

Координаторам
Всероссийской олимпиады школьников
Субъектов РФ (по списку)

*Международная Школа «Юниор» в г.Казань,
23 июня- 3 июля 2018 г
Международный турнир по информатике
Болгария (г Шумен), ноябрь 2018*

15.03.2018

Информационное письмо

На основании письма Казанского Федерального Университета о проведении совместно со станами-участницами международных олимпиад по информатике Евразийской Международной школы юниоров по информатике (далее – Международная школа) на своей площадке с 2018 года, по результатам регионального этапа ВсОШ по информатике 2018 года согласно рейтингу Председателем ЦПМК по информатике сформирован список регионов и рекомендованных участников российского представительства на Международной школе из числа российских учащихся 7-8 классов.

Проходной балл для приглашения российских школьников из числа участников регионального этапа составляет 300 баллов.

Приглашаем представителей субъектов Российской Федерации, участники которых включены по рейтингу в состав участников школы «Юниор», подтвердить участие региональной команды куратору регистрации в сборах руководителю проекта «Юниоры», зам. Председателя ЦПМК по информатике – Цветковой Марине Серафимовне, ms-tsv@mail.ru, 89037370660. Состав региональных команд для участия в школе «Юниор» формируется до 6 участников по рейтингу регионального этапа (кроме юниоров, прошедших в состав участников Заключительного этапа ВсОШ по информатике 2018 года, которые являются кандидатами для участия в летних сборах юниоров Минобрнауки России по отдельному списку для отбора в состав сборной России юниоров на Европейскую олимпиаду юниоров по информатике).

Информация об оргвзносе предоставляется КФУ – площадкой проведения международной школы информатики.

Состав рекомендованных к участию в Международной школе учащихся в 2018 году прилагается.

По итогам участия в Международной школе из российского представительства участников международной школы по информатике «Юниор» формируется межрегиональная сборная юниоров России в составе 4-х школьников для участия в Международном Турнире в Болгарии (г.Шумен) в ноябре 2018 года.


Для школьников, отобранных в состав межрегиональной сборной юниоров для участия в Турнире (Шумен), необходимо иметь действующий 6 месяцев после ноября загранпаспорт, а также подтверждение от региона оплаты расходов на поездку ребенка, включая нотариально заверенную доверенность от родителей, медицинскую страховку на 5 дней пребывания в Болгарии, проезд до Москвы и обратно, компенсация оплаты билетов в Болгарию и обратно, оргвзнос на ребенка в размере 30 евро за сутки пребывания на мероприятии (4 суток по согласованию программы поездки). Визовый сбор школьников при выезде в Болгарию по приглашению образовательной организации не взимается.

Турнир (Шумен) проходит в третьей декаде ноября. До 1 сентября текущего года участник сборной юниоров должен оформить загранпаспорт и предоставить его копию организатору поездки в Шумен.

Руководители команды юниоров для участия в Международном турнире по информатике в Шумене – члены ЦПМК по информатике Борисов Николай Анатольевич nborisov.y@yandex.ru и Шедов Сергей Валерьевич shedov@bk.ru

Информация также представлена на сайте <http://inf-olymp.ru/juniors/>

Руководитель сборов,
Председатель Центральной
предметно-методической
комиссии по информатике



В.М. Кирюхин

Список представителей российской группы участников Международной школы по информатике «Юниор» в 2018 году

Региональные команды	Фамилия И.О.	кл	Балл на РЭ ВсОШ по инф. 2018
Белгородская область	Рябчун В.А.	8	465
Белгородская область	Головашевич А.М.	8	386
г. Санкт-Петербург	Цветков П.А.	8	524
г. Санкт-Петербург	Харитонцев-Беглов С.В.	8	505
г. Санкт-Петербург	Иванов К.Д.	8	434
г. Санкт-Петербург	Зайцев Ю.А.	8	391
г. Санкт-Петербург	Леонтьев Л.Р.	8	380
г. Санкт-Петербург	Беляева У.К.	8	380
Ивановская область	Коньков Д.А.	8	443
Ивановская область	Шишихин П.А.	8	330
Ивановская область	Голубев Н.А.	8	324
Ивановская область	Титов А.А.	7	320
Иркутская область	Скоробогатов Г.А.	8	340
Иркутская область	Кузаков Д.Н.	7	300
Краснодарский край	Буркин С.В.	8	495
Краснодарский край	Кеба Н.В.	8	395
Ленинградская область	Юнусов Р.И.	8	385
Ленинградская область	Малахов И.А.	8	315
Московская область	Перов Г.С.	8	531
Московская область	Ачох Д.Р.	8	350
Московская область	Сидоров В.О.	7	320
Московская область	Георгиевский Е.Д.	7	304
Нижегородская область	Логинов И.Е.	8	497
Нижегородская область	Трубников А.М.	8	495
Нижегородская область	Россохин А.В.	7	308
Нижегородская область	Соколов Е. А.	8	305
Омская область	Сухоруков М.Б.	8	365
Пермский край	Морозов В.С.	8	426
Республика Адыгея (Адыгея)	Вечерковский В.Д.	8	300
Республика Башкортостан	Шарафутдинов Д.Р.	8	300
Республика Мордовия	Баландин К.А.	8	371
Республика Мордовия	Умнов Д.В.	8	335
Республика Татарстан (Татарстан)	Гиззатуллин А.М.	8	485
Республика Татарстан (Татарстан)	Гаязов Б.Р.	8	400
Республика Татарстан (Татарстан)	Дюдин Г.А.	8	330

Самарская область	Хорохорин А.С.	8	314
Самарская область	Зызлаев А.А.	8	305
Свердловская область	Гладченко А.А.	8	531
Свердловская область	Храновский А.Е.	8	526
Свердловская область	Пудовкин Т.В.	8	495
Свердловская область	Солдатов М.А.	8	430
Свердловская область	Васильев А.С.	7	344
Томская область	Павлюк И.В.	8	460
Тюменская область	Хабаров М.А.	8	410
Удмуртская Республика	Мусина П.И.	8	515
Удмуртская Республика	Кручинин И.А.	8	376
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	Калимуллин Е.В.	8	335
Челябинская область	Шиляева Е.Д.	8	475
Челябинская область	Канафеев М.Р.	8	434
Челябинская область	Будников М.С.	8	415
Челябинская область	Морозов И.С.	8	330
Челябинская область	Аверенков В.М.	7	327
Ярославская область	Пальченков И.В.	8	330
г. Москва	Безрукавников О.А.	8	541
г. Москва	Дубровин Д.А.	8	539
г. Москва	Акимова О.М.	8	528
г. Москва	Марулев П.А.	8	524
г. Москва	Ахунов А.М.	8	524
г. Москва	Клигунов И.Д.	8	515
г. Москва	Рунова А.Д.	8	515
г. Москва	Кац Л.М.	8	515