



Январь 2025 года	<p>Цели месяца:</p> <p>обучающийся понимает:</p> <ul style="list-style-type: none"> • агроклиматические факторы; • распространение основных сельскохозяйственных культур в России и мире; • основные факторы размещения предприятий чёрной и цветной металлургии; • различия отраслей машиностроения; <p>обучающийся умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • определять специализацию агропромышленного комплекса территории в зависимости от физико-географических и историко-хозяйственных факторов; • оценивать целесообразность размещения металлургического предприятия в зависимости от наличия руды, топлива, потребителя и трудовых ресурсов; • определять факторы размещения отраслей машиностроения. 		
	№	Формат занятия	Тема занятия
1	Записанная лекция	Сельское хозяйство мира	Структура отрасли: растениеводство, животноводство. Территориальная организация и факторы размещения. Проблемы и тренды развития агропромышленного комплекса.
2	Практикум	Пробный региональный этап ВсОШ	Написание пробного регионального этапа ВсОШ по географии.
3	Записанная лекция	Сельское хозяйство России	Растениеводство и животноводство в России: основные культуры, поголовье скоты, закономерности размещения, продукция растениеводства и животноводства.





4	Семинар	Мировое сельскохозяйственное производство	Страны-лидеры по отраслям растениеводства и животноводства.. Современные изменения в мировом сельскохозяйственном производстве. Экспорт сельскохозяйственной продукции. Домашнее задание.
5	Семинар	Агропромышленный комплекс России	Регионы-лидеры сельскохозяйственного производства по отраслям растениеводства и животноводства. Яровые и озимые культуры. Пищевые и технические культуры. Отрасли животноводства. Домашнее задание.
6	Записанная лекция	Чёрная и цветная металлургия	Производственный цикл в металлургии. Принципы пространственного размещения металлургических производств. Заводы-лидеры в России. Металлургия в мире.
7	Практикум	Разбор пробного регионального этапа ВсОШ	Разбор заданий пробного регионального этапа ВсОШ. Домашнее задание.
8	Онлайн-мероприятие	Квиз по истории географических открытий	Викторина по истории географических открытий в формате олимпиады "Юные таланты".
9	Записанная лекция	Машиностроение	Основные отрасли машиностроения. Тяжелое машиностроение, автомобилестроение, железнодорожное машиностроение, авиастроение, станкостроение, точные машиностроительные производства.
10	День индивидуальных консультаций	Индивидуальные консультации по теме месяца	Обсуждение успехов и сложностей в обучении по результатам месяца. Корректировка индивидуального плана обучения в соответствии с потребностями ученика.
11	Семинар	Металлургия и машиностроение	Ресурсы металлургического производства и потребители металлургической продукции.





			Треугольник Лаунхардта. Факторы размещения отраслей машиностроения. Связи машиностроения с другими отраслями промышленности. Домашнее задание.
12	Семинар со свободной темой	Повторение материала	Повторение пройденного материала за декабрь-январь.





Февраль 2025 года	Цели месяца:		
	<p>обучающийся понимает:</p> <ul style="list-style-type: none"> • основные принципы функционирования транспортных систем; • циркуляцию водных масс в Мировом океане и их взаимосвязь с климатом и рельефом; • принципы размещения предприятий топливной промышленности; • структуру и тенденции изменения энергетики России и мира; <p>обучающийся умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • объяснять причины основных процессов в Мировом океане и их влияние на формирование ландшафта; • выявлять культурно-историческую или природную ценность объектов из списка Всемирного наследия ЮНЕСКО; • определять закономерности географического положения предприятий топливной промышленности; • определять факторы размещения объектов энергетики России и мира. 		
№	Формат занятия	Тема занятия	Содержание занятия
1	Записанная лекция	Топливная промышленность	Что может использоваться в качестве топлива? Основные месторождения ископаемых топливных ресурсов. Нефте- и газоперерабатывающие заводы. Новые и альтернативные виды топлива. Домашнее задание.
2	Семинар	Топливная промышленность России и мира	Решение задач по теме “Топливная промышленность”: крупнейшие месторождения, заводы по переработки топлива. Продукты переработки нефти и газа. Домашнее задание.





3	Практикум	Подготовка к региональному этапу	Решение задач региональных этапов ВсОШ различных лет. Разбор сложных тем. Домашнее задание.
4	Записанная лекция	Океаны и моря. Океанические течения	Основные закономерности функционирования Мирового океана как системы. Факторы, влияющие на течения, температуру и солёность воды и, как следствие, на жизнь в Мировом океане. Домашнее задание.
5	Онлайн-турнир	Социально-экономическая номенклатура	Географическая игра на предмет знания олимпиадной номенклатуры по социально-экономической географии
6	Практикум	Подготовка к региональному этапу	Решение задач региональных этапов ВсОШ различных лет. Разбор сложных тем. Домашнее задание.
7	Записанная лекция	Историко-культурные регионы мира	Формирование историко-культурных регионов. Их связь с ландшафтом и историческими событиями в пределах территории. Существование историко-культурных регионов в условиях современной глобализации.
8	Практикум	Пробный МОШ	Написание пробного заключительного этапа Московской олимпиады школьников.
9	Семинар	Океанология	Тектоника и рельеф океана. Океанические течения. Береговая зона океана. Ресурсы Мирового океана. Экологическое состояние океана. Домашнее задание.
10	Записанная лекция	Энергетика	Виды электростанций. Традиционная и альтернативная энергетика. Современные изменения мирового энергетического рынка. Роль энергетики в экономике России и мира.





11	День индивидуальных консультаций	Индивидуальные консультации по теме месяца	Обсуждение успехов и сложностей в обучении по результатам месяца. Корректировка индивидуального плана обучения в соответствии с потребностями ученика.
12	Семинар	Энергетика России и мира	Крупнейшие электростанции России и мира. Географическое положение ТЭС, ГЭС и АЭС. Альтернативные источники энергии, их преимущества и проблемы.





Март 2025
года

Цели месяца:

обучающийся **понимает:**

- функции межгосударственных политических и экономических организаций;
- значение городского планирования для социального и экономического функционирования города;
- факторы природной зональности Европы и Азии;
- расположение основных центров промышленности, сельского хозяйства и сферы услуг в пределах Европы и Азии;

обучающийся **умеет:**

- оценивать роль городов в социальной и экономической системе региона и страны;
- проводить физико-географическое районирование территории;
- проводить социально-экономическое районирование территории.

№	Формат занятия	Тема занятия	Содержание занятия
1	Записанная лекция	Европа и Азия: природа	Общегеографическое положение, геология, рельеф, природные воды, климатические факторы, почвы, растительность и животный мир Европы и Азии.
2	Практикум	Разбор пробного этапа МОШ	Разбор заданий пробного этапа МОШ.
3	Семинар	Физическая география Европы и Азии	Ландшафты Европы и Азии и факторы их формирования. Экологическое состояние ландшафтов. Природные зоны и человек





4	Записанная лекция	Социально-экономические характеристики Европы и Азии	Географическое положение, состав, история формирования, население, экономика Европы и Азии. Домашнее задание
5	Семинар	Население и хозяйство Европы и Азии	Страны и регионы Европы и Азии. Движение населения. Структура экономики. Место в мировом разделении труда. Культурные особенности стран
6	Семинар	Города мира	Решение задач на определение городов мира. Роль городов в развитии промышленности и сферы услуг. Перспективы развития современных городов
7	Записанная лекция	Экономическая и территориальная структура города	Положение города в системе населённых пунктов. Урбанизация. Агломерации и мегалополисы. Социальная, транспортная и экономическая инфраструктура города. Формирование комфортной городской среды. Домашнее задание
8	Профориентационный семинар	Чем занимаются географы?	На какие направления можно поступить после сдачи ЕГЭ по географии? Кем работать после окончания географических и смежных специальностей? Какие зарплаты и перспективы карьерного роста у географа?
9	Записанная лекция	Межгосударственные политические организации	Задачи межгосударственных объединений. Политические и экономические объединения. ООН. ЕС. Военно-политические блоки.
10	Семинар	Экономические и политические объединения	Роль межгосударственных организаций в современном мире. Основные экономические и политические объединения мира, цели их создания и перспективы развития. Страны ЕС, НАТО, ОПЕК.





11	День индивидуальных консультаций	Индивидуальные консультации по теме месяца	Обсуждение успехов и сложностей в обучении по результатам месяца. Корректировка индивидуального плана обучения в соответствии с потребностями ученика.
----	----------------------------------	--	--





Апрель 2025
года

Цели месяца:

обучающийся **понимает:**

- факторы природной зональности материков;
- расположение основных центров промышленности, сельского хозяйства и сферы услуг по материкам;

обучающийся **умеет:**

- проводить физико-географическое районирование территории;
- определять взаимосвязи между компонентами ландшафта;
- проводить социально-экономическое районирование территории;
- выявлять связь между уровнем социального и экономического развития стран мира

№	Формат занятия	Тема занятия	Содержание занятия
1	Семинар	Физическая география Северной Америки и Южной Америки	Ландшафты Северной и Южной Америки и факторы их формирования. Экологическое состояние ландшафтов. Природные зоны и человек.
2	Записанная лекция	Северная Америка и Южная Америка: природа	Общегеографическое положение, геология, рельеф, природные воды, климатические факторы, почвы, растительность и животный мир Северной Америки и Южной Америки.
3	Семинар	Население и хозяйство Америки	Страны и регионы Северной и Южной Америки. Движение населения. Структура экономики. Место в мировом разделении труда. Культурные особенности стран.





4	Онлайн-турнир	Географическая "Своя игра"	Онлайн-турнир по номенклатуре физической, социально-экономической географии и географическим терминам.
5	Записанная лекция	Социально-экономические характеристики Америки Ссылка	Географическое положение, состав, история формирования, население, экономика Северной и Южной Америки. Домашнее задание.
6	Семинар	Физическая и социально-экономическая Африки, Австралии и Антарктиды	Ландшафты Африки, Австралии и Антарктиды и факторы их формирования. Экологическое состояние ландшафтов. Население и хозяйство.
7	Семинар со свободной темой	Подведение итогов	Повторение пройденного материала за учебный год. Подведение итогов года.
8	Записанная лекция	Африка, Австралия и Антарктида: природа	Общегеографическое положение, геология, рельеф, природные воды, климатические факторы, почвы, растительность и животный мир Африки, Австралии и Антарктиды.
9	Профориентационный семинар	Как дальше складывается жизнь олимпиадника?	Рассказ победителей перечневых, Всероссийской, Международной олимпиад о жизни в вузе и после него. Дискуссия о возможных жизненных путях после конца олимпиадной жизни.
10	Записанная лекция	Социально-экономические характеристики Африки и Австралии	Страны и регионы Африки, Австралии и Океании. Движение населения. Структура экономики. Место в мировом разделении труда. Культурные особенности стран.





11	День индивидуальных консультаций	Индивидуальные консультации по теме месяца	Обсуждение успехов и сложностей в обучении по результатам месяца. Корректировка индивидуального плана обучения в соответствии с потребностями ученика.
----	--	--	---

