"	Йошкар-Ола	44	1
17	Целеустремлённые	МОУ "СОШ №25"	Люберцы	41	1
18	Новое время	МАОУ СОШ № 6	Южно-Сахалинск	41	1
19	Мастера слова	ГАОУ РМЭ "Лицей Бауманский"	Йошкар-Ола	40	1
20	Искры	МБОУ "ПСОШ №3"	Полазна	36	2
21	Фантазеры	МБОУ "Школа №9 с углубленным изучением английского языка"	Казань	35	2
22	Добрые сердца	МБОУ "СОШ №24"	Набережные Челны	35	2
23	Мыслители	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	35	2
24	Умники	МБОУ "Школа №9 с углубленным изучением английского языка"	Казань	34	2
25	Дружба	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	33	2
26	Трижды три	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	33	2
27	Крутыши	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	32	2
28	Пластелин	МАОУ СОШ № 6	Южно-Сахалинск	32	2
29	Мечтатели	МБОУ "Школа №9 с углубленным изучением английского...	Казань	31	2
30	Молния	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	31	2
31	Интеллектуалы	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	30	2

9-й Всероссийский Конкурс групповой работы «Есть идея!» в цифрах и фактах

32	Иннова 4	"INNOVA"	Рига	30	2
33	Орбита	МБОУ "СОШ№2"	Бавлы	27	3
34	Дружба	МБОУ "СОШ №202"	Новосибирск	25	3
35	Валерьянка	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	25	3
36	Умнички	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	22	3
37	Мудрецы	МАОУ "СОШ №24"	Удачный	21	3

9-й Всероссийский Конкурс групповой работы «Есть идея!» в цифрах и фактах

Протокол Конкурса (5 классы)

№ п.п.	Название команды	Школа	Город	Сумма баллов	Диплом степени (место)
1	Success with sms	МАОУ "Школа № 44"	Нижний Новгород	50	1
2	Максики	МБОУ "Школа №9 с углубленным изучением английского языка"	Казань	50	1
3	Стрела	МБОУ "Школа №9 с углубленным изучением английского языка"	Казань	45	1
4	Знатоки	МБОУ "Савгачевская СОШ"	Аксубаево	41	1
5	Гимназиум-Fantazium	МАОУ "Гимназия №1 Октябрьского района г.Саратова"	Саратов	40	1
6	Gold pass	МБОУ " Лицей №83-ЦО"	Казань	40	1
7	Адреналин	МБОУ "Школа №9 с углубленным изучением английского языка"	Казань	40	1
8	Фантазеры	МАОУ "СОШ №24"	Удачный	40	1
9	Млечный путь - Вечные	ГОУ "Забайкальский краевой лицей-интернат"	Чита	38	2
10	Новое поколение	МБОУ "Лицей № 1 им. Н.К.Крупской" г. Камбарка	Камбарка	36	2
11	Кристалл	МОУ "СОШ № 45"	Саратов	36	2
12	Авантюристов	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	36	2
13	Открыватели	МБОУ "СОШ г.п. Советский"	Выборгский район	35	2
14	Пятиклассники	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	35	2
15	ТРОИЦА	ГБОУ НАО Средняя школа п. Красное	п.Красное	33	2
16	Фантазёры	МОУ СОШ №2	Ртищево	31	2
17	" Вектор"	МБОУ "Налобихинская СОШ им А. И Скурлатова"	Косихинский	30	2
18	Комета	МАОУ "СОШ №24"	Удачный	30	2
19	Незабудки	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	30	2
20	Бравл Старсеры	МАОУ "СОШ №24"	Удачный	26	3
21	Монолит	МБОУ "Коряжская СШ"	Елизово	25	3
22	Любознательные активисты	МОУ "СОШ №48"	Тверь	25	3
23	Пятёрочка	МОУ Школа №9 г. Черемхово	Черемхово	25	3
24	Легион	МАОУ "СОШ №24"	Удачный	25	3

9-й Всероссийский Конкурс групповой работы «Есть идея!» в цифрах и фактах

25	Красные браслеты	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	23	3
26	Мишки на севере	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	23	3
27	Умники фактариапы	ГОУ "Забайкальский краевой лицей-интернат"	Чита	20	3
28	Иннова 5	"INNOVA"	Рига	20	3

9-й Всероссийский Конкурс групповой работы «Есть идея!» в цифрах и фактах

Протокол Конкурса (6 классы)

№ п.п.	Название команды	Школа	Город	Сумма баллов	Диплом степени (место)
1	Удача	МБОУ ГСШ № 3	Городищенский	50	1
2	Иннова 6.1	"INNOVA"	Рига	50	1
3	Путь к познанию	МБОУ "Средняя школа 60"	Набережные Челны	50	1
4	Starдатсы	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	49	1
5	Эврика-1	МБОУ "КСШ"	Красноборск	48	1
6	Мечтатели	ГБОУ ТКК ПФО	Нижнекамск	47	1
7	А-69	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	47	1
8	Дети будущего	МБОУ "Кутеминская СОШ"	Черемшанский	44	1
9	Звёздочки	МОУ СОШ №2	Ртищево	44	1
10	Ландыши	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	44	1
11	Non stop 1	ГОУ "Забайкальский краевой лицей-интернат"	Чита	40	1
12	Альтаир	МОУ "СОШ № 45"	Саратов	37	2
13	Обычные люди 2.0	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	37	2
14	Весенний сон	МБОУ ГСШ № 3	Городищенский	36	2
15	Драйв	МБОУ "Гимназия9"	Усолье-Сибирское	36	2
16	Самураи	МОУ "СОШ № 45"	Саратов	35	2
17	3-D	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	35	2
18	Пожиратели неприятностей	МБОУ "Школа №9 с углубленным изучением английского языка"	Казань	34	2
19	Молния	МБОУ "Школа №9 с углубленным изучением английского языка"	Казань	34	2
20	Гачи мучи	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	33	2
21	Non stop 2	ГОУ "Забайкальский краевой лицей-интернат"	Чита	32	2
22	Иннова 6.2	"INNOVA"	Рига	32	2
23	Звезды	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	24	3
24	Солнышко	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	24	3
25	Адреналин	МАОУ "Гимназия №8"	Пермь	17	
26	Гарда Пантери	ГОУ "Забайкальский краевой лицей-интернат"	Чита	15	

9-й Всероссийский Конкурс групповой работы «Есть идея!» в цифрах и фактах

Протокол Конкурса (7 классы)

№ п.п.	Название команды	Школа	Город	Сумма баллов	Диплом степени (место)
1	Лидеры поколения	МБОУ "Школа №54"	Прокопьевск	50	1
2	ULTRA-лимончики	МАОУ "ЛНД"	Сыктывкар	50	1
3	Побег из Саратова	МАОУ "ЛНД"	Сыктывкар	50	1
4	Фортуна	МАОУ "ЛНД"	Сыктывкар	49	1
5	Работяги	МАОУ "ЛНД"	Сыктывкар	49	1
6	Надо подумать	МАОУ "ЛНД"	Сыктывкар	48	1
7	INTELEGENT	МАОУ "ЛНД"	Сыктывкар	48	1
8	Смешарики	МАОУ "ЛНД"	Сыктывкар	47	1
9	Модники	МАОУ "ЛНД"	Сыктывкар	46	1
10	Числовые гении	МАОУ "СОШ №7"	Альметьевск	35	2
11	КреАКТИВ	КОГ ОБУ "Лицей г. Малмыжа"	Малмыж	34	2
12	Удачнь"сэр	МАОУ "СОШ №24"	Удачный	34	2
13	Иннова 7.1	"INNOVA"	Рига	31	3
14	ВОСК - Волонтерские Открытые Сердца Казани	МБОУ "Лицей № 83 - ЦО"	Казань	30	2
15	Incredibles	МБОУ "СОШ № 6" НМР РТ	Нижнекамск	30	2
16	Op7	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	25	3
17	Иннова 7.2	"INNOVA"	Рига	23	3
18	Дельфины	МБОУ "СОШ № 8"	Набережные Челны	22	3
19	Сахаринки	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	18	
20	ФИФы	МБОУ "Лицей № 1 им. Н.К.Крупской" г. Камбарка	Камбарка	16	
21	Патриоты	МБОУ "СОШ №202"	Новосибирск	15	
22	V.Виктория	ГОУ "Забайкальский краевой лицей-интернат"	Чита	5	

9-й Всероссийский Конкурс групповой работы «Есть идея!» в цифрах и фактах

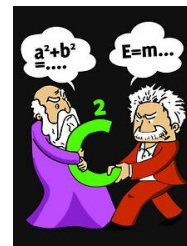
Протокол Конкурса (8 классы)

№ п.п.	Название команды	Школа	Город	Сумма баллов	Диплом степени (место)
1	Креативные	МБОУ "СОШ №60"	Набережные Челны	50	1
2	Империя инженеров	МБОУ " Лицей №83-ЦО"	Казань	48	1
3	Свет юности	МАОУ "Гимназия №19"	Казань	47	1
4	Координата 179	МБОУ "Гимназия№179-центр образования"	Казань	47	1
5	Дети Фрейда	МБОУ "Гимназия №32" НМР РТ	Нижнекамск	47	1
6	NFVI	ГОУ "Забайкальский краевой лицей-интернат"	Чита	45	1
7	No Ideas	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	43	1
8	Экознайка	МБОУ "Школа №147"	Казань	42	1
9	100%	МАОУ "СОШ №24"	Удачный	42	1
10	Головоломка	МБОУ " Лицей №83-ЦО"	Казань	42	1
11	Разведкорпус	МАОУ "СОШ №24"	Удачный	41	1
12	Смешарики	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	41	1
13	Взлёт. МОБУ "Саха гимназия"	МОБУ "Саха гимназия"	Якутск	41	1
14	Квант	ГБОУ "Школа-интернат №86 для детей с ОВЗ"	Набережные Челны	40	1
15	Интуиция	МБОУ "СОШ №21 им. И.С. Давыдова с. Обильного"	Георгиевский	38	2
16	Наопако	ГОУ "Забайкальский краевой лицей-интернат"	Чита	36	2
17	Братство	МАОУ "СШ №40" им.Г.К.Жукова	Хабаровск	35	2
18	Трио	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	34	2
19	Оптимисты	МБОУ ГСШ № 3	Городищенский	33	2
20	Звезды	МБОУ "Лицей № 1 им. Н.К.Крупской" г. Камбарка	Камбарка	33	2
21	Дружба	МБОУ "СОШ №20"	Чебоксары	32	2
22	Winx	МАОУ "СОШ №23"	Якутск	25	3

«Смешная формула» (7-8 классы)

«Формула» Эйнштейна–Пифагора выглядит так:

$$E = m \cdot c^2 = m \cdot (a^2 + b^2).$$



Задание:

Сочините не менее трех смешных формул, используя материал школьных предметов.

Требования к продукту, комментарии:

На основании приведенного примера разберите в группе, что означает «смешная формула». Поищите в открытых источниках примеры подобных формул.

Обсудите, каким может быть способ построения смешных формул.

Используя найденный вами способ, сочините не менее трех смешных формул.

Проверьте на своих одноклассниках, окажутся ли для них эти формулы смешными.

Критерии

Отдельно оцениваются два показателя, баллы суммируются по этим показателям (не более 25 баллов):

1. Сочинены три оригинальные смешные формулы (не более 5 баллов за каждую, за три формулы не более 15 баллов)

- за каждый построенный группой адекватный, т.е. отвечающий определению (понятию) смешной формулы, ясный в трактовке (при необходимости имеющий пояснения), имеющий свое название и оригинальный пример смешной формулы – 5 баллов;
- за адекватный и оригинальный, но не вполне понятный или не имеющий оригинального названия пример смешной формулы, - 3 балла;
- за неадекватный (когда обе части формулы не имеют связи между собой) оригинальный пример смешной формулы – 1 балл;
- за неоригинальный, т.е. найденный в Интернете вариант – 0 баллов.

2. Исследование формул (не более 10 баллов максимально – за два показателя)

2.1 Проверка того, кажутся ли формулы смешными (не более 5 баллов)

- проведена, есть свидетельства и конкретные результаты – 5 баллов;
- проведена, есть результаты, но нет свидетельств (фото, конкретики описания проведения исследований) – 3 балла;
- проведена, есть свидетельства, но результаты общие, назывные (да, нет) – 2 балла;
- проведена, нет свидетельств, результаты общие, назывные – 1 балл;
- не проведена или указание на то, что проведена, но нет свидетельств, ни результатов – 0 баллов.

2.2 Интерпретация результатов исследования (не более 5 баллов)

- результаты исследования проинтерпретированы (даны требуемые пояснения и объяснения, возможно, внесены коррективы в смешные формулы или проведена проверка на других испытуемых) – 5 баллов;
- интерпретация результатов исследования, являются ли формулы смешными, формальная, буквальная, без попытки их объяснения – 1 балл
- интерпретации результатов исследования, нет – 0 баллов;

Качество (не более 5 баллов): содержательность работы, широта поиска в Интернете, разработанность, креативность оформления

«Общие признаки» (1-4 классы)

Стакан – колодец; бревно – коробка; облако – дверь; кукла – снег; мечта – ведро; стол – человек; песня – солнце.

Задание:

Назовите как можно больше общих признаков для каждой пары объектов.

Требования к продукту, комментарии:

Для каждой пары объектов из набора подберите общие (подходящие тому и другому объекту) признаки. Постарайтесь выписать как можно больше таких общих признаков.

Сочините считалку или короткое стихотворение, в котором обыгрываются общие признаки какой-либо пары объектов.

Критерии

Отдельно оцениваются два показателя: количество общих признаков - баллы суммируется по семи парам объектов (в целом дают не более 14 баллов), качество считалки или стихотворения – по выбранной паре объектов (не более 11 баллов):

1. Количество адекватных общих признаков (для каждой из семи пар объектов 2 балла максимум)

- подобрано 6 или более адекватных признаков – 2 балла;
- подобрано от 1 до 5 адекватных признаков - 1 балл

2. Качество считалки или стихотворения (по трем критериям – оценивать только оригинальное произведение, неоригинальное – 0 баллов по 2 показателю!)

1.1 Количество включенных признаков (не более 5 баллов)

- все приведенные признаки включены в считалку или стихотворение – 5 баллов;
- включено более половины признаков – 3 балла;
- включено менее половины признаков – 1 балл

1.2 Оформление идеи литературного произведения (не более 3 баллов)

- осмысленность изображаемой картины жизни, наличие идеи или сюжета – 3 балла;
- идея оформлена не полностью – 2 балла;
- общий смысл произведения отсутствует – 1 балл

1.3 Художественная форма (3 балла максимум)

- соответствие жанру считалки или стихотворения – 3 балла;
- неполное соответствие жанру – 1 балл

Качество (не более 5 баллов): содержательность работы, оформление работы, разработанность, креативность