

УТВЕРЖДЕНО:

И.о. ректора
КГПУ им. В.П. Астафьева


М.В. Холина

УТВЕРЖДЕНО:

Директор муниципального казенного
учреждения «Красноярский
информационно-методический центр»


Е.В. Величко

ПОЛОЖЕНИЕ

о Городском открытом научно-образовательном лектории КГПУ им. В.П. Астафьева

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение регламентирует порядок и условия организации и проведения Городского открытого научно-образовательного лектория федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева (далее – Лекторий).

1.2. Лекторий – цикл открытых лекций, направленных на формирование научной культуры обучающихся, мотивирующих на ведение научной-исследовательской деятельности через знакомство школьников с выдающимися научными деятелями, способствующих самоопределению и формированию личности.

1.3. Учредителем Лектория является Главное управление образования администрации города Красноярска (далее – Учредитель).

1.4. Организаторами Лектория являются федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева КГПУ им. В.П. Астафьева (далее – КГПУ им. В.П. Астафьева, Университет) и Муниципальное казенное учреждение «Красноярский информационно-методический центр» (далее – КИМЦ).

1.5. Лекторий проводится ежегодно в рамках реализации городских мероприятий Учредителя.

1.6. Сроки проведения Лектория в 2022/2023 учебном году: 20 сентября 2022 – 31 мая 2023 гг.

1.7. Информация о проведении Лектория размещается в сети Интернет на официальном сайте КИМЦ (<https://kimc.ms>) и на сайте Университета (<https://kspu.ru>).

2. Цели и задачи Лектория

2.1. Цель Лектория:

- формирование и развитие научной культуры обучающихся через цикл открытых научно-образовательных лекций;
- формирование у обучающихся своевременного и осознанного выбора профессиональной деятельности.

2.2. Задачи Лектория:

- популяризация научного знания в молодежной среде;
- позиционирование успешного опыта и достижений в научной и общественной деятельности;
- создание условий для самовыражения и интеллектуального роста обучающихся, мотивации к научному познанию;
- расширение виртуального информационно-познавательного и развивающего пространства посредством онлайн-трансляций;
- повышение престижа и социальной привлекательности педагогической профессии.

3. Условия и порядок проведения Лектория

3.1. Участники Лектория – обучающиеся 8 – 11 классов образовательных организаций города Красноярска. Количество участников от одной образовательной организации не ограничено.

3.2. Лекторий проводится в два этапа. Первый этап: октябрь 2022г. – апрель 2023г. – цикл научно-образовательных лекций. Второй этап: май 2023 г.– выполнение теста.

3.3. **Первый этап: цикл научно-образовательных лекций** в соответствии с расписанием. Для того чтобы принять участие в первом этапе Лектория, необходимо зарегистрироваться на сайте КИМЦ (<https://kimc.ms>) в разделе «Мероприятия» – «Лектории» – «Лекторий КГПУ им. В.П. Астафьева» в качестве участника.

3.3.1. Для каждой лекции из расписания предусмотрена отдельная регистрация. Участник самостоятельно проходит регистрацию без участия образовательной организации. Регистрация на лекции закрывается за час до начала каждой лекции.

3.3.2. Ссылка на видеотрансляции каждой лекции Лектория размещена в открытом доступе на сайте КИМЦ (<https://kimc.ms>) в разделе: «Мероприятия» – «Лекторий» – «Лекторий КГПУ им.В.П. Астафьева», YouTube канале КИМЦ <https://www.youtube.com/c/KimcMs24/lalists>) и на сайте Университета в разделе «Школьнику и абитуриенту» <http://www.kspu.ru/as-abiturient/>).

3.3.3. Утвержденный перечень лекций городского открытого научно-образовательного лектория КГПУ им. В.П. Астафьева в 2022/2023 учебному году (приложение 1).

3.4. Второй этап: выполнение теста.

3.4.1 Для того чтобы принять участие во втором этапе Лектория и выполнить тестовую конкурсную работу, необходимо до 3 мая 2023 года (включительно) зарегистрироваться на сайте КИМЦ (<https://kims.ms>) в разделе «Мероприятия» «Лекторий» – «Личный кабинет участника».

3.4.2 Тестовые вопросы конкурсной работы разрабатываются профессорско-преподавательским составом КГПУ им. В.П. Астафьева.

3.4.3. Тестовая работа станет доступна для выполнения зарегистрированным участникам в личном кабинете на сайте КИМЦ

<https://kimc.ms> в разделе «Мероприятия» – «Лекторий» – «Личный кабинет участника» с 9:00 4 мая до 18:00 5 мая 2023 года. На выполнение конкурсной работы каждому участнику отведена одна попытка продолжительностью 60 минут.

3.4.4. Участники Лектория, набравшие наибольшее количество баллов при решении теста, в количестве 15 человек (максимально) получают именные сертификаты участника, дипломы первой, второй и третьей степени.

3.4.5. Участие в Лектории осуществляется на безвозмездной основе.

4. Организация Лектория

4.1. Для подготовки и проведения Лектория КИМЦ:

- определяет сроки проведения каждого этапа Лектория;
- организует регистрацию участников Лектория;
- формирует (при необходимости) состав жюри для оценки итоговых конкурсных работ участников Лектория;
- обеспечивает размещение информации о Лектории в средствах массовой информации и сети Интернет;
- осуществляет информационную поддержку участников Лектория;
- осуществляет комплексную работу с Университетом и Учредителем Лектория;
- обеспечивает рассылку наградных документов победителям и участникам Лектория, выполнившим итоговую конкурсную работу;
- организует церемонии открытия и закрытия Лектория.

4.2. Итоговые конкурсные работы, рассматриваются КИМЦ и Университетом по мере поступления в сроки проведения Лектория.

4.3. Для оценки итоговых конкурсных работ формируется жюри из числа работников КГПУ им. В.П. Астафьева.

4.4. В конкурсной работе правильный ответ на тестовый вопрос оценивается членами жюри Конкурса в 5 баллов. Итоговая оценка конкурсной работы определяется как сумма оценок тестовых вопросов.

По итогам оценки жюри итоговых конкурсных работ формируется рейтинг участников. Первые 15 человек в рейтинге занимают призовые места: 5 человек – 1 место, 5 человек – 2 место, 5 человек – 3 место.

Решение жюри оформляется протоколом, является окончательным и пересмотру не подлежит. Результаты Конкурса размещаются на сайте КИМЦ (<https://kimc.ms>) в разделе: «Мероприятия» – «Лекторий».

4.5. Награждение участников Лектория, выполнивших итоговую конкурсную работу, предусматривает именные сертификаты участника, дипломы первой, второй и третьей степени.

- Диплом победителя или призера учитывается КГПУ им. В.П. Астафьева в качестве индивидуального достижения, за которое начисляются баллы для обучающихся 10-11 классов (3 балла за 1 место, 2 балла за 2 место, 1 балл за 3 место).

4.6. При формировании призового фонда Лектория могут привлекаться средства иных партнёров и спонсоров.

4.7. Ответственные координаторы за проведение Лектория от МКУ КИМЦ: Майер Мария Викторовна, методист МКУ КИМЦ, контактный телефон: +79607552659, e-mail: mayer.m@kimc.ms.

4.8. Ответственный координатор за проведение Лектория от КГПУ им. В.П. Астафьева: Лидер Оксана Викторовна, директор центра профориентации и нового приема КГПУ им. В.П. Астафьева контактный телефон: +7(391)217-17-11, e-mail: pomolotova@kspu.ru.

Приложение 1
к Положению о Городском открытом
научно-образовательной лектории
КГПУ им. В.П. Астафьева

**План Городского открытого научно-образовательного лектория КГПУ им. В.П. Астафьева
в 2022-2023 учебном году**

№ п/п	Дата проведения	Время проведения	Название лекции	Аннотация к лекции	Институт/факультет	Ф.И.О., должность
1	11.10.2022	15:00	ДНК, гены и геномы	Лекция направлена на изучение важнейших принципов организации молекул ДНК. Будет рассмотрено несколько уровней конденсации хроматина способствующих его упаковке в компактные хромосомы эукариотических клеток. В лекции раскрывается структурное, защитное и регуляторное значение белков, участвующих в компактизации ДНК.	Факультет биологии, географии и химии	Близнецов А.С., доцент кафедры биологии, химии и экологии
2	18.10.2022	15:00	Визуальная история: от картинки к смыслу	Лекция познакомит с одним из современных направлений в исторических исследованиях. На конкретных примерах покажем, как визуальный мир может стать источником для исследований в области истории	Исторический факультет	Толмачева А.В., доцент кафедры отечественной истории
3	15.11.2022	15:00	Уникальность нашего опорно-двигательного аппарата: пользуйся им бережно!	Лекция посвящена раскрытию уникальности нашего опорно-двигательного аппарата, почему умение ходить - это великое чудо, результаты ежесекундной и невероятно сложной работы многих систем организма. Умение ходить и двигаться - это уникальный механизм, спланированный до	Институт социально-гуманитарных технологий	Жарова Анастасия Владимировна, старший преподаватель кафедры коррекционной педагогики

			мельчайших деталей в теле человека, но как правильно ходить? Как сберечь свой опорный аппарат? Продемонстрируем слушателям полезные приемы ходьбы, сидения в разных позах			Загидулина Т.А., доцент кафедры теории и методики начального образования
4	20.12.2022	15:00	Авиационный плакат 20-30-ых годов XX века как рекламная технология	Лекция посвящена технологии создания позитивного образа авиатора и авиации на заре их существования. На примере плаката будет показан переход от авангарда 20-ых годов к соцреализму 20-ых	Факультет начальных классов	Новикова Д.В. старший преподаватель кафедры психология
5	17.01.2023	15:00	Эмоциональный интеллект: показатель успешности личности	Лекция познакомит со способами распознавания и управления собственными и чужими эмоциями. Определяет ли эмоциональный интеллект успешность личности? На эти и другие вопросы ответим на интерактивной лекции с экспресс-диагностикой и техниками развития	Институт психолого-педагогического образования	Бутаков С.В., доцент кафедры физики и методики обучения физике, заведующий лабораторией практической астрономии
6	21.02.2023	15:00	Астрономия в быту	Лекция раскрывает, как наша повседневная жизнь тесно связана с астрономией. Как с помощью компаса определить время, а с помощью часов стороны горизонта? Как вообще без приборов ориентироваться во времени и пространстве? Почему в летописях написано, что Красноярск был основан в 7136 году? Стоит ли верить	Институт математики, физики и информатики	технопарк КГПУ им. В.П. Астафьева

			<p>гороскопам? Как со своего балкона заглянуть в глубины Вселенной? На эти и многие другие вопросы слушатели получат ответы на лекции «Астрономия в быту»</p>			
7	03.04.2023	15:00	<p>«In search of your research topic» («В поисках своей темы для научного исследования»)</p>	<p>Лекция раскроет, как простое лингвистическое лобопытство может вывести на тему вашего будущего исследования и, возможно, даже изменить вашу жизнь? В конце лекции вам будет предложено анкетирование, которое поможет связать ваши интересы с будущим увлекательным для вас исследованием</p>	<p>Факультет иностранных языков</p>	<p>Софронова Т.М., доцент кафедры английской филологии</p>
8	21.03.2023	15:00	<p>Я есть то, что я ем: оздоровительные и губительные виды пищи</p>	<p>Лекция познакомит с научно обоснованными фактами о принципах и правилах рационального питания, способствующего физическому и психическому долголетию</p>	<p>Институт физической культуры, спорта и здоровья им. И.С. Ярыгина</p>	<p>Казакова Г.Н., доцент кафедры медико- биологических основ физической культуры и безопасности жизнедеятельности</p>
9	18.04.2023	15:00	<p>Традиции классической зарубежной литературы в японских мангах (на примере манги «Токийский Гуль»)</p>	<p>Лекция раскроет, как традиции классической зарубежной литературы отражаются в японских мангах (на примере манги «Токийский Гуль»)</p>	<p>Филологический факультет</p>	<p>Шеремельева О.А. старший преподаватель кафедры мировой литературы и методики ее преподавания</p>