

# УНИКУМ

Кабинет «Одаренные дети»

## В выпуске:

- Календарь всероссийских, региональных и муниципальных мероприятий на 2016-2017 уч. год
- Методические рекомендации для школьных координаторов по проведению и организации международных и всероссийских игровых конкурсов
- Методические рекомендации для участников муниципальных интеллектуальных соревнований

*В этом году школа №7 и Лицей отмечают юбилейные даты!*



Первой школе правобережной части города исполнилось 40 лет.

Первого сентября 1976 года 57 учителей и воспитателей групп продленного дня встретили 326 любознательных и талантливых ребят.

В ее просторных, светлых и уютных кабинетах в разные годы обучались до 2500 учащихся, и работали до 200 педагогических работников.

Школа много лет была безоговорочным лидером по основным направлениям деятельности среди школ города и многократным победителем Социалистического соревнования за интересную, мощную, творческую деятельность педагогического коллектива.

За годы работы школа выпустила тысяч учеников, которые сегодня успешно трудятся в разных отраслях народного хозяйства, бизнесе, науке, культуре в нашем городе, в России и за рубежом.

Нынешний учебный год школа начала в расширенном составе, т.к. к школе присоединились коллективы воспитанников и педагогических работников МБОУ «Начальная школа – детский сад». А в июне Постановлением Администрации города Усть-Илимска школе присвоено имя первого директора – Пичуева Леонида Павловича.

Сегодня в школе работают более 40 учителей, а обучаются 721 учащийся и 42 воспитанника-дошкольника. Школа, как и прежде, является инновационным учреждением, стремясь работать на уровне современных требований к образованию.

« Празднует школа свой юбилей,  
Множество лет всех учила.  
Делала всех и добрей, и мудрей,  
Заботой детей окружила.  
Много ребят на пороге встречала,  
Учила по школьной программе.

День рождения Усть-Илимского лицея – 16 сентября. В этот день в 1991 году первые лиценсты приступили к занятиям, а педагогический коллектив под руководством Муссы Мазановича Батербиева, единственного и бессменного директора, – к серьезной работе: создание образовательного учреждения с особым укладом и стилем школьной жизни. В Лицее работал уникальный педагогический коллектив, состоящий из 30 опытных и высококвалифицированных учителей, половина из них удостоены высоких отраслевых и ведомственных наград.

С первых лет существования Лицей стал флагманом инновационного педагогического движения в стране. Победы в профессиональных конкурсах стали своеобразными этапами в развитии Лицея.

Сегодня педагогический коллектив Лицея является признанным автором технологии разновозрастного обучения, которая с каждым годом становится всё популярнее. Традиции, зародившиеся с первых дней, сохраняются и передаются старшими лиценстами младшим и создают неповторимый дух товарищества.

Лицей вручил аттестаты зрелости 635 выпускникам. 139 из них получили медали «За особые успехи в учении»: 63 - золотые и 76 - серебряные. Сегодня выпускники Лицея работают во благо Родины в разных уголках нашей необъятной страны.

Идеи Лицея развиваются и реализуются в новом образовательном учреждении МАОУ «Экспериментальный лицей «Научно-образовательный комплекс».

« Столько же в путь она провожала,  
Принимая поклон в телеграмме.  
Пусть процветает школа всегда  
И знаниями всех наполняет!  
Желаем ей все мы лишь только добра,  
Пусть радость нам всем доставляет!



**Календарь всероссийских, региональных и муниципальных мероприятий  
на 2016-2017 учебный год**

№ п/п	Название мероприятия	Сроки проведения
1	Всероссийская олимпиада школьников (Школьный этап)	26 сентября - 21 октября, 2016 г.
2	Участие в установочном региональном совете участников Российской научно-социальной программы «Шаг в будущее», г.Усолье-Сибирское	03 сентября, 2016 г.
3	1 (заочный) тур городского интеллектуального марафона для учащихся 8-х классов образовательных организаций	17- 30 октября, 2016 г.
4	Электронная газета «Уникум» - 7 выпуск	Октябрь, 2016 г.
5	Международный конкурс по русскому языку «Русский медвежонок»	15 ноября, 2016 г.
6	Всероссийский конкурс по информационным технологиям «КИТ»	30 ноября, 2016 г.
7	Онлайн игра для старшеклассников	Ноябрь, 2016 г.
8	Всероссийская олимпиада школьников (Муниципальный этап)	Ноябрь-декабрь, 2016 г.
9	Международный игровой конкурс по английскому языку «Британский Бульдог»	14 декабря, 2016 г.
10	Международная игра-конкурс по естествознанию «Гелиантус – 2016»	15 декабря, 2016 г.
11	Муниципальная научно-практическая конференция «Шаг в будущее» для школьников старшей школы (9-11 кл.)	15 декабря, 2016 г.
12	Муниципальная научная и инженерная выставка для школьников	16 декабря, 2016 г.
13	Участие в Региональных интеллектуальных соревнованиях «Шаг в будущее, Юниор!» для 3-8-х классов (г.Иркутск)	28-29 декабря, 2016 г.
14	2 (заочный) тур городского интеллектуального марафона для учащихся 8-х классов общеобразовательных учреждений	16-20 января, 2017 г.
15	II Городская дистанционная творческая конференция «Самый классный – мой класс» для учащихся 11 кл.	Январь-февраль, 2017
16	Всероссийская олимпиада школьников (Региональный этап, г.Иркутск)	Январь-февраль, 2017
17	Всероссийский конкурс по литературе «Пегас» (2-11 кл.)	08 февраля, 2017 г.
18	Участие в Региональной научно-практической конференции «Шаг в будущее» (9-11 кл., г.Усолье-Сибирское)	16-17 февраля, 2017 г.
19	Участие в Региональной научной и инженерной выставке (9-11 кл., г.Усолье-Сибирское)	
20	Международный игровой конкурс по истории МХК «Золотое руно»	17-20 февраля, 2017 г.
21	Всероссийский конкурс-игра по естествознанию «ЧИП» (ДС)	17-24 февраля, 2017 г.
22	Муниципальный фестиваль творческих проектов и учебно-исследовательских работ учащихся начальной школы «Этот большой мир» (2-4 кл.)	16 февраля, 2017 г.
23	Заочная интеллектуальная игра для 7-х классов среди учащихся школ Усть-Илимского района и города Усть-Илимска	Март, 2017 г.
24	Международный конкурс-игра по математике «Кенгуру - математика для всех» (2-10 кл.)	16 марта 2017 г.
25	Участие во Всероссийском форуме научной молодёжи «Шаг в будущее» (г. Москва)	20-24 марта, 2017 г.
26	Муниципальная научно-практическая конференция «Шаг в будущее» для школьников основной школы (5-8 кл.)	28 марта, 2017 г.
27	Финальная игра (очная) городского интеллектуального марафона для учащихся 8-х классов	Апрель, 2017 г.
28	Муниципальный фестиваль юных модельеров и дизайнеров	20 апреля, 2017 г.
29	Всероссийский конкурс-игра по естествознанию «Человек и природа»	13 апреля 2017 г.
30	Электронная газета «Уникум» - 8 выпуск	Май 2017 г.
31	Интеллектуальная игра для учащихся ЦДТ	11 мая, 2017 г.
32	Региональный Координационный Совет Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее»	21.05.2017 г. г. Усолье-Сибирское



**Стартовала Российская научно-социальная программа для молодежи и школьников  
«Шаг в будущее»**

Российской научно-социальной программе для молодежи и школьников исполняется 25 лет. Программа «Шаг в будущее» – это общенациональное движение научной молодежи, ученых, учителей и специалистов, стремящихся совместно выстроить инновационное будущее.

В настоящее время в программе участвуют более 150 тысяч школьников, студентов и молодых ученых. География программы – все регионы нашей страны. В разветвленной сети региональных представительств программы «Шаг в будущее» действуют 102 Координационных центра и более 300 организаций – ассоциированных участников программы, которые образуют разнообразные общественно-государственные конфигурации.

Координационный центр по Иркутской области (№ 1 по реестру, дата регистрации 05.01.1994 г.) объединяет учащихся из 27 городов и населенных пунктов Приангарья, это более 150 образовательных учреждений.

Выявление и развитие одаренных учащихся, реализация их потенциальных возможностей, являются одними из приоритетных социальных направлений современного общества, главным результатом которого является формирование активности ребенка путем участия в интеллектуальных и творческих мероприятиях.

Наиболее перспективной формой работы, дающей учащемуся возможность самостоятельного познания окружающего мира и формулирования научной мысли, обеспечивающей высокий уровень знаний и поддерживающей интерес к выбранной области знаний (нескольким областям) или определенным видам деятельности, являются различные виды исследовательской и творческой деятельности.

**Исследовательская работа** предполагает осведомленность о современном состоянии области исследования, расширение теоретических знаний, получение новых научных данных о процессах, явлениях, закономерностях, существующих в исследуемой области, сопоставление выбранных первоисточников, их обобщение, творческий анализ, и произведенные на его основании новые выводы, действия, а также открытие и предложение путей применения новых явлений и закономерностей.

**Прикладная (творческая) работа** – самостоятельный завершенный проект, выполненный под руководством педагога-наставника, в итоге которого создается предмет проектной деятельности, обладающий субъективной, а возможно, и объективной новизной.

Большое внимание уделяется не только содержанию исследовательской или творческой работы, но и внешнему оформлению. Не редки моменты, когда из-за некорректного оформления работы теряется значимость исследования или привлекательность прикладного проекта.

В Центре детского творчества подготовлены «Методические материалы и рекомендации муниципальных интеллектуальных соревнований Российской научно-социальной программы для молодежи и школьников «Шаг в будущее». Там можно найти основные правила содержания и оформления учебно-исследовательских и прикладных работ, тезисов и аннотаций, презентации и стеновой экспозиции. Эти и другие материалы можно найти на сайте Центра детского творчества <http://uicdt.irk0.ru> на страничке Одаренные дети.

В муниципальные ежегодные научно-образовательные мероприятия программы «Шаг в будущее» включены:

- научная и инженерная выставка «Шаг в будущее» (участвуют школьники 5-11 классов), 16.12.2016 г.;
- научно-практическая конференция (участвуют старшеклассники и студенты младших курсов), 15.12.2016 г.;
- фестиваль учебно-исследовательских работ и творческих проектов «Этот большой мир» (участвуют школьники младших классов), 16.02.2017 г.;
- соревнование юных исследователей «Шаг в будущее, ЮНИОР!» (участвуют школьники 2-8 классов), 28.03.2017 г.;
- фестиваль молодых модельеров и дизайнеров (участвуют школьники 7-11 классов и студенты младших курсов). 20.04.2017 г.

**Желаем вам успешного учебного года!**

**Пусть сбывается все задуманное и запланированное! А участие в интеллектуальной и творческой деятельности принесет благодатные результаты!**





## **Методические рекомендации для школьных координаторов по организации и проведению международных и всероссийских игровых конкурсов**

Конкурсы проводятся один раз в год, и в каждом из них принимают участие сотни тысяч школьников. Все конкурсы построены по единому образцу, однако имеют определенные особенности и различия. К участию допускаются все желающие без предварительного отбора, оплатившие регистрационный взнос.

Содержание конкурсов подготавливается для нескольких возрастных групп – обычно это 3-4, 5-6, 7-8 и 9-11 классы, но в конкурсе «Кенгуру» есть задания для 2 классов, а в конкурсе «Человек и природа» – для 2 и даже для 1 классов, однако в этих конкурсах нет специально разработанных заданий для 11-х классов. В случае, если в конкурсе нет специального разработанных заданий для 1 или 2 классов, необходимо учитывать рекомендации организаторов по целесообразности их участия в возрастном варианте для 2-3 классов. В иных случаях выполнение заданий возрастного варианта, не соответствующего классу школьника, не допускается.

Проекты «Золотое руно», «Человек и природа» и «Пегас» – тематические: конкурсные задания разрабатываются в рамках заранее сформулированной и объявленной темы. Остальные конкурсы больше ориентированы на общие предметные вопросы и конкретной темы не имеют.

В начале учебного года центральные оргкомитеты рассылают афиши, в которых публикуются даты проведения конкурсов и их темы (если таковые есть), а также размещают всю необходимую информацию на своих сайтах в Интернете.

В образовательных учреждениях, принимающих участие в конкурсах, по согласованию с региональным оргкомитетом назначается организатор, который берет на себя руководство проведением конкурса непосредственно в школе.

Школьный организатор информирует обучающихся о содержании, сроках проведения и возможностях конкурсов, обеспечивает сбор индивидуальных заявок и организационных взносов и передает их в установленной форме в определенные сроки в региональный оргкомитет.

Сбор заявок на каждый конкурс обычно начинается за два месяца до даты его проведения и завершается ориентировочно за месяц, потому что необходимо достаточно большое количество времени для печати конкурсных материалов и рассылки их в региональные оргкомитеты, откуда они должны поступить во все образовательные учреждения, принимающие участие в конкурсе. Региональный оргкомитет обобщает школьные заявки и передает их в центральный оргкомитет.

Обычно все материалы, необходимые для проведения конкурса, передаются в региональные оргкомитеты и в образовательные учреждения с небольшим запасом, предусмотренным, в том числе, и на случай увеличения числа желающих принять в нем участие. Однако лучше не полагаться на этот запас и подать заявку в установленные сроки, потому что такой запас в любом случае будет ограниченным.

В назначенный день все участники приглашаются в подготовленные для проведения конкурса аудитории. Школьные организаторы разъясняют участникам правила, вскрывают пакеты с заданиями и раздают буклеты с вопросами и бланки ответов. Во время выполнения конкурсных заданий участникам предлагается ответить на определенное количество вопросов (от 26 до 60) закрытого типа с выбором ответа (от двух до пяти вариантов ответов).

Игровой процесс во всех проектах, кроме конкурса «Золотое руно», происходит в школе во внеурочное время в один и тот же день для всех участников и занимает 75 минут. Очень важно, что каждый школьник имеет возможность принять участие в соревновании, не покидая свой класс.

В конкурсе «Золотое руно» выполнение заданий происходит в течение выходных дней дома, комплект материалов выдается участникам в пятницу, а сбор бланков ответов осуществляется в понедельник.

После проведения конкурса бланки ответов участников поступают в центральные или межрегиональные оргкомитеты, где проходит компьютерную обработку, которая занимает обычно около двух месяцев.

По итогам обработки результатов каждого участника определяются правильные и неправильные ответы, рассчитывается количество набранных баллов, формируется позиция участника в школьном, городском (районном), региональном и общем зачетах. Затем эти данные вместе с сертификатами, дипломами и призами для тех, кто показал наиболее высокие результаты, отправляются в региональные оргкомитеты, откуда уже поступают в образовательные учреждения и вручаются участникам.

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования  
«ЦЕНТР ДЕТСКОГО ТВОРЧЕСТВА»

Телефон: (39535) 6-54-04; Эл. почта: [tsdt-odarennyyedeti@yandex.ru](mailto:tsdt-odarennyyedeti@yandex.ru); Сайт: [uicdt.irk.ru](http://uicdt.irk.ru)  
Над номером работали: Вяткина Татьяна Олеговна, Козловская Анастасия Владимировна