



ПРОТОКОЛ ЗА КЛАСИРАНЕ НА НАЦИОНАЛЕН КРЪГ НА ОЛИМПИАДАТА ПО ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ

21-23 април 2023 г.

Състезателна група: 11-12 клас

Място	Участник	Клас	Град	Училище	Име на проекта	Категория	Резултат от проект	Резултат от тест	Финален резултат	Финална оценка
1	Радостин Лозанов Чолаков	11	Пловдив	МГ "Акад. Кирил Попов"	Езикови модели за ориентиран към задача диалог	Големи обеми от данни (Big Data)	88	90	89	Отличен 6.00
2	Даниел Диянов Йорданов	12	град Плевен	Математическа гимназия "Гео Милев" - град Плевен	StudentsHelper	Разпределени приложения	90	82	86	Отличен 6.00
2	Стоян Николаев Колев	12	Бургас	ПГ по компютърно програмиране и иновации	Arduino + Garden	Големи обеми от данни (Big Data)	85	87	86	Отличен 6.00
2	Делян Любомиров Бойчев	11	гр. Велико Търново	ПМГ "Васил Друмев"	Increasing Computer Vision Models Interpretability	Големи обеми от данни (Big Data)	87	85	86	Отличен 6.00
3	Илиян Димитров Илиев	12	Бургас	ПГ по компютърно програмиране и иновации	Arduino + Garden	Големи обеми от данни (Big Data)	85	83	84	Отличен 6.00
3	Радин Николаев Тихолов	12	Кюстендил	ПМГ "Проф. Емануил Иванов"	Обмен на знания (Knowledge Barter)	Разпределени приложения	80	87	84	Отличен 6.00
3	Евгени Евгениев Данаилов	11	Пловдив	ПГЕЕ - Пловдив	xb	Съвременни системи за визуална информация	78	89	84	Отличен 6.00
3	Мартин Димитров Щилян	11	Пловдив	МГ "Академик Кирил Попов"	Cryptonic	Големи обеми от данни (Big Data)	84	83	84	Отличен 6.00
4	Мирослав Диянов Бале	11	София	НПМГ "Акад. Л. Чакалов"	Уеб система НП "Ученически олимпиади и състезания"	Разпределени приложения	88	78	83	Отличен 6.00
4	Михаил Владимиров Димитров	11	София	НПМГ "Академик Любомир Чакалов"	BlindHelper(Помощник за слепите)	Големи обеми от данни (Big Data)	89	77	83	Отличен 6.00
4	Стоян Стоянов Иванов	11	Бургас	ПГ по Компютърно Програмиране и Иновации	Yottabyte	Разпределени приложения	78	87	83	Отличен 6.00
4	Георги Тодоров Колев	11	Пловдив	МГ "Академик Кирил Попов"	Cryptonic	Големи обеми от данни (Big Data)	84	82	83	Отличен 6.00
5	Алекс Петров Христов	11	София	НПМГ "Академик Любомир Чакалов"	BlindHelper(Помощник за слепите)	Големи обеми от данни (Big Data)	89	74	82	Отличен 6.00
6	Симеон Андреев Теремков	11	Перник	ПГ по икономика	TubeFeel	Големи обеми от данни (Big Data)	82	80	81	Отличен 6.00
6	Кристиан Венцеславов Христакиев	11	Стара Загора	ППМГ "Гео Милев"	Аномот (Anomot)	Разпределени приложения	78	83	81	Отличен 6.00
6	Кристиан Асенов Миланов	12	Бургас	ПГКПИ.....	Star Index	Съвременни системи за визуална информация	74	87	81	Отличен 6.00
7	Ивайло Илианов Христов	12	Русе	ПГЕЕ "Апостол Арнаудов"	Интелигентна хранилка за домашни любимци	Големи обеми от данни (Big Data)	81	78	80	Отличен 6.00
7	Цветомир Христов Стайков	12	Хасково	ПМГ "Акад. Боян Петканчин"	Жироскопна ротация (във) виртуалното пространство	Големи обеми от данни (Big Data)	78	81	80	Отличен 6.00
7	Георги Димитров Димитров	11	Добрич	СУ "Л. Каравелов" гр. Добрич	CleanBot	Големи обеми от данни (Big Data)	90	69	80	Отличен 6.00
7	Мелис Сали Мустафа	11	Добрич	СУ "Л. Каравелов" гр. Добрич	CleanBot	Големи обеми от данни (Big Data)	90	69	80	Отличен 6.00
7	Мирослав Росенов Мирчев	12	Перник	ПГ по икономика	SocialStats	Големи обеми от данни (Big Data)	83	77	80	Отличен 6.00
7	Атанас Пламенов Янков	12	Кърджали	СУ "Отец Паисий"	Троя	Съвременни системи за визуална информация	90	70	80	Отличен 6.00
7	Цветан Иванов Димитров	12	Бяла Слатина	СУ"Васил Левски"	Dr. AMA	Големи обеми от данни (Big Data)	77	83	80	Отличен 6.00
7	Константин Константинов Томов	11	Варна	МГ "Д-р Петър Берон"	Лицемотия	Съвременни системи за визуална информация	77	83	80	Отличен 6.00
7	Ивайло Юриев Димитров	11	Шумен	СУ "Сава Доброплодни"	На четири лапи през България	Съвременни системи за визуална информация	83	76	80	Отличен 6.00
8	Николай Василев Стоянов	11	Пазарджик	ПМГ „Константин Величков“	TripGaniser	Разпределени приложения	78	80	79	Отличен 6.00
8	Емил Атанасов Нешков	11	Велико Търново	ПМГ "Васил Друмев"	Sea Men	Съвременни системи за визуална информация	76	82	79	Отличен 6.00
8	Константин Божидаров Виолинов	8	Велико Търново	ПМГ "Васил Друмев"	AgroHelper - Frost Preventing System	Големи обеми от данни (Big Data)	89	69	79	Отличен 6.00
8	Деян Фархан Азми	12	Пазарджик	ПМГ "Константин Величков"	Biome Wars	Съвременни системи за визуална информация	87	70	79	Отличен 6.00
8	Виктор Крестиянов Достин	12	Пазарджик	ПМГ "Константин Величков"	Biome Wars	Съвременни системи за визуална информация	87	70	79	Отличен 6.00
8	Владимир Валентинов Вълков	12	Сливен	ППМГ "Добри Чинтулов"	Уайфай локатор	Големи обеми от данни (Big Data)	77	81	79	Отличен 6.00
8	Никола Михайлов Ганчев	11	Стара Загора	ППМГ "Гео Милев"	Аномот (Anomot)	Разпределени приложения	78	80	79	Отличен 6.00
8	Злати Златков Каменов	12	Кърджали	СУ "Отец Паисий"	Троя	Съвременни системи за визуална информация	90	67	79	Отличен 6.00
8	Мартин Владиславов Величков	12	Перник	ПГ по икономика	ВКУСНО	Големи обеми от данни (Big Data)	86	72	79	Отличен 6.00
8	Мартин Найденов Цолов	12	Шумен	СУ "Сава Доброплодни"	На четири лапи през България	Съвременни системи за визуална информация	83	75	79	Отличен 6.00
9	Калин Стоянов Червенков	11	Бургас	ПГ по Компютърно Програмиране и Иновации	Yottabyte	Разпределени приложения	78	78	78	Отличен 5,75
9	Валентин Дианов Тамахяров	11	Русе	МГ "Баба Тонка"	Виртуален Музей на Баба Тонка	Съвременни системи за визуална информация	80	76	78	Отличен 5,75
9	Денис Радославов Стефанов	12	Перник	ПГ по икономика	SocialStats	Големи обеми от данни (Big Data)	83	72	78	Отличен 5,75
9	Антъни Антонов Антонов	12	Перник	ПГ по икономика	TubeFeel	Големи обеми от данни (Big Data)	82	74	78	Отличен 5,75
9	Георги Росенов Иванов	11	Габрово	ПМГ "Академик Иван Гюзелев"	Eclipse Market	Разпределени приложения	78	77	78	Отличен 5,75
9	Мартин Мариов Христов	12	Кюстендил	ПМГ "Проф. Емануил Иванов"	Обмен на знания (Knowledge Barter)	Разпределени приложения	80	75	78	Отличен 5,75
9	Мартин Валентинов Атанасов	12	Бургас	ПГКПИ.....	Star Index	Съвременни системи за визуална информация	74	82	78	Отличен 5,75
9	Ема Маринова Матева	12	Бургас	ПГ по компютърно програмиране и иновации	Avisa	Големи обеми от данни (Big Data)	80	75	78	Отличен 5,75
9	Мария Александрова Кирилова	12	Русе	Математическа гимназия "Баба Тонка"	We Volunteer	Разпределени приложения	78	78	78	Отличен 5,75
10	Никола Димитров Костадинов	12	Варна	Математическа гимназия "Д-р Петър Берон"	Дирак	Съвременни системи за визуална информация	66	85	76	Отличен 5,75
10	Илия Кирилов Манолчев	12	Стара Загора	ППМГ "Гео Милев"	Петолиние	Разпределени приложения	68	83	76	Отличен 5,75
10	Елена Красиминова Гинкова	12	Шумен	ППМГ „Нанчо Попович“	Животът на първо място	Съвременни системи за визуална информация	79	73	76	Отличен 5,75
11	Мартин Яворов Рашков	12	София	НПМГ "Акад. Любомир Чакалов"	Миго	Разпределени приложения	72	78	75	Отличен 5,75
11	Никола Калинов Гоев	12	София	НПМГ "Акад. Любомир Чакалов"	Миго	Разпределени приложения	72	77	75	Отличен 5,75
11	Илиян Цолов Чергански	11	Велико Търново	ПМГ "Васил Друмев"	Sea Men	Съвременни системи за визуална информация	76	73	75	Отличен 5,75
11	Бетина Йорданова Йорданова	11	София	НПМГ „Академик Любомир Чакалов“	Навичко	Разпределени приложения	73	77	75	Отличен 5,75
11	Александър Тодоров Няголов	11	Русе	МГ "Баба Тонка"	AR карти за обучение	Съвременни системи за визуална информация	75	75	75	Отличен 5,75
11	Дани Димитрова Стоянова	12	Шумен	ППМГ „Нанчо Попович“	Животът на първо място	Съвременни системи за визуална информация	79	70	75	Отличен 5,75
11	Ясен Цветелинов Хорозов	11	София град	Американски Колеж в София	Брайлов четец и клавиатура	Разпределени приложения	68	81	75	Отличен 5,75
11	Никола Тодоров Тодоров	11	Казанлък	ППМГ "Никола Обрешков"	Биосей	Съвременни системи за визуална информация	67	82	75	Отличен 5,75



ПРОТОКОЛ ЗА КЛАСИРАНЕ НА НАЦИОНАЛЕН КРЪГ НА ОЛИМПИДАТА ПО ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ

21-23 април 2023 г.

Състезателна група: 11-12 клас

Място	Участник	Клас	Град	Училище	Име на проекта	Категория	Резултат от проект	Резултат от тест	Финален резултат	Финална оценка
12	Виктор Иванов Вукев	11	Пазарджик	ПМГ „Константин Величков“	TripGaniser	Разпределени приложения	78	69	74	Отличен 5,75
12	Драгомир Стоянов Попов	11	Перник	ПГ по икономика	Битката при Клокотница	Съвременни системи за визуална информация	73	74	74	Отличен 5,75
12	Кристиан Кирилов Симеонов	12	Перник	ПГ по икономика	ВкУсно	Големи обеми от данни (Big Data)	86	61	74	Отличен 5,75
13	Калин Кирилов Симеонов	11	Перник	ПГ по икономика	Битката при Клокотница	Съвременни системи за визуална информация	73	73	73	Отличен 5,50
14	Стефани Стефчова Кочева	11	Пазарджик	ПМГ „Константин Величков“	InShort	Разпределени приложения	72	72	72	Отличен 5,50
14	Денислав Николаев Николов	12	Стара Загора	ППМГ "Гео Милев"	Петолиние	Разпределени приложения	68	76	72	Отличен 5,50
14	Михаела Петрова Цветкова	11	София град	Американски Колеж в София	Брайлов четец и клавиатура	Разпределени приложения	68	76	72	Отличен 5,50
15	2023-ИТ-102002-1	11	2023-ИТ-102002-1	2023-ИТ-102002-1	2023-ИТ-102002-1	Големи обеми от данни (Big Data)	79	63	71	Отличен 5,50
16	Даниел Добринов Добрев	11	Габрово	ПМГ "Академик Иван Гюзелев"	Eclipse Market	Разпределени приложения	78	61	70	Отличен 5,50
17	Латин Валентинов Ненчев	11	Плевен	МГ "Гео Милев"	ShareMenu	Разпределени приложения	68	70	69	Отличен 5,50
17	Кристиан Цветелинов Йотов	11	Ямбол	"ПГ Васил Левски"	Бягство от старинната галерия	Съвременни системи за визуална информация	69	68	69	Отличен 5,50
18	Ая Викторова Кожухарова	11	Пазарджик	ПМГ „Константин Величков“	InShort	Разпределени приложения	72	63	68	Отличен 5,50
18	Емили Любомирова Найденова	11	Ямбол	"ПГ Васил Левски"	Бягство от старинната галерия	Съвременни системи за визуална информация	69	66	68	Отличен 5,50
18	Александър Христов Христов	12	Казанлък	ППМГ "Никола Обрешков"	Биосей	Съвременни системи за визуална информация	67	69	68	Отличен 5,50
18	Димитър Лалков Алексиев	12	Пирдоп	СУ "Саво Ценов Савов"	Родолюбци	Съвременни системи за визуална информация	68	67	68	Отличен 5,50
19	Калин Димитров Паралеев	12	Копривщица	СУ "Любен Каравелов"	WebStol	Разпределени приложения	60	70	65	Много добър 5,25
19	Станислав Красимиров Тодоров	12	Пирдоп	СУ "Саво Ценов Савов"	Родолюбци	Съвременни системи за визуална информация	68	62	65	Много добър 5,25
20	Георги Ивайлов Иванов	12	Копривщица	СУ "Любен Каравелов"	WebStol	Разпределени приложения	60	66	63	Много добър 5,25
21	Давид Георгиев Георгиев	11	Свиленград	СУ "Д-р Петър Берон"	Училище на бъдещето	Съвременни системи за визуална информация	60	60	60	Много добър 5.00
	Златомир Живков Желев	12	Сливен	ППМГ "Добри Чинтулов"	Електронен Виномер	Големи обеми от данни (Big Data)	-	-	-	-
	Мартин Борисов Христов	12	Гоце Делчев	ПМГ "Яне Сандански"	SciData	Големи обеми от данни (Big Data)	-	-	-	-

Национална комисия