Преподавание предмета «География» в 2023-2024 учебном году: единое образовательное пространство РФ

Ревера Александр Сергеевич , учитель ГБОУ СОШ №152, методист ИМЦ Красногвардейского района.

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ОСНОВНЫЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

1 января 2023 г.

 утвердить Федеральные программы в составе следующих компонентов – федерального учебного плана, федерального календарного учебного графика, федеральной рабочей программы воспитания, федерального календарного плана воспитательной работы

1 июня 2023 г.

• включить в Федеральные программы обязательные для применения федеральные рабочие программы по учебным предметам на базовом уровне

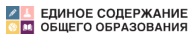
1 августа 2023 г.

• включить в Федеральные программы федеральные рабочие программы по остальным учебным предметам на базовом уровне;

В течение 2023/24 и 2024/25 учебных годов

• обеспечить разработку и апробацию федеральных рабочих программ по всем предметам для профильного обучения (углубленного изучения отдельных предметов)

Правовые ориентиры для образовательной организации в 2023-2024 учебном году <u>вдинов сод</u>





Ф3-№273 «ОБ ОБРАЗОВАНИИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНИКОВ 2022г.



КОНЦЕПЦИЯ ПРЕПОДАВАНИЯ ГЕОГРАФИИ

HTTPS://DOCS.EDU.GOV.RU/DOCUMENT/54DAF271F2CC70FC543D88114FA83250



Нормативные документы

ЕДИНАЯ СИСТЕМА ОБРАЗОВАНИЯ РФ



ЕДИНСТВО СОДЕРЖАНИЯ ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ФОП ООО и СОО

Единые подходы

к формированию содержания образования и воспитания

Единые стандарты

образовательного пространства страны

Единая система

мониторинга эффективности деятельности образовательных организаций



ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ

- пояснительная записка;
- планируемые результаты освоения обучающимися ФООП;
- система оценки достижения планируемых результатов освоения ФООП



СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

- федеральные рабочие программы учебных предметов
- программа формирования универсальных учебных действий у обучающихся;
- федеральная рабочая программа воспитания



ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

- федеральный учебный план;
- федеральный план внеурочной деятельности;
- федеральный календарный учебный график;
- федеральный календарный план воспитательной работы

Федеральная образовательная программа

федеральный учебный план федеральный календарный учебный график

федеральные рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин

федеральная рабочая программа воспитания

федеральный календарный план воспитательной работы

Планируемые результаты освоения ФООП



В ФООП описаны предметные результаты для учебных предметов, по которым необходимо применять федеральные рабочие программы; чтобы сформулировать предметные результаты для других учебных предметов (в т.ч. для углубленного изучения), необходимо опираться на предметные результаты в ФГОС

Требования к системе оценки результатов

ФГОС НОО	ФГОС ООО	ФГОС СОО
Отражает содержание и критерии оценки, формы і	Закрепляет основные направления и цели оценочной деятельности, ориентированной на управление качеством образования, описывает объект и содержание оценки, критерии, процедуры и состав инструментария оценивания, формы представления результатов, условия и границы применения системы оценки	
Обеспечивает комплексный подход к оценке осуществлять оценку предметных и метапредметн		Ориентирует на реализацию требований к результатам освоения ООП
Предусматривает оценку динамики учебных дости	Обеспечивает комплексный подход к оценке результатов освоения программы, позволяющий осуществлять оценку предметных и метапредметных результатов	
Обеспечивает возможность получения объективнитересах всех участников образовательных отнош	ной информации о качестве подготовки учеников в цений	Обеспечивает оценку динамики индивидуальных достижений учеников в процессе освоения ООП
Ориентирует образовательную деятельность на личностное развитие и воспитание учеников, достижение планируемых результатов освоения учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей и формирование универсальных учебных действий у учеников	Предусматривает оценку и учет результатов использования разнообразных методов и форм обучения, взаимно дополняющих друг друга, в том числе проектов, практических, командных, исследовательских, творческих работ, самоанализа и самооценки, взаимооценки, наблюдения, испытаний/тестов, динамических показателей освоения навыков и знаний, в том числе формируемых с использованием цифровых технологий	Предусматривает использование разнообразных методов и форм, взаимно дополняющих друг друга. Таких как стандартизированные письменные и устные работы, проекты, конкурсы, практические работы, творческие работы, самоанализ и самооценка, наблюдения, испытания/тесты и иное
	Включает описание организации и содержания промежуточной аттестации учеников в рамках урочной, внеурочной деятельности и оценки проектной деятельности	Позволяет использовать результаты итоговой оценки выпускников, характеризующие уровень достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы, при оценке деятельности организации, осуществляющей образовательную деятельность, педагогических работников

система оценки достижения планируемых результатов освоения ООП ООО в соответствии с ФООП

Внутренняя оценка

- стартовая диагностика;
- текущая и тематическая оценка;
- портфолио;
- внутришкольный мониторинг образовательных достижений;
- промежуточная и итоговая аттестация обучающихся

Внешняя оценка

- государственная итоговая аттестация;
- всероссийские проверочные работы;
- независимая оценка качества образования и мониторинговые исследования муниципального, регионального и федерального уровней

Федеральные рабочие программы учебных предметов

Федеральные рабочие программы учебных предметов обеспечивают достижение планируемых результатов освоения ФООП и разработаны на основе соответствующих требований ФГОС к результатам освоения программ начального общего, основного общего, среднего общего образования



Три учебных предмета на уровне НОО:

- ▶РУССКИЙ ЯЗЫК
- ▶ ∧ИТЕРАТУРНОЕ ЧТЕНИЕ
- ▶ОКРУЖАЮЩИЙ МИР



Шесть учебных предметов на уровне ООО и СОО:

- ▶РУССКИЙ ЯЗЫК
- **►** ∧ИТЕРАТУРА
- ▶ИСТОРИЯ
- ▶ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ
- **РИРАЧІОЭІ** ◀
- ►ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ



- ▶ Пояснительная записка
- ▶Содержание обучения
- ►Планируемые результаты освоения программы учебного предмета (предметные, личностные, метапредметные)

РЕАЛИЗАЦИЯ: с 1 сентября 2023 года

Программа формирования УУД



Особенности реализации основных направлений и форм учебноисследовательской деятельности в рамках урочной и внеурочной деятельности

ΦΟΟΠ ΟΟΟ



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН (6 вариантов)



варианты 1, 3, 4 — для общеобразовательных организаций, в которых обучение ведется на русском языке для 5-дневной и 6-дневной учебной недели (1-й и 3-й варианты), а также с учетом изучения второго иностранного языка (4-й вариант)



варианты 2, 5 — для общеобразовательных организаций, в которых обучение ведется на русском языке, но наряду с ним изучается один из государственных языков республик Российской Федерации и (или) один из языков народов Российской Федерации, для 5-дневной и 6-дневной учебной недели



вариант 6 – для общеобразовательных организаций, в которых обучение ведется на родном (нерусском) языке из числа языков народов Российской Федерации

При реализации 1-2, 4-6 вариантов федерального учебного плана количество часов на физическую культуру составляет 2, третий час рекомендуется реализовывать образовательной организацией за счет часов внеурочной деятельности и (или) за счёт посещения обучающимися спортивных секций школьных спортивных клубов, включая использование учебных модулей по видам спорта

При реализации модуля «Введение в Новейшую историю России» в курсе «История России» количество часов на изучение учебного предмета «История» История России в 9 классе должно быть увеличено на 14 учебных часов.

ФООП СОО



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

(19 вариантов)

технологический профиль (математика (У) и физика (У)) технологический профиль (математика (У) и информатика (У)) естественно-научный профиль (химия (У) и биология (У)) гуманитарный профиль (обществознание (У) и литература (У)) гуманитарный профиль (иностранный язык (У) и литература (У)) гуманитарный профиль (история (У) и литература (У)) гуманитарный профиль (обществознание (У) и история (У)) гуманитарный профиль (иностранный язык (У) и история (У)) гуманитарный профиль (обществознание (У) и иностранный язык (У)) социально-экономический профиль (математика (У) и обществознание (У)) социально-экономический профиль (математика (У), география (У), обществознание (У)) социально-экономический профиль (география (У) и обществознание (У)) универсальный профиль (2 учебных предмета (У) определяет ОО) технологический профиль с изучением родного языка/родной литературы (математика (У) и физика (У)) технологический профиль с изучением родного языка/родной литературы(математика (У) и информатика (У)) естественно-научный профиль с изучением родного языка/родной литературы (химия (У) и биология (У)) социально-экономический профиль с изучением родного языка/родной литературы (математика (У) и обществознание (У)) гуманитарный профиль с изучением родного языка/родной литературы (обществознание (У) и литература (У)) универсальный профиль с изучением родного языка/родной литературы (2 учебных предмета (У) определяет ОО)

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ

ФГОС СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

- Обеспечение преемственности уровней начального общего, основного общего и среднего общего образования
- Конкретизация предметных результатов
- Приведение в соответствие с требованиями к организации образовательной деятельности, определенными действующими СанПин
- Уточнение количества учебных занятий (за 2 года на одного обучающегося не менее 2170 часов и не более 2516 часов (не более 37 часов в неделю)

 Определение списка учебных предметов, обязательных для изучения на базовом или углубленном уровне (родной язык, родная литература, второй иностранный язык – по заявлению обучающихся, родителей несовершеннолетних обучающихся)

Предметные области	Учебные предметы	
Русский язык и литература	Русский язык	
	Литература	
Родной язык и родная литература	Родной язык и (или) государственный язык республики Российской Федерации	
	Родная литература	
Иностранные языки	Иностранный язык	
Assessed Softman (SA 11)	Второй иностранный язык	
Математика и информатика	Математика	
1.00	Информатика	

Предметные области	Учебные предметы		
Общественно-научные	История		
предметы	Обществознание		
	География		
Естественно-научные предметы	Физика		
	RNMNX		
	Биология		
Физическая культура, экология и основы	Физическая культура		
безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности		

Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12 августа 2022 г. № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413» (Зарегистрирован 12.09.2022 № 70034)



4.7 CT. 12

Организации. осуществляющие образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию основным общеобразовательным программам (за исключением образовательных программ образования) дошкольного и образовательным программам среднего профессионального образования, разрабатывают образовательные программы в соответствии федеральными государственными образовательными стандартами и с учетом соответствующих примерных основных образовательных программ.

4. 6.1. CT. 28

- 6. Образовательная организация обязана осуществлять свою деятельность в соответствии с законодательством об образовании, в том числе:
- 1) обеспечивать реализацию в полном объеме образовательных программ, соответствие качества подготовки обучающихся установленным требованиям, соответствие применяемых форм, средств, методов обучения и воспитания возрастным, психофизическим особенностям, склонностям, способностям, интересам и потребностям обучающихся;

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

- Организация образовательной деятельности по учебным четвертям.
- Продолжительность учебного года 34 недели, в 1 классе 33 недели.
- Учебный год начинается 1 сентября, заканчивается 25 мая.
- Продолжительность учебных четвертей:
- І четверть 8 учебных недель;
- ІІ четверть 8 учебных недель;
- ІІІ четверть 10 учебных недель (для 2-11 кл.), 9 учебных недель (для 1 кл.);
- IV четверть 8 учебных недель.
- Продолжительность каникул:
- по окончании I, II, III четверти 9 календарных дней
- дополнительные каникулы 9 календарных дней (для 1 кл.);
- по окончании учебного года (летние каникулы) не менее 8 недель.

Изменения в системе общего образования

В Порядок организации и осуществления образовательной деятельности внесено понятие «домашнее задание»





Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 07.10.2022 № 888 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 г. №115»

Место предмета в учебном плане на уровне основного общего образования в 2023-2024 учебном году

	Количество часов		
Классы	Кол-во часов в неделю	Кол-во часов за учебный год (34 учебные недели)	
5	1	34	
Использование ФРП			
6	1	34	
Использование ФПУ			
7	2	68	
Использование ФПУ			
8	2	68	
Использование ФПУ			
9	2	68	
Использование ФПУ			

Место предмета в учебном плане на уровне среднего общего образования в 2023-2024 учебном году, 10 класс

Учебный	Профиль	Уровень	10 класс
предмет			Использование ФРП
•			(<u>https://edsoo.ru/</u>)
	Технологический	базовый	1
	(инженерные классы)		
Facenadus	Технологический	базовый	1
География	(информационно -технологический)		
	Естественно-научный	базовый	1
	Гуманитарный	базовый	1
	(варианты 1-6)		
	Социально-экономический	углубленный	3
	(варианты 1-3)		
	Универсальный	базовый/углубленный*	1/3*
			•

п. 18.3.1 ФГОС СОО/ П. 27.13. ФОП СОО/ Профили обучения: естественно-научный, гуманитарный, социально-экономический, универсальный

Учебный план профиля обучения и (или) индивидуальный учебный

план должны содержать не менее 13 учебных обязательных предметов:

- .. Русский язык
- Литература
 Иностранный язык
- 4. Математика
- . История
- Физическая культура
- . Основы безопасности жизнедеятельности
- 8. Физика
- 9. Информатика
- 10. Химия
- 11. Биология
- 12. Обществознание
- 13. География

и предусматривать изучение не менее 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области

ГЕОГРАФИЯ В
УЧЕБНОМ ПЛАНЕ
10 КЛАССА ЛЮБОГО
ПРОФИЛЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ
ПРЕДМЕТ

^{*}В универсальном профиле два учебных предмета углубления определяет ОУ по заявлению обучающегося (иное сочетание предметов, чем предложено в п. 27.8 ФОП СОО)

Место предмета в учебном плане на уровне среднего общего образования в 2023-2024 учебном году, 11 класс

Учебный предмет	Профиль	Уровень	11 класс Использование разработанных ранее РП
	Технологический	базовый	-
	Естественно-научный	базовый	-
География	Гуманитарный	базовый	-
	Социально-экономический	углубленный	3
	Универсальный	базовый	-



Вариант мультипрофильного учебного плана школы для 10 класса (социально-экономический + технологический профили) при 6-дневной учебной неделе

		Уровень изучения предмета /		
Предметная область	Учебный предмет	количество часов		
		Базовый уровень	Углублённый уровень	
Русский язык и литература	Русский язык	2		
г усский язык и литература	Литература	3		
Иностранные языки	Иностранный язык	3		
	История	2		
Общественно-научные предметы	Обществознание	2	2	
	География	1	2	
	Алгебра и начала математического анализа	2	2	
	Геометрия	2	1	
Математика и информатика	Вероятность и статистика	1		
	Информатика	1		
	Физика	2	3	
Естественно-научные предметы	Химия	1		
	Биология	1		
Физическая культура, основы	Физическая культура	3		
безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	1		
Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору обучающихся	Элективный курс			
	Спецкурс			
	Факультативный курс			
	Индивидуальный проект	1 из внеурочной деятельности		
Максимально допустимая недельн	ая нагрузка в соответствии с действующими санитарны при 6-дневной учебной неделе	ыми правилами и нормами	37	

ФРП базового и ПРП углубленного уровня выстроены синхронно

10 класс

(не менее 34 часов)

- 1. География как наука (2ч)
- 2. Природопользование и геоэкология (6 ч)
- 3. Современная политическая карта мира (3 ч)
- 4. Население мира (7 ч)
- 5. Мировое хозяйство (14 ч)
- 6. Повторение, обобщение, систематизация знаний (2 ч)

Базовый уровень

11 класс

(не менее 34 часов)

- 1. Регионы и страны (27 ч)
- 2. Глобальные проблемы человечества (4 ч)
- 3. Повторение, обобщение, систематизация знаний (2 ч)

10 класс

(не менее 102 часов)

Углубленный уровень

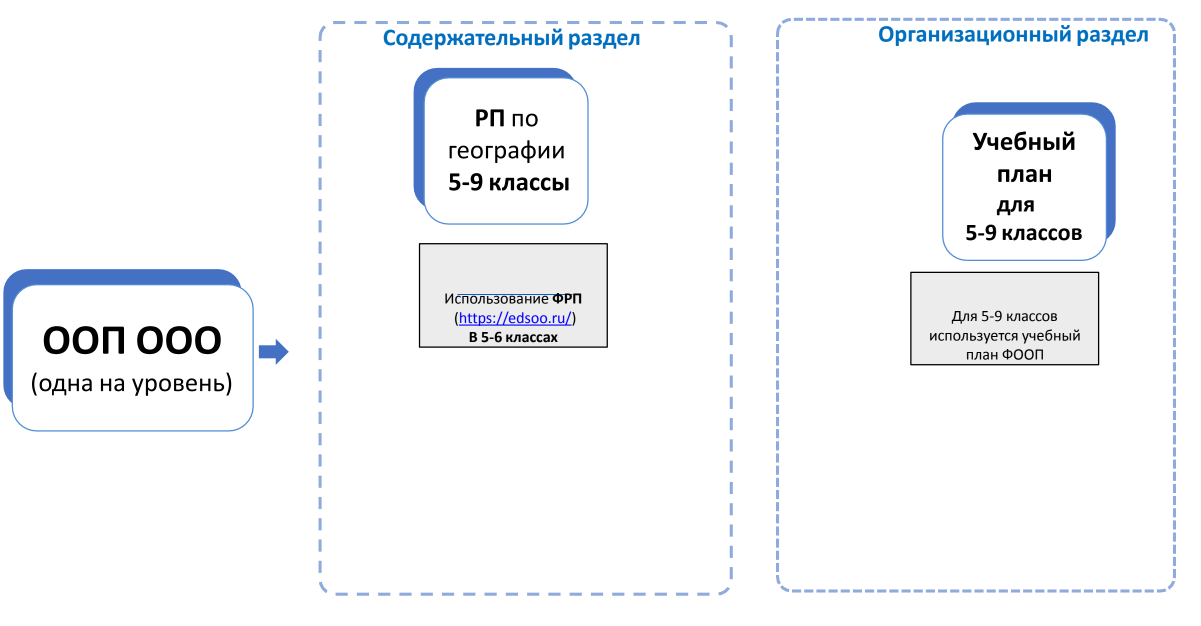
11 класс

(не менее 102 часов)

- 1. География как наука (3 ч)
- 2. Картографический метод исследования в географии (2 ч)
- 3. Районирование как метод географических исследований (2 ч)
- 4. Географическая экспертиза и мониторинг (2 ч)
- 5. Глобальные проблемы мирового развития (4 ч)
- 6. Геополитические проблемы современного мира (16 ч)
- 7. Географическая среда как сфера взаимодействия общества и природы (26 ч)
- 8. Человеческий капитал в современном мире (20 ч)
- 9.Проблемы мирового экономического развития (23 ч)

- 1. Зарубежная Европа(25 ч)
- 2. Северная Америка (13 ч)
- 3. Латинская Америка(13 ч)
- 4. Австралия и Океания(4 ч)
- Зарубежная Азия (25 ч)
- 6. Африка (8 ч)
- 7. Место России в современном мире(8 ч)
- 8. Будущее человечества (2 ч)

Единая ООП ООО, действующая с 01.09.2023



Единая ООП СОО, действующая с 01.09.2023

Содержательный раздел

РП по предметам **10 класс**

РП по предметам **11 класс**

Организационный раздел

Учебный план для **10** классов

Учебный план для 11 классов

ООП СОО

(одна на уровень)

Использование ФРП
(https://edsoo.ru/)
на базовом и/или ПРП
углубленном уровне
изучения

Использование разработанных ранее **РП** по географии

Разрабатывается на основе **федерального** учебного плана **ФОП СОО**

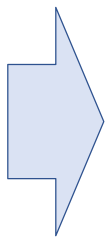
Используется разработанный ранее на основе учебного плана примерной ООП СОО

Современные принципы построения курса географии средней школы на углубленном уровне

Примерная рабочая программа среднего общего образования предмета «География» углубленный уровень



- более глубокое изучение фактологического и теоретического материала;
- включение нового фактологического и теоретического материала, необходимого для формирования более полного представления об особенностях развития современного мирового хозяйства и его отдельных отраслей, ...;
- повышение уровня самостоятельности обучающихся за счёт расширения набора факторов, ...



В каждой теме Практические работы!

Тема «География как наука»

Практическая работа 1.

Групповая работа по формулировке целей и задач учебного исследования.

Практическая работа 2.

Контент-анализ новостных ресурсов в СМИ . Определение масштаба географического охвата публикации

Обеспечение единства образовательного пространства РФ

Структура рабочей программы сохраняется

Рабочая программа на уровень СОО

Федеральная рабочая программа по географии. Базовый уровень

https://edsoo.ru/Federalnaya rabochaya programma srednego obschego obrazovaniya predmeta Geografiya .htm



https://edsoo.ru/Primernaya_rabochaya_programma_srednego_obschego_obrazovaniya_predmeta_Geografiya_uglublennij_uroven_.htm

Рабочая программа на уровень ООО

Федеральная рабочая программа по географии. Базовый уровень

https://edsoo.ru/Federalnaya rabochaya programma osnovnogo obschego obrazovaniya predmeta Geografiya .htm







https://edsoo.ru/constructor/

Учебники на уровне ООО

Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 № 858

"Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников

Линия УМК «Полярная звезда» 5-9 классы)



Линия УМК «Роза ветров» 5-9 классы



Линия УМК под.ред. О. А., Климановой, А. И. Алексеева 5-9 классы

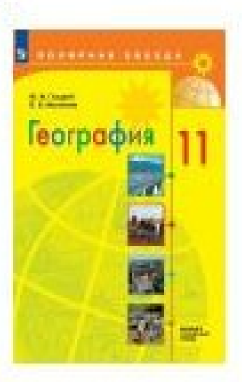


УМК используем из школьного библиотечного фонда

Учебники на уровне СОО

Линия УМК «Полярная звезда» (базовый и углубленный уровень) 10-11кл.





Линия УМК В.Н Холиной. (углубленный уровень) 10-11кл.



УМК используем из школьного библиотечного фонда

Системность в формировании функциональной грамотности

Достижение показателя качества по результатам национальных исследований цель в работе каждой ОО

	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс
2023/2024	2 часа				
2024/2025	2 часа	2 часа	2 часа	3 часа	3 часа

ВПР

Региональный мониторинг

Общероссийская оценка по модели PISA

2 уровень (min)

достижение порогового уровня всеми обучающимися 100%

3-4 уровень

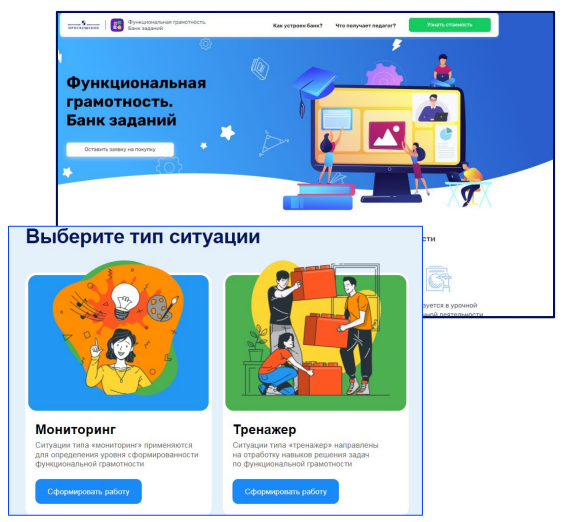
доля выпускников основной школы

не менее 40%

5-6 уровень

доля хорошо подготовленных учащихся не менее 11%

Формируем функциональную грамотность

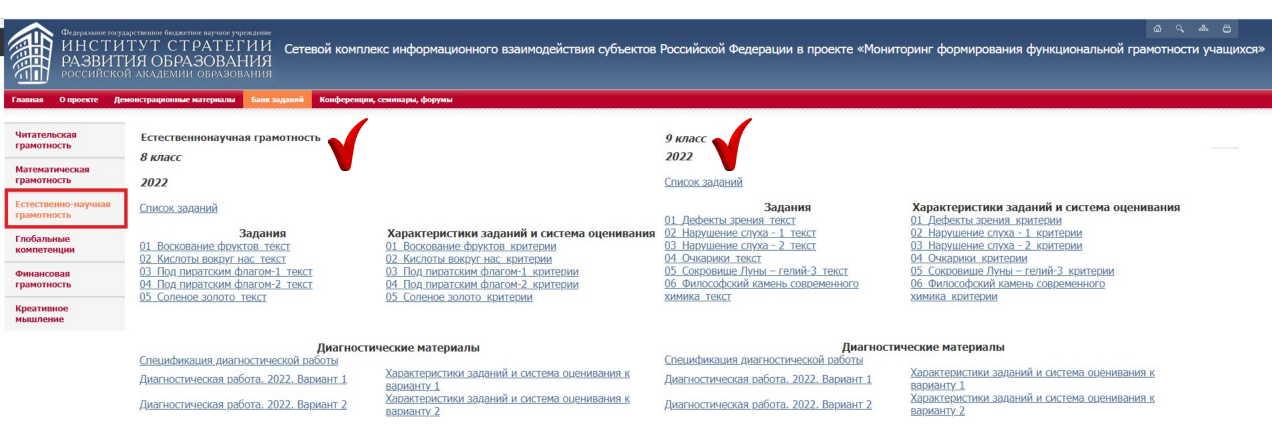


https://media.prosv.ru/fg/



Активно используем ресурс: УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ, БАНК СИТУАЦИЙ

Электронные ресурсы по формированию функциональной грамотности





http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/estestvennonauchnaya-gramotnost/

Электронные ресурсы по формированию функциональной грамотности





Открытый банк заданий для оценки естественнонаучной грамотности (VII-IX классы)

ФГБНУ «Федеральный институт педагогических измерений» представляет **банк заданий для оценки естественнонаучной грамотности обучающихся 7 – 9 классов**, сформированный в рамках Федерального проекта «Развитие банка оценочных средств для проведения всероссийских проверочных работ и формирование банка заданий для оценки естественнонаучной грамотности».

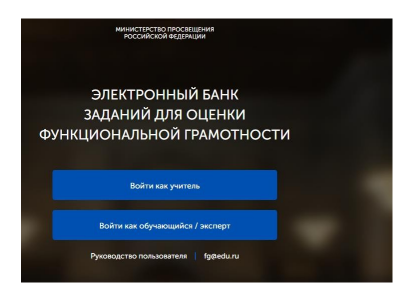
В рамках проекта разработана типология моделей заданий для определения уровня естественнонаучной грамотности у обучающихся 7 – 9 классов и, на ее основе, разработаны задания, которые способствуют формированию естественнонаучной грамотности обучающихся в учебном процессе.

Банк заданий для оценки естественнонаучной грамотности обучающихся 7 – 9 классов включает 700 разработанных заданий, в том числе:

- 200 заданий для обучающихся 7 классов;
- 200 заданий для обучающихся 8 классов;
- 300 заданий для обучающихся 9 классов.

Формирование функциональной грамотности

Портал РЭШ (Российская электронная школа) https://fg.resh.edu.ru



оссийской федерации ОДОБРЕНА РЕШЕНИЕМ ФЕДЕРАЛЬНОГО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ ПО ОБЩЕМУ ОБРАЗОВАНИЮ, протокол 7/22 от 29.09.2022 г. ПРОГРАММА КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ: учимся для жизни (основное общее образование) Программа курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность: учимся для жизни» одобренная ФУМО

москва

Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся»

http://skiv.instrao.ru/bankzadaniy/estestvennonauchnayagramotnost/

Серия «ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ. ТРЕНАЖЁРЫ»



ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ. ТРЕНАЖЁРЫ

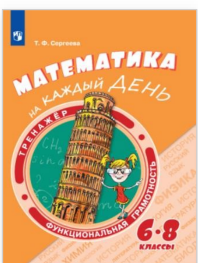
- ▶ Помогают формировать умение осознанно использовать полученные в ходе обучения знания для решения жизненных задач, развивают активность и самостоятельность учащихся, вовлекают их в поисковую и познавательную деятельность
- Содержат разнообразные практико-ориентированные задания, позволяющие школьникам подготовиться к участию в международных исследованиях качества образования. Приведены примеры их решений и ответы.
- Могут использоваться учителями математики, русского языка, обществознания, биологии, физики и химии на уроках, во внеурочной деятельности, в системе дополнительного образования, семейного образования

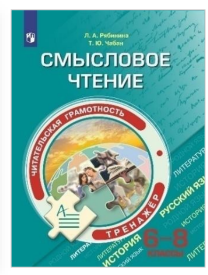












Планируемые личностные результаты в части патриотического воспитания:

- Осознание российской гражданской идентичности в поликультурном и многоконфессиональном обществе;
- Проявление интереса к познанию природы, населения, хозяйства России, регионов своего края, народов России;
- Ценностное отношение к достижениям своей Родины цивилизационному вкладу России;
- Ценностное отношение к историческому и природному наследию и объектам природного и культурного наследия человечества, традициям разных народов, проживающих в родной стране;
- Уважение к символам России, своего края;

Геополитическое, этнокультурное и эколого-географическое положение России

История формирования, освоения и изучения территории России

Природа пользование и охрана природы

Народы и религии России

Планируемые личностные результаты в части духовно-нравственного воспитания:

- ориентация на моральные ценности и нормы в ситуациях нравственного выбора;
- ✓ готовность оценивать своё поведение и поступки, а также поведение и поступки других людей с позиции нравственных и правовых норм с учётом осознания последствий для окружающей среды;
- ✓ развивать способности решать моральные проблемы на основе личностного выбора с опорой на нравственные ценности и принятые в российском обществе правила и нормы поведения с учётом осознания последствий для окружающей среды

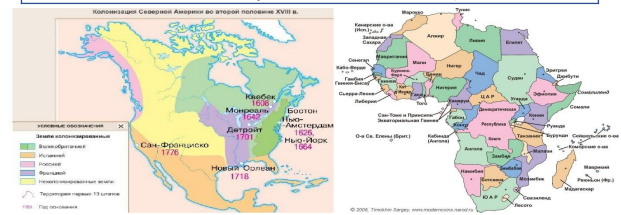
Открытие Северного Полюса (Кук и Пири)

Официальная дата достижения человеком Северного Полюса до сих пор не определена:в апреле 1908г. до него дошел американец *Фредерик Кук,* а спустя год, в 1909 г.,- американец *Роберт Пири*

Открытие Северного Полюса (Амундсен и Скотт)

Роберт Скотт, к великому своему разочарованию, пришел к полюсу на месяц позже норвежца. По дороге его партия собирала геологические образцы и вела метеорологические журналы. Скотту очень трудно далась дорога к поставленной цели, а возвращение и вовсе завершилось трагически - экспедиция пропала. Тела Скотта и его товарищей несколько месяцев спустя нашла поисковая партия на расстоянии одного дня пути до склада с продовольствием и горючим.

Колонизация Америки, Австралии и Африки (Эксплуатация чужих земель европейцами, истребление многих видов животных, геноцид коренного населения)



Трудового воспитания

- ✓ установка на активное участие в решении практических задач (в рамках семьи, школы, города, края) технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такого рода деятельность;
- ✓ интерес к практическому изучению профессий и труда различного рода, в том числе на основе применения географических знаний;
- ✓ осознание важности обучения на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитие необходимых умений для этого;
- ✓ осознанный выбор и построение индивидуальной траектории образования и жизненных планов с учётом личных и общественных интересов и потребностей



Курсы внеурочной деятельности

Трудовая деятельность. Курсы внеурочной деятельности, направленные на развитие творческих способностей обучающихся, воспитание у них трудолюбия и уважительного отношения к физическому труду.



Профориентация

- экскурсии на предприятия города;
- посещение профориентационных выставок, ярмарок профессий, тематических профориентационных парков и лагерей;
- ✓ прохождение профориентационного онлайнтестирования.