

**Государственное бюджетное учреждение  
дополнительного образования «Ленинградский областной центр развития  
творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»  
ЗАОЧНАЯ МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ШКОЛА  
197755, г. Санкт-Петербург, Лисий Нос, Новоцентральная ул., д.21/7,  
тел. (812) 434-97-08, e-mail: [zmh@center-intellect.ru](mailto:zmh@center-intellect.ru)  
САЙТ (сервер) площадки : <http://dist.center-intellect.ru>**

№ 1

2023 г.

Директору

Сообщаю Вам, что группа учащихся 11 класса в количестве 8 чел. под руководством преподавателя математики Ишковой Светланы Александровны принята на обучение в ЗМШ 4 курс 2023-24 уч. год

**Программа 4 курса ЗМШ**

№	11 класс	
1.см*	*Тригонометрия – 2 *Показательные и логарифмические уравнения и неравенства	10.10.23
2.	Производная. Уравнение касательной	20.11.23
3.	Наибольшие и наименьшие значения	20.12.23
4.	Варианты абитуриентских задач	20.02.24
5.	Варианты задач ЕГЭ	20.04.24

11 кл. \*№1 Вы, вправе выбрать 1 из заданий на выбор, в зависимости от программы в школе.  
(если, задание из программы выполнили в 10 кл. выполняйте задание, которое Вами не выполнено)

Справа указаны сроки окончания работы над темой и отправки контрольной работы в ЗМШ.

Заведующий ЗМШ

Т. А. Мурова

Уважаемая Светлана Александровна, Ваша группа зачислена в ЗМШ КУ (коллективный ученик) 11 класс – 4 курс.

Сервер дистанционного обучения <http://dist.center-intellect.ru>  
Вход по логину/паролю. За доступом обращаться в отдел ЗМШ по телефону (812) 434 – 97– 08 или по e-mail: [znh@center-intellect.ru](mailto:znh@center-intellect.ru)

По результатам работы над каждым модулем программы выполняется контрольное задание. После разбора теоретической части, учащиеся предлагается самостоятельно решить задачи контрольного задания. Руководитель группы «КУ» должен выбрать самые лучшие решения, и загрузить на сервер дистанционной обучения <http://dist.center-intellect.ru>

Выполненное задание проверяется, рецензируется и оценивается преподавателями ЗМШ. Работа над модулем завершается разбором полученной рецензии.

Предполагается, что обучающийся исправляет ошибки, решает ранее нерешенные задачи в соответствии с указаниями проверяющего. В случае оценки «2» переделанная работа высылается в обязательном порядке повторно. Из информации, которую получает ученик, самой существенной, содержательной является **замечания на полях и рецензия**.

Оценивание работ происходит в балльно рейтинговой системе, но, для Вашего удобства и лучшего понимания, какую оценку Вы получили, мы предлагаем вам ознакомиться с таблицей.

« 5»	- решено не менее 90 %	- 100 баллов
« 4»	- решено не менее 55 %	- 75 баллов – 50 баллов
« 3»	- решено не менее 25 %	- 50 баллов - 25 баллов

Высылаем Вам программу для директора вашей школы и для Вас-руководитель группы (коллективный ученик) и инструкцию по работе на Сервер дистанционного обучения <http://dist.center-intellect.ru>

Все во вложении. Пожалуйста, о получении письма сообщите в ЗМШ. Заранее спасибо. Если есть вопросы, спрашивайте, мы постараемся ответить. Желаем Успеха! ЗМШ.

**Наши контакты: 197755, г. Санкт – Петербург, Лисий Нос, ул., Новоцентральная,21/7.  
тел. ЗМШ – 434- 97 – 08, почта: [znh@center-intellect.ru](mailto:znh@center-intellect.ru)**

**Государственное бюджетное учреждение  
дополнительного образования «Ленинградский областной центр развития  
творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»  
ЗАОЧНАЯ МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ШКОЛА  
197755, г. Санкт-Петербург, Лисий Нос, Новоцентральная ул., д.21/7,  
тел. (812) 434-97-08, e-mail: [zmh@center-intellect.ru](mailto:zmh@center-intellect.ru)  
САЙТ (сервер) площадки : <http://dist.center-intellect.ru>**

---

Руководителю группы «Коллективный ученик» 11 класс Ишковой С.А.  
Сообщаем Вам, что возглавляемая Вами группа учеников 11 класса принята на обучение в ЗМШ  
4 курс 2023-2024 уч. год.

**Программа 4 курса ЗМШ**

<b>11 класс</b>		
<b>1.см*</b>	*Тригонометрия – 2 *Показательные и логарифмические уравнения и неравенства	10.10.23
<b>2.</b>	Производная. Уравнение касательной	20.11.23
<b>3.</b>	Наибольшие и наименьшие значения	20.12.23
<b>4.</b>	Варианты абитуриентских задач	20.02.24
<b>5.</b>	Варианты задач ЕГЭ	20.04.24

11 кл. \*№1 Вы, вправе выбрать 1 из заданий на выбор, в зависимости от программы в школе.  
(если, задание из программы выполнили в 10 кл. выполняйте задание, которое Вами не выполнено)

Справа указаны сроки окончания работы над темой и отправки контрольной работы в МШ (загрузить на сервер дистанционной площадке). Просим пунктуально соблюдать эти сроки.

После совместного разбора теоретической части учащиеся самостоятельно решают задачи контрольного задания, затем лучшие решения отбираются и оформляются. Решение каждой задачи было написано один раз.

Если с какой – то задачей Вы не справились, то после текста укажите, по возможности, что у Вас вызвало затруднение.

Просим Вас вести учет успеваемости учащихся по каждой теме, список с оценками, а каждую тему просим высылать нам дважды в год: до 20 декабря (темы 1-3) и с последней работой, но не позднее 15 мая (темы 4-5). В списках просим указать фамилию и полное имя ученика в соответствии с документами.

В конце каждого полугодия просим сообщить об изменениях состава группы список отчисленных и вновь принятых учащихся) происшедших за полугодие.

**Просим Вас прислать В ЗМШ по электронной почте ваши контактные телефоны и электронные адреса, телефон и электронный адрес вашей школы.**

**Желаем успеха!**

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 498303153163862419047617439719797899236556763148

Владелец Моисеева Наталья Анатольевна

Действителен с 10.04.2023 по 09.04.2024