

**УПРАВЛЯЮЩИЙ СОВЕТ  
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
ГОРОДА МОСКВЫ  
Лицей информационных технологий №1537**

**ПРОТОКОЛ №5  
ЗАСЕДАНИЯ УПРАВЛЯЮЩЕГО СОВЕТА ГБОУ лицея №1537.**

г. Москва

«17» марта 2015 года

Присутствовали: 21 человек

**ПОВЕСТКА ДНЯ**

1. Отчет о проведенных государственных работах.
2. Утверждение стимулирующих выплат сотрудникам, задействованным при выполнении государственных работ.
3. Утверждение изменений в Положение о системе оплаты труда работников ГБОУ лицея №1537.
4. Утверждение сроков каникул на 2015-2016 учебный год.

**1.Слушали:** Заместитель директора по учебно-воспитательной работе Ерохина С.В. доложила членам совета о выполнении государственных работ, которые были запланированы в рамках государственного задания.

Были проведены следующие мероприятия:

**Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по информатике**

*Дата проведения:* 14 декабря 2014 г.

*Цель олимпиады:*

Выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганды научных знаний в сфере информатики и ИКТ, отбор лиц для участия в региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников по предмету «Информатика и ИКТ».

*Количество участников:*

92 обучающихся 7-11 классов из 15 образовательных организаций СВАО

*Результаты лицеистов:*

7-8 классы: 2 победителя, 10 призеров

9-11 классы: 1 победитель, 6 призеров

*Организационно-техническую поддержку мероприятия* обеспечивали:  
Минченко М.М., Верамьев А.А., Ерохин А.Д., Кощев А.В., Кретьева О.А.,  
Матвеев Д.А., Пономарева О.В., Попов И.М., Порываев С.М.,  
Ситникова Е.П., Сычев О.Г., Таржанов И.В., Черепова Т.Н., Шевченко М.В.

### **Межшкольная интерактивная научно-практическая олимпиада "РоботСАМ"**

*Период проведения:* с сентябрь 2014 г. - январь 2015 г., очный финал – 23 января 2015 г.

*Цели Олимпиады:*

- формирование и развитие у обучающихся образовательных организаций города Москвы интереса к научно-техническому творчеству и робототехническому конструированию;
- популяризация робототехники и привлечение обучающихся к участию в робототехнических олимпиадах и соревнованиях с использованием самостоятельно сконструированных кибернетических устройств.

*Форма проведения:* Мероприятие включало в себя заочный интерактивный обучающий этап в форме серии вебинаров, выдачу участникам набора специально изготовленных электронных компонентов, финальные очные робототехнические соревнования.

Проведено при организационно-методической поддержке факультета «Робототехника и комплексная автоматизация» МГТУ им. Н.Э.Баумана. В целях информационной поддержки участников создан специальный веб-сайт.

*Количество участников:*

88 обучающихся 4-9 классов из 15 образовательных организаций города Москвы

*В результаты Олимпиады определены победители и призеры по трем возрастным категориям:*

6 класс и младше: 1 победитель и 2 призера, 7 класс: 2 победителя и 2 призера,

8-9 классы: 1 победитель и 2 призера

*Организационно-техническую поддержку мероприятия* обеспечивали:  
Минченко М.М., Верамьев А.А., Ерохин А.Д., Кощев А.В.,  
Пономарева О.В., Порываев С.М., Таржанов И.В.

### **Окружной этап Городского конкурса по робототехнике «Мой робот»**

*Дата проведения:* 23 января 2015 г.

*Цель Олимпиады:*

Популяризация научно-технического творчества и инженерных профессий среди учащихся образовательных организаций.

*Форма проведения:* Выставка робототехнических творческих проектов.

*Количество участников:*

15 обучающихся 4-9 классов из 15 образовательных организаций города Москвы

*В результаты Олимпиады определены три лучшие робототехнические проекта* для передачи на городской этап конкурса

*Организационно-техническую поддержку мероприятия* обеспечивали: Минченко М.М., Верамьев А.А., Ерохин А.Д., Кощев А.В., Пономарева О.В., Порываев С.М., Таржанов И.В.

### **Соревнования роботов СВАО города Москвы «Первый шаг в робототехнику»**

*Дата проведения:* 23 января 2015 г.

*Цели Олимпиады:*

- формирование и развитие у обучающихся образовательных организаций города Москвы интереса к научно-техническому творчеству и робототехническому конструированию;
- популяризация робототехники и привлечение обучающихся к участию в робототехнических соревнованиях с использованием самостоятельно сконструированных кибернетических устройств.

*Количество участников:*

82 обучающихся 2-9 классов из 23 образовательных организаций города Москвы

*Форма проведения:* Мероприятие проведено в форме робототехнических соревнований по четырем номинациям: «Следование по линии», «Кегельринг», «Механическое сумо», «Интеллектуальное сумо».

В целях информационной поддержки участников создан специальный веб-сайт.

*В результаты Олимпиады определены команды-победители и команды-призеры по четырем номинациям:*

«Следование по линии»: 1 победитель и 2 призера, «Кегельринг»: 1 победитель и 3 призера,

«Механическое сумо»: 1 победитель и 2 призера, «Интеллектуальное сумо»: 1 победитель и 2 призера

*Организационно-техническую поддержку мероприятия* обеспечивали: Минченко М.М., Верамьев А.А., Ерохин А.Д., Кощев А.В., Пономарева О.В., Порываев С.М., Таржанов И.В.

**Выступили:** Директор Викторов А.Я. поблагодарил организаторов за высокий уровень проведения мероприятий. Предложил признать проведение мероприятий в рамках государственных работ на высоком организационном и научно-техническом уровне.

Возражений нет.

**Постановили:** Признать проведение мероприятий в рамках государственных работ на высоком организационном и научно-техническом уровне.

**2.Слушали:** Главный бухгалтер Овчинникова С.М. довела до членов совета информацию о том, что для ведения расчетов симулирующих выплат сотрудникам, занятым при реализации государственных работ необходимо ввести стоимость 1 балла в размере 500 рублей. Утвердить стимулирующие выплаты сотрудникам, задействованным при выполнении государственных работ.

Возражений нет.

**Постановили:** Утвердить стоимость 1 балла в размере 500 рублей при расчете стимулирующих выплат сотрудникам, привлеченным при проведении мероприятий по государственным работам.

Утвердить стимулирующие выплаты сотрудникам, задействованным при выполнении государственных работ.

**3.Слушали:** Директор Викторов А.Я. ознакомил членов совета с изменениями в Положение о системе оплаты труда работников ГБОУ лица №1537 (Приложение 1).

**Выступили:** Главный бухгалтер Овчинникова С.М. предложила ввести данные изменения с 1 сентября 2015 года.

Возражений нет.

**Постановили:** Утвердить изменения в Положение о системе оплаты труда работников ГБОУ лица №1537 (Приложение 1). Ввести в действие данные изменения с 1 сентября 2015 года.

**4.Слушали:**

Директор ГБОУ лица №1537 Викторов А.Я. ознакомил членов совета с приказом Департамента образования города Москвы № 01/50/02-34/15 от 15 января 2015 года «О выборе сроков каникул в 2015-2016 учебном году». В целях создания условий для организованного окончания учебного года, обеспечения безопасности жизни и здоровья школьников в каникулярное время, реализации единого плана мероприятий с обучающимися в течение учебного года, предоставления возможности для совместного отдыха всем членам семьи в одно и то же время необходимо утвердить сроки каникул на 2015-2016 учебный год.

**Выступил:** Руководители структурного подразделения Лицей и ЦО №1099 Терехов П.С. и Железцова Т.А. проинформировали членов совета о том, что по результатам мониторинга среди родителей (законных представителей) и обучающихся, проведенном во вверенных им структурных подразделениях, целесообразно утвердить следующие сроки каникул:

-осенние с 31.10.2015 г. по 08.11.2015 г.(9 дней)

-зимние с 26.12.2015 г. по 10.01.2016 г. (16 дней)  
-весенние с 25.03.2016 г. по 03.04.2016 г.(10 дней)

Для обучающихся первых классов дополнительные каникулы в период с 22.02.2016 г. По 28.02.2016 г.

Возражений нет.

**Постановили:**

1. Утвердить следующие сроки каникул на 2015-2016 учебный год:

-осенние с 31.10.2015 г. По 08.11.2015 г.

-зимние с 26.12.2015г. по 10.01.2016 г.

-весенние с 25.03.2016 г. по 03.04.2016 г.

Для обучающихся первых классов дополнительные каникулы в период с 22.02.2016 г. По 28.02.2016 г.

Председатель

управляющего совета

  
В.В.Рябов

Секретарь

  
С.В.Ерохина

