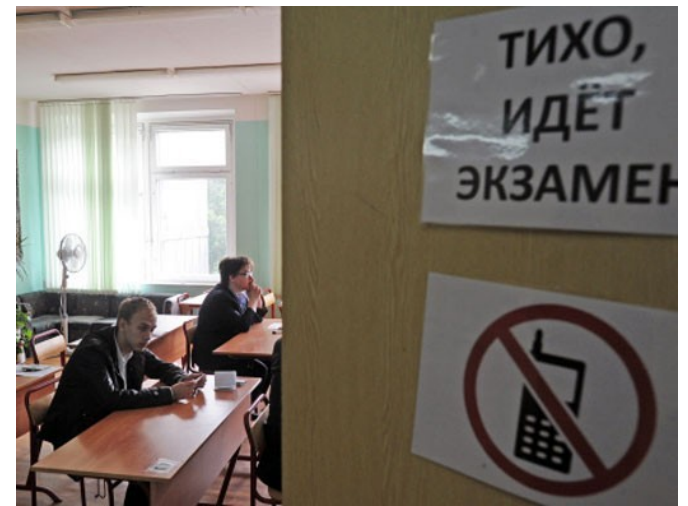


- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 07.11.18 № 190/1512 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 01.04.22 N 196 г. Москва "Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 14.04.22 № 270 «О внесении изменений в Порядок выдачи медали «За особые успехи в учении от 23 июня 2014г. № 685»

**Цель:** определить соответствие результатов освоения обучающимися образовательных программ среднего общего образования соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования.



К ГИА допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности, в том числе за итоговое сочинение (изложение), и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план (имеющие годовые отметки по всем учебным предметам учебного плана за каждый год обучения по образовательной программе среднего общего образования не ниже удовлетворительных).

**Обязательным является прохождение профессиональных проб, летняя практика по ОБЖ /юноши/ и защита индивидуального проекта.**

ГИА проводится по русскому языку и математике (далее - обязательные учебные предметы).

## **Сроки проведения итогового сочинения (изложения) в 2023-2024 учебном году**

*Для участия в итоговом сочинении (изложении) участники подают заявление не позднее чем за две недели до начала проведения итогового сочинения (изложения).*

### **Календарь сдачи итогового сочинения (изложения) в 2023-2024 учебном году**

| <b>Основной срок</b>        | <b>Дополнительные сроки</b> |                            |
|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| <b>06 декабря 2023 года</b> | <b>07 февраля 2024 года</b> | <b>10 апреля 2024 года</b> |

В 2023/24 учебном году комплекты тем итогового сочинения будут формироваться из ежегодно пополняемого закрытого банка тем итогового сочинения. Комплекты будут содержать как темы, которые использовались в прошлые годы, так и новые темы, разработанные в 2022 и 2023 гг.

По согласованию с Советом по вопросам проведения итогового сочинения в раздел 3 «Природа и культура в жизни человека» добавлен новый подраздел «Язык и языковая личность». В связи с этим уточнен комментарий к разделу.

Открытый банк итогового изложения пополнен новыми текстами.

Порядок и процедура проведения итогового сочинения (изложения), критерии их оценивания в новом учебном году не меняются.

В комплект тем итогового сочинения включены по две темы из каждого раздела банка тем итогового сочинения в соответствии со следующей последовательностью:

Темы 1, 2 «Духовно-нравственные ориентиры в жизни человека».

Темы 3, 4 «Семья, общество, Отечество в жизни человека».

Темы 5, 6 «Природа и культура в жизни человека».

**На сайте ФГБНУ «ФИПИ» опубликованы следующие материалы:**

1. Структура закрытого банка тем итогового сочинения.
2. Комментарии к разделам закрытого банка тем итогового сочинения.
3. Образец комплекта тем 2023/24 учебного года.

<https://fipi.ru/itogovoe-sochinenie>

Итоговое сочинение (изложение) как допуск к ГИА действует бессрочно.

Итоговое сочинение в случае представления его при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета действительно в течение четырех лет, следующих за годом написания такого сочинения.

Выпускники прошлых лет, в том числе ранее писавшие итоговое сочинение, могут написать его по желанию. При этом в вузы они смогут представить итоговое сочинение только текущего года, а сочинение прошлого года аннулируется.



Экзамены по выбору:  
литературе, физике,  
математика (профильная),  
химии, биологии,  
географии, истории,  
обществознанию,  
иностранным языкам  
(английский, немецкий,  
французский и испанский  
языки), информатике и  
информационно-  
коммуникационным  
технологиям (ИКТ).



## Какой уровень математики выбрать?

Экзамен по математике делится на базовый и профильный уровни. Базовый уровень необходим, чтобы получить аттестат и иметь возможность поступить в ВУЗ, где математика не является вступительным экзаменом. Экзамен по математике профильного уровня сдают школьники, которые планируют поступление в ВУЗ, где математика внесена в перечень обязательных вступительных испытаний.

Основной формой государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (ГИА) является единый государственный экзамен (ЕГЭ).

Для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, инвалидов и детей-инвалидов итоговая аттестация проводится в форме государственного выпускного экзамена (ГВЭ).

Заявление до **1 февраля** подается в организацию, осуществляющую образовательную деятельность, в которой обучающийся осваивал образовательные программы среднего общего образования.

Обучающиеся изменяют (дополняют) выбор учебного предмета (перечня учебных предметов) при наличии у них уважительных причин (болезни или иных обстоятельств, подтвержденных документально). В этом случае обучающийся подает заявление в ГЭК с указанием измененного перечня учебных предметов, по которым он планирует пройти ГИА, и причины изменения заявленного ранее перечня. Указанное заявление подается не позднее чем за две недели до начала соответствующих экзаменов.

## **Сроки и продолжительность проведения ГИА.**

Для проведения ЕГЭ и ГВЭ на территории Российской Федерации и за ее пределами предусматривается единое расписание экзаменов. По каждому учебному предмету устанавливается продолжительность проведения экзаменов.

Перерыв между проведением экзаменов по обязательным учебным предметам составляет не менее двух дней.

В продолжительность экзаменов по учебным предметам не включается время, выделенное на подготовительные мероприятия (инструктаж обучающихся, вскрытие пакетов с экзаменационными материалами, заполнение регистрационных полей экзаменационной работы, настройка технических средств).

## Продолжительность экзаменов.

| Название предмета                                                | Продолжительность      |
|------------------------------------------------------------------|------------------------|
| Математика профильная, физика, литература, информатика, биология | 235 мин. (3ч. 55мин.)  |
| Русский язык, химия                                              | 210 мин. (3ч. 30мин.)  |
| Математика базовая, география, обществознание, история           | 180 мин. (3ч.)         |
| иностраннный язык (письменно)                                    | 190 мин. (3ч. 10 мин.) |
| Иностраннный язык (устно)                                        | 17 мин.                |

# **Чем можно пользоваться на ЕГЭ 2024**

Допускается использование участником экзаменов следующих средств обучения и воспитания по соответствующим учебным предметам:

**по математике** – линейка, не содержащая справочной информации;

**по физике** – линейка\* для построения графиков, оптических и электрических схем; непрограммируемый калькулятор\*;

**по химии** – непрограммируемый калькулятор\*; периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева; таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; электрохимический ряд напряжений металлов;

**по географии** – линейка\*; транспортир\*; непрограммируемый калькулятор\*;

**по иностранным языкам** – технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей;

**по информатике (ИКТ)** – компьютерная техника;

**по литературе** – орфографический словарь.

Во время проведения экзамена в ППЭ запрещается:

а) обучающимся - иметь при себе средства связи, электронно-вычислительную технику, фото, аудио и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации;

г) обучающимся, организаторам, ассистентам, оказывающим необходимую техническую помощь лицам, техническим специалистам - выносить из аудиторий и ППЭ экзаменационные материалы на бумажном или электронном носителях, фотографировать экзаменационные материалы.

**Лица, допустившие нарушение устанавливаемого порядка проведения ГИА, удаляются с экзамена. Для этого организаторы или общественные наблюдатели приглашают уполномоченных представителей ГЭК, которые составляют акт об удалении с экзамена и удаляют лиц, нарушивших устанавливаемый порядок проведения ГИА, из ППЭ.**



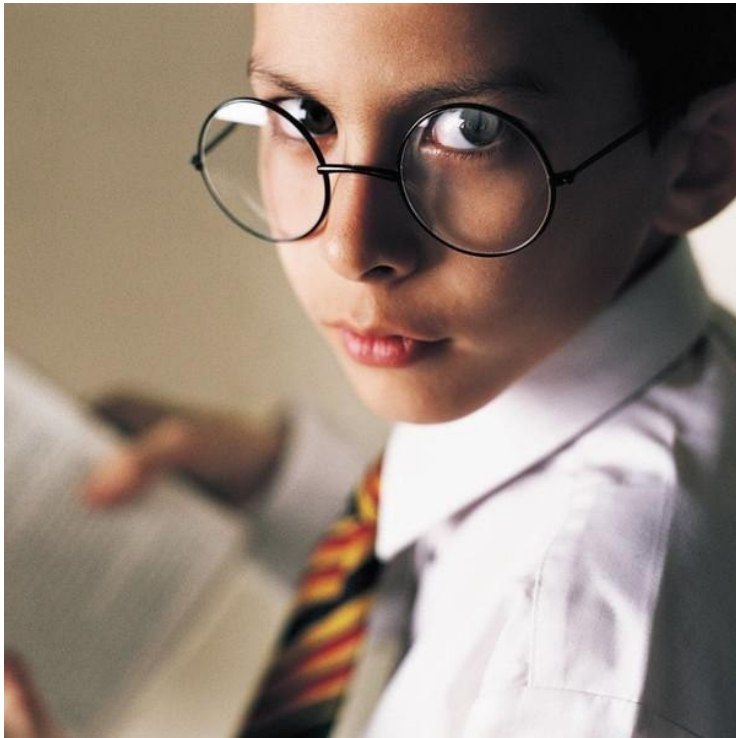


## Выбор предметов.

| Предмет               | Количество обучающихся |
|-----------------------|------------------------|
| Русский язык          | 35                     |
| Математика базовая    | 8                      |
| Математика профильная | 27                     |
| Физика                | 17                     |
| Химия                 | 7                      |
| Информатика           | 18                     |
| Биология              | 7                      |
| Обществознание        | 2                      |
| Литература            | 1                      |
| Английский язык       | 2                      |

Олимпиады.

Более полную, достоверную и актуальную информацию об олимпиадах Вы можете найти на официальном сайте Российского совета олимпиад школьников ["Мир олимпиад"](#).



# Всероссийская олимпиада школьников



## СТАРТ

- Посещение уроков в школе
- Подготовка к урокам дома
- Дополнительное самообразование дома
- Занятия с родителями



1

## ШКОЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА

Участие в школьных олимпиадах принимают свыше 5 млн. учеников в год. Выполните успешно задания школьной олимпиады и переходите на следующий этап

- Дополнительные занятия с учителем
- Дополнительные занятия с репетитором
- Чтение энциклопедий и другой литературы
- Самообразование

3



## РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП

Участие в региональном этапе принимают свыше 112 тысяч школьников. Участниками регионального этапа олимпиады становятся те участники, которые набрали необходимое количество баллов, установленное Министерством образования и науки РФ

- Занятия в специализированных развивающих центрах
- Углубленное изучение предмета с репетитором
- Чтение литературы, предназначенной для студентов ВУЗов
- Занятия с преподавателями ВУЗов



2

## МУНИЦИПАЛЬНАЯ ОЛИМПИАДА

Участие в муниципальной олимпиаде принимают около 1,5 млн. школьников. Только 25% учеников, принявших участие в школьной олимпиаде, проходят на муниципальный этап

- Занятия в специализированных развивающих центрах
- Занятия с репетитором
- Чтение дополнительной литературы
- Посещение дополнительных занятий с учителями

4



## ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

Заключительный. Всероссийская олимпиада школьников. Участие принимают свыше 5 тысяч участников, которые набрали необходимое количество баллов, установленных Министерством образования и науки РФ

- Зимние и летние сборы
- Отбор в сборные команды для участия в международных олимпиадах
- Углубленное изучение предмета на уровне студентов 1-2 курсов ВУЗа
- Самообразование



5

## МЕЖДУНАРОДНАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

Только 40 участников всероссийской олимпиады школьников принимают участие в международной олимпиаде



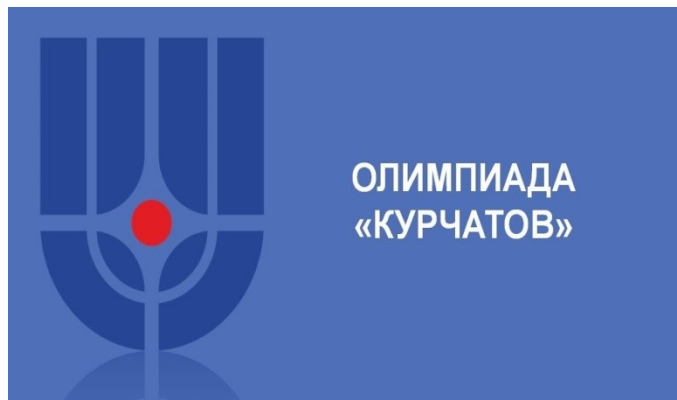
**Олимпиады, в которых наши обучающиеся принимают участие.**



Турнир имени



М.В. Ломоносова



ОЛИМПИАДА  
«КУРЧАТОВ»



## Итоги ЕГЭ 2022-2023 учебный год.

| Предмет                    | Кол-во<br>участн<br>иков | Кол-во<br>сдавших | Кол-во<br>не<br>сдавших | Средний<br>балл по<br>ОУ | Средний<br>балл по<br>ОМСУ | Средний<br>балл по<br>СО | Средний<br>балл по<br>РФ | Высокобалльники<br>от 80б. и более        |
|----------------------------|--------------------------|-------------------|-------------------------|--------------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------------|
| Русский язык               | 33                       | 33                | 0                       | <b>70,74</b>             | 68,9                       | 68,55                    | 68,43                    | 6<br>Глазырина А. 97б.                    |
| Математика<br>/профильная/ | 29                       | 29                | 0                       | <b>67,27</b>             | 58,8                       | 55,19                    | 55,62                    | 2<br>Страхов А. 90б.                      |
| Математика<br>/базовая/    | 4                        | 4                 | 0                       | <b>4,5</b>               | -                          | 4,15                     | -                        |                                           |
| Биология                   | 8                        | 8                 | 0                       | <b>64,25</b>             | 50,9                       | 51,17                    | 50,87                    | Давыдова В. 79б.                          |
| Информатика и<br>ИКТ       | 12                       | 11                | <b>1</b>                | <b>61,4</b>              | 54,3                       | 59,02                    | 58,39                    | 2<br>Хорошенко Д. 93б.                    |
| Физика                     | 8                        | 8                 | 0                       | <b>76,75</b>             | 56,8                       | 56,42                    | 54,85                    | 3<br>Страхов А. 100б.<br>Бугров А. 99б.   |
| Английский                 | 4                        | 3                 | <b>1</b>                | <b>57,3</b>              | 60,6                       | 62,61                    | 66,31                    | -                                         |
| Литература                 | 2                        | 2                 | 0                       | <b>73</b>                | 56,7                       | 67,14                    | 63,97                    | -                                         |
| Обществознание             | 3                        | 3                 | 0                       | <b>71,25</b>             | 57,9                       | 58,66                    | 56,4                     | -                                         |
| Химия                      | 7                        | 7                 | 0                       | <b>76</b>                | 63,4                       | 61,32                    | 56,23                    | 4<br>Апеева А. 86б.<br>Грибовская М. 86б. |

## Сравнение экзаменационных баллов по предметам, сдаваемых в форме ЕГЭ.

| Предмет                      | Средний балл по школе | Средний балл по школе | Средний балл по школе |
|------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
|                              | 2020-2021             | 2021-2022             | 2022-2023             |
| Русский язык                 | 72                    | 70,3                  | 70,74                 |
| Математика<br>/профильная/   | 64                    | 63,3                  | 67,27                 |
| Математика<br>/базовая/      | -                     | 4,47                  | 4,5                   |
| <b>Информатика и<br/>ИКТ</b> | 57                    | 67,9                  | 61,4                  |
| Литература                   | 70                    | 63,7                  | 73                    |
| Биология                     | 61                    | 40,4                  | 64,25                 |
| <b>Английский язык</b>       | 76                    | 74,9                  | 57,3                  |
| Химия                        | 77                    | 55,5                  | 76                    |
| География                    | 62                    | 72                    | -                     |
| История                      | 58                    | 59,6                  | -                     |
| Обществознание               | 60                    | 66,9                  | 71,25                 |
| Физика                       | 64                    | 61,4                  | 76,75                 |

## Медалисты 2023.

| Медалисты<br>2023 | рус. | мат.<br>баз | мат.<br>пр. | физ | биол | общее<br>КОЛ-ВО<br>баллов |
|-------------------|------|-------------|-------------|-----|------|---------------------------|
| 1                 | 75   |             | 70          |     |      | 145                       |
| 2                 | 87   | 5           |             |     | 79   | 166                       |
| 3                 | 85   |             | 76          | 89  |      | 250                       |
| 4                 | 89   |             | 74          | 68  |      | 231                       |

Медалист должен получить результат по 3 экзаменам ЕГЭ не менее 220 баллов (берутся 3 самых низких результата)

## Индексы ЕГЭ в разрезе ОО ГО Верхняя Пышма

| Код ОО        | ОО        | Индексы<br>базового уровня<br>подготовки | Индексы<br>высокого уровня<br>подготовки |
|---------------|-----------|------------------------------------------|------------------------------------------|
| 360101        | 3         | 91                                       | 14                                       |
| 360102        | 4         | 94                                       | 3                                        |
| 360103        | 7         | 94                                       | 19                                       |
| 360104        | 9         | 75                                       | 13                                       |
| <b>360106</b> | <b>22</b> | <b>96</b>                                | <b>20</b>                                |
| 360107        | 29        | 88                                       | 6                                        |
| 360108        | 1         | 94                                       | 19                                       |
| 360109        | 2         | 91                                       | 10                                       |
| 360110        | 25        | 91                                       | 10                                       |
| 360111        | 33        | 91                                       | 11                                       |



# Информативные сайты.

[ege.midural.ru](http://ege.midural.ru)

[ege.edu.ru](http://ege.edu.ru)

ФИПИ

## **Рекомендуемые источники для подготовки к экзаменам**

<https://ege.sdamgia.ru/>

<https://yandex.ru/tutor/>

<https://saharina.ru/>

<https://otr-online.ru/programmy/moya-shkola-online/>

<https://maximumtest.ru/>

<https://mogu-pisat.ru/>

**18 ноября 2023 года в 13:00** в УрТИСИ СибГУТИ пройдёт День открытых дверей.

В программе мероприятия:

- Презентация ВУЗа;
- Презентация Студенческого Совета;
- Мастер-классы от выпускающих кафедр - для будущих абитуриентов;
- Знакомство с уникальной психологической работой, проводимой в институте - для родителей и педагогов.

Обращаем Ваше внимание, что 18 ноября - это суббота, выбрана она не случайно, и мы будем ожидать организованные классы со своими педагогами и родителями!

**Ждём Вас 18 ноября в 13:00 на Репина, 15, главный вход УрТИСИ СибГУТИ.**