Аннотация рабочей программы дисциплины

# БД.11. ГЕОГРАФИЯ

общеобразовательного учебного цикла естественно-научный профиль программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 35.02.05 Агрономия базовая подготовка форма обучения очная

### БД.11 География

### 1. Область применения программы

Рабочая программа дисциплины является частью ППССЗ по специальности СПО 35.02.05 Агрономия, с получением среднего общего образования в соответствии с ФГОС среднего общего образования.

## 2. Место дисциплины в структуре ППССЗ

Дисциплина БД.11 География является учебным предметом из обязательной предметной области «Общественные науки» и входит в общеобразовательный учебный цикл.

## 3. Цели и задачи дисциплины - требования к результатам освоения дисциплины:

Освоение содержания дисциплины обеспечивает достижение обучающимися следующих результатов:

#### личностных:

- -сформированность ответственного отношения к обучению; готовность и способность
- студентов к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию;
- -сформированность целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития географической науки и общественной практики;
- -сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;
- -сформированность экологического мышления, понимания влияния социальноэкономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности;
- -сформированность коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками и взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видах деятельности;
- -умение ясно, точно, грамотно излагать свои мысли в устной и письменной речи, понимать смысл поставленной задачи, выстраивать аргументацию, приводить аргументы и контраргументы;
- -критичность мышления, владение первичными навыками анализа и критичной оценки получаемой информации;
- -креативность мышления, инициативность и находчивость;

### метапредметных:

- -владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной
- деятельности, а также навыками разрешения проблем; готовность и способность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;
- -умение ориентироваться в различных источниках географической информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников;
- -умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей;
- -осознанное владение логическими действиями определения понятий, обобщения, установления аналогий, классификации на основе самостоятельного выбора оснований и критериев;
- -умение устанавливать причинно-следственные связи, строить рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и делать аргументированные выводы;
- -представление о необходимости овладения географическими знаниями с целью формирования адекватного понимания особенностей развития современного мира;
- -понимание места и роли географии в системе наук; представление об обширных междисциплинарных связях географии;

### предметных:

-владение представлениями о современной географической науке, ее участии в решении важнейших проблем человечества;

- -владение географическим мышлением для определения географических аспектов природных, социально-экономических и экологических процессов и проблем;
- -сформированность системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства, динамике и территориальных особенностях процессов, протекающих в географическом пространстве;
- -владение умениями проведения наблюдений за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий;
- -владение умениями использовать карты разного содержания для выявления закономерностей и тенденций, получения нового географического знания о природных социальноэкономических и экологических процессах и явлениях;
- -владение умениями географического анализа и интерпретации разнообразной информации;
- -владение умениями применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению ее условий;
- -сформированность представлений и знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социально-экономических аспектах экологических проблем.

## 4. Общая трудоемкость дисциплины

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 108 час., в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 72 час.; самостоятельная работа обучающегося 32 час.; консультации 4 час.

Форма аттестации – дифференцированный зачет.

### 5. Тематический план дисциплины

- 1. Тема 1. Источники географической информации.
- 2. Тема 2. Политическое устройство мира.
- 3. Тема 3. География мировых природных ресурсов.
- 4. Тема 4. География населения мира.
- 5. Тема 5. Мировое хозяйство.
- 6. Тема 6. Регионы мира.
- 7. Тема 7. Россия в современном мире.
- 8. Тема 8. Географические аспекты современных глобальных проблем человечества.