

Поздеева Елена Николаевна
МОУ Большеключицкая СОШ имени В.Н. Каштанкина



Приложение 2



Копия верна. Директор школы
ТНП «Образование», Ульяновская область, Ульяновский район | 2013 год

И.А. Горбунова

Приложение 2.1

Муниципальное образовательное учреждение
БОЛЬШЕКЛЮЧИЩЕНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА
ИМЕНИ В.Н. КАШТАНКИНА

Выписка из приказа № 222

от 22 сентября 2008 г.

О доплатах учителям

Произвести доплаты учителям школы с учётом перетарификации зарплаты на новый 2008 – 2009 учебный год:

7. За кружковую работу:

№ п/п	Ф.И.О.	Разряд	ДО	Часы	Сумма
3.	Поздеева Е.Н.	13	5242-50	2	582-00



Директор школы

Н.А. Горбунова

Дата выдачи выписки «5» апреля 2012 года

Муниципальное образовательное учреждение
БОЛЬШЕКЛЮЧИЩЕНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА
ИМЕНИ В.Н. КАШТАНКИНА

Выписка из приказа № 286

от 16 сентября 2009 г.

О доплатах учителям

Произвести доплаты учителям школы с учётом перетарификации зарплаты на новый 2009 – 2010 учебный год:

12. За кружковую работу:

№ п/п	Ф.И.О.	Разряд	ДО	Часы	Сумма
3.	Поздеева Е.Н.	13	5796-00	4	1288-00



Директор школы

Н.А. Горбунова

Дата выдачи выписки «5» апреля 2012 года

Муниципальное образовательное учреждение
БОЛЬШЕКЛЮЧИЩЕНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА
ИМЕНИ В.Н. КАШТАНКИНА

Выписка из приказа № 297

от 08 сентября 2010 г.

О доплатах учителям

Произвести доплаты учителям школы с учётом перетарификации зарплаты на новый 2010 – 2011 учебный год:

12. За кружковую работу:

№ п/п	Ф.И.О.	Разряд	ДО	Часы	Сумма
3.	Поздеева Е.Н.	13	5796-00	4	1288-00



Директор школы

Н.А. Горбунова

Дата выдачи выписки «5» апреля 2012 года

Муниципальное образовательное учреждение
БОЛЬШЕКЛЮЧИЩЕНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА
ИМЕНИ В.Н. КАШТАНКИНА

Выписка из приказа № 386

от 07 октября 2011 г.

О доплатах учителям

Произвести доплаты учителям школы с учётом перетарификации зарплаты на новый 2011 – 2012 учебный год:

12. За кружковую работу:

№ п/п	Ф.И.О.	Категория	ДО	Часы	Сумма
3.	Поздеева Е.Н.	высшая	6951-56	6	2317-19



Директор школы

Н.А. Горбунова

Дата выдачи выписки «5» апреля 2012 года

Поздеева Елена Николаевна
МОУ Большеключищенская СОШ имени В.Н. Каштанкина

Муниципальное образовательное учреждение
БОЛЬШЕКЛЮЩИЩЕНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА
ИМЕНИ В.Н. КАШТАНКИНА

Выписка из приказа № 266

от 02 октября 2012 г.

О доплатах учителям

Произвести доплаты учителям школы с учётом перетарификации зарплаты на новый
2012 – 2013 учебный год:

12. За кружковую работу:

№ п/п	Ф.И.О.	Категория	ДО	Часы	Сумма
3.	Поздеева Е.Н.	высшая	8129-66	6	2268-23

Директор школы

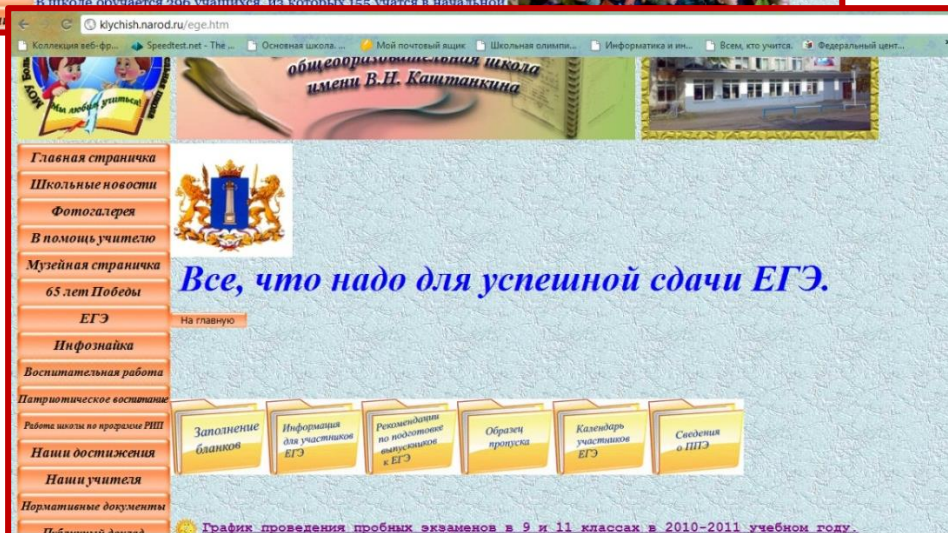
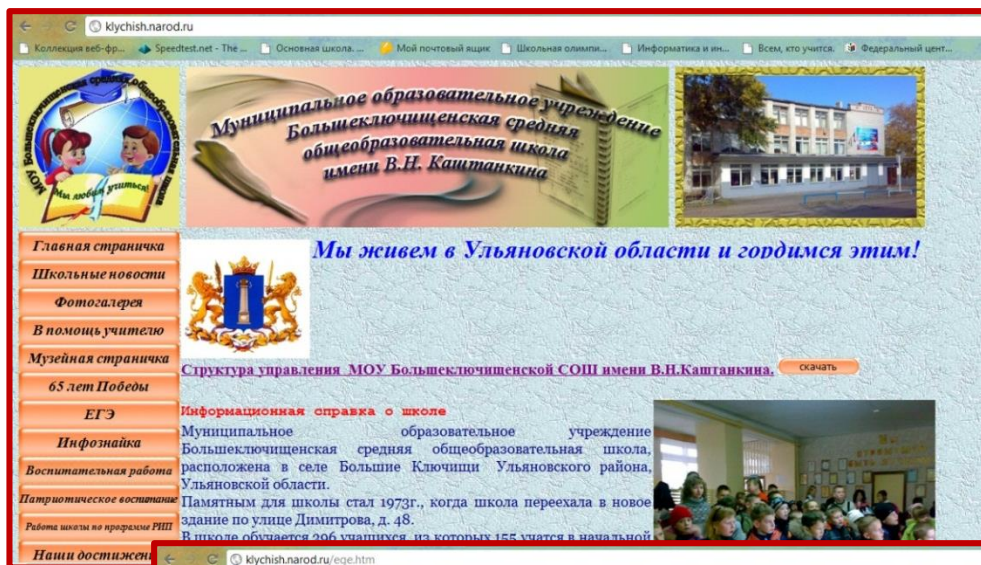


Н.А. Горбунова

Дата выдачи выписки «05» апреля 2013 года

Приложение 2.2

ШКОЛЬНЫЙ САЙТ.



Поздеева Елена Николаевна
МОУ Большеключищенская СОШ имени В.Н. Каштанкина

ЭМБЛЕМА ШКОЛЫ



Приложение №2.2.2

ЛОГОТИП ШКОЛЫ



Приложение №2.2.3

ШКОЛЬНАЯ ГАЗЕТА

«Скажи НЕТ табуку!»

«Курить вредно» — это не просто фраза, это предупреждение о том, что курение наносит огромный вред здоровью человека. Курение приводит к таким заболеваниям, как рак, эмфизема легких, хронический бронхит и другие. Кроме того, курение вредно не только для самого курильщика, но и для окружающих. Пассивное курение также наносит вред здоровью.

Курение и вредность жизни	Затраты на курение
1 литр — 8 минут	1 пачка — 15 рублей
1 пачка — 160 минут	1 пачка — 15 рублей
1 пачка — 1600 минут	1 пачка — 15 рублей
1 пачка — 16000 минут	1 пачка — 15 рублей
1 пачка — 160000 минут	1 пачка — 15 рублей
1 пачка — 1600000 минут	1 пачка — 15 рублей

Имя героя будем нести гордо!

В итоге вышло:	Обратите внимание:
Сколько табаку жут!	Любить и себя и курить не
Насколько вредно!	Вредность курения не только для
Здоровый образ жизни!	нас, но и для окружающих, поэтому
Вредные привычки!	нужно отказаться от курения, чтобы
Безопасность!	спасить свое здоровье и здоровье
Области заботы о здоровье!	окружающих людей.
Мы любим ЗОЖ!	

Список вредных продуктов:

1. Жирная пища: колбасы, сосиски, копчености, майонез, жирные соусы.
2. Сахаросодержащие продукты: сладкие напитки, конфеты, печенье, торты.
3. Полуфабрикаты: замороженные котлеты, сосиски, пельмени.
4. Консервы: консервированные овощи, фрукты, мясо.
5. Жирное мясо: свинина, баранина.
6. Алкоголь: пиво, вино, водка.
7. Кофеин: кофе, энергетики.
8. Трансжиры: маргарин, фаст-фуд.
9. Соленья и маринованные продукты.
10. Газированные напитки.
11. Чипсы, сухарики, снеки.
12. Жирные соусы: майонез, кетчуп.
13. Сахар: сахар, сахарозаменители.
14. Жирные десерты: шоколад, мороженое.
15. Жирные напитки: молоко, сливки.
16. Жирные закуски: чипсы, сухарики.
17. Жирные соусы: майонез, кетчуп.
18. Жирные напитки: молоко, сливки.
19. Жирные закуски: чипсы, сухарики.
20. Жирные соусы: майонез, кетчуп.

Мы любим здоровый образ жизни



Здоровый образ жизни — это не просто модное словосочетание, это способ жить полноценно и счастливо. Здоровый образ жизни включает в себя правильное питание, регулярные физические нагрузки, отказ от вредных привычек и заботу о своем психическом здоровье.

Здоровый образ жизни детей и молодежи

Здоровый образ жизни — это состояние здоровья, при котором человек чувствует себя хорошо, имеет достаточно энергии для повседневной деятельности и способен противостоять различным заболеваниям.

ВРЕДНЫЕ ПРИВЫЧКИ. ЗАВИСИМОСТИ

Вредные привычки и зависимости — это состояния, при которых человек испытывает сильную тягу к определенному веществу или поведению, которое наносит вред его здоровью и благополучию.

Безопасность использования мобильных телефонов

Использование мобильных телефонов может быть вредным для здоровья, особенно для детей и подростков. Длительное использование телефона может привести к проблемам со зрением, головным болям, бессоннице и другим проблемам со здоровьем.

Безопасность в работе с компьютерами

Работа с компьютером может быть вредной для здоровья, если не соблюдать определенные меры безопасности. Длительное сидение за компьютером может привести к проблемам со зрением, головным болям, бессоннице и другим проблемам со здоровьем.


Вред пива

Пиво — это алкогольный напиток, который наносит вред здоровью человека. Регулярное употребление пива может привести к проблемам со здоровьем, таким как ожирение, высокое кровяное давление, диабет и другие.

Области заботы о физическом здоровье

Физическое здоровье — это состояние здоровья, при котором человек чувствует себя хорошо, имеет достаточно энергии для повседневной деятельности и способен противостоять различным заболеваниям.

Приложение 2.3

	ИНСТРУКЦИИ	ПОЛОЖЕНИЕ	ДИПЛОМ	ПЛАКАТ
	ЗАДАЧИ ПРОШЛЫХ ЛЕТ			
ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА 26 ЯНВАРЯ 2012				
СПИСОК ПО УРОВНЯМ И ГОДАМ				
<p>Инфознайка 2011. Общеобразовательный (10-11 кл.) (участников: <u>1</u>) Для учащихся из профильных классов, изучающих информатику менее 4 часов в неделю Список участников</p> <p>Инфознайка 2011. Основной уровень (8-9 кл.) (участников: <u>6</u>) Рассчитан на учащихся, изучающих информатику на базовом общеобразовательном уровне. Список участников</p> <p>Инфознайка 2011. Препедевтический уровень (5-7 кл.) (участников: <u>7</u>) Рассчитан на учащихся, изучающих информатику на препедевческом уровне Список участников</p> <p>Инфознайка 2011. Подготовительный уровень (3-4 кл.) (участников: <u>26</u>) Рассчитан на учащихся, изучающих информатику на подготовительном уровне Список участников</p> <p>Инфознайка 2011. Начальный уровень (1-2 кл.) (участников: <u>15</u>) Рассчитан на учащихся, изучающих информатику на начальном уровне Список участников</p> <p>Инфознайка 2010. Общеобразовательный (участников: <u>3</u>) Для учащихся из профильных классов. Общеобразовательный Список участников</p> <p>Инфознайка 2010. Основной уровень (участников: <u>14</u>) Рассчитан на учащихся, изучающих информатику на базовом общеобразовательном уровне. Список участников</p> <p>Инфознайка 2010. Препедевтический уровень (участников: <u>1</u>) Рассчитан на учащихся, изучающих информатику на препедевческом уровне. Список участников</p> <p>Инфознайка 2010. Подготовительный уровень (участников: <u>11</u>) Рассчитан на учащихся, изучающих информатику на подготовительном уровне Список участников</p> <p>Инфознайка 2009. Профильный уровень. Общеобразовательный (участников: <u>7</u>) Для учащихся из профильных классов. Общеобразовательный профиль Список участников</p> <p>Инфознайка 2009. Профильный уровень. Гуманитарный (участников: <u>4</u>) Для учащихся из профильных классов. Гуманитарный профиль Список участников</p> <p>Инфознайка 2009. Основной уровень (участников: <u>11</u>) Рассчитан на учащихся, изучающих информатику на базовом общеобразовательном уровне. Список участников</p> <p>Инфознайка 2009. Препедевтический уровень (участников: <u>2</u>) Рассчитан на учащихся, изучающих информатику на препедевческом уровне. Список участников</p>				
Приложение №2.3.5				
Приложение №2.3.3				
Приложение №2.3.1				

Тоздеева Елена Николаевна
МОУ Большеключищенская СОШ имени В.Н. Каштанкина



Приложение №2.3.2



Приложение №2.3.7



Приложение №2.3.9



Приложение №2.3.10

Копия верна. Директор школы
ПНП «Образование», Ульяновская область, Ульяновский район | 2013 год
И.А. Горбунова/

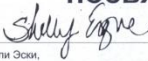
Intel® Обучение для будущего



Свидетельство

настоящим подтверждается, что
школьная команда МОУ Большеключищенская СОШ имени В.Н. Каштанкина
(Наумов А, Чугунова Л, Поздеева Е.Н.)

**участвовала в региональном конкурсе IT- проектов
школьных команд «Шаг в будущее»,
посвященному Году Российской космонавтики**


Шелли Эски,
вице-президент и директор
по юридическим и корпоративным
вопросам Corporate Affairs Group



сентябрь 2011 г.
Дата

Уд. № 47

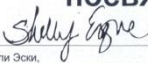
Intel® Обучение для будущего



Свидетельство

настоящим подтверждается, что
школьная команда МОУ Большеключищенская СОШ имени В.Н. Каштанкина
(Ушкова Т., Поздеева Е.Н.)

**участвовала в региональном конкурсе IT- проектов
школьных команд «Шаг в будущее»,
посвященному Году Российской космонавтики**


Шелли Эски,
вице-президент и директор
по юридическим и корпоративным
вопросам Corporate Affairs Group



Т.Ф. Есенбаева
Ректор Ульяновской области
сентябрь 2011 г.
Дата

Уд. № 46

Приложение №2.3.4



СЕРТИФИКАТ

участника VII Международной Олимпиады по основам наук

Настоящий сертификат подтверждает, что Цупилова
Алиана Якимовна ученик(ца) 9 класса А
МОУ Большеключищенской СОШ им. В.Н. Каштанкина
участвова(а) в первом этапе VII Международной Олимпиады по основам наук
по предмету информатика

Работа выполнена на 82 баллов из 100 возможных.

Богумир Янски,
доктор, профессор
Карлова Университета,
Прага, Чехия



СЕРТИФИКАТ

участника VII Международной Олимпиады по основам наук

Настоящий сертификат подтверждает, что Ушкова
Матьяна Сергеевна ученик(ца) 9 класса А
МОУ Большеключищенской СОШ им. В.Н. Каштанкина
участвова(а) в первом этапе VII Международной Олимпиады по основам наук
по предмету информатика

Работа выполнена на 84 баллов из 100 возможных.

Богумир Янски,
доктор, профессор
Карлова Университета,
Прага, Чехия



СЕРТИФИКАТ

участника VII Международной Олимпиады по основам наук

Настоящий сертификат подтверждает, что Юртаева
Анастасия Павловна ученик(ца) 10 класса
МОУ Большеключищенской СОШ им. В.Н. Каштанкина
участвова(а) в первом этапе VII Международной Олимпиады по основам наук
по предмету информатика

Работа выполнена на 38 баллов из 100 возможных.

Богумир Янски,
доктор, профессор
Карлова Университета,
Прага, Чехия



СЕРТИФИКАТ

участника VII Международной Олимпиады по основам наук

Настоящий сертификат подтверждает, что Тоздеев
Максим Олегович ученик(ца) 5 класса А
МОУ Большеключищенской СОШ им. В.Н. Каштанкина
участвова(а) в первом этапе VII Международной Олимпиады по основам наук
по предмету информатика

Работа выполнена на 89 баллов из 100 возможных.

Богумир Янски,
доктор, профессор
Карлова Университета,
Прага, Чехия



СЕРТИФИКАТ

участника VII Международной Олимпиады по основам наук

Настоящий сертификат подтверждает, что Атаурова
Тузель Рахисовна ученик(ца) 9 класса А
МОУ Большеключищенской СОШ им. В.Н. Каштанкина
участвова(а) в первом этапе VII Международной Олимпиады по основам наук
по предмету информатика

Работа выполнена на 62 баллов из 100 возможных.

Богумир Янски,
доктор, профессор
Карлова Университета,
Прага, Чехия



Приложение №2.3.6

Найди свой ответ в WWW 2012

НАЙДИ СВОЙ ОТВЕТ В WWW

Документы
Задания прошлых лет
Образцы
Контакты
Презентация

РЕЗУЛЬТАТЫ

- Найди свой ответ в WWW 2011. III тур (11)
Безопасность жизнедеятельности
- Найди свой ответ в WWW 2011. II тур (8)
Биология и ботаника
- Найди свой ответ в WWW 2011. I тур (12)
Подробности жизни великих ученых

В начало
Личный кабинет
Шаг 1
Почтовый адрес. Договор

Приложение №2.3.8

Найди свой ответ в WWW 2012

НАЙДИ СВОЙ ОТВЕТ В WWW

Документы
Задания прошлых лет
Образцы
Контакты
Презентация

РЕЗУЛЬТАТЫ

- Найди свой ответ в WWW 2012. III тур (18)
Безопасность жизнедеятельности
- Найди свой ответ в WWW 2012. II тур (18)
Биология и ботаника
- Найди свой ответ в WWW 2012. I тур (18)
Подробности жизни великих ученых

В начало
Личный кабинет
Шаг 1
Почтовый адрес. Договор

Приложение №2.3.12



Приложение №2.3.14



Приложение №2.3.11



Приложение №2.3.11



Приложение №2.3.11



Приложение №2.3.13



Приложение №2.3.13

Инфознайка 2013. Общеобразовательный (10-11 кл.) (участников: 1) Для учащихся из профильных классов, изучающих информатику менее 4 часов в неделю

[Список участников](#) [Рейтинги](#) [Решаемость задач](#) [Усвоение тем](#)

Инфознайка 2013. Основной уровень (8-9 кл.) (участников: 34) Рассчитан на учащихся, изучающих информатику на базовом общеобразовательном уровне.

[Список участников](#) [Рейтинги](#) [Решаемость задач](#) [Усвоение тем](#)

Инфознайка 2013. Пропедевтический уровень (5-7 кл.) (участников: 13) Рассчитан на учащихся, изучающих информатику на пропедевтическом уровне.

[Список участников](#) [Рейтинги](#) [Решаемость задач](#) [Усвоение тем](#)

Инфознайка 2013. Подготовительный уровень (3-4 кл.) (участников: 5) Рассчитан на учащихся, изучающих информатику на подготовительном уровне.

[Список участников](#) [Рейтинги](#) [Решаемость задач](#) [Усвоение тем](#)

Инфознайка 2013. Начальный уровень (1-2 кл.) (участников: 2) Рассчитан на учащихся, изучающих информатику на начальном уровне.

[Список участников](#) [Рейтинги](#) [Решаемость задач](#) [Усвоение тем](#)

Приложение №2.3.16

После Конкурса!

Уважаемые участники и учителя!

Церемония награждения лучших работ Регионального Конкурса "Мастер ИТ-2013" успешно состоялась 22 марта 2013 г.

Вас волнуют несколько моментов:

Вопрос 1: Когда будут доступны сертификаты участника и где их скачать?

Ответ: Сертификаты будут доступны в личном кабинете ориентировочно с 31 марта 2013 г. В виде картинки. В печатном виде доступны не будут. Представьте, сколько нам надо распечатать сертификатов и раздать! Правильно, более 600 штук! Вы бы захотели это делать? У вас нашлись бы свободные ресурсы на это? Поэтому и было найдено современное решение (о нём объявлялось ещё на этапе регистрации).

По техническим причинам срок продлён до 14 апреля 2013 г.

Делаем, работаем специально для вас. Наберитесь немного терпения. Всё будет. Мы ж тоже ваши работы ждали немного дольше, чем были объявлены первичные сроки.

Вопрос 2: А полный отчёт будет, как в другие года?

Ответ: Будет. Через 2 месяца. Всё-таки, создание такого отчёта - кропотливая и долгая работа. Наберитесь терпения :)

Профиль пользователя

Добро пожаловать в личный кабинет! Далее вы можете зарегистрировать любое количество работ и участвовать в голосовании и обсуждении работ.

[Добавить новую работу](#)

Данные по зарегистрированным работам

Рег. номер	Название работы	Статус	Действие	Архив с исходниками	Сертификат	Загруженные архивы
460	Возрождение храма Покрова Пресвятой Богородицы		Изменить Удалить	Не загружен Загрузить		

Уважаемые участники Конкурса! Обращаем ваше внимание: если ваша работа не содержит видеоматериалов, роликов, то вам нет необходимости заполнять следующую таблицу и загружать файл на YouTube. Если ваша работа является flash, gif или какой нибудь другой анимацией, то вам нужно загружать ее в качестве архива с исходниками.

Рег. номер	Название работы	Статус	Видео	Ссылка на ваше видео:
460	Возрождение храма Покрова Пресвятой Богородицы			Загрузить Просмотр

Регистрационная информация

[ВКонтакте](#)

Юлия Дашкина
[eprom@mail.ru]
[Мой профиль](#)

[Выйти](#)

[Задайте вопрос](#)

До Финала конкурса:

ДНЕЙ ЧАСОВ МИНУТ
00 00 00

Профиль пользователя

Добро пожаловать в личный кабинет! Далее вы можете зарегистрировать любое количество работ и участвовать в голосовании и обсуждении работ.

[Добавить новую работу](#)

Данные по зарегистрированным работам

Рег. номер	Название работы	Статус	Действие	Архив с исходниками	Сертификат	Загруженные архивы
461	Я хочу служить в Российской армии		Изменить Удалить	Не загружен Загрузить		

Уважаемые участники Конкурса! Обращаем ваше внимание: если ваша работа не содержит видеоматериалов, роликов, то вам нет необходимости заполнять следующую таблицу и загружать файл на YouTube. Если ваша работа является flash, gif или какой нибудь другой анимацией, то вам нужно загружать ее в качестве архива с исходниками.

Рег. номер	Название работы	Статус	Видео	Ссылка на ваше видео:
461	Я хочу служить в Российской армии			Загрузить Просмотр

Регистрационная информация

[ВКонтакте](#)

Евгения Лукьянова
[eprom1@gambler.ru]
[Мой профиль](#)

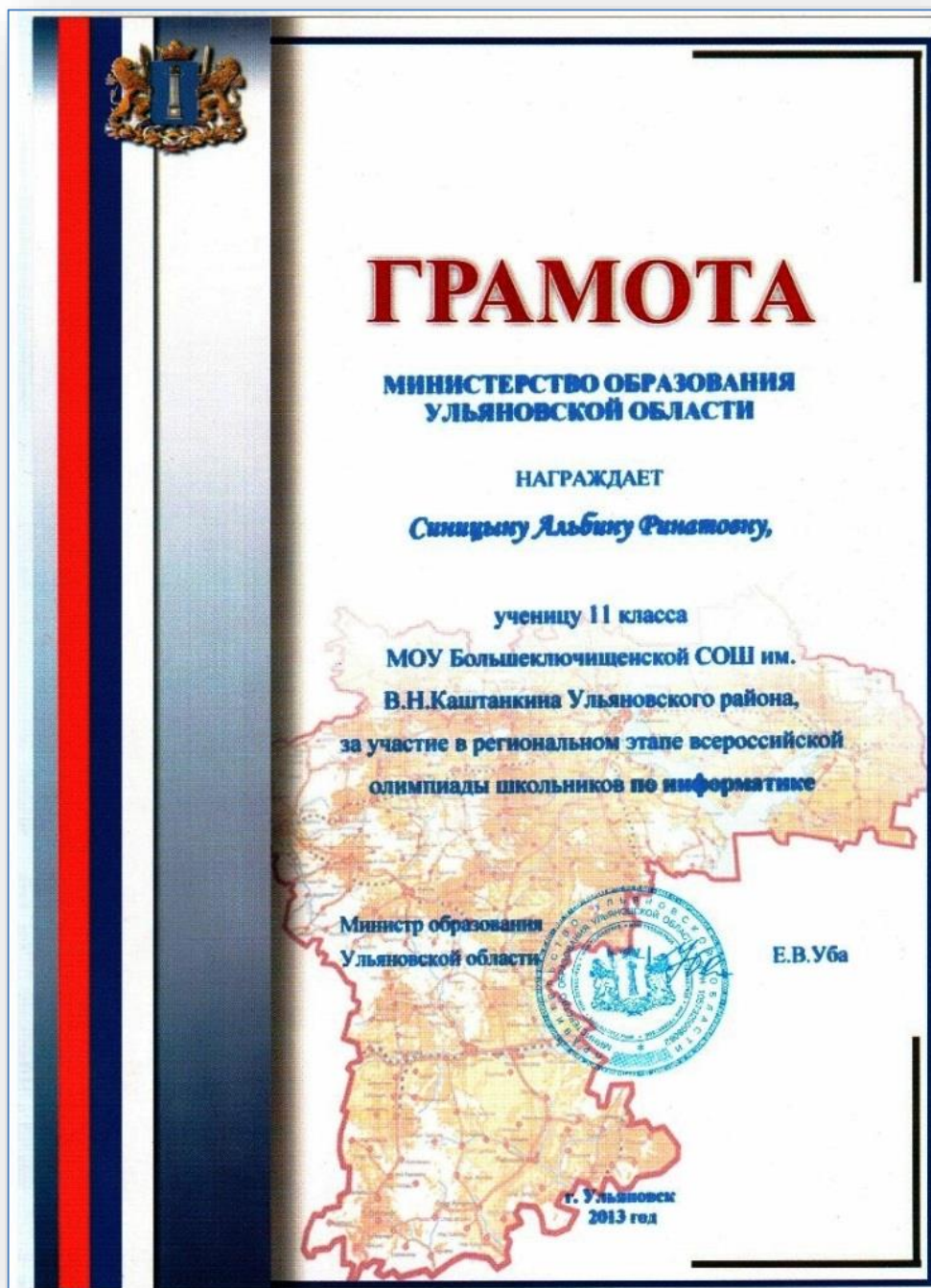
[Выйти](#)

[Задайте вопрос](#)

До Финала конкурса:

ДНЕЙ ЧАСОВ МИНУТ
00 00 00

Приложение №2.3.15



Приложение №2.3.17

 ЦЕНТР
РАЗВИТИЯ
КАЧЕСТВЕННОСТИ

**ВСЕРОССИЙСКИЕ
МОЛОДЕЖНЫЕ ПРЕДМЕТНЫЕ
ЧЕМПИОНАТЫ**

Сертификат участника
Тоздеева Максима
учащийся 7 класса,
МОУ Большеключищенской СОШ
имени В. Н. Каштанкина
Ульяновского района Ульяновской области
принял участие в молодежном чемпионате по
информатике
и набрал 88 баллов,
зняв 20 место в Российской Федерации,
1 в субъекте РФ, 1 в городе (районе).
Учитель: Тоздеева Елена Николаевна
Председатель Оргкомитета:  Шевченко П. А.
г.Пермь, 2013

<http://ipro.rf>

 ЦЕНТР
РАЗВИТИЯ
КАЧЕСТВЕННОСТИ

**ВСЕРОССИЙСКИЕ
МОЛОДЕЖНЫЕ ПРЕДМЕТНЫЕ
ЧЕМПИОНАТЫ**

Сертификат участника
Николаевой Зои
учащейся 9 класса,
МОУ Большеключищенской СОШ
имени В. Н. Каштанкина
Ульяновского района Ульяновской области
приняла участие в молодежном чемпионате по
информатике
и набрала 42 баллов,
зняв 1017 место в Российской Федерации,
23 в субъекте РФ, 1 в городе (районе).
Учитель: Тоздеева Елена Николаевна
Председатель Оргкомитета:  Шевченко П. А.
г.Пермь, 2013


<http://ipro.rf>

 ЦЕНТР
РАЗВИТИЯ
КАЧЕСТВЕННОСТИ

**ВСЕРОССИЙСКИЕ
МОЛОДЕЖНЫЕ ПРЕДМЕТНЫЕ
ЧЕМПИОНАТЫ**

Сертификат участника
Новиковой Анастасии
учащейся 9 класса,
МОУ Большеключищенской СОШ
имени В. Н. Каштанкина
Ульяновского района Ульяновской области
приняла участие в молодежном чемпионате по
информатике
и набрала 34 баллов,
зняв 1578 место в Российской Федерации,
39 в субъекте РФ, 2 в городе (районе).
Учитель: Тоздеева Елена Николаевна
Председатель Оргкомитета:  Шевченко П. А.
г.Пермь, 2013

<http://ipro.rf>

 ЦЕНТР
РАЗВИТИЯ
КАЧЕСТВЕННОСТИ

**ВСЕРОССИЙСКИЕ
МОЛОДЕЖНЫЕ ПРЕДМЕТНЫЕ
ЧЕМПИОНАТЫ**

Сертификат участника
Михайлинко Андрея
учащийся 9 класса,
МОУ Большеключищенской СОШ
имени В. Н. Каштанкина
Ульяновского района Ульяновской области
принял участие в молодежном чемпионате по
информатике
и набрал 30 баллов,
зняв 1856 место в Российской Федерации,
57 в субъекте РФ, 3 в городе (районе).
Учитель: Тоздеева Елена Николаевна
Председатель Оргкомитета:  Шевченко П. А.
г.Пермь, 2013

<http://ipro.rf>

 ЦЕНТР
РАЗВИТИЯ
КАЧЕСТВЕННОСТИ

**ВСЕРОССИЙСКИЕ
МОЛОДЕЖНЫЕ ПРЕДМЕТНЫЕ
ЧЕМПИОНАТЫ**

Сертификат участника
Андроновой Анастасии
учащейся 9 класса,
МОУ Большеключищенской СОШ
имени В. Н. Каштанкина
Ульяновского района Ульяновской области
приняла участие в молодежном чемпионате по
информатике
и набрала 29 баллов,
зняв 1986 место в Российской Федерации,
58 в субъекте РФ, 4 в городе (районе).
Учитель: Тоздеева Елена Николаевна
Председатель Оргкомитета:  Шевченко П. А.
г.Пермь, 2013

<http://ipro.rf>


 ЦЕНТР
РАЗВИТИЯ
КАЧЕСТВЕННОСТИ

**ВСЕРОССИЙСКИЕ
МОЛОДЕЖНЫЕ ПРЕДМЕТНЫЕ
ЧЕМПИОНАТЫ**

Сертификат участника
Баршова Александра
учащегося 9 класса,
МОУ Большеключищенской СОШ
имени В. Н. Каштанкина
Ульяновского района Ульяновской области
принял участие в молодежном чемпионате по
информатике
и набрал 28 баллов,
зняв 1986 место в Российской Федерации,
58 в субъекте РФ, 5 в городе (районе).
Учитель: Тоздеева Елена Николаевна
Председатель Оргкомитета:  Шевченко П. А.
г.Пермь, 2013

<http://ipro.rf>

Приложение №2.3.18

**ВСЕРОССИЙСКИЕ
МОЛОДЕЖНЫЕ ПРЕДМЕТНЫЕ
ЧЕМПИОНАТЫ**


Сертификат участника
Азиевой Вязит
учащейся 10 класса,
МОУ Большеключищенской СОШ
имени В. Н. Каштанкина
Челябовского района Челябинской области
приняла участие в молодёжном чемпионате по
информатике
и набрала 36 баллов,
зняв 1238 место в Российской Федерации,
14 в субъекте РФ, 1 в городе (районе).
Учитель: Тоздеева Елена Николаевна
Президент Оргкомитета Шевченко П. А.
г.Пермь, 2013

<http://upro.rf>

**ВСЕРОССИЙСКИЕ
МОЛОДЕЖНЫЕ ПРЕДМЕТНЫЕ
ЧЕМПИОНАТЫ**

Сертификат участника
Тусиной Веры
учащейся 10 класса,
МОУ Большеключищенской СОШ
имени В. Н. Каштанкина
Челябовского района Челябинской области
приняла участие в молодёжном чемпионате по
информатике
и набрала 31 балла,
зняв 1526 место в Российской Федерации,
24 в субъекте РФ, 2 в городе (районе).
Учитель: Тоздеева Елена Николаевна
Президент Оргкомитета Шевченко П. А.
г.Пермь, 2013

<http://upro.rf>

**ВСЕРОССИЙСКИЕ
МОЛОДЕЖНЫЕ ПРЕДМЕТНЫЕ
ЧЕМПИОНАТЫ**

Сертификат участника
Атауловой Денисы
учащейся 10 класса,
МОУ Большеключищенской СОШ
имени В. Н. Каштанкина
Челябовского района Челябинской области
приняла участие в молодёжном чемпионате по
информатике
и набрала 31 балла,
зняв 1526 место в Российской Федерации,
24 в субъекте РФ, 2 в городе (районе).
Учитель: Тоздеева Елена Николаевна
Президент Оргкомитета Шевченко П. А.
г.Пермь, 2013

<http://upro.rf>

**ВСЕРОССИЙСКИЕ
МОЛОДЕЖНЫЕ ПРЕДМЕТНЫЕ
ЧЕМПИОНАТЫ**

Сертификат участника
Синицыной Анны
учащейся 11 класса,
МОУ Большеключищенской СОШ
имени В. Н. Каштанкина
Челябовского района Челябинской области
приняла участие в молодёжном чемпионате по
информатике
и набрала 28 баллов,
зняв 1672 место в Российской Федерации,
27 в субъекте РФ, 3 в городе (районе).
Учитель: Тоздеева Елена Николаевна
Президент Оргкомитета Шевченко П. А.
г.Пермь, 2013

<http://upro.rf>

**ВСЕРОССИЙСКИЕ
МОЛОДЕЖНЫЕ ПРЕДМЕТНЫЕ
ЧЕМПИОНАТЫ**

Сертификат участника
Матросовой Юлии
учащейся 11 класса,
МОУ Большеключищенской СОШ
имени В. Н. Каштанкина
Челябовского района Челябинской области
приняла участие в молодёжном чемпионате по
информатике
и набрала 45 баллов,
зняв 759 место в Российской Федерации,
13 в субъекте РФ, 2 в городе (районе).
Учитель: Тоздеева Елена Николаевна
Президент Оргкомитета Шевченко П. А.
г.Пермь, 2013

<http://upro.rf>

**ВСЕРОССИЙСКИЕ
МОЛОДЕЖНЫЕ ПРЕДМЕТНЫЕ
ЧЕМПИОНАТЫ**

Сертификат участника
Виноградова Владислава
учащейся 11 класса,
МОУ Большеключищенской СОШ
имени В. Н. Каштанкина
Челябовского района Челябинской области
приняла участие в молодёжном чемпионате по
информатике
и набрала 49 баллов,
зняв 596 место в Российской Федерации,
11 в субъекте РФ, 1 в городе (районе).
Учитель: Тоздеева Елена Николаевна
Президент Оргкомитета Шевченко П. А.
г.Пермь, 2013

<http://upro.rf>

Приложение №2.3.18



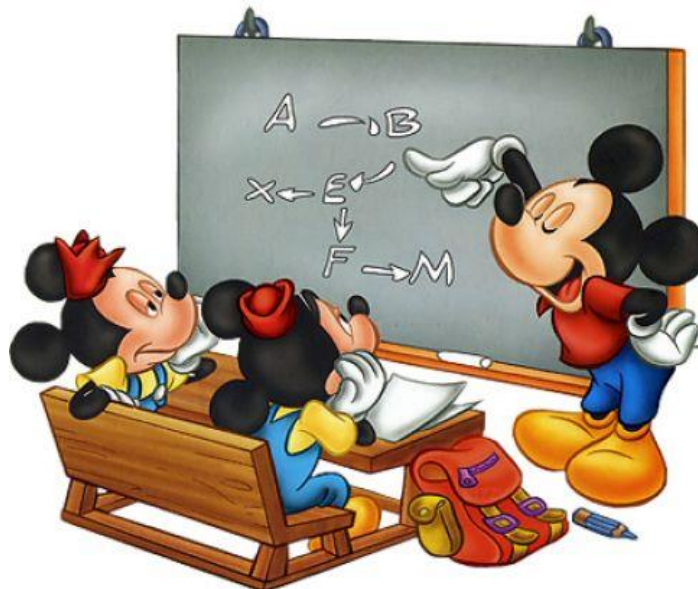
Приложение №2.3.19



Приложение №2.3.19



Приложение №2.3.19



Приложение 2.4

Письмо «Ре: нужна помощь» x Активация Полный курс и x Всероссийская игра конк... x

www.ros-edu.ru/itzadan/

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
КАЧЕСТВА И ИННОВАЦИЙ**

**Проект:
Развитие познавательной деятельности учащихся в области ИКТ**

Задание для самостоятельной творческой познавательной деятельности по направлению:
[Профессиональная работа в Офисе. \(«Компьютер на работе»\)](#) Для скачивания задания Щёлкните Здесь

Задание для самостоятельной творческой познавательной деятельности по направлению:
[Компьютерная графика. \(«Компьютер для художника, фотографа, видео оператора»\)](#) Для скачивания задания Щёлкните Здесь

Задание для самостоятельной творческой познавательной деятельности по направлению:
[Интернет технологии. \(«Сетевой мир»\)](#) Для скачивания задания Щёлкните Здесь

Задание для самостоятельной творческой познавательной деятельности по направлению:
[Мастер установки и настройки компьютера. \(«Компьютерный мастер»\)](#) Для скачивания задания Щёлкните Здесь



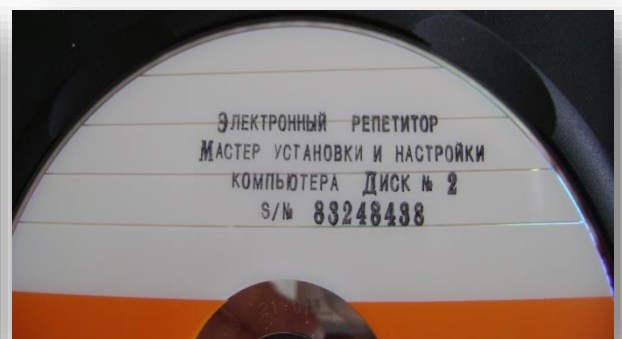
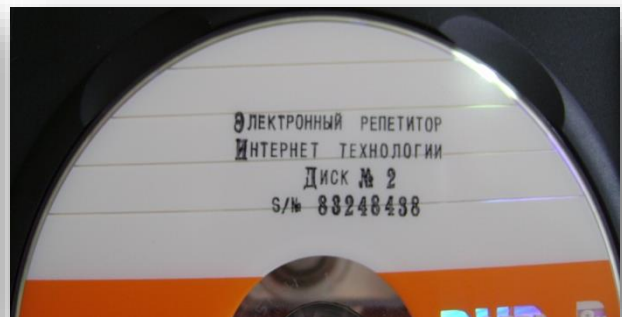
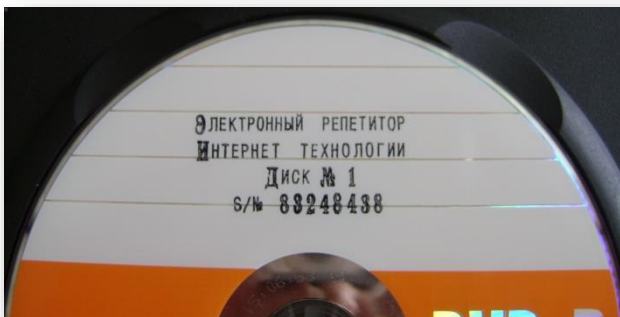
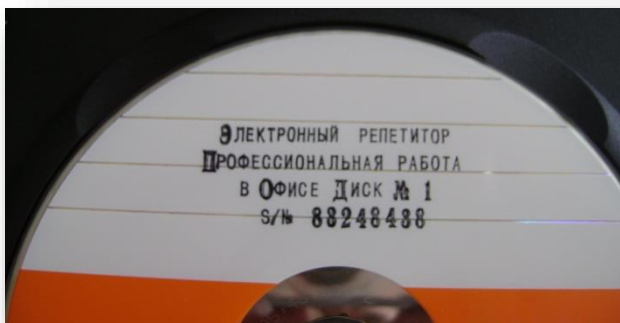
Поздеева Елена Николаевна
МОУ Большеключищенская СОШ имени В. Н. Каштанкина



Копия верна. Директор школы
ПНП «Образование», Ульяновская область, Ульяновский район | 2013 год

И.А. Горбунова/

*Тоздеева Елена Николаевна
МОУ Большеключищенская СОШ имени В.Н. Каштанкина*



Приложение 2.5



Приложение №2.5.1



Приложение №2.5.2



Приложение №2.5.3





Приложение №2.5.4



Приложение №2.5.5



Приложение №2.5.8



Приложение №2.5.12

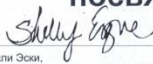
Intel® Обучение для будущего



Свидетельство

настоящим подтверждается, что
школьная команда МОУ Большеключищенская СОШ имени В.Н. Каштанкина
(Наумов А., Чугунова Л., Поздеева Е.Н.)

**участвовала в региональном конкурсе IT- проектов
школьных команд «Шаг в будущее»,
посвященному Году Российской космонавтики**


Шелли Эски,
вице-президент и директор
по юридическим и корпоративным
вопросам Corporate Affairs Group



сентябрь, 2011 г.
Дата

Уд. № 47

Приложение №2.5.6

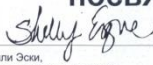
Intel® Обучение для будущего



Свидетельство

настоящим подтверждается, что
школьная команда МОУ Большеключищенская СОШ имени В.Н. Каштанкина
(Ушкова Т., Поздеева Е.Н.)

**участвовала в региональном конкурсе IT- проектов
школьных команд «Шаг в будущее»,
посвященному Году Российской космонавтики**


Шелли Эски,
вице-президент и директор
по юридическим и корпоративным
вопросам Corporate Affairs Group



сентябрь, 2011 г.
Дата

Уд. № 46

Приложение №2.5.7



СЕРТИФИКАТ

участника VII Международной Олимпиады по основам наук

Настоящий сертификат подтверждает, что Ущикова
Латьяна Сергеевна ученик(ца) 9 класса А
МОУ Большеключищенской СОШ им. В.Н. Кашитанкина
участвова(а) в первом этапе VII Международной Олимпиады по основам наук
по предмету информатика

Работа выполнена на 84 баллов из 100 возможных.

Богумир Янски,
доктор, профессор
Карлова Университета,
Прага, Чехия



Приложение №2.5.9

Приложение №2.5.11


СЕРТИФИКАТ

участника VII Международной Олимпиады по основам наук

Настоящий сертификат подтверждает, что Тоздеев
Максим Олегович ученик(ца) 5 класса А
МОУ Большеключищенской СОШ им. В.Н. Кашитанкина
участвова(а) в первом этапе VII Международной Олимпиады по основам наук
по предмету информатика

Работа выполнена на 89 баллов из 100 возможных.

Богумир Янски,
доктор, профессор
Карлова Университета,
Прага, Чехия



СЕРТИФИКАТ

участника VII Международной Олимпиады по основам наук

Настоящий сертификат подтверждает, что Атаулова
Тузель Рамисовна ученик(ца) 9 класса А
МОУ Большеключищенской СОШ им. В.Н. Кашитанкина
участвова(а) в первом этапе VII Международной Олимпиады по основам наук
по предмету информатика

Работа выполнена на 62 баллов из 100 возможных.

Богумир Янски,
доктор, профессор
Карлова Университета,
Прага, Чехия



Приложение №2.5.14

Приложение №2.5.17





Приложение №2.5.10



Приложение №2.5.13



Приложение №2.5.16



Приложение №2.5.8



Приложение №2.5.19



Приложение №2.5.20



Приложение №2.5.21



Приложение №2.5.22



Приложение №2.5.15



Приложение №2.5.24



Приложение №2.5.23





Приложение №2.5.25



Приложение №2.5.27



Приложение №2.5.29



Приложение №2.5.26





Приложение №2.5.32



Приложение №2.5.33



Приложение №2.5.34





Приложение №2.5.35



Приложение №2.5.36



Приложение №2.5.37